



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Piano operativo regionale

Investimenti Missione 6 Salute



ALLEGATO AL CIS - [REGIONE ABRUZZO]

agosto 2025



Indice

| | |
|--|----|
| Indice | 2 |
| 1. Premesse..... | 4 |
| 2. Descrizione Piano Operativo e Action Plan..... | 6 |
| 3. Linee guida alla compilazione degli Action Plan..... | 9 |
| 4. Linee guida alla compilazione delle Schede Intervento | 10 |
| 4.1. Linee guida alla compilazione delle Schede Intervento lavori..... | 10 |
| 4.2. Linee guida alla compilazione delle Schede Intervento grandi apparecchiature | 11 |
| 4.3. Linee guida alla compilazione delle Schede Intervento digitalizzazione..... | 11 |
| 5. Attuazione impegni previsti per la Regione/Provincia Autonoma | 12 |
| 6. Action Plan..... | 13 |
| 6.1. Componente 1 - Investimento 1.1: Case della Comunità e presa in carico della persona - Action Plan | 13 |
| 6.2. Componente 1 - Investimento 1.2: Casa come primo luogo di cura e telemedicina Sub investimento 1.2.2 - Implementazione Centrali Operative Territoriali (COT) - Action Plan..... | 19 |
| 6.3. Componente 1 - Investimento 1.3: Rafforzamento dell'assistenza sanitaria intermedia e delle sue strutture (Ospedali di comunità) - Action Plan | 26 |
| 6.4. Componente 2 - Investimento 1.1: Ammodernamento del parco tecnologico e digitale ospedaliero - Sub investimento 1.1.1. (Digitalizzazione DEA I e II livello) - Action Plan..... | 33 |
| 6.5. Componente 2 - Investimento 1.1: Ammodernamento del parco tecnologico e digitale ospedaliero - Sub investimento 1.1.2 Grandi Apparecchiature Sanitarie - Action Plan..... | 39 |
| 6.6. Componente 2 - Investimento 1.1: Ammodernamento del parco tecnologico e digitale ospedaliero - Sub investimento 1.1.1 - Digitalizzazione - Rafforzamento strutturale SSN ("progetti in essere" ex art. 2, DL 34/2020)..... | 45 |
| 6.7. Componente 2 - Investimento 1.2: Verso un nuovo ospedale sicuro e sostenibile (Fondi PNRR) - Action Plan..... | 51 |
| 6.8. Componente 2 - Investimento 1.2: Verso un nuovo ospedale sicuro e sostenibile (Fondi PNC) - Action Plan..... | 56 |
| 6.9. Componente 2 - Investimento 1.3. Rafforzamento dell'infrastruttura tecnologica e degli strumenti per la raccolta, l'elaborazione, l'analisi dei dati e la simulazione - di cui sub investimento 1.3.1 Rafforzamento dell'infrastruttura tecnologica e degli strumenti per la raccolta, l'elaborazione, l'analisi dei dati e la simulazione (FSE) (b) "Adozione e utilizzo FSE da parte delle Regioni" - Action Plan | 60 |
| 6.10. Componente 2 - Investimento 1.3. Rafforzamento dell'infrastruttura tecnologica e degli strumenti per la raccolta, l'elaborazione, l'analisi dei dati e la simulazione - di cui sub investimento 1.3.2 Rafforzamento dell'infrastruttura tecnologica e degli strumenti per la raccolta, l'elaborazione, l'analisi dei dati e la simulazione (Potenziamento, modello predittivo, SDK...) - Action Plan..... | 66 |



| | |
|---|----|
| 6.11. Componente 2 – Investimento 2.2: Sviluppo delle competenze tecniche-professionali, digitali e manageriali del personale del sistema sanitario – Sub investimento 2.2 (a) borse aggiuntive in formazione di medicina generale – Action Plan..... | 71 |
| 6.12. Componente 2 – Investimento 2.2: Sviluppo delle competenze tecniche-professionali, digitali e manageriali del personale del sistema sanitario – Sub investimento 2.2 (b) Corso di formazione in infezioni ospedaliere – Action Plan | 77 |
| 7. Rispetto principi direttiva in materia Disabilità..... | 83 |
| 8. Equità di Accesso | 84 |
| 9. Rispetto principi in materia di pari opportunità di genere e generazionali..... | 84 |
| 10. Modalità di monitoraggio e rendicontazione..... | 85 |

ALLEGATO 1 – Descrizione PNRR, overview Missione 6 Salute e dettaglio Investimenti

ALLEGATO 2 – Tabelle localizzazioni interventi

ALLEGATO 3 – Tabelle "Non arrecare danno significativo"

ALLEGATO 4 – Tabelle Schede di monitoraggio

ALLEGATO 5 – Action Plan M6C2 2.2 b – Indicazioni nazionali sulla strutturazione del programma del corso di formazione sulle infezioni correlate all'assistenza in ambito ospedaliero



1. Premesse

La Missione 6 Salute mira a potenziare e riorientare il Servizio Sanitario Nazionale (SSN) per migliorarne l'efficacia nel rispondere ai bisogni di cura delle persone, anche alla luce delle criticità emerse nel corso dell'emergenza pandemica, ed è articolata in due Componenti:

- **Componente 1:** Reti di prossimità, strutture intermedie e telemedicina per l'assistenza territoriale;
- **Componente 2:** Innovazione, ricerca e digitalizzazione del Servizio Sanitario Nazionale.

La *Componente 1* ha l'obiettivo di rafforzare le prestazioni erogate sul territorio grazie all'attivazione e al potenziamento di strutture e presidi territoriali (come le Case della Comunità e gli Ospedali di Comunità), rafforzando l'assistenza domiciliare, lo sviluppo della telemedicina e una più efficace integrazione con tutti i servizi sociosanitari.

La *Componente 2* comprende, invece, misure volte al rinnovamento e all'ammodernamento delle strutture tecnologiche e digitali esistenti, al potenziamento e alla diffusione del Fascicolo Sanitario Elettronico (FSE) ed una migliore capacità di erogazione e monitoraggio dei Livelli Essenziali di Assistenza (LEA) da realizzare anche attraverso il potenziamento dei flussi informativi sanitari. Inoltre, rilevanti risorse sono destinate anche alla ricerca scientifica e a rafforzare le competenze e il capitale umano del Servizio Sanitario Nazionale (SSN).

Per una descrizione completa degli investimenti della Missione 6 si rimanda all'Allegato 1 del presente documento.

Per i progetti a regia, per i quali le Regioni e le Province Autonome si configurano come soggetti attuatori, è stato ritenuto necessario intraprendere tutte le attività atte a garantire l'operatività programmatica, tenuto conto del quadro normativo di riferimento, attraverso il Decreto di ripartizione programmatica delle risorse firmato dal Ministro della Salute in data 20 gennaio 2022. Il richiamato decreto ha ripartito complessivamente euro 8.042.960.665,58 suddivisi come segue tra i singoli interventi interessati:

- M6C1 1.1 "*Case della Comunità e presa in carico della persona*" per un importo di euro 2.000.000.000;
- M6C1 1.2 "*Casa come primo luogo di cura e Telemedicina*" per un importo complessivo di euro 4.000.000.000 – di cui sub investimento 1.2.2 Implementazione delle Centrali operative territoriali (COT) per un importo di euro 280.000.000 – di cui interventi COT, Interconnessione aziendale, Device per un importo di euro 204.517.588;
- M6C1 1.3 "*Rafforzamento dell'assistenza sanitaria intermedia e delle sue strutture - Ospedali di Comunità*" per un importo di euro 1.000.000.000;
- M6C2 1.1 "*Ammodernamento del parco tecnologico e digitale ospedaliero*" (digitalizzazione DEA I e II livello e grandi apparecchiature – nuovi progetti e FSC) per un importo complessivo di euro 2.639.265.000;
- M6C2 1.2 "*Verso un ospedale sicuro e sostenibile*" per un importo di euro 638.851.083,58;
- M6C2 1.3. "*Rafforzamento dell'infrastruttura tecnologica e degli strumenti per la raccolta, l'elaborazione, l'analisi dei dati e la simulazione*" – sub investimento 1.3.2 Rafforzamento dell'infrastruttura tecnologica e degli strumenti per la raccolta, l'elaborazione, l'analisi dei dati e la simulazione (Potenziamento, modello predittivo, SDK....) per un importo



complessivo di euro 292.550.000 – di cui intervento Reingegnerizzazione NSIS a livello locale (Adozione da parte delle Regioni di 4 nuovi flussi informativi nazionali – Consultori di Famiglia, Ospedali di Comunità, Servizi di Riabilitazione Territoriale e Servizi di Cure Primarie) per un importo di euro 30.300.000;

- M6C2 2.2 (b) *"Sviluppo delle competenze tecniche-professionali, digitali e manageriali del personale del sistema sanitario – Corso di formazione in infezioni ospedaliere"* per un importo di euro 80.026.994;
- PNC – *"Verso un ospedale sicuro e sostenibile"* dal costo complessivo di euro 1.450.000.000.

Oltre ai suddetti interventi di investimento, per le finalità attuative del PNRR, è stato ritenuto opportuno includere nel Piano operativo anche i seguenti:

- M6C2 1.1 *"Ammodernamento del parco tecnologico e digitale ospedaliero"* (Rafforzamento strutturale del SSN) – progetti in essere per un importo complessivo di euro 1.413.145.000;
- M6C2 1.3. Rafforzamento dell'infrastruttura tecnologica e degli strumenti per la raccolta, l'elaborazione, l'analisi dei dati e la simulazione – sub investimento 1.3.1 Rafforzamento dell'infrastruttura tecnologica e degli strumenti per la raccolta, l'elaborazione, l'analisi dei dati e la simulazione (FSE) per un importo complessivo di euro 1.379.989.999,93 – di cui intervento "Adozione e utilizzo FSE da parte delle Regioni" per un importo di euro 610.390.000;
- M6C2 2.2 (a) *"Sviluppo delle competenze tecniche-professionali, digitali e manageriali del personale del sistema sanitario – borse aggiuntive in formazione di medicina generale"* per un importo di euro 101.973.006,00.

Il presente Piano Operativo della Regione Abruzzo si inserisce, pertanto, in via generale, nell'ambito del decreto di ripartizione sopra richiamato. Il Piano Operativo, comprensivo dell'Action Plan, uno per ciascun investimento per il quale la Regione/Provincia Autonoma si configura come soggetto attuatore, costituisce parte integrante del Contratto Istituzionale di Sviluppo (CIS).



2. Descrizione Piano Operativo e Action Plan

Il presente Piano Operativo si compone degli Action Plan redatti dalla Regione Abruzzo per ciascuna Linea di investimento, dettagliati degli interventi necessari al raggiungimento degli obiettivi previsti dal PNRR, e per i quali la Regione/Provincia Autonoma predispone apposite *“scheda intervento”*, per le quali si rimanda al paragrafo 4.

La tabella che segue illustra per ciascun investimento di cui la Regione/Provincia Autonoma si configura quale soggetto attuatore (*articolo 5 del Contratto Istituzionale di Sviluppo*):

- il dettaglio dei macro-target nazionali, che rappresentano l'obiettivo minimo complessivo a livello nazionale dell'investimento, soggetto al monitoraggio da parte dell'Organismo competente nazionale o europeo;
- i termini di esecuzione regionali;
- le risorse economiche assegnate a livello nazionale per ciascun investimento.



Tabella 1 - Dettaglio Target massimo, termine di esecuzione e risorse assegnate per investimento/sub-investimento

| Riferimento Missione e Componente | Codifica Decreto MEF_06/08/2021 | Riferimenti Investimenti | Macro target nazionale | Termine esecuzione regionale | Totale Risorse [€] |
|---|------------------------------------|---|---------------------------|------------------------------------|-----------------------|
| PNRR - Assistenza di prossimità e telemedicina | | | | | 3.204.517.588 |
| M6C1 | 1.1 | Case della Comunità e presa in carico della persona | 1350 | T1 2026 | 2.000.000.000 |
| | 1.2 | Casa come primo luogo di cura e telemedicina | | | 204.517.588 |
| | 1.2.2 | Centrali operative territoriali (COT) | 600 | T1 2024 | 204.517.588 |
| | | di cui COT | 600 | T1 2024 | 103.845.000 |
| | | di cui: interconnessione aziendale | N/A | T1 2024 | 42.642.875 |
| | | di cui: device | N/A | T1 2024 | 58.029.713 |
| | 1.3 | Rafforzamento dell'assistenza sanitaria intermedia e delle sue strutture (Ospedali di Comunità) | 400 | T1 2026 | 1.000.000.000 |
| PNRR - Innovazione, ricerca e digitalizzazione dell'assistenza sanitaria | | | | | 5.513.951.084 |
| M6C2 | 1.1 | Ammodernamento del parco tecnologico e digitale ospedaliero | | | 4.052.410.000 |
| | 1.1.1 | Ammodernamento del parco tecnologico e digitale ospedaliero (Digitalizzazione DEA I e II) | 280 | T3 2025 | 1.450.110.000 |
| | | Ammodernamento del parco tecnologico e digitale ospedaliero (Rafforzamento strutturale del SSN) - progetti in essere | N/A | T2 2026 | 1.413.145.000 |
| | 1.1.2 | Ammodernamento del parco tecnologico e digitale ospedaliero (Grandi apparecchiature) | 3100 | T4 2024 | 1.189.155.000 |
| | 1.2 | Verso un ospedale sicuro e sostenibile | 109 | T2 2026 | 638.851.084 |
| | 1.3.1 | Rafforzamento dell'infrastruttura tecnologica e degli strumenti per la raccolta, l'elaborazione, l'analisi dei dati e la simulazione (FSE) (b) "Adozione e utilizzo FSE da parte delle Regioni" | N/A | T2 2026 | 610.390.000 |
| | 1.3.2 | Rafforzamento dell'infrastruttura tecnologica e degli strumenti per la raccolta, l'elaborazione, l'analisi dei dati e la simulazione (Potenziamento, modello predittivo, SDK....) | 4 | T1 2025 | 30.300.000 |
| | 2.2 | Sviluppo delle competenze tecniche-professionali, digitali e manageriali del personale del sistema sanitario | | | 182.000.000 |
| | 2.2 (a) | Sviluppo delle competenze tecniche-professionali, digitali e manageriali del personale del sistema sanitario - borse aggiuntive in formazione di medicina generale | 2700 | T2 2024 | 101.973.006 |
| | 2.2 (b) | Sviluppo delle competenze tecniche-professionali, digitali e manageriali del personale del sistema sanitario: Sub-misura: corso di formazione in infezioni ospedaliere | 293.386 | T2 2026 | 80.026.994 |
| Piano nazionale degli investimenti complementari (PNC) | | | | | 1.450.000.000 |
| | 2 | Verso un ospedale sicuro e sostenibile | 220 | T2 2026 | 1.450.000.000 |
| TOTALE | | | | | 10.168.468.672 |



Il Piano Operativo è articolato in Action Plan per ciascuna delle Linee di Investimento della Missione 6 “Salute” di cui le Regioni/Province Autonome sono soggetti attuatori.

2.1 OBBLIGHI DI COMUNICAZIONE Circolare del 14 ottobre 2021, n. 21 – Istruzioni Tecniche per la selezione dei progetti PNRR – 3.4.1 Obblighi di comunicazione a livello di progetto

Per informare il pubblico sul sostegno ricevuto nell'ambito dell'iniziativa “NextGenerationEU” dell'Unione Europea tutte le azioni di informazione e comunicazione riferite agli interventi finanziati all'interno del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza devono riportare l'emblema istituzionale dell'Unione Europea nonché, ove possibile, il riferimento all'iniziativa NextGenerationEU. Nello specifico i soggetti attuatori dovranno:

- mostrare correttamente e in modo visibile in tutte le attività di comunicazione a livello di progetto l'emblema dell'UE con un'appropriata dichiarazione di finanziamento che reciti “finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU”;
- garantire che i destinatari finali del finanziamento dell'Unione nell'ambito del PNRR riconoscano l'origine e assicurino la visibilità del finanziamento dell'Unione (inserimento di specifico riferimento al fatto che l'avviso è finanziato dal PNRR, compreso il riferimento alla Missione Componente ed investimento o subinvestimento);
- quando viene mostrato in associazione con un altro logo, l'emblema dell'Unione europea (cfr. FOCUS) deve essere mostrato almeno con lo stesso risalto e visibilità degli altri loghi. L'emblema deve rimanere distinto e separato e non può essere modificato con l'aggiunta di altri segni visivi, marchi o testi. Oltre all'emblema, nessun'altra identità visiva o logo può essere utilizzata per evidenziare il sostegno dell'UE;
- se del caso, utilizzare per i documenti prodotti il seguente disclaimer: “Finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU. I punti di vista e le opinioni espresse sono tuttavia solo quelli degli autori e non riflettono necessariamente quelli dell'Unione europea o della Commissione europea. Né l'Unione europea né la Commissione europea possono essere ritenute responsabili per essi”



3. Linee guida alla compilazione degli Action Plan

Gli Action Plan relativi a ciascuna linea d'investimento sono redatti dalla Regione Abruzzo tenendo conto delle indicazioni di seguito riportate:

| | |
|--|--|
| OBIETTIVO PNRR o PNC | Sezione precompilata |
| INDICATORI COMUNI | Sezione precompilata |
| INDICAZIONI OPERATIVE | Sezione parzialmente precompilata da integrare indicando: <ul style="list-style-type: none">• le eventuali ulteriori azioni che la Regione o PP.AA. intende intraprendere ai fini dell'attuazione dell'investimento;• le specifiche relative alle eventuali procedure aggregate di affidamento di cui la Regione o PP.AA. si serve al fine di rispettare quanto previsto dall'articolo 5, comma 3, del Contratto Istituzionale di Sviluppo. |
| OBIETTIVI REGIONALI | Sezione parzialmente precompilata da integrare indicando: <ul style="list-style-type: none">• Target massimo regionale;• Fabbisogno. |
| CRONOPROGRAMMA | Sezione precompilata |
| RIFERIMENTI NORMATIVI | Sezione da compilare indicando i riferimenti normativi relativi all'ambito di investimento. |
| DIMENSIONE "GREEN" E DIMENSIONE "DIGITAL" | Sezione precompilata contenente il Dettaglio dell'eventuale quota assegnata (tag) alla dimensione "green" e "digital" per ciascun investimento, secondo le percentuali stabilite dalle linee guida comunitarie. |
| DO NO SIGNIFICANT HARM | Sezione precompilata con la valutazione degli investimenti rispetto al principio di " <i>non arrecare un danno significativo</i> " all'ambiente. |



4. Linee guida alla compilazione delle Schede Intervento

Le Schede Intervento devono essere redatte per ogni singolo intervento dalla Regione Abruzzo utilizzando, a seconda della tipologia di intervento oggetto della scheda (lavori/grandi apparecchiature/digitalizzazione), uno dei tre schemi presenti nel portale messo a disposizione da AGENAS e tenendo conto delle indicazioni di seguito riportate:

4.1. Linee guida alla compilazione delle Schede Intervento lavori

| | |
|--|--|
| SEZIONE I - IDENTIFICAZIONE DELL'INTERVENTO | <p>La presente sezione deve essere compilata specificando:</p> <ul style="list-style-type: none">• la Regione/Provincia Autonoma di riferimento e gli elementi identificativi del soggetto richiedente (Ente del SSN);• l'intervento comprensivo di tutti gli elementi identificativi (titolo intervento, CUP/Codice Progetto, Importo complessivo, Investimento PNRR, etc.). |
| SEZIONE II: DESCRIZIONE E CARATTERISTICHE DELL'INTERVENTO | <p>La presente sezione deve essere compilata specificando:</p> <ul style="list-style-type: none">• la tipologia di intervento (i dati dimensionali del singolo intervento in termini di superfici lorde);• la dichiarazione di coerenza dell'intervento con gli obiettivi generali del PNRR;• la dichiarazione di coerenza con gli obiettivi specifici della missione dell'intervento;• l'inquadramento programmatico;• gli aspetti giuridico - amministrativi relativi all'appaltabilità dell'intervento;• le procedure in materia ambientale, archeologica, etc.;• gli elementi progettuali e stato di attuazione attuale/previsto;• il cronoprogramma;• il quadro economico dei lavori. |
| SEZIONE III: DATI ECONOMICI, FINANZIARI | <p>La presente sezione deve essere compilata specificando:</p> <ul style="list-style-type: none">• le fonti di finanziamento del progetto;• il cronoprogramma finanziario. |
| SEZIONE IV: DATI E CARATTERISTICHE DELL'IMMOBILE | <p>La presente sezione deve essere compilata specificando i dati generali e i dati dimensionali/patrimoniali dell'immobile.</p> |



4.2. Linee guida alla compilazione delle Schede Intervento grandi apparecchiature

| | |
|--|---|
| SEZIONE I – IDENTIFICAZIONE DELL'INTERVENTO | <p>La presente sezione deve essere compilata specificando:</p> <ul style="list-style-type: none">• la Regione/Provincia Autonoma di riferimento e gli elementi identificativi del soggetto richiedente (Ente del SSN);• l'intervento comprensivo di tutti gli elementi identificativi (titolo intervento, CUP/Codice Progetto, Descrizione apparecchiatura, Importo complessivo, etc.). |
| SEZIONE II: DESCRIZIONE E CARATTERISTICHE DELL'INTERVENTO | <p>La presente sezione deve essere compilata specificando:</p> <ul style="list-style-type: none">• tipologia di intervento;• la dichiarazione di coerenza dell'intervento con gli obiettivi generali del PNRR;• la dichiarazione di coerenza con gli obiettivi specifici della missione dell'intervento;• l'inquadramento programmatico;• il cronoprogramma;• il quadro del fabbisogno di spesa. |
| SEZIONE III: DATI ECONOMICI, FINANZIARI | <p>La presente sezione deve essere compilata specificando:</p> <ul style="list-style-type: none">• le fonti di finanziamento del progetto;• il cronoprogramma finanziario. |

4.3. Linee guida alla compilazione delle Schede Intervento digitalizzazione

| | |
|--|--|
| SEZIONE I – IDENTIFICAZIONE DELL'INTERVENTO | <p>La presente sezione deve essere compilata specificando:</p> <ul style="list-style-type: none">• la Regione/Provincia Autonoma di riferimento e gli elementi identificativi del soggetto richiedente (Ente del SSN);• l'intervento comprensivo di tutti gli elementi identificativi (titolo intervento, CUP/Codice Progetto, Importo complessivo, etc.). |
| SEZIONE II: DESCRIZIONE E CARATTERISTICHE DELL'INTERVENTO | <p>La presente sezione deve essere compilata specificando:</p> <ul style="list-style-type: none">• la dichiarazione di coerenza dell'intervento con gli obiettivi generali del PNRR;• la dichiarazione di coerenza con gli obiettivi specifici della missione dell'intervento;• l'inquadramento programmatico;• gli aspetti giuridico – amministrativi relativi all'appaltabilità dell'intervento;• il cronoprogramma;• il quadro economico dei lavori. |
| SEZIONE III: DATI ECONOMICI, FINANZIARI | <p>La presente sezione deve essere compilata specificando:</p> <ul style="list-style-type: none">• le fonti di finanziamento del progetto;• il cronoprogramma finanziario. |



5. Attuazione impegni previsti per la Regione/Provincia Autonoma

La Regione/Provincia Autonoma procede a dare attuazione agli impegni previsti per il soggetto attuatore dal Contratto Istituzionale di Sviluppo, in particolare in riferimento a quanto previsto all'articolo 5 dello stesso, secondo quanto riportato nella tabella di seguito:

MODALITÀ DI ATTUAZIONE DEGLI IMPEGNI REGIONALI DI CUI AGLI ARTICOLO. 12 E 5 DEL CIS

DELEGA DEL RUOLO DI SOGGETTO ATTUATORE AGLI ENTI DEL SSR – SOGGETTO ATTUATORE ESTERNO (cfr. art. 5 comma 2 CIS)

- ASL e ARIC (Agenzia Regionale di Informatica e Committenza).

RICORSO A PROCEDURE DI AFFIDAMENTO AGGREGATE (cfr. art. 5 comma 3 CIS)

- procedere tramite procedure aggregate, fermo restando che per la linea di investimento della Component 2 punto 1.1 "Ammodernamento del parco tecnologico e digitale ospedaliero - Digitalizzazione dei DEA", si ricorrerà prioritariamente ad accordi quadro conclusi con Consip.



6. Action Plan

6.1. Componente 1 - Investimento 1.1: Case della Comunità e presa in carico della persona - Action Plan

C1 - 1.1 Case della Comunità e presa in carico della persona

OBIETTIVO PNRR



TARGET EU

1.350 case della comunità



TARGET MASSIMO

Definito a livello nazionale

DESCRIZIONE CID

Il progetto di investimento consiste nella creazione e nell'avvio di almeno 1.350 Case della Comunità, attraverso l'attivazione, lo sviluppo e l'aggregazione di servizi di assistenza di base e la realizzazione di centri di assistenza (efficienti sotto il profilo energetico) per una risposta integrata alle esigenze di assistenza.

REQUISITI CID TARGET M6 C1 3

Almeno 1.350 Case della Comunità devono essere messe a disposizione e dotate di attrezzature tecnologiche, al fine di garantire parità di accesso, prossimità territoriale e qualità dell'assistenza alle persone indipendentemente dall'età e dal loro quadro clinico (malati cronici, persone non autosufficienti che necessitano di assistenza a lungo termine, persone affette da disabilità, disagio mentale, povertà), mediante l'attivazione, lo sviluppo e l'aggregazione di servizi di assistenza primaria, e la realizzazione di centri di erogazione dell'assistenza (efficienti sotto il profilo energetico) per una risposta multiprofessionale.

Le nuove costruzioni finanziate dall'RRF devono essere conformi ai pertinenti requisiti di cui all'allegato VI, nota 5, del regolamento (UE) 2021/241.

Ciascuna Regione contribuisce al target secondo quanto approvato nel quadro di ripartizione allegato 1 al Piano operativo.

| INDICATORE COMUNE | Descrizione | Popolamento |
|---|---|--|
| 12. Capacità delle strutture di assistenza sanitarie nuove o modernizzate | <ul style="list-style-type: none">Numero massimo annuo di persone che possono essere servite almeno una volta nell'arco di un anno da una struttura sanitaria o modernizzata grazie al sostegno fornito da misure nell'ambito del dispositivo | <ul style="list-style-type: none">Semestrale |



INDICAZIONI OPERATIVE

MODALITÀ ATTUAZIONE INVESTIMENTO E MODALITÀ DI APPROVVIGIONAMENTO

- La Regione/Provincia Autonoma ha concluso nel 2021 l'attività di ricognizione delle localizzazioni e dei siti idonei alla realizzazione delle Case della Comunità, come previsto dalle scadenze PNRR, e ha proceduto con l'individuazione dei siti idonei a dicembre 2021.
- La Regione/Provincia Autonoma procede ad effettuare una ricognizione degli interventi necessari ai fini dell'indizione delle gare per l'attivazione e avvio delle Case della Comunità.
- La Regione/Provincia Autonoma procede a verificare che i singoli enti del Servizio sanitario regionale (SSR) monitorino l'aderenza ai requisiti organizzativi, tecnologici e strutturali previsti dal modello organizzativo delle Case della Comunità definito dal Ministero della salute di concerto con il Mef.
- La Regione/Provincia Autonoma procede ad elaborare le schede intervento, come risultato della fase di ricognizione e valutazione del fabbisogno conclusasi a dicembre 2021 con riferimento all'investimento in oggetto. Tali schede riportano le informazioni qualificanti l'intervento (es. localizzazione, fattibilità urbanistica, disponibilità giuridica del sito, stato di avanzamento progettuale, etc.).
- Per quanto riguarda il parco tecnologico degli impianti, ovvero tutti gli strumenti, le licenze e le interconnessioni, deve essere data preferenza a modalità di approvvigionamento aggregato.

RISORSE ECONOMICHE ASSEGNATE

- La Regione/Provincia Autonoma dettaglia le risorse economiche assegnate nelle principali voci di costo dell'investimento e definisce eventuali oneri per esigenze specifiche in materia di supporto tecnico operativo relativi ad attività dedicate alla concreta realizzazione dei relativi progetti in coerenza con le indicazioni, per quanto applicabili, fornite dal Mef con circolare n. 4 del 18 gennaio 2022
- Nel caso in cui le schede intervento del presente Action Plan evidenziassero un fabbisogno complessivo superiore alle risorse PNRR assegnate per la linea di investimento, la Regione/Provincia Autonoma dovrà indicare – coerentemente con quanto riportato nelle Schede Intervento – le fonti integrative di finanziamento a carico del proprio bilancio, indicando gli estremi dei capitoli del bilancio di previsione pluriennale attestanti la relativa disponibilità e producendo le relative schede capitolo.
- Le voci di costo relative alle risorse economiche assegnate dal PNRR ed eventualmente integrate da parte del bilancio regionale possono essere rimodulate sulla base dell'effettivo fabbisogno, fermo restando l'importo totale assegnato dal PNRR alla linea di investimento che costituisce importo massimo invalicabile a valere sulle risorse PNRR.



OBIETTIVI REGIONALI

TARGET MINIMO
REGIONALE [40]

TARGET MASSIMO
REGIONALE [40]

FABBISOGNO

Il fabbisogno deve essere dettagliato in termini di numero di Case della Comunità (distinte fra da edificare e da ristrutturare) per Ente di riferimento. Il dettaglio delle localizzazioni di ciascuna Casa della Comunità è riportato nell'Allegato 2 del presente Piano.

| Ente del SSR | Numero Case della Comunità da edificare | Numero Case della Comunità da ristrutturare | Totale |
|--------------|---|---|--------|
| ASL 1 | 1 | 10 | 11 |
| ASL 2 | 0 | 15 | 15 |
| ASL 3 | 3 | 3 | 6 |
| ASL 4 | 3 | 5 | 8 |
| Totale | 7 | 33 | 40 |

IMPORTO ASSEGNATO [58.901.493,13 €]



CRONOPROGRAMMA

MILESTONE & TARGET

| Milestone/Target | Descrizione | Termine di esecuzione Regionale | Rilevanza ITA/UE |
|------------------|--|---------------------------------|------------------|
| Target | Assegnazione dei codici CUP (Codice Unico di Progetto) ai progetti per la realizzazione delle Case della Comunità | T2 2022 | |
| Target | Approvazione dei progetti idonei per indizione della gara per la realizzazione delle Case della Comunità | T1 2023 | |
| Target | Assegnazione dei codici CIG o convenzioni per la realizzazione delle Case della Comunità di almeno un CIG per ogni CUP (ossia si è avviata almeno una gara per l'opera ma non necessariamente tutte) | T1 2023 | |
| Target | Stipula dei contratti per la realizzazione delle Case di Comunità | T3 2023 | |
| Target | Case della Comunità messe a disposizione e dotate di attrezzature tecnologiche | T1 2026 | |

GANTT

| Linee di attività | | 2022 | | | | 2023 | | | | 2024 | | | | 2025 | | | | 2026 | | | |
|-------------------|--|------|----|----|----|------|----|----|----|------|----|----|----|------|----|----|----|------|----|----|----|
| | | T1 | T2 | T3 | T4 | T1 | T2 | T3 | T4 | T1 | T2 | T3 | T4 | T1 | T2 | T3 | T4 | T1 | T2 | T3 | T4 |
| 1 | Assegnazione dei codici CUP (Codice Unico di Progetto) ai progetti per la realizzazione delle Case della Comunità | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Approvazione dei progetti idonei per indizione della gara per la realizzazione delle Case della Comunità | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Definire, con apposito atto normativo, la programmazione della rete assistenziale territoriale in coerenza con standard e modelli organizzativi definiti nella Riforma dell'Assistenza Territoriale | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Assegnazione dei codici CIG o convenzioni per la realizzazione delle Case della Comunità di almeno un CIG per ogni CUP (ossia si è avviata almeno una gara per l'opera ma non necessariamente tutte) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | Stipula dei contratti per la realizzazione delle Case di Comunità | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | Case della Comunità messe a disposizione e dotate di attrezzature tecnologiche | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |



R4IFERIMENTI NORMATIVI

- Deliberazione del Direttore Generale N. 1978 del 30/11/2021;
- Deliberazione del Direttore Generale N. 1272 del 30/11/2021;
- Deliberazione del Direttore Generale N. 1888 del 30/11/2021;
- Deliberazione del Direttore Generale N. 1986 del 30/11/2021.



DIMENSIONE "GREEN" E DIMENSIONE "DIGITAL"

Come previsto dal Regolamento UE 2021/241 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 12 febbraio 2021 che istituisce il dispositivo per la ripresa e la resilienza (RRF), le misure incluse nel PNRR devono contribuire sia alla transizione verde (compresa la biodiversità, o alle sfide che ne derivano) che alla transizione digitale, rappresentando rispettivamente almeno il 37 % ed il 20% dell'assegnazione totale delle risorse del piano.

A tal fine, ad ogni investimento è stato assegnato un coefficiente di sostegno per gli obiettivi "green" e "digital" sulla base di una metodologia (tagging) che riflette l'ambito in cui la misura contribuisce agli obiettivi della transizione verde e digitale. Tali coefficienti di sostegno si attestano allo 0%, 40 % o al 100 % per i singoli investimenti, secondo le specifiche linee guida comunitarie.

La tabella di seguito riportata sintetizza la quota assegnata (tag) a livello regionale/provinciale per la dimensione "green" e quella "digital" all'investimento 1.1.

(tabella non modificabile da Regione)

| Missione | Codifica | Riferimenti Investimenti | Totale Risorse per Regione [€] | Quota risorse assegnata tagging [€] | Campo d'intervento Green | % Green Tag | Campo d'intervento Digital | % Digital Tag | Quote assegnate [€] | |
|--|----------|---|--------------------------------|-------------------------------------|--|-------------|----------------------------|---------------|---------------------|---------|
| PNRR - Assistenza di prossimità e telemedicina | | | | | | | | | Green | Digital |
| M6C1 | 1.1 | Case della Comunità e presa in carico della persona | 58.901.493,13 € | 20.967.560,00 € | 025 ter - Costruzione di nuovi edifici efficienti sotto il profilo energetico | 40% | | | 8.387.024,00 € | |
| | | | | 37.933.933,00 € | 026 - Rinnovo di infrastrutture pubbliche sul piano dell'efficienza energetica e misure relative all'efficienza energetica per tali infrastrutture, progetti dimostrativi e misure di sostegno | 40% | | | 15.173.573,20 € | |
| | | | Totale | 100% | | | | | | |

La Regione/Provincia Autonoma si impegna, con riferimento al suddetto investimento, a rispettare che le risorse siano destinate ad investimenti di cui ai seguenti tag 025 ter e 026 indicate e a rispettare le eventuali ulteriori indicazioni in materia che saranno trasmesse con successive circolari da parte del Ministero dell'economia e delle finanze.



DO NO SIGNIFICANT HARM

Il principio "non arrecare un danno significativo" (DNSH) si basa su quanto specificato nella "Tassonomia per la finanza sostenibile" (Regolamento UE 2020/852) adottata per promuovere gli investimenti del settore privato in progetti verdi e sostenibili nonché contribuire a realizzare gli obiettivi del Green Deal. Tale Regolamento individua i criteri per determinare come ogni attività economica contribuisca in modo sostanziale alla tutela dell'ecosistema, senza arrecare danno a nessuno dei seguenti obiettivi ambientali:

- mitigazione dei cambiamenti climatici;
- adattamento ai cambiamenti climatici;
- uso sostenibile e protezione delle risorse idriche e marine;
- transizione verso l'economia circolare, con riferimento anche a riduzione e riciclo dei rifiuti;
- prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo;
- protezione e ripristino della biodiversità e della salute degli eco-sistemi.

Tutte le misure inserite nel PNRR, che siano investimenti o riforme, devono essere conformi al principio DNSH ed è compito degli Stati membri (art. 18 del Regolamento (UE) 2021/241) dimostrare il rispetto di tale principio. Ai fini di agevolare gli Stati membri nella valutazione e presentazione del principio DNSH nei loro piani nazionali, a febbraio 2021, la Commissione ha pubblicato delle linee guida con gli orientamenti tecnici a cui fare riferimento.

Il dettaglio delle valutazioni DNSH relative all'investimento 1.1 è riportato nella tabella 5 dell'Allegato 3 al presente Piano.

La Regione/Provincia Autonoma, nell'attuazione degli interventi, procede pertanto a rispettare le indicazioni contenute nell'Allegato 3 al presente Piano nonché quanto indicato nella "Guida operativa per il rispetto del principio del DNSH", emanata dal Ministero dell'economia e delle finanze con circolare n. 32 del 30 dicembre 2021, che ha lo scopo di assistere le amministrazioni preposte alla gestione degli investimenti nel processo di indirizzo, raccolta di informazioni e verifica, fornendo indicazioni sui requisiti tassonomici, sulla normativa corrispondente e sugli elementi utili per documentare il rispetto di tali requisiti sui singoli settori di intervento del PNRR.

Per tale investimento, all'interno della "Guida operativa per il rispetto del principio del DNSH", sono riportate le schede tecniche da considerare ai fini del rispetto del principio DNSH. Nello specifico, le schede sono di seguito indicate:

- scheda 1 "Costruzione di nuovi edifici";
- scheda 2 "Ristrutturazioni e riqualificazioni di edifici residenziali e non residenziali";
- scheda 4 "Acquisto, Leasing e Noleggio apparecchiature elettriche ed elettroniche utilizzate nel settore sanitario";
- scheda 5 "Interventi edili e cantieristica generica non connessi con la costruzione/rinnovamento di edifici";
- scheda 6 "Servizi informatici di hosting e cloud".

6.2. Componente 1 - Investimento 1.2: Casa come primo luogo di cura e telemedicina
Sub investimento 1.2.2 – Implementazione Centrali Operative Territoriali (COT) –
Action Plan

C1 – 1.2 Casa come primo luogo di cura e telemedicina

1.2.2 Centrali Operative Territoriali (COT)

OBIETTIVO PNRR



TARGET EU

600 COT



TARGET MASSIMO

Definito a livello nazionale



DESCRIZIONE CID

L'investimento previsto riguarda l'attivazione di 602 Centrali operative territoriali con la funzione di collegare e coordinare i servizi domiciliari con vari servizi territoriali, sociosanitari e ospedalieri e con la rete di emergenza.

REQUISITI CID TARGET M6 C1 7

Il punto cruciale di questo intervento è l'entrata in funzione di almeno 600 Centrali operative territoriali (una ogni 100 000 abitanti) con la funzione di collegare e coordinare i servizi domiciliari con vari servizi territoriali, sociosanitari e ospedalieri e con la rete di emergenza, al fine di garantire la continuità, l'accessibilità e l'integrazione delle cure.

Ciascuna Regione contribuisce al target secondo quanto approvato nel quadro di ripartizione allegato 1 al Piano operativo.

INDICAZIONI OPERATIVE

MODALITÀ ATTUAZIONE INVESTIMENTO E MODALITÀ DI APPROVVIGIONAMENTO

- La Regione/Provincia Autonoma ha concluso nel 2021 l'attività di ricognizione delle localizzazioni e siti idonei alla realizzazione delle COT, e ha proceduto con l'individuazione dei siti idonei a dicembre 2021.
- La Regione/Provincia Autonoma procede ad effettuare una ricognizione degli interventi necessari ai fini dell'indizione delle gare per la realizzazione delle COT.
- La Regione/Provincia Autonoma procede a verificare che i singoli Enti del Servizio sanitario regionale (SSR) monitorino l'aderenza ai requisiti organizzativi, tecnologici e strutturali previsti dal modello organizzativo delle COT definito dal Ministero della salute di concerto con il Mef.
- La Regione/Provincia Autonoma procede ad elaborare le schede intervento come risultato della fase di ricognizione e valutazione del fabbisogno conclusasi a dicembre 2021 con riferimento all'investimento in oggetto. Tali schede riportano le informazioni qualificanti l'intervento (es. localizzazione, fattibilità urbanistica, disponibilità giuridica del sito, stato di avanzamento progettuale, etc.).
- Per quanto riguarda il parco tecnologico degli impianti, ovvero tutti gli strumenti, le licenze e le interconnessioni, deve essere data preferenza a modalità di approvvigionamento aggregato.

RISORSE ECONOMICHE ASSEGNATE

- La Regione/Provincia Autonoma dettaglia le risorse economiche assegnate nelle principali voci di costo dell'investimento e definisce eventuali oneri per esigenze specifiche in materia di supporto tecnico operativo relativi ad attività dedicate alla concreta realizzazione dei relativi progetti in coerenza con le indicazioni, per quanto applicabili, fornite dal Mef con circolare n. 4 del 18 gennaio 2022
- Nel caso in cui le schede intervento del presente Action Plan evidenziassero un fabbisogno complessivo superiore alle risorse PNRR assegnate per la linea di

investimento, la Regione/Provincia Autonoma dovrà indicare – coerentemente con quanto riportato nelle Schede Intervento – le fonti integrative di finanziamento a carico del proprio bilancio, indicando gli estremi dei capitoli del bilancio di previsione pluriennale attestanti la relativa disponibilità e producendo le relative schede capitolo.

- Le voci di costo relative alle risorse economiche assegnate dal PNRR ed eventualmente integrate da parte del bilancio regionale possono essere rimodulate sulla base dell'effettivo fabbisogno, fermo restando l'importo totale assegnato dal PNRR alla linea di investimento che costituisce importo massimo invalicabile a valere sulle risorse PNRR.

OBIETTIVI REGIONALI

TARGET MINIMO REGIONALE

[13]

TARGET MASSIMO REGIONALE

[23]

FABBISOGNO

Il fabbisogno dichiarato dalla Regione/Provincia Autonoma in termini di numero di COT, dettagliato per Ente del SSR e sede/localizzazione COT. Il dettaglio delle localizzazioni di ciascuna COT è riportato nell'Allegato 2 del presente Piano.

| AZIENDA | Sede COT |
|---------|----------------------|
| ASL 1 | L'AQUILA |
| ASL 1 | AVEZZANO |
| ASL 1 | SULMONA |
| ASL 2 | CHIETI |
| ASL 2 | LANCIANO |
| ASL 2 | CASOLI |
| ASL 2 | SAN SALVO |
| ASL 3 | PESCARA |
| ASL 3 | SCAFA |
| ASL 3 | PENNE |
| ASL 4 | TERAMO |
| ASL 4 | NERETO |
| ASL 4 | ROSETO DEGLI ABRUZZI |
| Totale | 13 |

[4.431.214,41 €] suddivisi tra:

IMPORTO ASSEGNATO


- [2.249.975 €] risorse COT;
- [923.928,96€] risorse interconnessione aziendale;
- [1.257.310,45€] risorse device.

Al fine di garantire il raggiungimento del *target* M6C1-7 “Centrali operative pienamente funzionanti”, sono stati acquisiti ulteriori CUP per le COT *in overbooking*.

| AZIENDA | Sede COT <i>in overbooking</i> |
|---------|--------------------------------|
| ASL 1 | <i>L'AQUILA</i> |
| ASL 1 | <i>SULMONA</i> |
| ASL 1 | <i>AVEZZANO</i> |
| ASL 2 | <i>CHIETI</i> |
| ASL 2 | <i>LANCIANO</i> |
| ASL 2 | <i>CASOLI</i> |
| ASL 2 | <i>SAN SALVO</i> |
| ASL 3 | <i>PESCARA</i> |
| ASL 3 | <i>SCAFA</i> |
| ASL 3 | <i>PENNE</i> |
| Totale | <i>10</i> |

CRONOPROGRAMMA

MILESTONE & TARGET

| Milestone/Target | Descrizione | Termine di esecuzione Regionale | Rilevanza ITA/UE |
|------------------|---|---------------------------------|---|
| Target | Assegnazione codici CUP (Codice Unico di Progetto) per la realizzazione delle Centrali Operative Territoriali | T2 2022 |  |
| Target | Assegnazione codici CUP (Codice Unico di Progetto) per l'interconnessione aziendale | T2 2022 |  |
| Target | Assegnazione dei progetti idonei per indizione della gara per l'implementazione delle Centrali Operative Territoriali | T4 2022 |  |
| Target | Assegnazione codici CIG/provvedimento di convenzione per la realizzazione delle Centrali Operative Territoriali | T4 2022 |  |
| Target | Assegnazione codici CIG/provvedimento di convenzione per l'interconnessione aziendale | T4 2022 |  |
| Target | Stipula dei contratti per la realizzazione delle Centrali Operative Territoriali | T2 2023 |  |
| Target | Stipula dei contratti per l'interconnessione aziendale | T2 2023 |  |
| Target | Centrali operative pienamente funzionanti | T1 2024 |  |
| Target | Completamento interventi per interconnessione aziendale | T1 2024 |  |

A seguito della richiesta di rimodulazione del POR, l'UMPNNR ha approvato il differimento dei target "Centrali operative pienamente funzionanti" e "Completamento interventi per interconnessione aziendale" al T2 2024.

GANTT

| Linee di attività | | 2022 | | | | 2023 | | | | 2024 | | | | 2025 | | | | 2026 | | | |
|-------------------|---|------|----|----|----|------|----|----|----|------|----|----|----|------|----|----|----|------|----|----|----|
| | | T1 | T2 | T3 | T4 | T1 | T2 | T3 | T4 | T1 | T2 | T3 | T4 | T1 | T2 | T3 | T4 | T1 | T2 | T3 | T4 |
| 1 | Assegnazione codici CUP (Codice Unico di Progetto) per la realizzazione delle Centrali Operative Territoriali | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Assegnazione codici CUP (Codice Unico di Progetto) per l'interconnessione aziendale | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Assegnazione dei progetti idonei per indizione della gara per l'implementazione delle Centrali Operative Territoriali | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Definire, con apposito atto normativo, la programmazione della rete assistenziale territoriale in coerenza con standard e modelli organizzativi definiti nella Riforma dell'Assistenza Territoriale | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | Assegnazione codici CIG/provvedimento di convenzione per la realizzazione delle Centrali Operative Territoriali | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | Assegnazione codici CIG/provvedimento di convenzione per l'interconnessione aziendale | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | Stipula dei contratti per la realizzazione delle Centrali Operative Territoriali | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | Stipula dei contratti per interconnessione aziendale | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | Centrali operative pienamente funzionanti | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | Completamento del numero target di interventi per l'interconnessione aziendale | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

 MIs/Target EU
  MIs/Target ITA

RIFERIMENTI NORMATIVI

- Deliberazione del Direttore Generale N. 1978 del 30/11/2021;
- Deliberazione del Direttore Generale N. 1272 del 30/11/2021;
- Deliberazione del Direttore Generale N. 1888 del 30/11/2021;
- Deliberazione del Direttore Generale N. 1986 del 30/11/2021.

DIMENSIONE "GREEN" E DIMENSIONE "DIGITAL"

Come previsto dal Regolamento UE 2021/241 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 12 febbraio 2021 che istituisce il dispositivo per la ripresa e la resilienza (RRF), le misure incluse nel PNRR devono contribuire sia alla transizione verde (compresa la biodiversità, o alle sfide che ne derivano) che alla transizione digitale, rappresentando rispettivamente almeno il 37 % ed il 20% dell'assegnazione totale delle risorse.

A tal fine, ad ogni investimento è stato assegnato un coefficiente di sostegno per gli obiettivi "green" e "digital" sulla base di una metodologia (tagging) che riflette l'ambito in cui la misura contribuisce agli obiettivi della transizione verde e digitale. Tali coefficienti di sostegno si attestano allo 0%, 40 % o al 100 % per i singoli investimenti, secondo le specifiche linee guida comunitarie.

La tabella di seguito riportata sintetizza la quota assegnata (tag) a livello regionale/provinciale per la dimensione "green" e quella "digital" all'investimento 1.2.

(tabella non modificabile da Regione)

| Missione | Codifica | Riferimenti Investimenti | Totale Risorse per Regione [€] | Quota assegnata tagging [€] | Campo d'intervento Green | % Green Tag | Campo d'intervento Digital | % Digital Tag | Quote assegnate [€] | |
|---|--------------|--|--------------------------------|-----------------------------|---|-------------|---|---------------|---------------------|----------------|
| PNRR - Assistenza di prossimità e telemedicina | | | | | | | | | Green | Digital |
| M6C1 | 1.2 | Casa come primo luogo di cura e telemedicina | | | 013 - Applicazioni e servizi e informatici di assistenza sanitaria online (compresi l'e-Care, l'Internet delle cose per l'attività fisica e la domotica per categorie deboli) | 0% | 013 - Applicazioni e servizi e informatici di assistenza sanitaria online (compresi l'e-Care, l'Internet delle cose per l'attività fisica e la domotica per categorie deboli) | 100% | | 4.431.214,41 € |
| | 1.2.2 | Implementazione delle Centrali operative territoriali (COT) | 4.431.214,41 € | 4.431.214,41 € | | | | | | |
| | | di cui: COT | 2.249.975 € | 2.249.975 € | | | | | | |
| | | di cui: interconnessione aziendale | 923.928,96 € | 923.928,96 € | | | | | | |
| | | di cui: device | 1.257.310,45 € | 1.257.310,45 € | | | | | | |

La Regione/Provincia Autonoma s'impegna, con riferimento al suddetto investimento, a rispettare le percentuali del 100% (tag digitale) indicate e a rispettare le eventuali ulteriori indicazioni in materia che saranno trasmesse con successive circolari da parte dell'Unità di missione per l'attuazione degli interventi del PNRR del Ministero della salute e Ministero dell'economia e delle finanze.

DO NO SIGNIFICANT HARM

Il principio "non arrecare un danno significativo" (DNSH) si basa su quanto specificato nella "Tassonomia per la finanza sostenibile" (Regolamento UE 2020/852) adottata per promuovere gli investimenti del settore privato in progetti verdi e sostenibili nonché contribuire a realizzare gli obiettivi del Green Deal. Tale Regolamento individua i criteri per determinare come ogni attività economica contribuisca in modo sostanziale alla tutela dell'ecosistema, senza arrecare danno a nessuno dei seguenti obiettivi ambientali:

- mitigazione dei cambiamenti climatici;
- adattamento ai cambiamenti climatici;
- uso sostenibile e protezione delle risorse idriche e marine;
- transizione verso l'economia circolare, con riferimento anche a riduzione e riciclo dei rifiuti;
- prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo;
- protezione e ripristino della biodiversità e della salute degli eco-sistemi.

Tutte le misure inserite nel PNRR, che siano investimenti o riforme, devono essere conformi al principio DNSH ed è compito degli Stati membri (art. 18 del Regolamento (UE) 2021/241) dimostrare il rispetto di tale principio. Ai fini di agevolare gli Stati membri nella valutazione e presentazione del principio DNSH nei loro piani nazionali, a febbraio 2021, la Commissione ha pubblicato delle linee guida con gli orientamenti tecnici a cui fare riferimento.

Il dettaglio delle valutazioni DNSH relative all'investimento 1.2 è riportato nella tabella 6 dell'Allegato 3 di cui al presente Piano.

La Regione/Provincia Autonoma, nell'attuazione degli interventi, procede pertanto a rispettare le indicazioni contenute nell'Allegato 3 al presente Piano quanto indicato nella "Guida operativa per il rispetto del principio del DNSH", emanata dal Ministero dell'economia e delle finanze con circolare n. 32 del 30 dicembre 2021, che ha lo scopo di assistere le amministrazioni preposte alla gestione degli investimenti nel processo di indirizzo, raccolta di informazioni e verifica, fornendo indicazioni sui requisiti tassonomici, sulla normativa corrispondente e sugli elementi utili per documentare il rispetto di tali requisiti sui singoli settori di intervento del PNRR.

Per tale investimento, all'interno della "Guida operativa per il rispetto del principio del DNSH", sono riportate le schede tecniche da considerare ai fini del rispetto del principio DNSH. Nello specifico, le schede sono di seguito indicate:

- scheda 2 "Ristrutturazioni e riqualificazioni di edifici residenziali e non residenziali";
- scheda 4 "Acquisto, Leasing e Noleggio apparecchiature elettriche ed elettroniche utilizzate nel settore sanitario";
- scheda 6 "Servizi informatici di hosting e cloud";
- scheda 9 "Acquisto di veicoli".

6.3. Componente 1 - Investimento 1.3: Rafforzamento dell'assistenza sanitaria intermedia e delle sue strutture (Ospedali di comunità) – Action Plan

C1 – 1.3 Rafforzamento dell'assistenza sanitaria intermedia e delle sue strutture (Ospedali di Comunità)

OBIETTIVO PNRR



TARGET EU

400 Ospedali di Comunità



TARGET MASSIMO

definito a livello nazionale



DESCRIZIONE CID

L'investimento si concretizzerà nella realizzazione di almeno 400 Ospedali di Comunità,

REQUISITI CID TARGET M6 C1 11

Almeno 400 Ospedali di Comunità rinnovati, interconnessi e dotati di attrezzature tecnologiche. Gli ospedali comunitari sono strutture sanitarie destinate a pazienti che necessitano di interventi sanitari a bassa intensità clinica

Ciascuna Regione contribuisce al target secondo quanto approvato nel quadro di ripartizione allegato 1 al Piano operativo.

| INDICATORE COMUNE | Descrizione | Popolamento |
|---|---|--|
| 12. Capacità delle strutture di assistenza sanitarie nuove o modernizzate | <ul style="list-style-type: none"> Numero massimo annuo di persone che possono essere servite almeno una volta nell'arco di un anno da una struttura sanitaria o modernizzata grazie al sostegno fornito da misure nell'ambito del dispositivo | <ul style="list-style-type: none"> Semestrale |

INDICAZIONI OPERATIVE

MODALITÀ ATTUAZIONE INVESTIMENTO E MODALITÀ DI APPROVVIGIONAMENTO

- La Regione/Provincia Autonoma ha concluso nel 2021 l'attività di ricognizione delle localizzazioni e siti idonei alla realizzazione degli Ospedali di Comunità, come previsto dalle scadenze PNRR, e ha proceduto con l'individuazione dei siti idonei a dicembre 2021.
- La Regione/Provincia Autonoma procede ad effettuare una ricognizione degli interventi necessari ai fini dell'indizione delle gare per l'attivazione e avvio degli Ospedali di Comunità.
- La Regione/Provincia Autonoma procede a verificare che i singoli Enti del Servizio sanitario regionale (SSR) monitorino l'aderenza ai requisiti organizzativi, tecnologici e strutturali previsti dal modello organizzativo degli Ospedali di Comunità definito dal Ministero della salute di concerto con il Mef.
- La Regione/Provincia Autonoma procede ad elaborare le schede intervento come risultato della fase di ricognizione e valutazione del fabbisogno conclusasi a dicembre 2021 con riferimento all'ambito di investimento. Tali schede riportano le informazioni qualificanti l'intervento (es. localizzazione, fattibilità urbanistica, disponibilità giuridica del sito, stato di avanzamento progettuale, etc.).
- Per quanto riguarda il parco tecnologico degli impianti, ovvero tutti gli strumenti, le licenze e le interconnessioni, deve essere data preferenza a modalità di approvvigionamento aggregato.

RISORSE ECONOMICHE ASSEGNATE

- La Regione/Provincia Autonoma dettaglia le risorse economiche assegnate nelle principali voci di costo dell'investimento e definisce eventuali oneri per esigenze specifiche in materia di supporto tecnico operativo relativi ad attività dedicate alla concreta realizzazione dei relativi progetti
- Nel caso in cui le schede intervento del presente Action Plan evidenziassero un fabbisogno complessivo superiore alle risorse PNRR assegnate per la linea di investimento, la Regione/Provincia Autonoma dovrà indicare – coerentemente con quanto riportato nelle Schede Intervento – le fonti integrative di finanziamento a carico del proprio bilancio, indicando gli estremi dei capitoli del bilancio di previsione pluriennale attestanti la relativa disponibilità e producendo le relative schede capitolo.
- Le voci di costo relative alle risorse economiche assegnate dal PNRR ed eventualmente integrate da parte del bilancio regionale possono essere rimodulate sulla base dell'effettivo fabbisogno, fermo restando l'importo totale assegnato dal PNRR alla linea di investimento che costituisce importo massimo invalicabile a valere sulle risorse PNRR.

OBIETTIVI REGIONALI

TARGET MINIMO
REGIONALE

[10]

TARGET MASSIMO
REGIONALE

[11]

FABBISOGNO

Il fabbisogno deve essere dettagliato in termini di numero di Ospedali di Comunità (distinti fra da edificare e da riconvertire) per Ente di riferimento. Il dettaglio delle localizzazioni di ciascun Ospedale di Comunità è riportato nell'Allegato 2 del presente Piano.






| Ente del SSR | Numero Ospedali di Comunità da edificare | Numero Ospedali di Comunità da riconvertire | Totale |
|--------------|--|---|--------|
| ASL 1 | - | 3 | 3 |
| ASL 2 | - | 3 | 3 |
| ASL 3 | 1 | 2 | 3 |
| ASL 4 | 1 | 1 | 2 |
| Totale | 2 | 9 | 11 |

IMPORTO ASSEGNATO


[26.178.441,39€]


CRONOPROGRAMMA

MILESTONE & TARGET

| Milestone/Target | Descrizione | Termine di esecuzione Regionale | Rilevanza ITA/UE |
|------------------|---|---------------------------------|---|
| Target | Assegnazione dei codici CUP (Codice Unico di Progetto) per la realizzazione degli Ospedali di Comunità | T2 2022 |  |
| Target | Approvazione dei progetti idonei per indizione della gara per la realizzazione degli Ospedali di Comunità | T1 2023 |  |
| Target | Assegnazione dei codici CIG/provvedimento di convenzione per la realizzazione degli Ospedali di Comunità | T1 2023 |  |
| Target | Stipula delle obbligazioni giuridicamente vincolanti per la realizzazione degli Ospedali di Comunità | T3 2023 |  |
| Target | Ospedali di Comunità rinnovati, interconnessi e dotati di attrezzature tecnologiche | T1 2026 |  |

GANTT

| Linee di attività | | 2022 | | | | 2023 | | | | 2024 | | | | 2025 | | | | 2026 | | | |
|-------------------|---|------|---|----|----|------|---|---|----|------|----|----|----|------|----|----|----|------|---|----|----|
| | | T1 | T2 | T3 | T4 | T1 | T2 | T3 | T4 | T1 | T2 | T3 | T4 | T1 | T2 | T3 | T4 | T1 | T2 | T3 | T4 |
| 1 | Assegnazione dei codici CUP (Codice Unico di Progetto) per la realizzazione degli Ospedali di Comunità | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Approvazione dei progetti idonei per indizione della gara per la realizzazione degli Ospedali di Comunità | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Definire, con apposito atto normativo, la programmazione della rete assistenziale territoriale in coerenza con standard e modelli organizzativi definiti nella Riforma dell'Assistenza Territoriale | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Assegnazione dei codici CIG/provvedimento di convenzione per la realizzazione degli Ospedali di Comunità | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | Stipula delle obbligazioni giuridicamente vincolanti per la realizzazione degli Ospedali di Comunità | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | Ospedali di Comunità rinnovati, interconnessi e dotati di attrezzature tecnologiche | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | |

 Mis/Target EU
  Mis/Target ITA

RIFERIMENTI NORMATIVI

- Deliberazione del Direttore Generale N. 1978 del 30/11/2021;
- Deliberazione del Direttore Generale N. 1272 del 30/11/2021;
- Deliberazione del Direttore Generale N. 1888 del 30/11/2021;

- *Deliberazione del Direttore Generale N. 1986 del 30/11/2021.*

DIMENSIONE "GREEN" E DIMENSIONE "DIGITAL"

Come previsto dal Regolamento UE 2021/241 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 12 febbraio 2021 che istituisce il dispositivo per la ripresa e la resilienza (RRF), le misure incluse nel PNRR devono contribuire sia alla transizione verde (compresa la biodiversità, o alle sfide che ne derivano) che alla transizione digitale, rappresentando rispettivamente almeno il 37 % ed il 20% dell'assegnazione totale delle risorse.

A tal fine, ad ogni investimento è stato assegnato un coefficiente di sostegno per gli obiettivi "green" e "digital" sulla base di una metodologia (tagging) che riflette l'ambito in cui la misura contribuisce agli obiettivi della transizione verde e digitale. Tali coefficienti di sostegno si attestano allo 0%, 40 % o al 100 % per i singoli investimenti, secondo le specifiche linee guida comunitarie.

La tabella di seguito riportata sintetizza la quota assegnata (tag) a livello regionale/provinciale per la dimensione "green" e quella "digital" all'investimento 1.3.

(tabella non modificabile da regione)

| Missione | Codifica | Riferimenti Investimenti | Totale Risorse per Regione [€] | Quota assegnata tagging [€] | Campo d'intervento Green | % Green Tag | Campo d'intervento Digital | % Digital Tag | Quote assegnate [€] | |
|---|------------|--|--------------------------------|-----------------------------|------------------------------------|-------------|----------------------------|---------------|---------------------|----------------|
| PNRR - Assistenza di prossimità e telemedicina | | | | | | | | | Green | Digital |
| M6C1 | 1.3 | Rafforzamento dell'assistenza sanitaria intermedia e delle sue strutture (Ospedali di Comunità) | 26.178.441,39 € | 26.178.441,39€ | 092 - Infrastrutture per la sanità | 0% | | | | |

DO NO SIGNIFICANT HARM

Il principio "non arrecare un danno significativo" (DNSH) si basa su quanto specificato nella "Tassonomia per la finanza sostenibile" (Regolamento UE 2020/852) adottata per promuovere gli investimenti del settore privato in progetti verdi e sostenibili nonché contribuire a realizzare gli obiettivi del Green Deal. Il citato Regolamento individua i criteri per determinare come ogni attività economica contribuisca in modo sostanziale alla tutela dell'ecosistema, senza arrecare danno a nessuno dei seguenti obiettivi ambientali:

- mitigazione dei cambiamenti climatici;
- adattamento ai cambiamenti climatici;
- uso sostenibile e protezione delle risorse idriche e marine;
- transizione verso l'economia circolare, con riferimento anche a riduzione e riciclo dei rifiuti;
- prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo;
- protezione e ripristino della biodiversità e della salute degli eco-sistemi.

Tutte le misure inserite nel PNRR, che siano investimenti o riforme, devono essere conformi al principio DNSH ed è compito degli Stati membri (art. 18 del Regolamento (UE) 2021/241) dimostrare il rispetto di tale principio. Ai fini di agevolare gli Stati membri nella valutazione e presentazione del principio DNSH nei loro piani nazionali, a febbraio 2021, la Commissione ha pubblicato delle linee guida con gli orientamenti tecnici a cui fare riferimento.

Il dettaglio delle valutazioni DNSH relative all'investimento 1.3 è riportato nella tabella 7 dell'Allegato 3 al presente Piano.

La Regione/Provincia Autonoma, nell'attuazione degli interventi, procede pertanto a rispettare le indicazioni contenute nell'Allegato 3 al presente Piano e quanto indicato nella "Guida operativa per il rispetto del principio del DNSH", emanata dal Ministero dell'economia e delle finanze con circolare n. 32 del 30 dicembre 2021, che ha lo scopo di assistere le amministrazioni preposte alla gestione degli investimenti nel processo di indirizzo, raccolta di informazioni e verifica, fornendo indicazioni sui requisiti tassonomici, sulla normativa corrispondente e sugli elementi utili per documentare il rispetto di tali requisiti sui singoli settori di intervento del PNRR.

Per tale investimento, all'interno della "Guida operativa per il rispetto del principio del DNSH", sono riportate le schede tecniche da considerare ai fini del rispetto del principio DNSH. Nello specifico, le schede sono di seguito indicate:

- scheda 1 "Costruzione di nuovi edifici";
- scheda 2 "Ristrutturazioni e riqualificazioni di edifici residenziali e non residenziali";
- scheda 4 "Acquisto, Leasing e Noleggio apparecchiature elettriche ed elettroniche utilizzate nel settore sanitario";
- scheda 5 "Interventi edili e cantieristica generica non connessi con la costruzione/rinnovamento di edifici".

6.4. Componente 2 – Investimento 1.1: Ammodernamento del parco tecnologico e digitale ospedaliero – Sub investimento 1.1.1. (Digitalizzazione DEA I e II livello) – Action Plan

C2 – 1.1 Ammodernamento del parco tecnologico e digitale ospedaliero

Investimento 1.11 – Digitalizzazione DEA I e II livello

OBIETTIVO PNRR



TARGET EU

280 Ospedali sede di DEA I e II Livello digitalizzati



DESCRIZIONE CID

Questo investimento consiste nel migliorare la digitalizzazione dell'assistenza sanitaria e migliorare la qualità dei processi, garantendo la sicurezza dei pazienti e l'erogazione di servizi di alta qualità. L'investimento si riferisce al potenziamento del livello di digitalizzazione delle strutture sede di DEA (Dipartimenti di emergenza e accettazione) di I livello e di II livello.

REQUISITI CID TARGET M6 C2 8

Ogni struttura ospedaliera informatizzata deve disporre di un centro di elaborazione di dati (CED) necessario per realizzare l'informatizzazione dell'intera struttura ospedaliera e sufficienti tecnologie informatiche hardware e/o software, tecnologie elettromedicali, tecnologie supplementari e lavori ausiliari, necessari per realizzare l'informatizzazione di ciascun reparto ospedaliero.

Ciascuna Regione contribuisce al target secondo quanto approvato nel quadro di ripartizione allegato 1 al Piano operativo.

INDICAZIONI OPERATIVE

MODALITÀ ATTUAZIONE INVESTIMENTO E MODALITÀ DI APPROVVIGIONAMENTO

- La Regione/Provincia Autonoma ha individuato il numero di interventi di digitalizzazione di strutture sanitarie sede di DEA I e II livello per ciascun Ente del Servizio sanitario regionale (SSR) e le modalità di approvvigionamento (gare Consip/regionali/aziendali), al fine di raggiungere il numero target complessivo.
- La Regione/Provincia Autonoma procede ad elaborare le schede intervento, come risultato della fase di ricognizione e valutazione del fabbisogno conclusasi a dicembre 2021 con riferimento al presente investimento. Tali schede riportano le informazioni qualificanti l'intervento (es. localizzazione, fattibilità urbanistica, disponibilità giuridica del sito, stato di avanzamento progettuale, etc.).
- La Regione/Provincia Autonoma e gli Enti del SSR ricorrono ad accordi quadro conclusi con Consip

RISORSE ECONOMICHE ASSEGNATE

- La Regione/Provincia Autonoma dettaglia le risorse economiche assegnate nelle principali voci di costo dell'investimento e definisce eventuali oneri per esigenze specifiche in materia di supporto tecnico operativo relativi ad attività dedicate alla concreta realizzazione dei relativi progetti in coerenza con le indicazioni, per quanto applicabili, fornite dal Mef con circolare n. 4 del 18 gennaio 2022
- Nel caso in cui le schede intervento del presente Action Plan evidenziassero un fabbisogno complessivo superiore alle risorse PNRR assegnate per la linea di investimento, la Regione/Provincia Autonoma dovrà indicare – coerentemente con quanto riportato nelle Schede Intervento – le fonti integrative di finanziamento a carico del proprio bilancio, indicando gli estremi dei capitoli del bilancio di previsione pluriennale attestanti la relativa disponibilità e producendo le relative schede capitolo.
- Le voci di costo relative alle risorse economiche assegnate dal PNRR ed eventualmente integrate da parte del bilancio regionale possono essere rimodulate

sulla base dell'effettivo fabbisogno, fermo restando l'importo totale assegnato dal PNRR che costituisce importo massimo invalicabile a valere sulle risorse PNRR.

OBIETTIVI REGIONALI

TARGET REGIONALE

[8]

Il fabbisogno dichiarato dalla Regione per Ente del SSR, per tipologia di struttura (DEA I o II livello) e intervento di digitalizzazione. Il dettaglio delle localizzazioni di ciascun intervento è riportato nell'Allegato 2 del presente Piano.

FABBISOGNO

| ENTE del SSR | Titolo Progetto | Presidio ospedaliero | DEA I o II Livello | Comune |
|--------------|--|---|--------------------|----------|
| ASL 1 | Ammodernamento del Parco Tecnologico e Sanità Digitale | 130001#OSPEDALE SAN SALVATORE | DEA I | L'AQUILA |
| ASL 1 | Ammodernamento del Parco Tecnologico e Sanità Digitale Ospedaliero (digitalizzazione delle strutture Ospedaliere - DEA I e II) | 130002#OSPEDALE"SS Annunziata"Sulmona | DEA I | SULMONA |
| ASL 1 | Ammodernamento del Parco Tecnologico e Sanità Digitale | 130003#Ospedale"S.Nicola e Filippo"Avezzano | DEA I | AVEZZANO |
| ASL 2 | Ammodernamento del parco tecnologico e digitale ospedaliero (digitalizzazione della struttura ospedaliera "ss: annunziata" di Chieti | 130026#Ospedale "SS. Annunziata" di Chieti | DEA I | CHIETI |
| ASL 2 | AMMODERNAMENTO DEL PARCO TECNOLOGICO E DIGITALE OSPEDALIERO (DIGITALIZZAZIONE DELLA STRUTTURA OSPEDALIERA "RENZETTI" DI LANCIANO | 130028#Ospedale "Renzetti" di Lanciano | DEA I | LANCIANO |
| ASL 2 | AMMODERNAMENTO DEL PARCO TECNOLOGICO E DIGITALE OSPEDALIERO (DIGITALIZZAZIONE DELLA STRUTTURA OSPEDALIERA "SAN PIO" DI VASTO | 130029#Ospedale "San Pio" di Vasto | DEA I | VASTO |



| | | | | |
|----------------------|---|-----------------------------------|--------------|----------------|
| ASL 3 | <i>Ammodernamento del parco tecnologico e digitale ospedaliero (digitalizzazione del DEA di primo livello del presidio ospedaliero s. spirito di Pescara)</i> | <i>130018#Ospedale S. Spirito</i> | <i>DEA I</i> | <i>PESCARA</i> |
| ASL 4 | <i>Ammodernamento del Parco Tecnologico e Sanità Digitale</i> | <i>130015#Ospedale Mazzini</i> | <i>DEA I</i> | <i>TERAMO</i> |
| Totale (n. progetti) | <i>8</i> | | | |

DEA: Dipartimento di Emergenza e Accettazione.

IMPORTO ASSEGNATO [37.961.619,64€]

CRONOPROGRAMMA

MILESTONE & TARGET

| Milestone/Target | Descrizione | Termine di esecuzione Regionale | Rilevanza ITA/UE |
|------------------|--|---------------------------------|---|
| Milestone | Pubblicazione delle procedure di gara nell'ambito degli accordi quadro Consip e conclusione di contratti per la fornitura di servizi per la digitalizzazione degli ospedali (sede di DEA di I e II livello) (*). | T4 2022 |  |
| Target | Digitalizzazione delle strutture ospedaliere (DEA - Dipartimenti di emergenza e accettazione -Livello I e II) | T3 2025 |  |

(*) La milestone è relativa alle gare Consip

GANTT

| Linee di attività | | 2022 | | | | 2023 | | | | 2024 | | | | 2025 | | | | 2026 | | | |
|-------------------|---|------|----|----|----|------|----|----|----|------|----|----|----|------|----|----|----|------|----|----|----|
| | | T1 | T2 | T3 | T4 | T1 | T2 | T3 | T4 | T1 | T2 | T3 | T4 | T1 | T2 | T3 | T4 | T1 | T2 | T3 | T4 |
| 1 | Aggiudicazione di tutti gli appalti pubblici – Consip (*) Pubblicazione delle procedure di gara nell'ambito degli accordi quadro Consip e conclusione di contratti per la fornitura di servizi per la digitalizzazione degli ospedali (sede di DEA di I e II livello). | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Completamento prima fase di interventi (impiego del 75% del finanziamento) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Completamento seconda fase di interventi (Impiego del 25% del finanziamento) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Digitalizzazione delle strutture ospedaliere (DEA - Dipartimenti di emergenza e accettazione -Livello I e II) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

*la milestone è relativa alle gare Consip



RIFERIMENTI NORMATIVI

- D.G.R n.126 del 07/03/2022

DIMENSIONE "GREEN" E DIMENSIONE "DIGITAL"

Come previsto dal Regolamento UE 2021/241 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 12 febbraio 2021 che istituisce il dispositivo per la ripresa e la resilienza (RRF), le misure incluse nel PNRR devono contribuire sia alla transizione verde (compresa la biodiversità, o alle sfide che ne derivano) che alla transizione digitale, rappresentando rispettivamente almeno il 37 % ed il 20% dell'assegnazione totale delle risorse.

A tal fine, ad ogni investimento è stato assegnato un coefficiente di sostegno per gli obiettivi "green" e "digital" sulla base di una metodologia (tagging) che riflette l'ambito in cui la misura contribuisce agli obiettivi della transizione verde e digitale. Tali coefficienti di sostegno si attestano allo 0%, 40 % o al 100 % per i singoli investimenti, secondo le specifiche linee guida comunitarie.

La tabella di seguito riportata sintetizza la quota assegnata (tag) a livello regionale/provinciale per la dimensione "green" e quella "digital" all'investimento 1.1.1.

(tabella non modificabile da regione)

| Missione | Codifica | Riferimenti Investimenti | Totale Risorse per Regione [€] | Quota assegnata tagging [€] | Campo d'intervento Green | % Green Tag | Campo d'intervento Digital | % Digital Tag | Quote assegnate [€] | |
|--|----------|---|--------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-------------|---|---------------|---------------------|----------------|
| PNRR - Innovazione, ricerca digitalizzazione dell'assistenza sanitaria | | | | | | | | | Green | Digital |
| M6C2 | 1.1 | Ammodernamento del parco tecnologico e digitale ospedaliero | | | | | | | | |
| | 1.1.1 | Ammodernamento del parco tecnologico e digitale ospedaliero (Digitalizzazione e DEA I e II) | 37.961.619,64 € | 37.961.619,64€ | 093 - Attrezzature sanitarie | 0% | 095 - Digitalizzazione delle cure sanitarie | 100% | - | 37.961.619,64€ |

La Regione/Provincia Autonoma s'impegna, con riferimento al suddetto investimento, a rispettare le percentuali del 100% (tag digitale) indicate e a rispettare le eventuali ulteriori indicazioni in materia che saranno trasmesse con successive circolari da parte dell'Unità di missione per l'attuazione del PNRR del Ministero della salute e del Ministero dell'economia e delle finanze.

DO NO SIGNIFICANT HARM

Il principio "non arrecare un danno significativo" (DNSH) si basa su quanto specificato nella "Tassonomia per la finanza sostenibile" (Regolamento UE 2020/852) adottata per promuovere gli investimenti del settore privato in progetti verdi e sostenibili nonché contribuire a realizzare gli obiettivi del Green Deal. Il Regolamento individua i criteri per determinare come ogni attività economica contribuisca in modo sostanziale alla tutela dell'ecosistema, senza arrecare danno a nessuno dei seguenti obiettivi ambientali:

- mitigazione dei cambiamenti climatici;
- adattamento ai cambiamenti climatici;
- uso sostenibile e protezione delle risorse idriche e marine;
- transizione verso l'economia circolare, con riferimento anche a riduzione e riciclo dei rifiuti;
- prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo;
- protezione e ripristino della biodiversità e della salute degli eco-sistemi.

Tutte le misure inserite nel PNRR, che siano investimenti o riforme, devono essere conformi al principio DNSH ed è compito degli Stati membri (art. 18 del Regolamento (UE) 2021/241) dimostrare il rispetto di tale principio. Ai fini di agevolare gli Stati membri nella valutazione e presentazione del principio DNSH nei loro piani nazionali, a febbraio 2021, la Commissione ha pubblicato delle linee guida con gli orientamenti tecnici a cui fare riferimento.

Il dettaglio delle valutazioni DNSH relative all'investimento 1.1.1 è riportato nella Tabella 8 dell'Allegato 3 al presente Piano.

La Regione/Provincia Autonoma, nell'attuazione degli interventi, procede pertanto a rispettare le indicazioni contenute nell'Allegato 3 al presente Piano e quanto indicato nella "Guida operativa per il rispetto del principio del DNSH", emanata dal Ministero dell'economia e delle finanze con circolare n. 32 del 30 dicembre 2021, che ha lo scopo di assistere le amministrazioni preposte alla gestione degli investimenti nel processo di indirizzo, raccolta di informazioni e verifica, fornendo indicazioni sui requisiti tassonomici, sulla normativa corrispondente e sugli elementi utili per documentare il rispetto di tali requisiti sui singoli settori di intervento del PNRR.

Per tale investimento, all'interno della "Guida operativa per il rispetto del principio del DNSH", sono riportate le schede tecniche da considerare ai fini del rispetto del principio DNSH. Nello specifico, le schede sono di seguito indicate:

- scheda 3 "Acquisto, Leasing e Noleggio di computer e apparecchiature elettriche ed elettroniche"
- scheda 4 "Acquisto, Leasing e Noleggio apparecchiature elettriche ed elettroniche utilizzate nel settore sanitario";
- scheda 5 "Interventi edili e cantieristica generica non connessi con la costruzione/rinnovamento di edifici";
- scheda 6 "Servizi informatici di hosting e cloud".

6.5. Componente 2 – Investimento 1.1: Ammodernamento del parco tecnologico e digitale ospedaliero – Sub investimento 1.1.2 Grandi Apparecchiature Sanitarie – Action Plan

C2 – 1.1 Ammodernamento del parco tecnologico e digitale ospedaliero

Investimento 1.1.2 – Grandi Apparecchiature Sanitarie

OBIETTIVO PNRR



TARGET EU

3.100 grandi apparecchiature sanitarie



TARGET MASSIMO

definito a livello nazionale



DESCRIZIONE CID

Questo investimento consiste nel migliorare la digitalizzazione dell'assistenza e migliorare la qualità dei processi, garantendo la sicurezza dei pazienti e l'erogazione di servizi di alta qualità. L'investimento si riferisce all'ammodernamento digitale del parco tecnologico ospedaliero tramite la sostituzione di modelli obsoleti con modelli tecnologicamente avanzati.

REQUISITI CID TARGET M6 C2 6

In base a una ricognizione condotta dal Ministero della Salute, il fabbisogno complessivo di nuove grandi apparecchiature sanitarie è stato individuato in 3 133 unità da acquistare in sostituzione di tecnologie obsolete o fuori uso (vetustà maggiore di 5 anni). Il numero e le tipologie delle apparecchiature che devono essere sostituite sono: 340 TAC a 128 strati, 190 risonanze magnetiche 1,5 T, 81 acceleratori lineari, 937 sistemi radiologici fissi, 193 angiografi, 82 gamma camere, 53 gamma camere/TAC, 34 PET TAC, 295 mammografi, 928 ecotomografi.

Ciascuna Regione contribuisce al target secondo quanto approvato nel quadro di ripartizione allegato 1 al Piano operativo.

INDICAZIONI OPERATIVE

MODALITÀ ATTUAZIONE INVESTIMENTO E MODALITÀ APPROVVIGIONAMENTO

- La Regione/Provincia Autonoma ha individuato il numero di grandi apparecchiature sanitarie da sostituire per ciascun Ente del Servizio sanitario regionale (SSR) e le modalità di approvvigionamento (gare Consip/regionali/aziendali) entro Gennaio 2022, al fine di raggiungere il numero target complessivo.
- Sono ammissibili a finanziamento PNRR tutte le apparecchiature, previste dal PNRR, le cui procedure di gara sono iniziate dopo il 1° febbraio 2020. Si precisa che, come previsto dall'art. 17 del Regolamento UE 2021/241 che istituisce il dispositivo per la ripresa e la resilienza, "sono ammissibili le misure avviate a decorrere dal 1° febbraio 2020 a condizione che soddisfino i requisiti previsti dal suddetto Regolamento", purché la natura della spesa e le modalità di acquisizione siano coerenti con quanto previsto nell'ambito del PNRR e dei singoli investimenti presentati all'interno del Piano.
- La Regione/Provincia Autonoma procede ad elaborare le schede intervento come risultato della fase di ricognizione e valutazione del fabbisogno con riferimento al presente investimento. Tali schede riportano le informazioni qualificanti l'intervento (es. localizzazione, fattibilità urbanistica, disponibilità giuridica del sito, stato di avanzamento progettuale, etc.).
- [...]

RISORSE ECONOMICHE ASSEGNATE

- La Regione/Provincia Autonoma dettaglia le risorse economiche assegnate nelle principali voci di costo dell'investimento e definisce eventuali oneri per esigenze specifiche in materia di supporto tecnico operativo relativi ad attività dedicate alla

concreta realizzazione dei relativi progetti in coerenza con la circolare 4 del 18 gennaio del MEF.

- Nel caso in cui le schede intervento del presente Action Plan evidenziassero un fabbisogno complessivo superiore alle risorse PNRR assegnate per la linea di investimento, la Regione/Provincia Autonoma dovrà indicare – coerentemente con quanto riportato nelle Schede Intervento – le fonti integrative di finanziamento a carico del proprio bilancio, indicando gli estremi dei capitoli del bilancio di previsione pluriennale attestanti la relativa disponibilità e producendo le relative schede capitolo.
 - Le voci di costo relative alle risorse economiche assegnate dal PNRR ed eventualmente integrate da parte del bilancio regionale possono essere rimodulate sulla base dell'effettivo fabbisogno, fermo restando l'importo totale assegnato dal PNRR alla linea di investimento che costituisce importo massimo invalicabile a valere sulle risorse PNRR.
-

OBIETTIVI REGIONALI

**TARGET MINIMO
REGIONALE**

[89]

**TARGET MASSIMO
REGIONALE**

[89]

FABBISOGNO

Il fabbisogno dichiarato dalla Regione/Provincia Autonoma in termini di numerosità di apparecchiature, dettagliato per tipologia e per Ente del SSR. Il dettaglio delle localizzazioni di ciascun intervento è riportato nell'Allegato 2 del presente Piano.

| ENTE del SSR | TAC | RMN | ACC. LIN. | SIST. RAD. | ANG. | G.C. | MAMM. | G.C./TAC | PET/TAC | ECOT. | Totale |
|--------------|-----|-----|-----------|------------|------|------|-------|----------|---------|-------|--------|
| ASL 1 | 1 | - | - | 6 | 2 | 2 | 2 | - | 1 | - | 14 |
| ASL 2 | 2 | 4 | - | 15 | - | - | - | - | - | 12 | 33 |
| ASL 3 | - | 2 | 1 | 5 | - | 1 | 2 | 1 | - | 15 | 27 |
| ASL 4 | 3 | 2 | - | 6 | 1 | - | - | - | - | 3 | 15 |
| Totale | 6 | 8 | 1 | 32 | 3 | 3 | 4 | 1 | 1 | 30 | 89 |

TAC: Tomografia Assiale Computerizzata a 128 strati; RMN: Risonanza Magnetica Nucleare 1,5 T; Acc. Lin: Acceleratori Lineari; Sis. Rad.: Sistema Radiologico Fisso; ANG.: Angiografi; G.C.: Gamma Camera; Mamm.: Mammografi; PET: Tomografia a emissione di positroni; Ecot.: Ecotomografi.

[31.130.224,47€]

IMPORTO ASSEGNATO



MODALITÀ DI APPROVVIGIONAMENTO PER TIPOLOGIA

| Regione | TAC | RMN | ACC. LIN. | SIST. RAD. | ANG. | G.C. | MAMM. | G.C./TAC | PET/TAC | ECOT. |
|--|-----|-----|-----------|------------|------|------|-------|----------|---------|-------|
| Numero Apparecchiature | 6 | 8 | 1 | 32 | 3 | 3 | 4 | 1 | 1 | 30 |
| Acquisizione tramite procedura centralizzata Consip | 4 | 8 | | 29 | 2 | 3 | 2 | 1 | 1 | 30 |
| Acquisizione tramite iniziativa centralizzata Consip già attiva | | | | | | | 2 | | | |
| Procedura di gara autonoma per l'affidamento della fornitura già espletata | 2 | | 1 | 2 | 1 | | | | | |
| Procedura di gara autonoma per l'affidamento della fornitura da espletare | | | | 1 | | | | | | |

TAC: Tomografia Assiale Computerizzata a 128 strati; RMN: Risonanza Magnetica Nucleare 1,5 T; Acc. Lin: Acceleratori Lineari; Sis. Rad.: Sistema Radiologico Fisso; ANG.: Angiografi; G.C.: Gamma Camera; Mamm.: Mammografi; PET: Tomografia a emissione di positroni; Ecot.: Ecotomografi.

CRONOPROGRAMMA

MILESTONE & TARGET

| Milestone/Target | Descrizione | Termine di esecuzione Regionale | Rilevanza ITA/UE |
|------------------|---|---------------------------------|---|
| Milestone | Pubblicazione delle gare d'appalto per il rinnovo delle grandi attrezzature | T4 2022 |  |
| Target | Operatività delle grandi apparecchiature sanitarie | T4 2024 |  |

GANTT



A seguito della richiesta di rimodulazione del POR, l'UMPNNR ha approvato il differimento della data del target "Operatività delle grandi apparecchiature sanitarie" al: T1 2025 per i CUP H29J22001340001; T2 2025 per i CUP: E14E22000670001, E14E22000900001, E34E22000330001, H79J22001200001, H44E22000880001, H34E22002370001, H74E22002050001; al T4 2025 per i CUP: E14E22000910001, E14E22000640001, E14E22000650001, H79J22001220001, H89J22001670001, H49J22000990001, H39J22001560001, H49J22001160001, H79J22001320001, H74E22002060001, H54E22001090001, F64E22000520005, F25C22000010005, F69J22001560005, G24E21005090006, F39J22001550005.

DIMENSIONE "GREEN" E DIMENSIONE "DIGITAL"

Come previsto dal Regolamento UE 2021/241 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 12 febbraio 2021 che istituisce il dispositivo per la ripresa e la resilienza (RRF), le misure incluse nel PNRR devono contribuire sia alla transizione verde (compresa la biodiversità, o alle sfide che ne derivano) che alla transizione digitale, rappresentando rispettivamente almeno il 37 % ed il 20% dell'assegnazione totale delle risorse.

A tal fine, ad ogni investimento è stato assegnato un coefficiente di sostegno per gli obiettivi "green" e "digital" sulla base di una metodologia (tagging) che riflette l'ambito in cui la misura contribuisce agli obiettivi della transizione verde e digitale. Tali coefficienti di sostegno si attestano allo 0%, 40 % o al 100 % per i singoli investimenti, secondo le specifiche linee guida comunitarie.

La tabella di seguito riportata sintetizza la quota assegnata (tag) a livello regionale/provinciale per la dimensione "green" e quella "digital" all'investimento 1.1.2.

(tabella non modificabile da regione)

| Missione | Codifica | Riferimenti Investimenti | Totale Risorse per Regione [€] | Quota assegnata tagging [€] | Campo d'intervento Green | % Green Tag | Campo d'intervento Digital | % Digital Tag | Quote assegnate [€] | |
|---|----------|--|--------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-------------|----------------------------|---------------|---------------------|---------|
| PNRR -Innovazione, ricerca digitalizzazione dell'assistenza sanitaria | | | | | | | | | Green | Digital |
| M6C2 | 1.1 | Ammodernamento del parco tecnologico e digitale ospedaliero | | | | | | | | |
| | 1.1.2 | Ammodernamento del parco tecnologico e digitale ospedaliero (Grandi apparecchiature) | 31.130.224,47€ | 31.130.224,47€ | 093 - Attrezzature sanitarie | 0% | | | - | - |

DO NO SIGNIFICANT HARM

Il principio "non arrecare un danno significativo" (DNSH) si basa su quanto specificato nella "Tassonomia per la finanza sostenibile" (Regolamento UE 2020/852) adottata per promuovere gli investimenti del settore privato in progetti verdi e sostenibili nonché contribuire a realizzare gli obiettivi del Green Deal. Il citato Regolamento individua i criteri per determinare come ogni attività economica contribuisca in modo sostanziale alla tutela dell'ecosistema, senza arrecare danno a nessuno dei seguenti obiettivi ambientali:

- mitigazione dei cambiamenti climatici;
- adattamento ai cambiamenti climatici;
- uso sostenibile e protezione delle risorse idriche e marine;
- transizione verso l'economia circolare, con riferimento anche a riduzione e riciclo dei rifiuti;
- prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo;
- protezione e ripristino della biodiversità e della salute degli eco-sistemi.

Tutte le misure inserite nel PNRR, che siano investimenti o riforme, devono essere conformi al principio DNSH ed è compito degli Stati membri (art. 18 del Regolamento (UE) 2021/241) dimostrare il rispetto di tale principio. Ai fini di agevolare gli Stati membri nella valutazione e presentazione del principio DNSH nei loro piani nazionali, a febbraio 2021, la Commissione ha pubblicato delle linee guida con gli orientamenti tecnici a cui fare riferimento.

Il dettaglio delle valutazioni DNSH relative all'investimento 1.1.2 è riportato nella tabella 8 dell'Allegato 3 al presente Piano.

La Regione/Provincia Autonoma, nell'attuazione degli interventi, procede pertanto a rispettare le indicazioni contenute nell'Allegato 3 al presente Piano e quanto indicato nella "Guida operativa per il rispetto del principio del DNSH", emanata dal Ministero dell'economia e delle finanze con circolare n. 32 del 30 dicembre 2021, che ha lo scopo di assistere le amministrazioni preposte alla gestione degli investimenti nel processo di indirizzo, raccolta di informazioni e verifica, fornendo indicazioni sui requisiti tassonomici, sulla normativa corrispondente e sugli elementi utili per documentare il rispetto di tali requisiti sui singoli settori di intervento del PNRR.

Per tale investimento, all'interno della "Guida operativa per il rispetto del principio del DNSH", sono riportate le schede tecniche da considerare ai fini del rispetto del principio DNSH. Nello specifico, le schede sono di seguito indicate:

- scheda 3 "Acquisto, Leasing e Noleggio di computer e apparecchiature elettriche ed elettroniche";
- scheda 4 "Acquisto, Leasing e Noleggio apparecchiature elettriche ed elettroniche utilizzate nel settore sanitario";
- scheda 5 "Interventi edili e cantieristica generica non connessi con la costruzione/rinnovamento di edifici";
- scheda 6 "Servizi informatici di hosting e cloud".

- 6.6 Componente 2 - Investimento 1.1: Ammodernamento del parco tecnologico e digitale ospedaliero – Sub investimento 1.1.1 – Digitalizzazione – Rafforzamento strutturale SSN (“progetti in essere” ex art. 2, DL 34/2020)

C2 – 1.1 Ammodernamento del parco tecnologico e digitale ospedaliero

Investimento 1.1.1 – Digitalizzazione – Rafforzamento strutturale SSN (“progetti in essere” ex art. 2, DL 34/2020)

OBIETTIVO PNRR



TARGET EU

7.700 Posti letto supplementari di terapia intensiva e semi-intensiva (3.500 posti letto di terapia intensiva e 4.200 posti letto di terapia semi-intensiva)



DESCRIZIONE CID

Questo investimento consiste nel migliorare la digitalizzazione dell'assistenza e migliorare la qualità dei processi, garantendo la sicurezza dei pazienti e l'erogazione di servizi di alta qualità. L'investimento si riferisce al potenziamento della dotazione di posti letto di terapia intensiva e semi-intensiva.

REQUISITI CID TARGET M6 C2 9

La dotazione di almeno 3.500 posti letto di terapia intensiva e 4.200 posti letto di terapia semi-intensiva con la relativa apparecchiatura di ausilio alla ventilazione deve essere resa strutturale (pari a un aumento di circa il 70 % del numero di posti letto preesistenti alla pandemia).

Ciascuna regione contribuisce al target secondo quanto approvato nel quadro di ripartizione allegato 1 al Piano operativo.

DISTRIBUZIONE REGIONALE POSTI LETTO

| Regione | Totale risorse assegnate | P.L. Terapia Intensiva autorizzati da MdS | P.L. Terapia Semi - Intensiva autorizzati da MdS |
|-----------------------|--------------------------|---|--|
| Piemonte | 111.222.717 € | 299 | 305 |
| Valle d'Aosta | 3.038.688 € | 10 | 9 |
| Lombardia | 225.345.817 € | 585 | 704 |
| PA di Bolzano | 14.344.710 € | 40 | 37 |
| PA di Trento | 16.269.428 € | 46 | 38 |
| Veneto | 101.544.271 € | 211 | 343 |
| Friuli Venezia Giulia | 25.703.911 € | 55 | 85 |
| Liguria | 28.893.350 € | 87 | 118 |
| Emilia Romagna | 95.040.697 € | 197 | 312 |
| Toscana | 79.367.367 € | 193 | 261 |
| Umbria | 24.180.508 € | 58 | 62 |
| Marche | 39.790.608 € | 105 | 107 |
| Lazio | 118.561.444 € | 282 | 412 |
| Abruzzo | 29.047.242 € | 66 | 92 |
| Molise | 6.970.569 € | 14 | 21 |
| Campania | 163.813.544 € | 499 | 406 |
| Puglia | 99.866.963 € | 276 | 285 |
| Basilicata | 13.545.322 € | 32 | 40 |
| Calabria | 51.171.973 € | 134 | 136 |
| Sicilia | 123.309.660 € | 301 | 350 |
| Sardegna | 42.116.211 € | 101 | 115 |
| Totale | 1.413.145.000 € | 3.591 | 4.238 |

INDICAZIONI OPERATIVE

MODALITÀ ATTUAZIONE INVESTIMENTO E MODALITÀ DI APPROVVIGIONAMENTO

- Il Ministero della Salute ha adottato con Decreto Direttoriale n. MDS-DGPROGS-84 del 22/10/2021 il "Piano di riorganizzazione approvato dal Ministero della Salute/Regioni italiane", relativo ai piani di riorganizzazione presentati dalle Regioni e dalle Province Autonome in attuazione all'art. 2 del DL 34/2020, volti a rafforzare la capacità delle strutture ospedaliere del SSN ad affrontare le emergenze pandemiche attraverso l'incremento del numero di posti letto di terapia intensiva e semi-intensiva, in attuazione a quanto disposto dalla Decisione di Esecuzione del Consiglio dell'Unione Europea relativa all'approvazione della valutazione del Piano di Ripresa e Resilienza (PNRR) dell'Italia per la Linea di Intervento 1.1 "Ammodernamento del parco tecnologico e digitale ospedaliero", inserita nella MISSIONE 6 COMPONENTE 2 - Innovazione, ricerca e digitalizzazione del Servizio sanitario nazionale.
- Le risorse sono altresì finalizzate al rafforzamento strutturale degli ospedali SSN, attraverso un piano di riorganizzazione al fine di affrontare adeguatamente le emergenze pandemiche (rinnovare e ristrutturare 651 strutture tra PS, DEA, strutture di supporto ospedaliero e territoriale).
- La Regione/Provincia Autonoma ha approvato il Piano di riorganizzazione delle terapie intensive e semintensive con specifico atto [inserire n.]. Il Piano di riorganizzazione è volto a garantire l'incremento di attività in regime di ricovero in Terapia Intensiva e in aree di assistenza ad alta intensità di cure in coerenza con quanto previsto dall'art. 2 del DL 34/2020.
- La Regione/Provincia Autonoma procede ad aggiornare tempestivamente il Piano di riorganizzazione già approvato, in funzione di eventuali sopraggiunte rimodulazioni.
- La Regione/Provincia Autonoma e gli enti del SSR hanno stabilito per l'investimento in oggetto di ricorrere a procedure aggregate di affidamento che, qualora già disponibili, si dettagliano di seguito: [specificare]. (inserire solo se afferente)
- [...]

RISORSE ECONOMICHE ASSEGNATE

- La Regione/Provincia Autonoma dettaglia le risorse economiche assegnate nelle principali voci di costo dell'investimento.
- Nel caso in cui si evidenziasse un fabbisogno complessivo superiore alle risorse PNRR assegnate per la linea di investimento, la Regione/Provincia Autonoma dovrà indicare le fonti integrative di finanziamento a carico del proprio bilancio, indicando gli estremi dei capitoli del bilancio di previsione pluriennale attestanti la relativa disponibilità e producendo le relative schede capitolo.
- Le voci di costo relative alle risorse economiche assegnate dal PNRR ed eventualmente integrate da parte del bilancio regionale possono essere rimodulate sulla base dell'effettivo fabbisogno, fermo restando l'importo totale assegnato dal PNRR che costituisce importo massimo invalicabile a valere sulle risorse PNRR.

OBIETTIVI REGIONALI

TARGET REGIONALE





[66] PL TERAPIA INTENSIVA
[92] PL TERAPIA SUB-INTENSIVA

IMPORTO ASSEGNATO

Si rinvia all'importo sopra riportato nella tabella



CRONOPROGRAMMA

MILESTONE & TARGET

| Milestone/Target | Descrizione | Termine di esecuzione Regionale | Rilevanza ITA/UE |
|------------------|---|---------------------------------|---|
| Target | 45% dei Posti letto supplementari di terapia intensiva e semi-intensiva | T4 2024 |  |
| Target | 45% degli interventi di ristrutturazione dei percorsi PS | T4 2024 |  |
| Target | 7700 Posti letto supplementari di terapia intensiva e semi-intensiva 3 500 posti letto di terapia intensiva e 4 200 posti letto di terapia semi-intensiva | T2 2026 |  |
| Target | Ospedali digitalizzati (DEA - Dipartimenti di Emergenza e di Ammissione - Livello I e II) - 651 interventi di ristrutturazione dei percorsi PS | T2 2026 |  |

GANTT

| Linee di attività | | 2022 | | | | 2023 | | | | 2024 | | | | 2025 | | | | 2026 | | | |
|-------------------|---|------|----|----|----|------|----|----|----|------|----|----|----|------|----|----|----|------|----|----|----|
| | | T1 | T2 | T3 | T4 | T1 | T2 | T3 | T4 | T1 | T2 | T3 | T4 | T1 | T2 | T3 | T4 | T1 | T2 | T3 | T4 |
| 1 | Completamento prima fase di interventi (45% dei Posti letto supplementari di terapia intensiva e semi-intensiva) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Completamento prima fase di interventi (45% degli interventi di ristrutturazione dei percorsi PS) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Completamento seconda fase di interventi (100% dei Posti letto supplementari di terapia intensiva e semi-intensiva) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Completamento seconda fase di interventi (100% degli interventi di ristrutturazione dei percorsi PS) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | Completamento interventi di ristrutturazione dei percorsi PS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | Attivazione dei Posti letto supplementari di terapia intensiva e semi-intensiva | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

 MisTarget EU
  MisTarget ITA

RIFERIMENTI NORMATIVI

- *DECRETO-LEGGE 19 maggio 2020, n. 34 Misure urgenti in materia di salute, sostegno al lavoro e all'economia, nonché di politiche sociali connesse all'emergenza epidemiologica da COVID-19. (20G00052) (GU Serie Generale n.128 del 19-05-2020 - Suppl. Ordinario n. 21);*
- *DD n. MDS-DGPROGS-84 del 22/10/2021 e Piano di riorganizzazione di Riorganizzazione e rafforzamento Terapie Intensive e Semi Intensive (allegato al Decreto direttoriale);.*

DIMENSIONE "GREEN" E DIMENSIONE "DIGITAL"

Come previsto dal Regolamento UE 2021/241 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 12 febbraio 2021 che istituisce il dispositivo per la ripresa e la resilienza (RRF), le misure incluse nel PNRR devono contribuire sia alla transizione verde (compresa la biodiversità, o alle sfide che ne derivano) che alla transizione digitale, rappresentando rispettivamente almeno il 37 % ed il 20% dell'assegnazione totale delle risorse.

A tal fine, ad ogni investimento è stato assegnato un coefficiente di sostegno per gli obiettivi "green" e "digital" sulla base di una metodologia (tagging) che riflette l'ambito in cui la misura contribuisce agli obiettivi della transizione verde e digitale. Tali coefficienti di sostegno si attestano allo 0%, 40 % o al 100 % per i singoli investimenti, secondo le specifiche linee guida comunitarie.

La tabella di seguito riportata sintetizza la quota assegnata (tag) a livello regionale/provinciale per la dimensione "green" e quella "digital" all'investimento 1.1.1.

(tabella non modificabile da Regione)

| Missione | Codifica | Riferimenti Investimenti | Totale Risorse per Regione [€] | Quota assegnata tagging [€] | Campo d'intervento Green | % Green Tag | Campo d'intervento Digital | % Digital Tag | Quote assegnate [€] | |
|---|--------------|--|--------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-------------|---|---------------|---------------------|-----------------|
| PNRR - Innovazione, ricerca digitalizzazione dell'assistenza sanitaria | | | | | | | | | Green | Digital |
| M6C2 | 1.1 | Ammodernamento del parco tecnologico e digitale ospedaliero | | | | | | | | |
| | 1.1.1 | Ammodernamento del parco tecnologico e digitale ospedaliero (Digitalizzazione e DEA I e II) | 29.047.242,00 € | 29.047.242,00 € | 093 - Attrezzature sanitarie | 0% | 095 - Digitalizzazione delle cure sanitarie | 100% | - | 29.047.242,00 € |

La Regione/Provincia Autonoma s'impegna, con riferimento al suddetto investimento, a rispettare le percentuali del 100% (tag digitale) indicate e a rispettare le eventuali ulteriori indicazioni in materia che saranno trasmesse con successive circolari da parte dell'Unità di missione per l'attuazione del PNRR del Ministero della Salute e del Ministero dell'economia e delle finanze.

DO NO SIGNIFICANT HARM

Le check list con la sintesi dei controlli potranno essere utilizzate anche per quegli interventi già avviati prima dell'approvazione del PNRR (i cd. "progetti in essere"), al fine di verificare la sussistenza di quegli elementi tassonomici che rendono un intervento conforme al principio DNSH.

Nello specifico, le schede di riferimento, previste all'interno della "Guida operativa per il rispetto del principio del DNSH", sono di seguito indicate:

- scheda 3 "Acquisto, Leasing e Noleggio di computer e apparecchiature elettriche ed elettroniche";
- scheda 4 "Acquisto, Leasing e Noleggio apparecchiature elettriche ed elettroniche utilizzate nel settore sanitario";
- scheda 5 "Interventi edili e cantieristica generica non connessi con la costruzione/rinnovamento di edifici";
- scheda 6 "Servizi informatici di hosting e cloud".

6.7. Componente 2 – Investimento 1.2: Verso un nuovo ospedale sicuro e sostenibile (Fondi PNRR) – Action Plan

C2 – 1.2 Verso un nuovo ospedale sicuro e sostenibile Fondi PNRR

OBIETTIVO PNRR



TARGET EU

109 interventi strutturali



TARGET MASSIMO

definito a livello nazionale



DESCRIZIONE CID

Questo investimento consiste nell'allineare le strutture ospedaliere alle normative antisismiche. L'investimento si riferisce in particolare agli interventi di adeguamento sismico o di miglioramento delle strutture ospedaliere individuate nell'indagine delle esigenze espresse dalle Regioni

REQUISITI CID TARGET M6 C2 10

Completamento di almeno 109 interventi antisismici nelle strutture ospedaliere al fine di allinearle alle norme antisismiche

Ciascuna regione contribuisce al target secondo quanto approvato nel quadro di ripartizione – allegato 1 al Piano operativo.

INDICAZIONI OPERATIVE

MODALITÀ ATTUAZIONE INVESTIMENTO E MODALITÀ DI APPROVVIGIONAMENTO

- La Regione/Provincia Autonoma ha effettuato una puntuale ricognizione degli interventi di adeguamento strutturale, individuando per ciascun intervento la fase progettuale prevista per anno, entro gennaio 2022.
- La Regione/Provincia Autonoma procede ad elaborare le schede intervento come risultato della fase di ricognizione e valutazione del fabbisogno con riferimento al presente investimento. Tali schede riportano le informazioni qualificanti l'intervento (es. localizzazione, fattibilità urbanistica, disponibilità giuridica del sito, stato di avanzamento progettuale, etc.).
- La Regione/Provincia Autonoma e gli Enti del Servizio sanitario regionale (SSR) hanno stabilito per l'investimento in oggetto di ricorrere a procedure aggregate di affidamento (cfr. art. 5 comma 3 del Contratto Istituzionale di Sviluppo) che, qualora già disponibili, si dettagliano di seguito: [specificare]. (Inserire se afferente)

RISORSE ECONOMICHE ASSEGNATE

- La Regione/Provincia Autonoma dettaglia le risorse economiche assegnate nelle principali voci di costo dell'investimento e definisce eventuali oneri per esigenze specifiche in materia di supporto tecnico operativo relativi ad attività dedicate alla concreta realizzazione dei relativi progetti in coerenza con le indicazioni, per quanto applicabili, fornite dal Mef con circolare n. 4 del 18 gennaio 2022
- Nel caso in cui le schede intervento del presente Action Plan evidenziassero un fabbisogno complessivo superiore alle risorse PNRR assegnate per la linea di investimento, la Regione/Provincia Autonoma dovrà indicare – coerentemente con quanto riportato nelle Schede Intervento – le fonti integrative di finanziamento a carico del proprio bilancio, indicando gli estremi dei capitoli del bilancio di previsione pluriennale attestanti la relativa disponibilità e producendo le relative schede capitolo.
- Le voci di costo relative alle risorse economiche assegnate dal PNRR ed eventualmente integrate da parte del bilancio regionale possono essere rimodulate sulla base

dell'effettivo fabbisogno, fermo restando l'importo totale assegnato da PNRR alla linea di investimento che costituisce importo massimo invalicabile a valere sulle risorse PNRR.

OBIETTIVI REGIONALI

TARGET MINIMO REGIONALE [4]

TARGET MASSIMO REGIONALE [4]

FABBISOGNO



Il fabbisogno dichiarato dalla Regione/Provincia Autonoma in termini di numerosità di interventi, dettagliato per Ente del SSR e per stato di avanzamento del progetto. Il dettaglio delle localizzazioni di ciascun intervento è riportato nell'Allegato 2 del presente Piano.

| ENTE del SSR | Dati immobile | | Interventi | |
|--------------|---------------|-------------|-------------------|---------------------------------|
| | Superficie | Posti letto | Cat. Zona sismica | Livello progettazione |
| ASL 1 | 3.928 | 34 | 2 | Nessun livello di progettazione |
| ASL 1 | 4550 | 63 | 2 | Nessun livello di progettazione |
| ASL 1 | 3000 | - | 2 | Nessun livello di progettazione |
| ASL 1 | 15700 | 42 | 2 | Nessun livello di progettazione |

IMPORTO ASSEGNATO [16.724.125,65€]

CRONOPROGRAMMA

MILESTONE & TARGET

| Milestone/Target | Descrizione | Termine di esecuzione Regionale | Rilevanza ITA/UE |
|------------------|--|---------------------------------|---|
| Milestone | Pubblicazione procedure di gara per interventi antisismici | T1 2023 |  |
| Target | Completamento degli interventi antisismici nelle strutture | T2 2026 |  |

GANTT

| Linee di attività | | 2022 | | | | 2023 | | | | 2024 | | | | 2025 | | | | 2026 | | | |
|-------------------|--|------|----|----|----|---|----|----|----|------|----|----|----|------|----|----|----|------|----|---|----|
| | | T1 | T2 | T3 | T4 | T1 | T2 | T3 | T4 | T1 | T2 | T3 | T4 | T1 | T2 | T3 | T4 | T1 | T2 | T3 | T4 |
| 1 | Pubblicazione delle procedure di gara per interventi antisismici | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Sottoscrizione dei contratti da parte delle Regioni | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Avvio dei lavori | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.1 | Verifica vulnerabilità sismica | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.2 | Progettazione | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.3 | Esecuzione dei lavori | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.4 | Collaudo | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Completamento degli interventi antisismici nelle strutture | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |



RIFERIMENTI NORMATIVI

- Deliberazione del Direttore Generale N. 1978 del 30/11/2021;
- Deliberazione del Direttore Generale N. 1272 del 30/11/2021;
- Deliberazione del Direttore Generale N. 1888 del 30/11/2021;
- Deliberazione del Direttore Generale N. 1986 del 30/11/2021.

DIMENSIONE "GREEN" E DIMENSIONE "DIGITAL"

Come previsto dal Regolamento UE 2021/241 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 12 febbraio 2021 che istituisce il dispositivo per la ripresa e la resilienza (RRF), le misure incluse nel PNRR devono contribuire sia alla transizione verde (compresa la biodiversità, o alle sfide che ne derivano) che alla transizione digitale, rappresentando rispettivamente almeno il 37 % ed il 20% dell'assegnazione totale delle risorse.

A tal fine, ad ogni investimento è stato assegnato un coefficiente di sostegno per gli obiettivi "green" e "digital" sulla base di una metodologia (tagging) che riflette l'ambito in cui la misura contribuisce agli obiettivi della transizione verde e digitale. Tali coefficienti di sostegno si attestano allo 0%, 40 % o al 100 % per i singoli investimenti, secondo le specifiche linee guida comunitarie.

La tabella di seguito riportata sintetizza la quota assegnata (tag) a livello regionale/provinciale per la dimensione "green" e quella "digital" all'investimento 1.2.

(tabella non modificabile da Regione)

| Missione | Codifica | Riferimenti Investimenti | Totale Risorse per Regione [€] | Quota assegnata tagging [€] | Campo d'intervento Green | % Green Tag | Campo d'intervento Digital | % Digital Tag | Quote assegnate [€] | |
|---|------------|---|--------------------------------|-----------------------------|------------------------------------|-------------|----------------------------|---------------|---------------------|----------------|
| PNRR - Innovazione, ricerca digitalizzazione dell'assistenza sanitaria | | | | | | | | | Green | Digital |
| M6C2 | 1.2 | Verso un ospedale sicuro e sostenibile | 16.724.125,65€ | 16.724.125,65€ | 092 - Infrastrutture per la sanità | 0% | | | | |

DO NO SIGNIFICANT HARM

Il principio "non arrecare un danno significativo" (DNSH) si basa su quanto specificato nella "Tassonomia per la finanza sostenibile" (Regolamento UE 2020/852) adottata per promuovere gli investimenti del settore privato in progetti verdi e sostenibili nonché contribuire a realizzare gli obiettivi del Green Deal. Il Regolamento individua i criteri per determinare come ogni attività economica contribuisca in modo sostanziale alla tutela dell'ecosistema, senza arrecare danno a nessuno dei seguenti obiettivi ambientali:

- mitigazione dei cambiamenti climatici;
- adattamento ai cambiamenti climatici;
- uso sostenibile e protezione delle risorse idriche e marine;
- transizione verso l'economia circolare, con riferimento anche a riduzione e riciclo dei rifiuti;
- prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo;
- protezione e ripristino della biodiversità e della salute degli eco-sistemi.

Tutte le misure inserite nel PNRR, che siano investimenti o riforme, devono essere conformi al principio DNSH ed è compito degli Stati membri (art. 18 del Regolamento (UE) 2021/241) dimostrare il rispetto di tale principio. Ai fini di agevolare gli Stati membri nella valutazione e presentazione del principio DNSH nei loro piani nazionali, a febbraio 2021, la Commissione ha pubblicato delle linee guida con gli orientamenti tecnici a cui fare riferimento.

Il dettaglio delle valutazioni DNSH relative all'investimento 1.2 è riportato nella tabella 9 dell'Allegato 3 al presente Piano.

La Regione/Provincia Autonoma, nell'attuazione degli interventi, procede pertanto a rispettare le indicazioni contenute nell'Allegato 3 al presente Piano e quanto indicato nella "Guida operativa per il rispetto del principio del DNSH", emanata dal Ministero dell'economia e delle finanze con circolare n. 32 del 30 dicembre 2021, che ha lo scopo di assistere le amministrazioni preposte alla gestione degli investimenti nel processo di indirizzo, raccolta di informazioni e verifica, fornendo indicazioni sui requisiti tassonomici, sulla normativa corrispondente e sugli elementi utili per documentare il rispetto di tali requisiti sui singoli settori di intervento del PNRR.

Per tale investimento, all'interno della "Guida operativa per il rispetto del principio del DNSH", sono riportate le schede tecniche da considerare ai fini del rispetto del principio DNSH. Nello specifico, le schede sono di seguito indicate:

- scheda 1 "Costruzione di nuovi edifici";
- scheda 2 "Ristrutturazioni e riqualificazioni di edifici residenziali e non residenziali";
- scheda 3 "Acquisto, Leasing e Noleggio di computer e apparecchiature elettriche ed elettroniche";
- scheda 4 "Acquisto, Leasing e Noleggio apparecchiature elettriche ed elettroniche utilizzate nel settore sanitario".

6.8. Componente 2 - Investimento 1.2: Verso un nuovo ospedale sicuro e sostenibile (Fondi PNC) – Action Plan

C2 – 1.2 Verso un nuovo ospedale sicuro e sostenibile Fondi PNC

OBIETTIVO PNC



TARGET NAZIONALE

220 interventi strutturali



DESCRIZIONE DECRETO MEF DEL 15/07/2021

Adattare le strutture ospedaliere alle attuali normative antisismiche. L'obiettivo del progetto è la realizzazione di 220 interventi, finanziati con le risorse del Fondo Complementare.

RISULTATI FINALI

Completamento di 220 interventi finalizzati al miglioramento strutturale degli edifici ospedalieri in ottica di adeguamento alle vigenti norme in materia di costruzioni in area sismica.

Ciascuna regione contribuisce al target secondo quanto approvato nel quadro di ripartizione allegato 1 al Piano operativo.

INDICAZIONI OPERATIVE

MODALITÀ ATTUAZIONE INVESTIMENTO E MODALITÀ DI APPROVVIGIONAMENTO

- La Regione/Provincia Autonoma ha effettuato una puntuale ricognizione degli interventi di adeguamento strutturale, individuando per ciascun intervento la fase progettuale prevista per anno, entro gennaio 2022.
- La Regione/Provincia Autonoma procede ad elaborare le schede intervento come risultato della fase di ricognizione e valutazione del fabbisogno con riferimento all'ambito di investimento. Tali schede riportano le informazioni qualificanti l'intervento (es. localizzazione, fattibilità urbanistica, disponibilità giuridica del sito, stato di avanzamento progettuale, etc.).
- La Regione/Provincia Autonoma e gli Enti del Servizio sanitario regionale (SSR) hanno stabilito per l'investimento in oggetto di ricorrere a procedure aggregate di affidamento (cfr. art. 5 comma 3 del Contratto Istituzionale di Sviluppo) che, qualora già disponibili, si dettagliano di seguito: [specificare]. (Inserire se afferente)
- [...]

RISORSE ECONOMICHE ASSEGNATE

- La Regione/Provincia Autonoma dettaglia le risorse economiche assegnate nelle principali voci di costo dell'investimento e definisce eventuali oneri per esigenze specifiche in materia di supporto tecnico operativo relativi ad attività dedicate alla concreta realizzazione dei relativi progetti in coerenza con le indicazioni, per quanto applicabili, fornite dal Mef con circolare n. 4 del 18 gennaio 2022
- Nel caso in cui le schede intervento del presente Action Plan evidenziassero un fabbisogno complessivo superiore alle risorse PNC assegnate per la linea di investimento, la Regione/Provincia Autonoma dovrà indicare – coerentemente con quanto riportato nelle Schede Intervento – le fonti integrative di finanziamento a carico del proprio bilancio, indicando gli estremi dei capitoli del bilancio di previsione pluriennale attestanti la relativa disponibilità e producendo le relative schede capitolo.
- Le voci di costo relative alle risorse economiche assegnate dal PNC ed eventualmente integrate da parte del bilancio regionale possono essere rimodulate sulla base dell'effettivo fabbisogno, fermo restando l'importo totale assegnato dal PNC che costituisce importo massimo invalicabile a valere sulle risorse PNC.

OBIETTIVI REGIONALI

OBIETTIVO REGIONALE

[11]

FABBISOGNO

Il fabbisogno dichiarato dalla Regione/Provincia Autonoma in termini di numerosità di interventi, dettagliato per Ente del SSR e per stato di avanzamento del progetto. Il dettaglio delle localizzazioni di ciascun intervento è riportato nell'Allegato 2 del presente Piano.









| ENTE del SSR | Dati immobile | | Interventi | |
|--------------|---------------|-------------|-------------------|---------------------------------|
| | Superficie | Posti letto | Cat. Zona sismica | Livello progettazione |
| ASL 1 | 4000 | 15 | 1 | Nessun livello di progettazione |
| ASL 1 | 3000 | 28 | 1 | Nessun livello di progettazione |
| ASL 1 | 3000 | 12 | 1 | Nessun livello di progettazione |
| ASL 1 | 3620 | 2 | 2 | Nessun livello di progettazione |
| ASL 2 | 13655 | 187 | 2 | Nessun livello di progettazione |
| ASL 2 | 11904 | 140 | 2 | Nessun livello di progettazione |
| ASL 2 | 10943 | 32 | 2 | Nessun livello di progettazione |
| ASL 3 | 820 | 10 | 2 | Nessun livello di progettazione |
| ASL 3 | 1169 | 10 | 2 | Nessun livello di progettazione |
| ASL 3 | 1368 | 20 | 2 | Nessun livello di progettazione |
| ASL 4 | 14804 | 93 | 2 | Nessun livello di progettazione |

IMPORTO ASSEGNATO

[37.958.740,01€]

CRONOPROGRAMMA

OBIETTIVI PREVISTI DA DM MEF 15/07/2021 E RELATIVO TERMINE DI ESECUZIONE REGIONALE

| Obiettivi | Descrizione | Termine di esecuzione Regionale | Ente preposto al controllo |
|---------------------|---|---------------------------------|---|
| Obiettivi intermedi | Pubblicazione di gare d'appalto o accordo quadro per interventi antisismici da parte delle Regioni, anche attraverso gli Enti del SSN | T1 2023 |   |
| Obiettivi intermedi | Sottoscrizione dei contratti da parte delle Regioni, anche attraverso gli Enti del SSN | T3 2023 |   |
| Obiettivi intermedi | Avvio dei Lavori da parte delle Regioni, anche attraverso gli Enti del SSN | T4 2023 |   |
| Obiettivi finali | Ultimazione dei lavori - Completamento degli interventi di adeguamento nel rispetto delle normative antisismiche | T2 2026 |   |

GANTT

| Linee di attività | | 2022 | | | | 2023 | | | | 2024 | | | | 2025 | | | | 2026 | | | |
|-------------------|---|------|----|----|----|------|----|----|----|------|----|----|----|------|----|----|----|------|----|----|----|
| | | T1 | T2 | T3 | T4 | T1 | T2 | T3 | T4 | T1 | T2 | T3 | T4 | T1 | T2 | T3 | T4 | T1 | T2 | T3 | T4 |
| 1 | Pubblicazione di gare d'appalto o accordo quadro per interventi antisismici da parte delle Regioni, anche attraverso gli Enti del SSN | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Sottoscrizione dei contratti da parte delle Regioni, anche attraverso gli Enti del SSN | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Avvio dei Lavori da parte delle Regioni, anche attraverso gli Enti del SSN | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.1 | Verifica vulnerabilità sismica | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.2 | Progettazione | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.3 | Esecuzione dei lavori | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.4 | Collaudo | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Ultimazione dei lavori - Completamento degli interventi di adeguamento nel rispetto delle normative antisismiche | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

 Scadenza
DM MEF
15.07.2021

RIFERIMENTI NORMATIVI

- Deliberazione del Direttore Generale N. 1978 del 30/11/2021;
- Deliberazione del Direttore Generale N. 1272 del 30/11/2021;
- Deliberazione del Direttore Generale N. 1888 del 30/11/2021;
- Deliberazione del Direttore Generale N. 1986 del 30/11/2021.

DIMENSIONE "GREEN" E DIMENSIONE "DIGITAL"

Non applicabile alla linea d'intervento di carattere nazionale.

DO NO SIGNIFICANT HARM

Il principio "non arrecare un danno significativo" (DNSH) si basa su quanto specificato nella "Tassonomia per la finanza sostenibile" (Regolamento UE 2020/852) adottata per promuovere gli investimenti del settore privato in progetti verdi e sostenibili nonché contribuire a realizzare gli obiettivi del Green Deal. Il Regolamento individua i criteri per determinare come ogni attività economica contribuisca in modo sostanziale alla tutela dell'ecosistema, senza arrecare danno a nessuno dei seguenti obiettivi ambientali:

- mitigazione dei cambiamenti climatici;
- adattamento ai cambiamenti climatici;
- uso sostenibile e protezione delle risorse idriche e marine;
- transizione verso l'economia circolare, con riferimento anche a riduzione e riciclo dei rifiuti;
- prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo;
- protezione e ripristino della biodiversità e della salute degli eco-sistemi.

Tutte le misure inserite nel PNRR, che siano investimenti o riforme, devono essere conformi al principio DNSH ed è compito degli Stati membri (art. 18 del Regolamento (UE) 2021/241) dimostrare il rispetto di tale principio. Ai fini di agevolare gli Stati membri nella valutazione e presentazione del principio DNSH nei loro piani nazionali, a febbraio 2021, la Commissione ha pubblicato delle linee guida con gli orientamenti tecnici a cui fare riferimento.

Il dettaglio delle valutazioni DNSH relative all'investimento 1.2 è riportato nella tabella 9 dell'Allegato 3 al presente Piano.

La Regione/Provincia Autonoma, nell'attuazione degli interventi, procede pertanto a rispettare le indicazioni contenute nell'Allegato 3 al presente Piano e quanto indicato nella "Guida operativa per il rispetto del principio del DNSH", emanata dal Ministero dell'economia e delle finanze con circolare n. 32 del 30 dicembre 2021, che ha lo scopo di assistere le amministrazioni preposte alla gestione degli investimenti nel processo di indirizzo, raccolta di informazioni e verifica, fornendo indicazioni sui requisiti tassonomici, sulla normativa corrispondente e sugli elementi utili per documentare il rispetto di tali requisiti sui singoli settori di intervento del PNRR.

Per tale investimento, all'interno della "Guida operativa per il rispetto del principio del DNSH", sono riportate le schede tecniche da considerare ai fini del rispetto del principio DNSH. Nello specifico, le schede sono di seguito indicate:

- scheda 1 "Costruzione di nuovi edifici";
- scheda 2 "Ristrutturazioni e riqualificazioni di edifici residenziali e non residenziali";
- scheda 3 "Acquisto, Leasing e Noleggio di computer e apparecchiature elettriche ed elettroniche";
- scheda 4 "Acquisto, Leasing e Noleggio apparecchiature elettriche ed elettroniche utilizzate nel settore sanitario".

- 6.9. Componente 2 – Investimento 1.3. Rafforzamento dell'infrastruttura tecnologica e degli strumenti per la raccolta, l'elaborazione, l'analisi dei dati e la simulazione – di cui sub investimento 1.3.1 Rafforzamento dell'infrastruttura tecnologica e degli strumenti per la raccolta, l'elaborazione, l'analisi dei dati e la simulazione (FSE) (b) “Adozione e utilizzo FSE da parte delle Regioni” – Action Plan

C2 – 1.3.1 Rafforzamento dell'infrastruttura tecnologica e degli strumenti per la raccolta, l'elaborazione, l'analisi dei dati e la simulazione (FSE) (b) “Adozione e utilizzo FSE da parte delle Regioni/Province autonome”

OBIETTIVO PNRR



TARGET EU

85% dei medici di base alimentano il Fascicolo sanitario elettronico



21 Regioni/Province autonome hanno adottato e utilizzano il Fascicolo sanitario elettronico



DESCRIZIONE CID

Questo investimento mira ad imprimere un profondo cambio di passo nell'infrastrutturazione tecnologica alla base dell'erogazione dell'assistenza, dell'analisi dei dati sanitari e della capacità predittiva del SSN italiano. L'investimento si compone dei due diversi progetti di seguito descritti.

1. Il completamento dell'infrastruttura e la diffusione del Fascicolo sanitario elettronico (FSE) esistente. Ciò deve essere conseguito rendendolo un ambiente di dati completamente nativi digitali e quindi omogeneo, coerente e portabile in tutto il territorio nazionale.
2. Il rafforzamento dell'infrastruttura tecnologica e degli strumenti di analisi del Ministero della Salute, per il monitoraggio dei livelli essenziali di assistenza (LEA, ossia i servizi garantiti dal SSN in tutto il paese) e la programmazione di servizi di assistenza sanitaria che siano in linea con i bisogni, l'evoluzione della struttura demografica della popolazione, i trend e il quadro epidemiologico. L'obiettivo chiave e primario del Ministero della Salute italiano è conseguito con il raggiungimento dei 4 sotto-obiettivi seguenti integrati tra loro: i) il potenziamento dell'infrastruttura del Ministero della Salute italiano, mediante l'integrazione dei dati clinici del FSE con i dati clinici, amministrativi e finanziari del Nuovo sistema informativo sanitario (NSIS) e con le altre informazioni e gli altri dati relativi alla salute nell'ambito dell'approccio "One-Health" per monitorare i LEA e garantire le attività di sorveglianza e vigilanza sanitaria; ii) il miglioramento della raccolta, del processo e della produzione di dati NSIS a livello locale, mediante la reingegnerizzazione e la standardizzazione dei processi regionali e locali di produzione di dati, al fine di ottimizzare lo strumento del NSIS per la misurazione della qualità, dell'efficienza e dell'adeguatezza del SSN; iii) lo sviluppo di strumenti di analisi avanzata per studiare fenomeni complessi e scenari predittivi al fine di migliorare la capacità di programmare i servizi sanitari e rilevare malattie emergenti; iv) la creazione di una piattaforma nazionale dove domanda ed offerta di servizi di telemedicina forniti da soggetti accreditati possano incontrarsi.

DESCRIZIONE SUB LINEA DI INTERVENTO OGGETTO DELL'ACTION PLAN

L'investimento previsto dal PNRR (M6C2 1.3.1) si compone delle seguenti linee di attività relative a:

- a) repository centrale, digitalizzazione documentale, servizi e interfaccia user-friendly;
- b) adozione e utilizzo FSE da parte delle Regioni/Province autonome;

- c) utilizzo del Fondo per il finanziamento degli investimenti e lo sviluppo infrastrutturale - Tessera Sanitaria Elettronica, e che quest'ultima si riferisce a progetti già in essere.

In particolare, il presente Action Plan si riferisce al sub-intervento 1.3.1 (b) Adozione e utilizzo FSE da parte delle Regioni/Province autonome, il cui Soggetto attuatore, con facoltà di sub-delega in favore delle Regioni, è la Presidenza del Consiglio dei ministri - Dipartimento per la trasformazione digitale.

REQUISITI CID TARGET M6 C2 13

Tutte le Regioni/Province autonome devono creare, alimentare e utilizzare il FSE.

In particolare il piano prevede: - l'integrazione/inserimento dei documenti nel FSE deve iniziare dai documenti nativi digitali; la migrazione/trasposizione ad hoc di documenti cartacei attuali o vecchi deve essere inclusa nel perimetro dell'intervento; - il sostegno finanziario a favore delle strutture sanitarie, affinché aggiornino la loro infrastruttura e per garantire che i dati, i metadati e la documentazione relativi all'assistenza.

REQUISITI CID TARGET M6 C2 11

I medici di base alimentano il Fascicolo sanitario elettronico.

Ciascuna Regione/Provincia autonoma contribuisce al target secondo quanto approvato nel quadro di ripartizione allegato 1 al Piano operativo.

| INDICATORE COMUNE | Descrizione | Popolamento |
|--|--|--|
| 7. Utenti di servizi, prodotti e processi digitali pubblici nuovi e aggiornati - per l'intervento FSE. | <ul style="list-style-type: none">Numero di utenti di servizi, prodotti e processi digitali pubblici recentemente sviluppati o significativamente aggiornati grazie al sostegno fornito da misure nell'ambito del dispositivo. | <ul style="list-style-type: none">Semestrale |

INDICAZIONI OPERATIVE

MODALITÀ ATTUAZIONE INVESTIMENTO E MODALITÀ DI APPROVVIGIONAMENTO

- È prevista l'attivazione delle procedure per la realizzazione dell'archivio centrale (Repository centrale) - Fascicolo sanitario elettronico (FSE), da parte del Soggetto Attuatore (Presidenza del Consiglio dei ministri - Dipartimento per la trasformazione digitale).
- È prevista l'attivazione delle attività per il supporto organizzativo, manageriale, strategico, tematico e la formazione a livello regionale e locale, da parte del Soggetto Attuatore (Presidenza del Consiglio dei ministri - Dipartimento per la trasformazione digitale).
- È prevista la realizzazione, implementazione e messa in funzione di un registro centrale per i documenti digitali e di una piattaforma di interoperabilità e servizi, secondo lo standard Fast Healthcare Interoperability Resources (FHIR) - Fascicolo sanitario elettronico da parte del Soggetto Attuatore (MEF - Sistema Tessera Sanitaria)
- La Regione/Provincia Autonoma, sulla base dei decreti e delle linee guida nazionali di prossima emanazione per il potenziamento del FSE, ai sensi della normativa vigente, predispone i piani regionali di adeguamento.
- Con decreto da pubblicare non oltre settembre 2022, saranno dettagliate le milestone e i target intermedi a livello regionale, nonché le risorse disponibili per ogni Regione/Provincia Autonoma per l'adeguamento dell'FSE e l'attuazione delle Linee Guida nazionali di cui al punto precedente, garantendo almeno il 40% alle regioni del sud
- La Regione/Provincia Autonoma, che, sulla base del piano regionale e delle risorse stabilite con decreto, interviene autonomamente nel potenziamento, dovrà comunicare periodicamente lo stato di avanzamento in base agli indicatori stabiliti con le Linee Guida nazionali di cui al primo punto tramite i sistemi di monitoraggio
- La Regione/Provincia Autonoma, che, sulla base del piano regionale, intende avvalersi dell'infrastruttura nazionale, comunicherà al Ministero della Salute, al Ministero dell'Economia e delle Finanze, nonché alla Struttura della Presidenza del Consiglio responsabile per l'innovazione tecnologica e la struttura digitale per coordinare il piano regionale e il raggiungimento di target e milestone intermedi di cui al secondo punto.

RISORSE ECONOMICHE ASSEGNATE

- La Regione/Provincia Autonoma dettaglia le risorse economiche assegnate nelle principali voci di costo dell'investimento e definisce eventuali oneri per esigenze specifiche in materia di supporto tecnico operativo relativi ad attività dedicate alla concreta realizzazione dei relativi progetti in coerenza con le indicazioni, per quanto applicabili, fornite dal Mef con circolare n. 4 del 18 gennaio 2022
- Nel caso in cui le schede intervento del presente Action Plan evidenziassero un fabbisogno complessivo superiore alle risorse PNRR assegnate per la linea di investimento, la Regione/Provincia Autonoma dovrà indicare - coerentemente con quanto riportato nelle Schede Intervento - le fonti integrative di finanziamento a carico del proprio bilancio, indicando gli estremi dei capitoli del bilancio di previsione pluriennale attestanti la relativa disponibilità e producendo le relative schede capitolo.
- Le voci di costo relative alle risorse economiche assegnate dal PNRR, stabilite con decreto di cui al paragrafo precedente, ed eventualmente integrate da parte del bilancio regionale possono essere rimodulate sulla base dell'effettivo fabbisogno, fermo restando l'importo totale assegnato dal PNRR che costituisce e importo massimo invalicabile a valere sulle risorse PNRR.

OBIETTIVI REGIONALI

TARGET REGIONALE

85% dei medici di base alimentano il Fascicolo sanitario elettronico

Adozione, alimentazione e utilizzo del Fascicolo Sanitario Elettronico

FABBISOGNO

Il Fabbisogno sarà determinato sulla base del completamento dell'Assessment e indicato nel Decreto di ripartizione delle risorse destinate al sub-investimento, che sarà emanato non oltre settembre 2022

IMPORTO COMPLESSIVO A LIVELLO NAZIONALE
OGGETTO DEL SUCCESSIVO DECRETO DI RIPARTIZIONE REGIONALE (Sub intervento (b) "Adozione e utilizzo FSE da parte delle Regioni")

€ 610.389.999,93

CRONOPROGRAMMA

MILESTONE & TARGET

| Milestone/Target | Descrizione | Termine di esecuzione Regionale | Rilevanza ITA/UE |
|------------------|--|---------------------------------|---|
| Milestone | Cutoff per digitalizzazione nativa di tutti i documenti dei FSE. I documenti devono essere nativi digitali fin dall'inizio e coerenti con i recenti standard FHIR. | T4 2024 |  |
| Target | I medici di base alimentano il Fascicolo sanitario elettronico (85%) | T4 2025 |  |
| Target | Tutte le Regioni/Province autonome hanno adottato e utilizzano il Fascicolo sanitario elettronico | T2 2026 |  |

GANTT



RIFERIMENTI NORMATIVI

DECRETO-LEGGE 27 gennaio 2022, n. 4, Art.21 recante: "Misure in materia di fascicolo sanitario elettronico e governo della sanità digitale, convertito con modificazioni dalla L. 28 marzo 2022, n. 25

DIMENSIONE "GREEN" E DIMENSIONE "DIGITAL"

Come previsto dal Regolamento UE 2021/241 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 12 febbraio 2021 che istituisce il dispositivo per la ripresa e la resilienza (RRF), le misure incluse nel PNRR devono contribuire sia alla transizione verde (compresa la biodiversità, o alle sfide che ne derivano) che alla transizione digitale, rappresentando rispettivamente almeno il 37 % ed il 20% dell'assegnazione totale delle risorse.

A tal fine, ad ogni investimento è stato assegnato un coefficiente di sostegno per gli obiettivi "green" e "digital" sulla base di una metodologia (tagging) che riflette l'ambito in cui la misura contribuisce agli obiettivi della transizione verde e digitale. Tali coefficienti di sostegno si attestano allo 0%, 40 % o al 100 % per i singoli investimenti, secondo le specifiche linee guida comunitarie.

La tabella di seguito riportata sintetizza la quota assegnata (tag) a livello regionale/provinciale per la dimensione "green" e quella "digital" all'investimento 1.3.

(tabella non modificabile da Regione)

| Missione | Codifica | Riferimenti Investimenti | Totale Risorse per Regione [€] | Quota assegnata tagging [€] | Campo d'intervento Green | % Green Tag | Campo d'intervento Digital | % Digital Tag | Quote assegnate [€] | |
|--|----------|--|---|--|---|-------------|---|---------------|---------------------|---|
| PNRR - Assistenza di prossimità e telemedicina | | | | | | | | | Green | Digital |
| M6C1 | 1.3 | Rafforzamento dell'infrastruttura tecnologica e degli strumenti per la raccolta, l'elaborazione, l'analisi dei dati e la simulazione | [inserire importo Regionale per l'investimento] | [inserire 100% dell'importo regionale] | 095 - Digitalizzazione delle cure sanitarie | 0% | 095 - Digitalizzazione delle cure sanitarie | 100% | | [inserire 100% della quota assegnata tagging] |

La Regione/Provincia Autonoma s'impegna, con riferimento al suddetto investimento, a rispettare le percentuali del 100% (tag digitale) indicate e a rispettare le eventuali ulteriori indicazioni in materia che saranno trasmesse con successive circolari da parte del Ministero dell'economia e delle finanze.

DO NO SIGNIFICANT HARM

Il principio "non arrecare un danno significativo" (DNSH) si basa su quanto specificato nella "Tassonomia per la finanza sostenibile" (Regolamento UE 2020/852) adottata per promuovere gli investimenti del settore privato in progetti verdi e sostenibili nonché contribuire a realizzare gli obiettivi del Green Deal. Il Regolamento individua i criteri per determinare come ogni attività economica contribuisca in modo sostanziale alla tutela dell'ecosistema, senza arrecare danno a nessuno dei seguenti obiettivi ambientali:

- mitigazione dei cambiamenti climatici;
- adattamento ai cambiamenti climatici;
- uso sostenibile e protezione delle risorse idriche e marine;
- transizione verso l'economia circolare, con riferimento anche a riduzione e riciclo dei rifiuti;
- prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo;
- protezione e ripristino della biodiversità e della salute degli eco-sistemi.

Tutte le misure inserite nel PNRR, che siano investimenti o riforme, devono essere conformi al principio DNSH ed è compito degli Stati membri (art.18 del Regolamento (UE) 2021/241) dimostrare il rispetto di tale principio. Ai fini di agevolare gli Stati membri nella valutazione e presentazione del principio DNSH nei loro piani nazionali, a febbraio 2021, la Commissione ha pubblicato delle linee guida con gli orientamenti tecnici a cui fare riferimento.

Il dettaglio delle valutazioni DNSH relative all'investimento 1.3 è riportato nella tabella 10 dell'Allegato 3 al presente Piano.

La Regione/Provincia Autonoma nell'attuazione degli interventi, procede pertanto a rispettare le indicazioni contenute nell'Allegato 3 al presente Piano e quanto indicato nella "Guida operativa per il rispetto del principio del DNSH", emanata dal Ministero dell'economia e delle finanze con circolare n. 32 del 30 dicembre 2021, che ha lo scopo di assistere le amministrazioni preposte alla gestione degli investimenti nel processo di indirizzo, raccolta di informazioni e verifica, fornendo indicazioni sui requisiti tassonomici, sulla normativa corrispondente e sugli elementi utili per documentare il rispetto di tali requisiti sui singoli settori di intervento del PNRR.

Per tale investimento, all'interno della "Guida operativa per il rispetto del principio del DNSH", sono riportate le schede tecniche da considerare ai fini del rispetto del principio DNSH. Nello specifico, le schede sono di seguito indicate:

- scheda 3 "Acquisto, Leasing e Noleggio di computer e apparecchiature elettriche ed elettroniche";
- scheda 4 "Acquisto, Leasing e Noleggio apparecchiature elettriche ed elettroniche utilizzate nel settore sanitario";
- scheda 5 "Interventi edili e cantieristica generica non connessi con la costruzione/rinnovamento di edifici";
- scheda 6 "Servizi informatici di hosting e cloud".

- 6.10. Componente 2 – Investimento 1.3. Rafforzamento dell'infrastruttura tecnologica e degli strumenti per la raccolta, l'elaborazione, l'analisi dei dati e la simulazione – di cui sub investimento 1.3.2 Rafforzamento dell'infrastruttura tecnologica e degli strumenti per la raccolta, l'elaborazione, l'analisi dei dati e la simulazione (Potenziamento, modello predittivo, SDK...) – Action Plan

C2 - 1.3.2 Rafforzamento dell'infrastruttura tecnologica e degli strumenti per la raccolta, l'elaborazione, l'analisi dei dati e la simulazione

Adozione da parte delle Regioni di 4 nuovi flussi informativi nazionali

OBIETTIVO PNRR



TARGET NAZIONALE

4 nuovi flussi informativi nazionali

DESCRIZIONE CID

Questo investimento mira ad imprimere un profondo cambio di passo nell'infrastrutturazione tecnologica alla base dell'erogazione dell'assistenza, dell'analisi dei dati sanitari e della capacità predittiva del SSN italiano.

Il rafforzamento dell'infrastruttura tecnologica e degli strumenti di analisi del Ministero della Salute, per il monitoraggio dei livelli essenziali di assistenza (LEA, ossia i servizi garantiti dal SSN in tutto il paese) e la programmazione di servizi di assistenza sanitaria che siano in linea con i bisogni, l'evoluzione della struttura demografica della popolazione, i trend e il quadro epidemiologico.

REQUISITI TARGET M6 C2 10

Reingegnerizzazione del Nuovo Sistema Informativo Sanitario (NSIS) a livello locale - Completamento del patrimonio informativo (servizi applicativi) - Numero di nuovi flussi informativi nazionali adottati da tutte le 21 Regioni: riabilitazione territoriale e consultori familiari.

REQUISITI TARGET M6 C2 15

Reingegnerizzazione del Nuovo Sistema Informativo Sanitario (NSIS) a livello locale - Completamento del patrimonio informativo (servizi applicativi) - Numero di nuovi flussi informativi nazionali adottati da tutte le 21 Regioni: ospedali di comunità e servizi di assistenza primaria.

INDICAZIONI OPERATIVE

MODALITÀ ATTUAZIONE INVESTIMENTO E MODALITÀ DI APPROVVIGIONAMENTO

- La Regione/Provincia Autonoma, al fine di fornire specifici contributi ai Gruppi di Lavoro istituiti a livello nazionale per la definizione dei nuovi flussi informativi sanitari, procede ad effettuare un'apposita analisi volta ad individuare gli eventuali gap funzionali ed informativi per singolo flusso.
- La Regione procede a pianificare gli interventi tecnologici ed organizzativi necessari all'adeguamento informativo/funzionale.
- La Regione/Provincia Autonoma, a seguito dell'approvazione da parte del Ministero della salute del DM recante il regolamento del flusso, procede al recepimento (adozione) dell'articolato DM tramite apposito atto normativo.
- La Regione/Provincia Autonoma, nell'ambito della fase di implementazione dei flussi definiti a livello nazionale, procede a definire i parametri di controllo al fine di verificare i flussi prodotti a livello aziendale prima della trasmissione al Ministero della salute.
- La Regione/Provincia Autonoma e gli Enti del Servizio sanitario regionale (SSR) hanno stabilito per l'investimento in oggetto di ricorrere a procedure aggregate di affidamento (cfr. art. 5 comma 3 del Contratto Istituzionale di Sviluppo) che, qualora già disponibili, si dettagliano di seguito: [specificare]. (inserire se afferente)

RISORSE ECONOMICHE ASSEGNATE

- La Regione/Provincia Autonoma dettaglia le risorse economiche assegnate nelle principali voci di costo dell'investimento e definisce eventuali oneri per esigenze specifiche in materia di supporto tecnico operativo relativi ad attività dedicate alla concreta realizzazione dei relativi progetti in coerenza con le indicazioni, per quanto applicabili, fornite dal Mef con circolare n. 4 del 18 gennaio 2022.
- Nel caso in cui il presente Action Plan evidenziasse un fabbisogno complessivo superiore alle risorse PNRR assegnate per la linea di investimento, la Regione dovrà indicare – coerentemente con quanto riportato nelle Schede Intervento – le fonti integrative di finanziamento a carico del proprio bilancio, indicando gli estremi dei capitoli del bilancio di previsione pluriennale attestanti la relativa disponibilità e producendo le relative schede capitolo.
- Le voci di costo relative alle risorse economiche assegnate dal PNRR ed eventualmente integrate da parte del bilancio regionale possono essere rimodulate sulla base dell'effettivo fabbisogno, fermo restando l'importo totale assegnato dal PNRR alla linea di investimento che costituisce importo massimo invalicabile a valere sulle risorse PNRR.

OBIETTIVI REGIONALI

TARGET REGIONALE

4 nuovi flussi informativi

FABBISOGNO



[N/A]

IMPORTO ASSEGNATO

[793.206,77€]

CRONOPROGRAMMA

MILESTONE & TARGET

| Milestone/Target | Descrizione | Termine di esecuzione Regionale | Rilevanza ITA/UE |
|------------------|---|---------------------------------|---|
| Target | Reingegnerizzazione del Nuovo Sistema Informativo Sanitario (NSIS) a livello locale - Completamento del patrimonio informativo (servizi applicativi) - Numero di nuovi flussi informativi nazionali adottati da tutte le 21 Regioni: riabilitazione territoriale e consultori familiari | T1 2023 |  |
| Target | Reingegnerizzazione del Nuovo Sistema Informativo Sanitario (NSIS) a livello locale - Completamento del patrimonio informativo (servizi applicativi) - Numero di nuovi flussi informativi nazionali adottati da tutte le 21 Regioni: ospedali di comunità e servizi di assistenza primaria. | T1 2025 |  |

GANTT

| Linee di attività | | 2022 | | | | 2023 | | | | 2024 | | | | 2025 | | | | 2026 | | | |
|-------------------|---|------|----|----|----|------|----|----|----|------|----|----|----|------|----|----|----|------|----|----|----|
| | | T1 | T2 | T3 | T4 | T1 | T2 | T3 | T4 | T1 | T2 | T3 | T4 | T1 | T2 | T3 | T4 | T1 | T2 | T3 | T4 |
| 1 | Individuazione degli eventuali gap funzionali e informativi per singolo flusso (contributi regionali): assistenza riabilitativa e consultori | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Trasmissione dei contributi regionali ai Gruppi di lavoro istituiti a livello nazionale per la definizione dei nuovi flussi in merito alla verifica del livello di copertura informatica/gestionale | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Predisposizione e approvazione a livello nazionale dell'articolato DM recante il regolamento dei flussi ed iter di approvazione* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Recepimento (adozione) con atto regionale del decreto ministeriale di istituzione dei 2 nuovi flussi per assistenza riabilitativa e consultori familiari | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | Individuazione degli eventuali gap funzionali e informativi per singolo flusso (contributi regionali): ospedali di comunità e servizi di assistenza primaria | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | Trasmissione dei contributi regionali ai Gruppi di lavoro istituiti a livello nazionale per la definizione dei nuovi flussi in merito alla verifica del livello di copertura informatica/gestionale | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | Predisposizione e approvazione a livello nazionale dell'articolato DM recante il regolamento dei flussi ed iter di approvazione* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | Recepimento (adozione) con atto regionale del decreto ministeriale di istituzione dei 2 nuovi flussi per ospedali di comunità e servizi di assistenza primaria | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

*attività di competenza del Ministero della Salute



Mis/Target EU



Mis/Target ITA

RIFERIMENTI NORMATIVI

- [inserire normativa regionale]
- [inserire normativa regionale]

DIMENSIONE "GREEN" E DIMENSIONE "DIGITAL"

Come previsto dal Regolamento UE 2021/241 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 12 febbraio 2021 che istituisce il dispositivo per la ripresa e la resilienza (RRF), le misure incluse nel PNRR devono contribuire sia alla transizione verde (compresa la biodiversità, o alle sfide che ne derivano) che alla transizione digitale, rappresentando rispettivamente almeno il 37 % ed il 20% dell'assegnazione totale delle risorse.

A tal fine, ad ogni investimento è stato assegnato un coefficiente di sostegno per gli obiettivi "green" e "digital" sulla base di una metodologia (tagging) che riflette l'ambito in cui la misura contribuisce agli obiettivi della transizione verde e digitale. Tali coefficienti di sostegno si attestano allo 0%, 40 % o al 100 % per i singoli investimenti, secondo le specifiche linee guida comunitarie.

La tabella di seguito riportata sintetizza la quota assegnata (tag) a livello regionale/provinciale per la dimensione "green" e quella "digital" all'investimento 1.3.2.

(tabella non modificabile da Regione)

| Missione | Codifica | Riferimenti Investimenti | Totale Risorse per Regione [€] | Quota assegnata tagging [€] | Campo d'intervento Green | % Green Tag | Campo d'intervento Digital | % Digital Tag | Quote assegnate [€] | |
|--|----------|--|--------------------------------|-----------------------------|---|-------------|---|---------------|---------------------|-------------|
| PNRR - Assistenza di prossimità e telemedicina | | | | | | | | | Green | Digital |
| M6C2 | 1.3 | Rafforzamento dell'infrastruttura tecnologica e degli strumenti per la raccolta, l'elaborazione, l'analisi dei dati e la simulazione | 793.206,77€ | 793.206,77€ | 095 - Digitalizzazione delle cure sanitarie | 0% | 095 - Digitalizzazione delle cure sanitarie | 100% | | 793.206,77€ |

La Regione/Provincia Autonoma s'impegna, con riferimento al suddetto investimento, a rispettare le percentuali del 100% (tag digitale) indicate e a rispettare le eventuali ulteriori indicazioni in materia che saranno trasmesse con successive circolari da parte del Ministero dell'economia e delle finanze.

DO NO SIGNIFICANT HARM

Il principio "non arrecare un danno significativo" (DNSH) si basa su quanto specificato nella "Tassonomia per la finanza sostenibile" (Regolamento UE 2020/852) adottata per promuovere gli investimenti del settore privato in progetti verdi e sostenibili nonché contribuire a realizzare gli obiettivi del Green Deal. Il Regolamento individua i criteri per determinare come ogni attività economica contribuisca in modo sostanziale alla tutela dell'ecosistema, senza arrecare danno a nessuno dei seguenti obiettivi ambientali:

- mitigazione dei cambiamenti climatici;
- adattamento ai cambiamenti climatici;
- uso sostenibile e protezione delle risorse idriche e marine;
- transizione verso l'economia circolare, con riferimento anche a riduzione e riciclo dei rifiuti;
- prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo;
- protezione e ripristino della biodiversità e della salute degli eco-sistemi.

Tutte le misure inserite nel PNRR, che siano investimenti o riforme, devono essere conformi al principio DNSH ed è compito degli Stati membri (art.18 del Regolamento (UE) 2021/241) dimostrare il rispetto di tale principio. Ai fini di agevolare gli Stati membri nella valutazione e presentazione del principio DNSH nei loro piani nazionali, a febbraio 2021, la Commissione ha pubblicato delle linee guida con gli orientamenti tecnici a cui fare riferimento.

Il dettaglio delle valutazioni DNSH relative all'investimento 1.3 è riportato nella tabella 10 dell'Allegato 3 al presente Piano.

La Regione/Provincia Autonoma nell'attuazione degli interventi, procede pertanto a rispettare le indicazioni contenute nell'Allegato 3 al presente Piano e quanto indicato nella "Guida operativa per il rispetto del principio del DNSH", emanata dal Ministero dell'economia e delle finanze con circolare n. 32 del 30 dicembre 2021, che ha lo scopo di assistere le amministrazioni preposte alla gestione degli investimenti nel processo di indirizzo, raccolta di informazioni e verifica, fornendo indicazioni sui requisiti tassonomici, sulla normativa corrispondente e sugli elementi utili per documentare il rispetto di tali requisiti sui singoli settori di intervento del PNRR.

Per tale investimento, all'interno della "Guida operativa per il rispetto del principio del DNSH", sono riportate le schede tecniche da considerare ai fini del rispetto del principio DNSH. Nello specifico, le schede sono di seguito indicate:

- scheda 3 "Acquisto, Leasing e Noleggio di computer e apparecchiature elettriche ed elettroniche";
- scheda 4 "Acquisto, Leasing e Noleggio apparecchiature elettriche ed elettroniche utilizzate nel settore sanitario";
- scheda 5 "Interventi edili e cantieristica generica non connessi con la costruzione/rinnovamento di edifici";
- scheda 6 "Servizi informatici di hosting e cloud".

6.11. Componente 2 – Investimento 2.2: Sviluppo delle competenze tecniche-professionali, digitali e manageriali del personale del sistema sanitario – Sub investimento 2.2 (a) borse aggiuntive in formazione di medicina generale – Action Plan

C2 – 2.2 (a) Sviluppo delle competenze tecniche-professionali, digitali e manageriali del personale del sistema sanitario – borse aggiuntive in formazione di medicina generale

OBIETTIVI NAZIONALI



TARGET EUROPEO

Assegnazione di **2.700** borse di studio per la formazione specifica in medicina generale



DESCRIZIONE CID

Questo investimento consiste nell'incrementare le borse di studio per il corso specifico di medicina generale.

REQUISITI CID TARGET M6 C2 14

Questo investimento deve essere volto all'incremento del numero di borse di studio in medicina generale, garantendo il completamento di tre cicli di apprendimento triennali.

Ciascuna Regione contribuisce al target secondo quanto approvato nel quadro di ripartizione allegato 1 al Piano operativo.

| INDICATORE COMUNE | Descrizione | Popolamento |
|---|--|--|
| 10. Numero di partecipanti in un percorso di istruzione o di formazione – per gli interventi riferiti alla formazione in infezioni ospedaliere. | <ul style="list-style-type: none">L'indicatore tiene conto del numero di partecipanti ad attività di istruzione (ISCED 0-6, apprendimento degli adulti) e di formazione (formazione dentro e fuori l'impresa, istruzione e formazione professionale continua ecc.) sostenute da misure nell'ambito del dispositivo, compresi i partecipanti alla formazione in materia di competenze digitali. L'indicatore è pertanto rilevato e comunicato indicando i) i partecipanti in un percorso di istruzione o di formazione e, tra essi, ii) i partecipanti alla formazione in materia di competenze digitali. È inoltre disaggregato per genere ed età.I partecipanti sono conteggiati all'inizio della loro partecipazione all'attività di istruzione o formazione. | <ul style="list-style-type: none">Semestrale |

INDICAZIONI OPERATIVE

MODALITÀ ATTUAZIONE INVESTIMENTO E MODALITÀ DI APPROVVIGIONAMENTO

Per ciascun triennio formativo (2021-2024, 2022-2025 e 2023-2026) nel rispetto delle istruzioni tecniche e delle indicazioni operative fornite dal Ministero della salute, nonché dal Ministero dell'economia e delle finanze:

- La Commissione Salute definisce il fabbisogno formativo regionale di MMG per il triennio specifico. Il Coordinamento regionale trasmette tale fabbisogno al Ministero della Salute.

- Il Ministero della Salute effettua il riparto delle risorse per il finanziamento delle borse aggiuntive per il corso di formazione specifica in medicina generale per il medesimo triennio.
- La Commissione Salute decide la data del concorso nazionale per accedere ai corsi di formazione specifica in medicina generale. Vengono quindi pubblicati i bandi regionali e successivamente svolto il concorso nazionale nella data stabilita.
- Viene pubblicata la graduatoria definitiva del concorso, ogni Regione predispone l'elenco degli assegnatari di borsa e comunica la data di inizio corso.
- Le Regioni assegnano le borse e trasmettono al Ministero della Salute, anche attraverso l'alimentazione del sistema informatico di registrazione e conservazione di supporto alle attività di gestione, monitoraggio, rendicontazione e controllo delle componenti del PNRR, entro il 1 giugno di ogni anno, la documentazione necessaria per il monitoraggio e la rendicontazione, con riferimento a tutte le borse assegnate per il triennio formativo ed in particolare l'elenco degli assegnatari di borsa e l'elenco degli iscritti al Corso di formazione specifica in Medicina Generale.
- Le regioni provvedono ad aggiornare costantemente i dati inseriti nel sistema informatico predetto al fine di garantire il necessario per il monitoraggio e la rendicontazione.

RISORSE ECONOMICHE ASSEGNATE

- La Regione/Provincia Autonoma dettaglia le risorse economiche assegnate nelle voci di costo dell'investimento nel rispetto delle linee guida e delle indicazioni operative fornite dal Ministero della salute, nonché dal Ministero dell'economia e delle finanze.

OBIETTIVI REGIONALI

TARGET REGIONALE






Definito con Decreto del Ministero della Salute

IMPORTO ASSEGNATO

DM del 2 novembre 2021 con il quale sono state assegnate alle Regioni e Province Autonome le risorse per il finanziamento delle prime 900 borse aggiuntive relative al triennio formativo 2021-2024. Tale decreto è stato ammesso alla registrazione dalla Corte dei Conti con Provv. n. 2963 del 07/12/2021

CRONOPROGRAMMA

MILESTONE & TARGET

| Milestone/Target | Descrizione | Termine di esecuzione Regionale | Rilevanza ITA/UE |
|------------------|---|---------------------------------|---|
| Target | Assegnazione di 900 borse aggiuntive per il Corso di formazione specifica in Medicina Generale per il triennio formativo 2021-2024 | T2 2022 |  |
| Milestone | Pubblicazione del decreto annuale di assegnazione risorse economiche per finanziare 900 borse di studio per i Medici di Medicina Generale | T4 2022 |  |
| Target | Assegnazione di 1800 borse aggiuntive per il Corso di formazione specifica in Medicina Generale per i trienni formativi 2021-2024 e 2022-2025. | T2 2023 |  |
| Milestone | Pubblicazione del decreto annuale di assegnazione risorse economiche per finanziare 900 borse di studio per i Medici di Medicina Generale | T4 2023 |  |
| Target | Assegnazione di 2700 borse aggiuntive per il Corso di formazione specifica in Medicina Generale per i trienni formativi 2021-2024, 2022-2025 e 2023-2026. | T2 2024 |  |

GANTT

| Linee di attività | | 2022 | | | | 2023 | | | | 2024 | | | | 2025 | | | | 2026 | | | |
|-------------------|--|------|----|----|----|------|----|----|----|------|----|----|----|------|----|----|----|------|----|----|----|
| | | T1 | T2 | T3 | T4 | T1 | T2 | T3 | T4 | T1 | T2 | T3 | T4 | T1 | T2 | T3 | T4 | T1 | T2 | T3 | T4 |
| 1 | Concorso, pubblicazione graduatoria, predisposizione dell'elenco degli assegnatari di borsa | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Le Regioni assegnano le borse di studio per la formazione specifica in medicina generale (TARGET ITA - 900) e trasmettono la documentazione per il monitoraggio e la rendicontazione | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Definizione fabbisogno formativo regionale di MMG per il triennio 2022-2025 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Pubblicazione del Decreto di allocazione risorse alle Regioni per finanziare Borse Formazione MMG 2022-25 (MILESTONE ITA) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | Pubblicazione dei bandi regionali e del conseguente avviso da parte del Ministero della Salute | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | Concorso, pubblicazione graduatoria, predisposizione elenco vincitori | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | Le Regioni assegnano le borse di studio per la formazione specifica in medicina generale (TARGET ITA - ulteriori 900, per un totale di 1.800 borse) e trasmettono la documentazione per il monitoraggio e la rendicontazione | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | Definizione fabbisogno formativo regionale di MMG per il triennio 2023-2026 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | Pubblicazione del Decreto di allocazione risorse alle Regioni per finanziare Borse Formazione MMG 2023-26 (MILESTONE ITA) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | Pubblicazione dei bandi regionali e del conseguente avviso da parte del Ministero della Salute | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | Concorso, pubblicazione graduatoria, predisposizione elenco vincitori | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | Le Regioni assegnano le borse di studio per la formazione specifica in medicina generale (TARGET ITA - ulteriori 900, per un totale di 2.700 borse) e trasmettono la documentazione per il monitoraggio e la rendicontazione | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |



RIFERIMENTI NORMATIVI

- DM del Ministero della Salute 02.11.2021

DIMENSIONE "GREEN" E DIMENSIONE "DIGITAL"

Come previsto dal Regolamento UE 2021/241 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 12 febbraio 2021 che istituisce il dispositivo per la ripresa e la resilienza (RRF), le misure incluse nel PNRR devono contribuire sia alla transizione verde (compresa la biodiversità, o alle sfide che ne derivano) che alla transizione digitale, rappresentando rispettivamente almeno il 37 % ed il 20% dell'assegnazione totale delle risorse.

A tal fine, ad ogni investimento è stato assegnato un coefficiente di sostegno per gli obiettivi "green" e "digital" sulla base di una metodologia (tagging) che riflette l'ambito in cui la misura contribuisce agli obiettivi della transizione verde e digitale. Tali coefficienti di sostegno si attestano allo 0%, 40 % o al 100 % per i singoli investimenti, secondo le specifiche linee guida comunitarie.

La tabella di seguito riportata sintetizza la quota assegnata (tag) a livello regionale/provinciale per la dimensione "green" e quella "digital" all'investimento 2.2 (a).

(tabella non modificabile da Regione)

| Missione | Codifica | Riferimenti Investimenti | Totale Risorse per Regione [€] | Quota assegnata tagging [€] | Campo d'intervento Green | % Green Tag | Campo d'intervento Digital | % Digital Tag | Quote assegnate [€] | |
|---|----------------|--|--------------------------------|-----------------------------|--|-------------|----------------------------|---------------|---------------------|----------------|
| PNRR - Assistenza di prossimità e telemedicina | | | | | | | | | Green | Digital |
| M6C2 | 2.2 (a) | Sviluppo delle competenze tecniche-professionali, digitali e manageriali del personale del sistema sanitario: Sub-misura: borse aggiuntive in formazione di medicina generale | 906.426,72€ | 906.426,72€ | 123 - Misure volte a migliorare l'accessibilità, l'efficacia e la resilienza dei sistemi sanitari (infrastrutture e escluse) | 0% | | | | |

DO NO SIGNIFICANT HARM

Il principio "non arrecare un danno significativo" (DNSH) si basa su quanto specificato nella "Tassonomia per la finanza sostenibile" (Regolamento UE 2020/852) adottata per promuovere gli investimenti del settore privato in progetti verdi e sostenibili nonché contribuire a realizzare gli obiettivi del Green Deal. Il Regolamento individua i criteri per determinare come ogni attività economica contribuisca in modo sostanziale alla tutela dell'ecosistema, senza arrecare danno a nessuno dei seguenti obiettivi ambientali:

- mitigazione dei cambiamenti climatici;
- adattamento ai cambiamenti climatici;
- uso sostenibile e protezione delle risorse idriche e marine;
- transizione verso l'economia circolare, con riferimento anche a riduzione e riciclo dei rifiuti;
- prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo;
- protezione e ripristino della biodiversità e della salute degli eco-sistemi.

Tutte le misure inserite nel PNRR, che siano investimenti o riforme, devono essere conformi al principio DNSH ed è compito degli Stati membri (art.18 del Regolamento (UE) 2021/241) dimostrare il rispetto di tale principio. Ai fini di agevolare gli Stati membri nella valutazione e presentazione del principio DNSH nei loro piani nazionali, a febbraio 2021, la Commissione ha pubblicato delle linee guida con gli orientamenti tecnici a cui fare riferimento.

Il dettaglio delle valutazioni DNSH relative all'investimento 2.2 è riportato nella tabella 11 dell'Allegato 3 al presente Piano.

La Regione/Provincia Autonoma, nell'attuazione degli interventi, procede pertanto a rispettare le indicazioni contenute nel suddetto Allegato 3.

6.12. Componente 2 – Investimento 2.2: Sviluppo delle competenze tecniche-professionali, digitali e manageriali del personale del sistema sanitario – Sub investimento 2.2 (b) Corso di formazione in infezioni ospedaliere – Action Plan

C2 – 2.2 (b) Sviluppo delle competenze tecniche-professionali, digitali e manageriali del personale del sistema sanitario

OBIETTIVI NAZIONALI



TARGET NAZIONALE

293.386 partecipanti



DESCRIZIONE CID

Questo investimento consiste nell'avviare un piano di formazione sulle infezioni ospedaliere per tutto il personale del SSN.

REQUISITI TARGET M6 C2 29/30

Numero di personale formato nel campo delle infezioni ospedaliere

Ciascuna Regione contribuisce al target secondo quanto approvato nel quadro di ripartizione allegato 1 al Piano operativo.

| INDICATORE COMUNE | Descrizione | Popolamento |
|---|---|--|
| 10. Numero di partecipanti in un percorso di istruzione o di formazione – per gli interventi riferiti alla formazione in infezioni ospedaliere. | <ul style="list-style-type: none"> L'indicatore tiene conto del numero di partecipanti ad attività di istruzione (ISCED 0-6, apprendimento degli adulti) e di formazione (formazione dentro e fuori l'impresa, istruzione e formazione professionale continua ecc.) sostenute da misure nell'ambito del dispositivo, compresi i partecipanti alla formazione in materia di competenze digitali. L'indicatore è pertanto rilevato e comunicato indicando i) i partecipanti in un percorso di istruzione o di formazione e, tra essi, ii) i partecipanti alla formazione in materia di competenze digitali. È inoltre disaggregato per genere ed età. I partecipanti sono conteggiati all'inizio della loro partecipazione all'attività di istruzione o formazione. | <ul style="list-style-type: none"> Semestrale |

INDICAZIONI OPERATIVE

MODALITÀ ATTUAZIONE INVESTIMENTO E MODALITÀ DI APPROVVIGIONAMENTO

- La Regione/Provincia Autonoma completa la procedura per la selezione dei provider dei corsi di formazione a marzo 2023, al fine di raggiungere il numero target complessivo in termini di partecipanti coinvolti tenendo conto delle indicazioni riportate all'interno dell'Allegato 5 del presente Piano operativo.
- L'adesione al programma da parte dei professionisti sanitari dipendenti del Servizio Sanitario Nazionale operanti nelle strutture ospedaliere dovrà essere accreditata ECM, ferma restando la specificità del Modulo D dell'Allegato 5 del presente Piano operativo.
- Il programma viene sviluppato da ciascuna regione/P.A. ed è articolato nelle sue diverse componenti (corsi/moduli) sulla base delle indicazioni nazionali, di cui al suddetto Allegato 5, tenendo in considerazione le peculiarità di ogni regione/P.A. e i diversi setting. A tale scopo si valorizzano le competenze specifiche dei vari stakeholders presenti sul territorio, anche attraverso la collaborazione con le Università, gli IRCSS, l'Agenas e l'Istituto Superiore di Sanità.
- Il programma deve essere sviluppato in modalità blended (modalità mista in ambienti di apprendimento diversi che includano formazione frontale in aula e apprendimento online), prevedendo sia una formazione teorica, che degli approfondimenti pratici a livello locale presso le strutture sanitarie di afferenza dei partecipanti, assicurando così la possibilità di formazione attraverso la metodologia learning by doing, considerata una delle strategie didattiche più efficaci in materia.
- In ragione dei diversi profili professionali e delle diverse aree di attività dei destinatari del corso, questo dovrà includere sia moduli che forniscano conoscenze relative ad un approccio di base trasversale sia approfondimenti specifici per le diverse professionalità/aree di attività.
- [...]

RISORSE ECONOMICHE ASSEGNATE

- La Regione/Province Autonome dettaglia le risorse economiche assegnate nelle principali voci di costo dell'investimento e definisce eventuali oneri per esigenze specifiche in materia di supporto tecnico operativo relativi ad attività dedicate alla concreta realizzazione dei relativi progetti in coerenza con le indicazioni, per quanto applicabili, i fornite dal mef con la circolare n. 4 del 18 gennaio 2022.
- Nel caso in cui il presente Action Plan evidenziasse un fabbisogno complessivo superiore alle risorse PNRR assegnate per la linea di investimento, la Regione/Provincia Autonoma dovrà indicare – coerentemente con quanto riportato nelle Schede Intervento – le fonti integrative di finanziamento a carico del proprio bilancio, indicando gli estremi dei capitoli del bilancio di previsione pluriennale attestanti la relativa disponibilità e producendo le relative schede capitolo.
- Le voci di costo relative alle risorse economiche assegnate dal PNRR ed eventualmente integrate da parte del bilancio regionale possono essere rimodulate sulla base dell'effettivo fabbisogno, fermo restando l'importo totale assegnato dal PNR che costituisce importo massimo invalicabile a valere sulle risorse PNRR.

OBIETTIVI REGIONALI

TARGET REGIONALE [8.929]

FABBISOGNO N/A





IMPORTO ASSEGNATO [2.435.609,74€]

MODALITÀ DI APPROVVIGIONAMENTO

| Regione/Provincia Autonoma | Totale |
|--|--------|
| Totale corsi | |
| <i>di cui da procedure regionali</i> | |
| <i>di cui da procedure aziendali/altro</i> | |

CRONOPROGRAMMA

MILESTONE & TARGET

| Milestone/Target | Descrizione | Termine di esecuzione Regionale | Rilevanza ITA/UE |
|------------------|--|---------------------------------|---|
| Milestone | Completamento procedure di selezione dei provider | T1 2023 | |
| Milestone | Completamento della procedura di registrazione per i corsi di formazione sulle infezioni ospedaliere | T3 2024 |  |
| Target | Numero di personale formato nel campo delle infezioni ospedaliere | T1 2025 |  |
| Milestone | Completamento della procedura di registrazione per i corsi di formazione sulle infezioni ospedaliere | T4 2025 |  |
| Target | Numero di personale formato nel campo delle infezioni ospedaliere | T2 2026 |  |

GANTT



A seguito della richiesta di rimodulazione del POR, l'UMPNNR ha approvato il differimento della data del target intermedio "Numero di personale formato nel campo delle infezioni ospedaliere" dal 31/03/2025 al 30/06/2025.

RIFERIMENTI NORMATIVI

- [inserire normativa regionale]
- [inserire normativa regionale]

DIMENSIONE "GREEN" E DIMENSIONE "DIGITAL"

Come previsto dal Regolamento UE 2021/241 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 12 febbraio 2021 che istituisce il dispositivo per la ripresa e la resilienza (RRF), le misure incluse nel PNRR devono contribuire sia alla transizione verde (compresa la biodiversità, o alle sfide che ne derivano) che alla transizione digitale, rappresentando rispettivamente almeno il 37 % ed il 20% dell'assegnazione totale delle risorse.

A tal fine, ad ogni investimento è stato assegnato un coefficiente di sostegno per gli obiettivi "green" e "digital" sulla base di una metodologia (tagging) che riflette l'ambito in cui la misura contribuisce agli obiettivi della transizione verde e digitale. Tali coefficienti di sostegno si attestano allo 0%, 40 % o al 100 % per i singoli investimenti, secondo le specifiche linee guida comunitarie.

La tabella di seguito riportata sintetizza la quota assegnata (tag) a livello regionale/provinciale per la dimensione "green" e quella "digital" all'investimento 2.2 (b).

(tabella non modificabile da Regione)

| Missione | Codifica | Riferimenti Investimenti | Totale Risorse per Regione [€] | Quota assegnata tagging [€] | Campo d'intervento Green | % Green Tag | Campo d'intervento Digital | % Digital Tag | Quote assegnate [€] | |
|--|----------|--|--------------------------------|-----------------------------|--|-------------|----------------------------|---------------|---------------------|---------|
| PNRR - Assistenza di prossimità e telemedicina | | | | | | | | | Green | Digital |
| M6C2 | 2.2 (b) | Sviluppo delle competenze tecniche-professionali, digitali e manageriali del personale del sistema sanitario: Sub-misura: corso di formazione in infezioni ospedaliere | 2.435.609,54 € | 2.435.609,54 € | 123 - Misure volte a migliorare l'accessibilità, l'efficacia e la resilienza dei sistemi sanitari (infrastrutture escluse) | 0% | | | | |

DO NO SIGNIFICANT HARM

Il principio "non arrecare un danno significativo" (DNSH) si basa su quanto specificato nella "Tassonomia per la finanza sostenibile" (Regolamento UE 2020/852) adottata per promuovere gli investimenti del settore privato in progetti verdi e sostenibili nonché contribuire a realizzare gli obiettivi del Green Deal. Il Regolamento individua i criteri per determinare come ogni attività economica contribuisca in modo sostanziale alla tutela dell'ecosistema, senza arrecare danno a nessuno dei seguenti obiettivi ambientali:

- mitigazione dei cambiamenti climatici;
- adattamento ai cambiamenti climatici;
- uso sostenibile e protezione delle risorse idriche e marine;
- transizione verso l'economia circolare, con riferimento anche a riduzione e riciclo dei rifiuti;
- prevenzione e riduzione dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo;
- protezione e ripristino della biodiversità e della salute degli eco-sistemi.

Tutte le misure inserite nel PNRR, che siano investimenti o riforme, devono essere conformi al principio DNSH ed è compito degli Stati membri (art.18 del Regolamento (UE) 2021/241) dimostrare il rispetto di tale principio. Ai fini di agevolare gli Stati membri nella valutazione e presentazione del principio DNSH nei loro piani nazionali, a febbraio 2021, la Commissione ha pubblicato delle linee guida con gli orientamenti tecnici a cui fare riferimento.

Il dettaglio delle valutazioni DNSH relative all'investimento 2.2 è riportato nella tabella 11 dell'Allegato 3 al presente Piano.

La Regione/Provincia Autonoma, nell'attuazione degli interventi, procede pertanto a rispettare le indicazioni contenute nel suddetto Allegato 3.

7. Rispetto principi direttiva in materia Disabilità

In generale, tutti gli interventi previsti e i servizi innovativi introdotti contribuiranno a migliorare la qualità dell'assistenza, anche per le persone con disabilità, con un impatto in termini di:

Accessibilità

Nell'implementazione dei progetti sarà assicurata la consultazione delle associazioni con disabilità. Come previsto dall'art. 9 della Convenzione ONU, nella realizzazione/adeguamento delle strutture di prossimità sarà garantito l'accesso all'ambiente fisico mediante l'abbattimento delle barriere fisiche ed architettoniche, creando ambienti liberamente fruibili da tutti i cittadini, a prescindere dalla loro condizione disabilitante. Inoltre, lo sviluppo della telemedicina e degli investimenti tecnologici previsti in ogni progetto strutturale, contribuiranno a favorire l'accesso alle informazioni e alla comunicazione da parte di tutti gli assistiti.

Progettazione universale

Gli interventi agevoleranno la fruibilità, l'autonomia e la sicurezza degli spazi da parte di tutti i soggetti, a prescindere dalle condizioni di salute. Promuoveranno inoltre una presa in carico personalizzata, che tenga conto delle condizioni sanitarie e sociosanitarie, nonché, delle preferenze del singolo individuo, promuovendo i principi dell'empowerment e della co-produzione dei servizi.

Promozione della vita indipendente e il sostegno all'autodeterminazione

Gli interventi mirano ad integrare i servizi sanitari e i diversi stakeholder coinvolti per una presa in carico complessiva della persona al fine di migliorare il servizio di assistenza sanitaria ai pazienti con condizioni croniche e alle categorie di popolazione più vulnerabili, come le persone con disabilità.

Il potenziamento dell'assistenza domiciliare, della comunità di riferimento e il potenziamento delle cure intermedie sono infatti fondamentali per fornire sostegno alle persone con disabilità, assicurando servizi necessari alla permanenza in sicurezza della persona sul proprio territorio, a partire proprio dai servizi domiciliari.

L'obiettivo è quello di assicurare la massima autonomia e indipendenza della persona nel proprio ambiente di vita e lavoro, favorendo la presa in carico nella comunità di riferimento al fine di rispondere ai bisogni sanitari e sociosanitari della persona.

Non discriminazione

Il potenziamento dei servizi con la definizione di standard e modelli organizzativi uniformi su tutto il territorio nazionale, previsti dalla riforma dell'assistenza territoriale, consentirà di ridurre le disuguaglianze sia in termini di accessibilità che di servizi, assicurando outcome di salute uniformi sull'intero territorio nazionale.

8. Equità di Accesso

Gli interventi regionali si integrano sinergicamente per migliorare l'equità di accesso e gli outcome di salute a livello territoriale attraverso modelli organizzativi e soluzioni tecnologie in via di graduale introduzione. Le azioni di rafforzamento del sistema ospedaliero sono fissate sul piano organizzativo con particolare riferimento alla definizione delle reti tempo dipendenti e alle uniformi procedure di accesso mentre la rete dell'assistenza territoriale è in fase di progettazione normativa attraverso la collaborazione (Convenzione a titolo oneroso) con l'AGENAS al fine di garantire omogeneità nella capacità di dare risposte integrate (di natura sanitaria e sociosanitaria), nonché equità di accesso alle cure.

9. Rispetto principi in materia di pari opportunità di genere e generazionali

Le pari opportunità generazionali e di genere, nel rispetto di quanto previsto dal comma 8 dell'articolo 47 del decreto legislativo n. 77/2021 che ha affidato alle Linee Guida adottate con decreto del 7 dicembre 2021 del Ministro per le Pari Opportunità e la Famiglia e del Ministro per le Politiche Giovanili e il Servizio Civile Universale, di concerto con il Ministro delle Infrastrutture e della Mobilità sostenibili nonché il Ministro del Lavoro e delle Politiche Sociali e il Ministro della Disabilità, decreto pubblicato in Gazzetta Ufficiale il 31 dicembre 2021, la definizione degli orientamenti in ordine alle modalità e ai criteri applicativi delle disposizioni contenute nello stesso articolo , risultano al centro dei modelli organizzativi del Sistema Sanitario Regionale. In particolare è stato avviato il nuovo sistema di screening che mira a perfezionare e potenziare il complesso sistema della prevenzione sanitaria, il piano regionale risulta particolarmente ricco di misure volte a garantire il supporto alle procedure che interessano soggetti caratterizzati da necessità di genere e, allo stesso tempo, il recepimento del piano sulle cronicità è intervenute per garantire risposte concrete alla popolazione anziana favorendo anche il miglioramento dell'offerta sanitaria specifica per fasce di età.

10.Modalità di monitoraggio e rendicontazione

La Regione/Provincia Autonoma procede ad elaborare le schede di monitoraggio per ciascun investimento. Tale monitoraggio avverrà attraverso il sistema Regis sulla base di tempistiche prestabilite.

Nello specifico, si riportano di seguito alcune indicazioni fornite dal Servizio centrale per il PNRR, per garantire la corretta redazione delle schede:

- **Step attuativo-procedurale:** in questa colonna sono riportati i passi procedurali/amministrativi utili per la realizzazione concreta dell'investimento al fine di rispettare milestone/target EU e nazionali;
- **Data inizio e fine:** in questa colonna sono riportate le date presunte, di inizio e fine, dello step attuativo-procedurale utili a comprendere la durata della procedura posta in essere. È sempre richiesta la valorizzazione della data di fine procedura (anche previsionale), al fine di rendere più facile l'individuazione delle scadenze programmate.
- **Strumento/Atto:** in questa colonna viene riportato lo strumento o l'atto dello step attuativo-procedurale (ad esempio: bando di gara, determina a contrarre, Decreto Ministeriale, etc.).
- **Note/Criticità:** in questa colonna sono riportate le presunte criticità o elementi degni di nota relativi alla procedura in essere.

Il dettaglio delle schede di monitoraggio procedurale relative a ciascun investimento sono riportate nell'Allegato 4 al presente Piano.

Tabella 2 - Dettaglio Monitoraggio investimento

| Format cronoprogramma attuativo dei singoli investimenti | | | | |
|--|-------------|-----------|----------------|----------------|
| Step attuativo procedurale | Data inizio | Data fine | Strumento/Atto | Note/Criticità |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

La Regione/Provincia Autonoma provvede, così come indicato nelle Istruzioni Tecniche per la selezione dei progetti PNRR di cui alla Circolare n. 21/MEF, ai seguenti adempimenti:

- assicurare l'adozione di misure adeguate volte a rispettare il principio di sana gestione finanziaria secondo quanto disciplinato nel Regolamento finanziario (UE, Euratom) 2018/1046 e nell'art. 22 del Regolamento (UE) 2021/241, in particolare in materia di prevenzione, identificazione e rettifica dei conflitti di interessi, delle frodi, della corruzione e di recupero e restituzione dei fondi che sono stati indebitamente assegnati, nonché di garantire l'assenza del c.d. doppio finanziamento ai sensi dell'art. 9 del Regolamento (UE) 2021/241;
- garantire il rispetto dell'obbligo di richiesta e indicazione del Codice Unico di Progetto (CUP) su tutti gli atti amministrativi e contabili;

- effettuare i controlli di gestione, i controlli ordinari amministrativo-contabili previsti dalla legislazione nazionale applicabile per garantire la regolarità delle procedure e delle spese sostenute prima di rendicontarle al Ministero della salute, nonché garantire la riferibilità delle spese al progetto finanziato;
- presentare, con cadenza almeno trimestrale, la rendicontazione delle spese effettivamente sostenute e dei costi nei tempi e nei modi previsti dal presente Piano ed atti conseguenti, nonché degli indicatori di realizzazione associati al progetto, in riferimento al contributo al perseguimento dei target e milestone del Piano, comprovandone il conseguimento attraverso la produzione e l'imputazione nel sistema informatico della documentazione probatoria pertinente;
- garantire la raccolta e la conservazione della documentazione progettuale delle spese sostenute e dei target realizzati in fascicoli cartacei e su supporti informatici per assicurare la completa tracciabilità delle operazioni – nel rispetto di quanto previsto dall'articolo 9 comma 4 del decreto legge 31 maggio 2021, n. 77, convertito, con modificazioni, dalla legge 29 luglio 2021, n. 108 nonché la messa a disposizione di detta documentazione, nelle diverse fasi di controllo e verifica previste dal sistema di gestione e controllo del PNRR, del Ministero della Salute, del Servizio centrale per il PNRR, dell'Unità di Audit, della Commissione europea, dell'Ufficio europeo per la lotta antifrode (OLAF), della Corte dei Conti europea (ECA), della Procura europea (EPPO) e delle competenti Autorità giudiziarie nazionali, autorizzando la Commissione, l'OLAF, la Corte dei conti e l'EPPO a esercitare i diritti di cui all'articolo 129, paragrafo 1, del regolamento finanziario (UE; EURATOM) 1046/2018;
- inoltrare le Richieste di pagamento all'Amministrazione titolare con allegata la rendicontazione dettagliata delle spese effettivamente sostenute – o dei costi esposti maturati nel caso di ricorso alle opzioni semplificate in materia di costi – e del contributo al perseguimento delle milestone e dei target associati alla misura PNRR di riferimento, e i documenti giustificativi secondo le tempistiche e le modalità riportate nei dispositivi attuativi;
- impegnarsi, per i progetti del PNRR, a conseguire il raggiungimento degli obiettivi dell'intervento, quantificati secondo gli stessi indicatori adottati per i milestone e target della misura PNRR di riferimento, e ad inviare la documentazione a supporto dell'avanzamento degli indicatori legati al raggiungimento dei target e milestone del PNRR;
- si impegna, altresì, al rispetto del cronoprogramma procedurale di cui alla scheda "Verso un ospedale sicuro e sostenibile" del PNC;
- definire le modalità di implementazione e trasmissione delle informazioni e della documentazione anche tramite il sistema informatico per il monitoraggio degli interventi PNRR utilizzato dal Ministero della salute, finalizzato a raccogliere, registrare e archiviare in formato elettronico i dati per ciascuna operazione necessari per la sorveglianza, la valutazione, la gestione finanziaria, la verifica e l'audit, secondo quanto previsto dall'articolo 22 paragrafo 2 lettera d) del Regolamento (UE) 2021/241 e tenendo conto delle indicazioni che verranno fornite dal Ministero della salute;
- prevedere negli atti di rendicontazione la dichiarazione di aderenza dei progetti e delle relative spese al principio DNSH *Tagging* clima e digitale, *Gender Equality*, Valorizzazione dei giovani e Riduzione dei divari territoriali (ove pertinente), in funzione delle ulteriori

indicazioni che saranno emanate dal Ministero dell'economia e delle finanze;

- prevedere negli atti di rendicontazione del progetto una dichiarazione di assenza di doppio finanziamento dell'investimento e delle relative spese;
 - attenersi alle modalità e a eventuali termini per la presentazione di ciascuna istanza di erogazione da parte del Soggetto attuatore;
 - attenersi alle modalità di presentazione dei SAL (se pertinente);
 - attenersi alle modalità di erogazione dell'eventuale anticipo (eventuale richiesta di fidejussione bancaria o polizza fideiussoria);
 - garantire l'adozione di un'apposita codificazione contabile adeguata e informatizzata per tutte le transazioni relative al progetto per assicurare la tracciabilità dell'utilizzo delle risorse del PNRR;
 - attenersi in maniera puntuale alla documentazione da presentare ai fini dell'erogazione per stati di avanzamento, in funzione delle modalità di "rendicontazione" delle spese;
 - attenersi ai controlli e agli adempimenti propedeutici all'erogazione svolti dall'Amministrazione responsabile nonché ai termini entro i quali l'Amministrazione provvede all'erogazione.;
 - garantire il rispetto degli obblighi in materia di comunicazione e informazione previsti dall'articolo 34 del Regolamento (UE) 2021/241 indicando nella documentazione progettuale che il progetto è finanziato nell'ambito del PNRR, con esplicito riferimento al finanziamento da parte dell'Unione europea e all'iniziativa Next Generation EU (utilizzando la frase "finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU"), riportando nella documentazione progettuale l'emblema dell'Unione europea e fornisce un'adeguata diffusione e promozione del progetto, anche online, sia web sia social, in linea con quanto previsto dalla Strategia di Comunicazione del PNRR; fornisce i documenti e le informazioni necessarie secondo le tempistiche previste e le scadenze stabilite dai Regolamenti comunitari e dal Ministero della salute e per tutta la durata del progetto.
-
- salute e per tutta la durata del progetto.



Allegato 1

Descrizione PNRR, overview Missione 6 Salute e dettaglio investimenti

Il Recovery and Resilience Facility (RRF) ha una dimensione totale pari a € 672,5 miliardi, di cui € 312,5 miliardi sono sovvenzioni e € 360 miliardi prestiti a tassi agevolati. Per l'Italia, il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) prevede circa €191,5 miliardi, di cui € 68,9 miliardi sono sovvenzioni a fondo perduto.

Le aree prioritarie di investimento del piano sono: la transizione verde; la trasformazione digitale; la crescita intelligente, sostenibile e inclusiva; la coesione sociale e territoriale; salute e resilienza economica, sociale e istituzionale; politiche per le nuove generazioni, l'infanzia e i giovani.

Il PNRR si articola nelle seguenti 6 Missioni, a loro volta divise in 16 Componenti.

1. Digitalizzazione, innovazione, competitività e cultura (€ 40,32 mld).
2. Rivoluzione verde e transizione ecologica (€ 59,47 mld).
3. Infrastrutture per una mobilità sostenibile (€ 25,40 mld).
4. Istruzione e ricerca (€ 30,88 mld).
5. Inclusione e coesione (€ 19,8 mld).
6. Salute (€ 15,63 mld).

Al fine di finanziare tutti i progetti ritenuti in linea con la strategia del PNRR, è stato istituito un Fondo Nazionale Complementare, per un importo complessivo pari a € 30,6 miliardi.

Focus Missione 6 "Salute"

La Missione 6 «Salute» si articola, come segue, in due Componenti separate ma complementari:

- **Componente 1:** Reti di prossimità, strutture intermedie e telemedicina per l'assistenza territoriale
- **Componente 2:** Innovazione, ricerca e digitalizzazione del servizio sanitario nazionale

La Componente 1 mira a rafforzare le prestazioni erogate sul territorio grazie al potenziamento e alla creazione di strutture e presidi territoriali (come le Case della Comunità e gli Ospedali di Comunità), rafforzando l'assistenza domiciliare, lo sviluppo della telemedicina e una più efficace integrazione con tutti i servizi sociosanitari.

Essa prevede i seguenti investimenti e sub-investimenti:

- Investimento 1.1: Case della Comunità e presa in carico della persona.
- Investimento 1.2 Casa come primo luogo di cura e telemedicina:
 - *Investimento 1.2.1:* Casa come primo luogo di cura (Adi).
 - *Investimento 1.2.2:* Implementazione delle Centrali operative territoriali (COT).
 - *Investimento 1.2.3:* Telemedicina per un migliore supporto ai pazienti cronici.
- Investimento 1.3: Rafforzamento dell'assistenza sanitaria intermedia e delle sue strutture (Ospedali di Comunità).

La Componente 2 comprende, invece, misure volte al rinnovamento e l'ammodernamento delle strutture tecnologiche e digitali esistenti, il completamento e la diffusione del Fascicolo Sanitario Elettronico (FSE) ed una migliore capacità di erogazione e monitoraggio dei Livelli Essenziali di Assistenza (LEA) da realizzare attraverso il potenziamento dei flussi informativi sanitari. Inoltre, rilevanti risorse sono destinate anche alla ricerca scientifica ed a favorire il trasferimento tecnologico, oltre che a rafforzare le competenze e il capitale umano del Servizio Sanitario Nazionale (SSN) anche mediante il potenziamento della formazione del personale.

Essa prevede i seguenti investimenti e sub-investimenti:

- Investimento 1.1: Ammodernamento del parco tecnologico e digitale ospedaliero.
 - *Investimento 1.1.1:* Digitalizzazione di 280 ospedali sede DEA I e II livello.
 - *Investimento 1.1.2:* Sostituzione di almeno 3.100 grandi apparecchiature sanitarie.
 - *Investimento 1.1.3:* Rafforzamento strutturale del SSN (tendenziale).
- Investimento 1.2: Verso un ospedale sicuro e sostenibile:
 - Realizzazione di almeno 109 interventi di adeguamento antisismico. A questi si aggiungono altri 220 interventi attraverso le risorse del PNC.
 - Risorse da accordi di programma: Art. 20 legge finanziaria 67/88 – strutture sanitarie.
- Investimento 1.3: Rafforzamento dell'infrastruttura tecnologica e degli strumenti per la raccolta, l'elaborazione, l'analisi dei dati e la simulazione:

-
- *Sub-investimento 1.3.1:* Fascicolo Sanitario Elettronico (FSE).
 - Creazione del repository centrale, digitalizzazione documentale, servizi e interfaccia user-friendly.
 - Adozione e utilizzo FSE da parte delle Regioni.
 - Utilizzo del Fondo per il finanziamento degli investimenti e lo sviluppo infrastrutturale – Tessera Sanitaria Elettronica (tendenziale).
 - *Sub-investimento 1.3.2:* Infrastruttura tecnologica del Ministero della salute e analisi dei dati e modello predittivo per garantire i LEA italiani e la sorveglianza e vigilanza sanitaria.
 - Evoluzione dell'infrastruttura e degli strumenti tecnologici e di analisi del Ministero della salute.
 - Reingegnerizzazione del NSIS a livello locale.
 - Costruzione di uno strumento potente e complesso di simulazione e predizione di scenari a medio lungo termine del SSN.
 - Sviluppo di una piattaforma nazionale di servizi di telemedicina.
 - Investimento 2.1: Valorizzazione e potenziamento della ricerca biomedica del SSN.
 - *Investimento 2.1.1:* 100 progetti di ricerca finanziati con voucher Proof of Concept (PoC).
 - *Investimento 2.1.2:* 100 progetti di ricerca finanziati per tumori rari e malattie rare.
 - *Investimento 2.1.3:* 324 progetti di ricerca finanziati per malattie altamente invalidanti.
 - Investimento 2.2: Sviluppo delle competenze tecniche-professionali, digitali e manageriali del personale del sistema sanitario.
 - *Investimento 2.2.1:* finanziamento di 2.700 borse aggiuntive in formazione di medicina generale.
 - *Investimento 2.2.2:* circa 294.000 corsi di formazione in infezioni ospedaliere.
 - *Investimento 2.2.3:* circa 4.500 corsi di formazione manageriale.
 - *Investimento 2.2.4:* 4.200 contratti di formazione medico-specialistica aggiuntivi.

Allegato 2

Descrizione PNRR, overview Missione 6 Salute e dettaglio investimenti

Per ciascun investimento della Componente 1, si riporta, il dettaglio delle informazioni relative alla localizzazione degli interventi (Comune, Provincia e Indirizzo) come evidenziato nella tabella seguente:

Tabella 3 - Dettaglio localizzazioni investimenti - Componente 1

| Investimento 1.1: Case della Comunità e presa in carico della persona | | | | | | | | | |
|---|--|---------------------------|-----------------------------|---------------------------|-----------------------|-----------|--------------------|-------------------------|----------------------------------|
| CUP | ENTE del SSR | SUPERFIC IE [MQ] immobile | SUPERFIC IE [MQ] Intervento | Utilizzo spazio SI/NO (*) | Comune | Provincia | Indirizzo | IMPORTO INTERVENTO PNRR | IMPORTO INTERVENTO (Altre fonti) |
| E18I22000190005 | AVEZZANO-SULMONA-L'AQUILA - RUP: TURSINI MAURO ANTONELLO | 6000 | 1200 | SI | L'AQUILA | L'AQUILA | Via L. Natali .snc | 1.388.251,46 | 175.971,90 |
| E18I22000200005 | AVEZZANO-SULMONA-L'AQUILA - RUP: | 660 | 660 | SI | CASTELVECCHIO SUBEQUO | L'AQUILA | Nazionale .snc | 938.576,83 | 96.805,20 |

| | | | | | | | | | |
|---------------------|--|-------|------|----|--------------------------------|--------------|-------------------------------|------------------|------------|
| | TURSINI MAURO ANTONEL LO | | | | | | | | |
| E38I220000900 05 | AVEZZAN O- SULMONA -L'AQUILA - RUP: TURSINI MAURO ANTONEL LO | 1100 | 1100 | SI | SAN DEMETRIO NE' VESTINI | L'AQUIL A | XXIV maggio .snc | 1.612.996,99 | 161.299,70 |
| E38I2200010000 5 | AVEZZAN O- SULMONA -L'AQUILA - RUP: TURSINI MAURO ANTONEL LO | 3000 | 2030 | SI | AVEZZANO | L'AQUIL A | Monte Velino .snc | 3.071.732,7 3 | 596.002,60 |
| E48I220000600 05 | AVEZZAN O- SULMONA -L'AQUILA - RUP: TURSINI MAURO ANTONEL LO | 540 | 540 | SI | CARSOLI | L'AQUIL A | Mazzini .snc | 821.654,96 | 79.175,50 |
| E55F220005900 05 | AVEZZAN O- SULMONA -L'AQUILA - RUP: TURSINI MAURO ANTONEL LO | 10000 | 1950 | NO | SULMONA | L'AQUIL A | Mazzini .snc | 3.873.714,2 2 | 769.958,40 |
| E68I2200012000 5 | AVEZZAN O- SULMONA -L'AQUILA - RUP: TURSINI MAURO ANTONEL LO | 620 | 620 | SI | CIVITELLA ROVETO | L'AQUIL A | Piazza della Stazione .snc | 743.108,97 | 90936,8 |
| E78I220000600 05 | AVEZZAN O- SULMONA -L'AQUILA - RUP: TURSINI MAURO ANTONEL LO | 550 | 550 | SI | ROCCA DI MEZZO | L'AQUIL A | Strada Provinciale .snc | 806.318,00 | 80.631,80 |
| E78I220000700 05 | AVEZZAN O- SULMONA -L'AQUILA - RUP: TURSINI | 350 | 350 | SI | CASTEL DI SANGRO | L'AQUIL A | Pres Osp .snc | 811.542,75 | 125.701,80 |

| | | | | | | | | | |
|---------------------|--|------|-------|----|------------------|--------------|--------------------------------------|------------------|------------|
| | MAURO ANTONEL LO | | | | | | | | |
| E88I2200012000 5 | AVEZZAN O- SULMONA -L'AQUILA - RUP: TURSINI MAURO ANTONEL LO | 940 | 940 | SI | MONTEREALE | L'AQUIL A | loc Piedicolle .snc | 1.266.952,2 7 | 137.830,60 |
| E98I220000800 05 | AVEZZAN O- SULMONA -L'AQUILA - RUP: TURSINI MAURO ANTONEL LO | 660 | 660 | SI | TRASACCO | L'AQUIL A | Cifianico .snc | 967.464,82 | 96.746,60 |
| G15F220004000 06 | TERAMO - RUP: DI ASCENZO ROBERTO | 540 | 540 | SI | MARTINSICUR O | TERAMO | Amendola .snc | 409.483,35 | |
| G17H2103871000 6 | PESCARA - RUP: BUSICH ANTONIO | 1197 | 1197 | SI | PENNE | PESCAR A | Via Caselli .54 | 1.830.694,0 0 | 373.423,11 |
| G21B210067000 06 | PESCARA - RUP: BUSICH ANTONIO | 1350 | 13550 | NO | PESCARA | PESCAR A | 8 marzo - San Silvestro .snc | 3.438.529,0 0 | 701.388,74 |
| G35F220006700 06 | TERAMO - RUP: DI ASCENZO ROBERTO | | 735 | NO | NERETO | TERAMO | Lenin .snc | 2.022.942,0 0 | |
| G35F220006800 06 | TERAMO - RUP: BREDI ROBERTO | 615 | 615 | SI | SILVI | TERAMO | Nazionale SS 16 Adriatica .snc | 865.379,29 | |
| G37H210383100 06 | PESCARA - RUP: BUSICH ANTONIO | 2000 | 850 | SI | CEPAGATTI | PESCAR A | Piano Ripa .snc | 1.000.000,0 0 | |
| G41B2101116000 6 | PESCARA - RUP: BUSICH ANTONIO | 684 | 611 | NO | SCAFA | PESCAR A | della Stazione .1 | 1.556.332,0 0 | 317.459,72 |
| G45F220006900 06 | TERAMO - RUP: DI FELICE ARDENTE VALENTIN O | | 1140 | NO | TERAMO | TERAMO | Cda Casalena .- | 4.290.000, 00 | |
| G65F220005600 06 | TERAMO - RUP: BREDI ROBERTO | 544 | 302 | SI | BISENTI | TERAMO | Roma .snc | 270.999,09 | |
| G67H210302100 06 | PESCARA - RUP: BUSICH ANTONIO | 658 | 658 | SI | SPOLTORE | PESCAR A | Del Convento .12 | 1.647.058,0 0 | 335.965,00 |

| | | | | | | | | | |
|-----------------|--|------|------|----|-------------------------------|---------|----------------------|--------------|------------|
| G71B21010290006 | PESCARA - RUP: BUSICH ANTONIO | 1350 | 1350 | NO | MONTESILVANO | PESCARA | Inghilterra .18 | 3.438.529,00 | 373.380,00 |
| G75F22000680006 | TERAMO - RUP: DI ASCENZO ROBERTO | | 300 | SI | ISOLA DEL GRAN SASSO D'ITALIA | TERAMO | Cda Santone .snc | 506.358,27 | |
| G95F22000680006 | TERAMO - RUP: DI FELICE ARDENTE VALENTINO | 2400 | 850 | SI | MONTORIO AL VOMANO | TERAMO | Via Quirino Celli .- | 685.000,00 | |
| G95F22000690006 | TERAMO - RUP: DI ASCENZO ROBERTO | | 1360 | NO | ROSETO DEGLI ABRUZZI | TERAMO | ADRIATICA .SNC | 3.800.530,00 | |
| H17H22000180001 | LANCIANO - VASTO - CHIETI - RUP: MANCI FILIPPO | 2000 | 700 | SI | GUARDIAGRELE | CHIETI | ANELLO .SNC | 660.000,00 | |
| H27H22000200001 | LANCIANO - VASTO - CHIETI - RUP: MANCI FILIPPO | 1600 | 430 | SI | FRANCAVILLA AL MARE | CHIETI | SPACCAPIETRA .SNC | 1.160.000,00 | |
| H27H22000210001 | LANCIANO - VASTO - CHIETI - RUP: MANCI FILIPPO | 5000 | 700 | SI | CASOLI | CHIETI | AVENTINO .SNC | 660.000,00 | |
| H37H22000120001 | LANCIANO - VASTO - CHIETI - RUP: MANCI FILIPPO | 1500 | 700 | SI | VASTO | CHIETI | FP MICHETTI .86 | 497.345,00 | |
| H47H22000220001 | LANCIANO - VASTO - CHIETI - RUP: MANCI FILIPPO | 2200 | 800 | SI | LANCIANO | CHIETI | SPAVENTA .SNC | 1.910.000,00 | |
| H57H22000080001 | LANCIANO - VASTO - CHIETI - RUP: MANCI FILIPPO | 2700 | 700 | NO | SAN SALVO | CHIETI | A DE GASPERI .SNC | 1.910.000,00 | |
| H57H22000090001 | LANCIANO - VASTO - CHIETI - RUP: MANCI FILIPPO | 1000 | 700 | SI | CASTIGLIONE MESSER MARINO | CHIETI | FELICE LONZI .SNC | 410.000,00 | |
| H67H22000130001 | LANCIANO - VASTO - CHIETI - RUP: | 1500 | 700 | SI | VILLA SANTA MARIA | CHIETI | ROMA .SNC | 910.000,00 | |

| | | | | | | | | | |
|---------------------|---|-------|-----|----|----------------------|--------|-------------------------------|------------------|--|
| | MANCI FILIPPO | | | | | | | | |
| H32C25000050 001 | LANCIANO -VASTO- CHIETI - RUP: MANCI FILIPPO | 678 | 678 | SI | LAMA DEI PELIGNI | CHIETI | VIA CALATA FRENTANA, 1 | 200.000,00 | |
| H77H22000030 001 | LANCIANO -VASTO- CHIETI - RUP: MANCI FILIPPO | 10000 | 710 | SI | CHIETI | CHIETI | VALIGNANI .SNC | 3.020.000, 00 | |
| H77H22000060 001 | LANCIANO -VASTO- CHIETI - RUP: MANCI FILIPPO | 2000 | 800 | SI | ORTONA | CHIETI | PZZA SAN FRANCESCO .SNC | 910.000,00 | |
| H82C220001600 01 | LANCIANO -VASTO- CHIETI - RUP: MANCI FILIPPO | 700 | 700 | SI | SAN VITO CHIETINO | CHIETI | R SANZIO .53 | 360.000,00 | |
| H87H220001200 01 | LANCIANO -VASTO- CHIETI - RUP: MANCI FILIPPO | 12000 | 700 | SI | ATESSA | CHIETI | A GRAMSCI .SNC | 1.410.000,0 0 | |
| H87H220001300 01 | LANCIANO -VASTO- CHIETI - RUP: MANCI FILIPPO | 10000 | 700 | SI | GISSI | CHIETI | ITALIA .SNC | 910.000,00 | |
| H94E220002700 01 | LANCIANO -VASTO- CHIETI - RUP: MANCI FILIPPO | 774 | 720 | SI | CASALBORDI NO | CHIETI | D ALIGHIERI .SNC | 1.910.000,0 0 | |

(*) Indicare Sì se la CdC utilizza spazi disponibili esistenti e funzionali non oggetto di intervento

| Investimento 1.2 Casa come primo luogo di cura e telemedicina 1.2.2 Implementazione delle Centrali Operative Territoriali (COT) | | | | | | | |
|---|--|--------------------|----------|-----------|----------------------|-------------------------------|-------------------------------------|
| CUP | ENTE del SSR | SUPERFICIE [MQ] | Comune | Provincia | Indirizzo | IMPORTO INTERVENTO PNRR | IMPORTO INTERVENTO (Altre fonti) |
| E18I22000220005 | AVEZZANO- SULMONA- L'AQUILA - RUP: TURSINI MAURO ANTONELLO | 100 | L'AQUILA | L'AQUILA | L Natali .snc | 154.145,11 | 30.829,00 |
| E38I22000120005 | AVEZZANO- SULMONA- L'AQUILA - | 110 | AVEZZANO | L'AQUILA | Monte Velino .snc | 209.769,89 | 41.954,00 |

| | | | | | | | |
|------------------|--|-----|----------------------------|----------|-----------------------------|------------|-----------|
| | RUP: TURSINI MAURO ANTONELLO | | | | | | |
| E55F22000600005 | AVEZZANO- SULMONA- L'AQUILA - RUP: TURSINI MAURO ANTONELLO | 110 | SULMONA | L'AQUILA | Mazzini .snc | 258.812,00 | 51.762,40 |
| G17H21038720006 | PESCARA - RUP: BUSICH ANTONIO | 150 | PENNE | PESCARA | Caselli .54 | 159.742,00 | 31.948,40 |
| G21B21006710006 | PESCARA - RUP: BUSICH ANTONIO | 150 | PESCARA | PESCARA | Via 8 Marzo .1 | 159.191,00 | 31.838,20 |
| G35F22000700006 | TERAMO - RUP: PROFETA FILIPPO VALERIO | 180 | NERETO | TERAMO | Iachini .snc | 195.000,00 | |
| G41B21011170006 | PESCARA - RUP: BUSICH ANTONIO | 150 | SCAFA | PESCARA | Della Stazione .1 | 159.191,00 | 31.838,20 |
| G46G22000040006 | TERAMO - RUP: PROFETA FILIPPO VALERIO | 180 | TERAMO | TERAMO | Piazza Italia .Lotto 3 | 65.884,00 | |
| G96G22000070006 | TERAMO - RUP: PROFETA FILIPPO VALERIO | 180 | ROSETO DEGLI ABRUZZI | TERAMO | Nazionale Adriatica .snc | 215.000,00 | |
| H22C22000140001 | LANCIANO- VASTO- CHIETI - RUP: MANCI FILIPPO | 250 | CASOLI | CHIETI | AVENTINO .1 | 100.000,00 | |
| H42C22000190001 | LANCIANO- VASTO- CHIETI - RUP: MANCI FILIPPO | 210 | LANCIANO | CHIETI | SPAVENTA .SNC | 200.000,00 | |
| H52C22000050001 | LANCIANO- VASTO- CHIETI - RUP: MANCI FILIPPO | 200 | SAN SALVO | CHIETI | DE GASPERI .1 | 123.520,00 | |
| H72C22000090001 | LANCIANO- VASTO- CHIETI - RUP: MANCI FILIPPO | 250 | CHIETI | CHIETI | VALIGNANI .SNC | 249.720,00 | |
| E51B24000060005* | AVEZZANO- SULMONA- L'AQUILA - RUP: TURSINI | 110 | SULMONA | L'AQUILA | VIA BUCO DELLA GROTTA | | 1.000,00 |

| | | | | | | | |
|------------------|--|-----|----------|----------|---|--|-----------|
| | MAURO ANTONELLO | | | | | | |
| E11B24000110005* | AVEZZANO- SULMONA- L'AQUILA - RUP: TURSINI MAURO ANTONELLO | 100 | L'AQUILA | L'AQUILA | VIA L. NATALI | | 1.000,00 |
| E31B24000060001* | AVEZZANO- SULMONA- L'AQUILA - RUP: TURSINI MAURO ANTONELLO | 110 | AVEZZANO | L'AQUILA | VIA MONTE VELINO 18 | | 1.000,00 |
| G41B22002770005* | PESCARA - RUP: BUSICH ANTONIO | 150 | SCAFA | PESCARA | VIA DELLA STAZIONE | | 10.000,00 |
| G11B22002540005* | PESCARA - RUP: BUSICH ANTONIO | 150 | PENNE | PESCARA | VIA BATTAGLIONI ALPINI | | 10.000,00 |
| G21B22002260005* | PESCARA - RUP: BUSICH ANTONIO | 150 | PESCARA | PESCARA | VIA RIETI | | 10.000,00 |
| H24E22000830006* | LANCIANO- VASTO- CHIETI - RUP: MANCI FILIPPO | | CHIETI | CHIETI | VIA PADRE ALESSANDRO VALIGNANI SNC | | 782,00 |
| H54E22001260006* | LANCIANO- VASTO- CHIETI - RUP: MANCI FILIPPO | | CHIETI | CHIETI | VIA PADRE ALESSANDRO VALIGNANI SNC | | 782,00 |
| H44E22001040006* | LANCIANO- VASTO- CHIETI - RUP: MANCI FILIPPO | | CHIETI | CHIETI | VIA PADRE ALESSANDRO VALIGNANI SNC | | 782,00 |
| H74E22002200006* | LANCIANO- VASTO- CHIETI - RUP: MANCI FILIPPO | | CHIETI | CHIETI | VIA PADRE ALESSANDRO VALIGNANI SNC | | 782,00 |

*COT in overbooking

| Investimento 1.2 Casa come primo luogo di cura e telemedicina 1.2.2 Implementazione delle Centrali Operative Territoriali (COT) – Device | | | |
|--|---|-------------------------------|-------------------------------------|
| CUP | Soggetto richiedente (Regione o ASL) | IMPORTO INTERVENTO PNRR | IMPORTO INTERVENTO (Altre fonti) |
| E14E24000440006 | AVEZZANO-SULMONA-L'AQUILA | 314.327,55 | |
| H74E24000080006 | LANCIANO-VASTO-CHIETI | 314.328,00 | |
| G24E24001920006 | PESCARA | 314.327,00 | |

| | | | |
|-----------------|--------|------------|--|
| F49B24000100001 | TERAMO | 314.327,00 | |
|-----------------|--------|------------|--|

| Investimento 1.2 Casa come primo luogo di cura e telemedicina 1.2.2 Implementazione delle Centrali Operative Territoriali (COT) – Interconnessione | | | |
|--|---|-------------------------------|-------------------------------------|
| CUP | Soggetto richiedente (Regione o ASL) | IMPORTO INTERVENTO PNRR | IMPORTO INTERVENTO (Altre fonti) |
| C97H22000660006 | REGIONE ABRUZZO – RUP: ODIO CAMILLO | 923.928,96 | |

| Investimento 1.3 Rafforzamento dell'assistenza sanitaria intermedia e delle sue strutture (Ospedali di comunità) | | | | | | | | | |
|---|--|------------------------------------|--------------------------------------|--|---|---------------|---------------------------------------|-------------------------------|--|
| CUP | ENTE del SSR | SUPERFICI E [MQ] immobile | SUPERFICI E [MQ] Intervento | Utilizz o spazio SI/NO (*) | Comune | Provinci a | Indirizzo | IMPORTO INTERVENTO PNRR | IMPORTO INTERVENTO (Altre fonti) |
| E18I2200021000 5 | AVEZZANO - SULMONA -L'AQUILA - RUP: TURSINI MAURO ANTONELL O | 6000 | 2200 | SI | L'AQUILA | L'AQUILA | L Natali .snc | 2.496.853,3 9 | 499.370,80 |
| E38I2200011000 5 | AVEZZANO - SULMONA -L'AQUILA - RUP: TURSINI MAURO ANTONELL O | 10000 | 1100 | SI | PESCINA | L'AQUILA | S Rinaldi .snc | 2.499.354,1 3 | 499.870,80 |
| E68I2200013000 5 | AVEZZANO - SULMONA -L'AQUILA - RUP: TURSINI MAURO ANTONELL O | 10000 | 1100 | SI | TAGLIACOZZO | L'AQUILA | variante Tiburtina Valeria .snc | 2.249.253,4 8 | 449.850,60 |
| G37H210380900 06 | PESCARA - RUP: LAURIOLA LUIGI | 4299 | 1145 | SI | SAN VALENTINO IN ABRUZZO CITERIORE | PESCARA | CONTRADA FOSSATO .SNC | 2.238.475,0 0 | |
| G38I2200042000 6 | TERAMO – RUP: DI FELICE ARDENTE VALENTIN O | 10750 | 1140 | SI | ATRI | TERAMO | Viale Risorgimen to .snc | 1.704.300,0 0 | |

| | | | | | | | | | |
|-----------------|--|-------|------|----|-------------------|---------|---------------------|--------------|------------|
| G45F22000680006 | TERAMO - RUP: DI FELICE ARDENTE VALENTINO | | 1140 | NO | TERAMO | TERAMO | Cda Casalena .snc | 4.005.672,00 | |
| G47H21064110006 | PESCARA - RUP: LAURIOLA LUIGI | 3918 | 780 | SI | CITTÀ SANT'ANGELO | PESCARA | LARGO BAIOCCHI .SNC | 1.526.352,00 | |
| G71B21010280006 | PESCARA - RUP: LAURIOLA LUIGI | 904 | 904 | NO | MONTESILVANO | PESCARA | INGLITERRA .SNC | 1.974.917,00 | 210.026,29 |
| H57H22000610001 | LANCIANO - VASTO-CHIETI - RUP: MANCI FILIPPO | 1400 | 500 | SI | SAN SALVO | CHIETI | A DE GASPERI .SNC | 1.583.264,00 | |
| H77H22000310001 | LANCIANO - VASTO-CHIETI - RUP: MANCI FILIPPO | 10000 | 1110 | SI | CHIETI | CHIETI | VALIGNANI .SNC | 3.900.000,00 | |
| H87H22000460001 | LANCIANO - VASTO-CHIETI - RUP: MANCI FILIPPO | 12000 | 1140 | SI | ATESSA | CHIETI | A GRAMSCI .SNC | 2.000.000,00 | |

(*) Indicare Sì se l'OdC utilizza spazi disponibili esistenti e funzionali non oggetto di intervento

Per ciascun investimento della Componente 2, si riporta, laddove applicabile, il dettaglio delle informazioni relative alla localizzazione degli interventi (Comune, Provincia e Indirizzo) come evidenziato nella tabella seguente:

Tabella 4 - Dettaglio localizzazioni investimenti - Componente 2

| Investimento 1.1.1: Ammodernamento del parco tecnologico e digitale ospedaliero (Digitalizzazione DEA) | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|----------|-------------------------|----------------------------------|
| CUP | ENTE del SSR | Titolo Progetto.] | Presidio ospedaliero | DEA di I o II livello (I o II Livello) | Comune | IMPORTO INTERVENTO PNRR | IMPORTO INTERVENTO (Altre fonti) |
| E14C22000030001 | AVEZZANO - SULMONA- L'AQUILA - RUP: RAMPAZZO MIRCO TIZIANO | Ammodernamento del Parco Tecnologico e Sanità Digitale | 130001#OSPEDALE SAN SALVATORE | DEA I | L'AQUILA | 3.163.468,27 | |
| E34C22000040001 | AVEZZANO - SULMONA- L'AQUILA - RUP: | Ammodernamento del Parco Tecnologico e Sanità Digitale | 130003#Ospedale "SNicola e Filippo" Avezzano | DEA I | AVEZZANO | 3.163.468,29 | |

| | | | | | | | |
|-----------------|---|--|--|-------|----------|--------------|--|
| | RAMPAZZO MIRCO TIZIANO | | | | | | |
| E54C22000020001 | AVEZZANO - SULMONA- L'AQUILA - RUP: RAMPAZZO MIRCO TIZIANO | Ammodernamento del Parco Tecnologico e Sanità Digitale Ospedaliero (digitalizzazione delle strutture Ospedaliere - DEA I e II) | 130002#OSPEDALE"SS Annunziata"Sulmona | DEA I | SULMONA | 3.163.468,29 | |
| F44C22000040001 | TERAMO - RUP: FELICIONE ADRIANO | Ammodernamento del Parco Tecnologico e Sanità Digitale | 130015#Ospedale Mazzini | DEA I | TERAMO | 9.490.404,96 | |
| G26G22000110001 | PESCARA - RUP: DE BENEDICTI S MARCO | AMMODERNAMENT O DEL PARCO TECNOLOGICO E DIGITALE OSPEDALIERO (DIGITALIZZAZIONE DEL DEA DI PRIMO LIVELLO DEL PRESIDIO OSPEDALIERO S Spirito di Pescara) | 130018#Ospedale S Spirito | DEA I | PESCARA | 9.490.404,96 | |
| H36G22000060001 | LANCIANO- VASTO- CHIETI - RUP: DI SCIASCIO ANTONIO | AMMODERNAMENT O DEL PARCO TECNOLOGICO E DIGITALE OSPEDALIERO (DIGITALIZZAZIONE DELLA STRUTTURA OSPEDALIERA "SAN PIO" DI VASTO | 130029#Ospedale "San Pio" di Vasto | DEA I | VASTO | 3.163.468,29 | |
| H46G22000090001 | LANCIANO- VASTO- CHIETI - RUP: DI SCIASCIO ANTONIO | AMMODERNAMENT O DEL PARCO TECNOLOGICO E DIGITALE OSPEDALIERO (DIGITALIZZAZIONE DELLA STRUTTURA OSPEDALIERA "RENZETTI" DI LANCIANO | 130028#Ospedale "Renzetti" di Lanciano | DEA I | LANCIANO | 3.163.468,29 | |
| H76G22000090001 | LANCIANO- VASTO- CHIETI - RUP: DI SCIASCIO ANTONIO | AMMODERNAMENT O DEL PARCO TECNOLOGICO E DIGITALE OSPEDALIERO (DIGITALIZZAZIONE DELLA STRUTTURA OSPEDALIERA "SS ANNUNZIATA" DI CHIETI | 130026#Ospedale "SS Annunziata" di Chieti | DEA I | CHIETI | 3.163.468,29 | |

| Investimento 1.1.1: Ammodernamento del parco tecnologico e digitale ospedaliero (Grandi Apparecchiature) | | | | | | | |
|--|-----------------|-------------------------------|----------|-----------------|--------|--------------------------|---------------------------|
| CUP | ENTE del SSR | Grande Apparecchiatur e | Presidio | Unità operativa | Comune | MPORTO INTERVENT O | IMPORTO INTERVENT O |

| | | | | | | PNRR | (Altre fonti) |
|-----------------|--|---------------------------------|----------------------------------|---|----------|--------------|---------------|
| E14E22000640001 | AVEZZANO - SULMONA- L'AQUILA - RUP: ANDREASS I FABRIZIO | GAMMA CAMERE | 130001#OSPEDALE SAN SALVATORE | MEDICINA NUCLEARE | L'Aquila | 362.576,00 | |
| E14E22000650001 | AVEZZANO - SULMONA- L'AQUILA - RUP: ANDREASS I FABRIZIO | PET/TAC | 130001#OSPEDALE SAN SALVATORE | MEDICINA NUCLEARE | L'Aquila | 2.401.509,00 | |
| E14E22000670001 | AVEZZANO - SULMONA- L'AQUILA - RUP: ANDREASS I FABRIZIO | ANGIOGRAFI | 130001#OSPEDALE SAN SALVATORE | RADIOLOGIA | L'Aquila | 1.051.830,00 | |
| E14E22000900001 | AVEZZANO - SULMONA- L'AQUILA - RUP: ANDREASS I FABRIZIO | TAC A 128 STRATI | 130001#OSPEDALE SAN SALVATORE | RADIOLOGIA | L'Aquila | 429.750,00 | |
| E14E22000910001 | AVEZZANO - SULMONA- L'AQUILA - RUP: ANDREASS I FABRIZIO | GAMMA CAMERE | 130001#OSPEDALE SAN SALVATORE | MEDICINA NUCLEARE | L'Aquila | 627.895,00 | |
| E14E22000970001 | AVEZZANO - SULMONA- L'AQUILA - RUP: ANDREASS I FABRIZIO | MAMMOGRAFI | 130001#OSPEDALE SAN SALVATORE | RADIOLOGIA DIAGNOSTICA SENOLOGICA | L'Aquila | 305.040,00 | |
| E14E22000980001 | AVEZZANO - SULMONA- L'AQUILA - RUP: ANDREASS I FABRIZIO | MAMMOGRAFI | 130001#OSPEDALE SAN SALVATORE | RADIOLOGIA DIAGNOSTICA SENOLOGICA | L'Aquila | 261.640,00 | |
| E14E22000990001 | AVEZZANO - SULMONA- L'AQUILA - RUP: ANDREASS I FABRIZIO | SISTEMI RADIOLOGICI FISSI | 130001#OSPEDALE SAN SALVATORE | RADIOLOGIA | L'Aquila | 235.587,00 | |
| E14E22001000001 | AVEZZANO - SULMONA- L'AQUILA - RUP: | SISTEMI RADIOLOGICI FISSI | 130001#OSPEDALE SAN SALVATORE | RADIOLOGIA | L'Aquila | 235.587,00 | |

| | | | | | | | |
|---------------------|---|---------------------------------|---|---------------------------------------|----------|----------------|--|
| | ANDREASS I FABRIZIO | | | | | | |
| E34E22000330001 | AVEZZANO - SULMONA- L'AQUILA - RUP: ANDREASS I FABRIZIO | ANGIOGRAFI | 130003#PO AVEZZANO 'S FILIPPO E NICOLA' | Radiologia Interventistica | Avezzano | 372.868,00 | |
| E34E22000440001 | AVEZZANO - SULMONA- L'AQUILA - RUP: ANDREASS I FABRIZIO | SISTEMI RADIOLOGICI FISSI | 130004#PO PESCINA | RADIOLOGIA | Pescina | 38.936,00 | |
| E34E22000450001 | AVEZZANO - SULMONA- L'AQUILA - RUP: ANDREASS I FABRIZIO | SISTEMI RADIOLOGICI FISSI | 130003#PO AVEZZANO 'S FILIPPO E NICOLA' | Radiologia | Avezzano | 235.587 ,00 | |
| E34E22000460001 | AVEZZANO - SULMONA- L'AQUILA - RUP: ANDREASS I FABRIZIO | SISTEMI RADIOLOGICI FISSI | 130003#PO AVEZZANO 'S FILIPPO E NICOLA' | Radiologia | Avezzano | 235.587,00 | |
| E54E22000140001 | AVEZZANO - SULMONA- L'AQUILA - RUP: ANDREASS I FABRIZIO | SISTEMI RADIOLOGICI FISSI | 130002#PO SULMONA 'DELL' ANNUNZIATA' | RADIOLOGIA | Sulmona | 42.408,00 | |
| F24E2200025000 5 | TERAMO - RUP: LORI DOMENICO | SISTEMI RADIOLOGICI FISSI | 130017#PO S OMERO | UOC RADIOLOGIA | S.Omero | 38.308,00 | |
| F25C22000010005 | TERAMO - RUP: LORI DOMENICO | RMN A 1.5 T | 130017#PO S OMERO | UOC RADIOLOGIA | S.Omero | 2.117.716,00 | |
| F29J22001120005 | TERAMO - RUP: LORI DOMENICO | SISTEMI RADIOLOGICI FISSI | 130017#PO S OMERO | UOC RADIOLOGIA PO S Omero | S.Omero | 217.160,00 | |
| F29J22001130005 | TERAMO - RUP: LORI DOMENICO | SISTEMI RADIOLOGICI FISSI | 130017#PO S OMERO | UOSD RADIOLOGIA DIAGNOSTICA | S.Omero | 291.100,00 | |
| F39J22000980005 | TERAMO - RUP: LORI DOMENICO | TAC A 128 STRATI | 130014#PO ATRI | UOC RADIOLOGIA | Atri | 737.390,00 | |
| F39J22001550005 | TERAMO - RUP: LORI DOMENICO | SISTEMI RADIOLOGICI FISSI | 130014#PO ATRI | UOC RADIOLOGIA | Atri | 156.000,00 | |
| F44E22000210005 | TERAMO - RUP: LORI DOMENICO | ANGIOGRAFI | 130014#PO TERAMO | UOC RADIOLOGIA PO TERAMO | Teramo | 658.190,00 | |
| F44E22000280005 | TERAMO - RUP: LORI DOMENICO | ECOTOMOGRAFI | 130014#PO TERAMO | UOC RADIOLOGIA INTERVENTISTIC A | Teramo | 46.000,00 | |

| | | | | | | | |
|-----------------|--|---------------------------------|---|---------------------------------|----------------|--------------|------------|
| F44E22000290005 | TERAMO - RUP: LORI DOMENICO | ECOTOMOGRAFI | 130014#PO TERAMO | UOC CHIRURGIA VASCOLARE | Teramo | 46.000,00 | |
| F49J22000980005 | TERAMO - RUP: LORI DOMENICO | ECOTOMOGRAFI | 130014#PO TERAMO | UOC CARDIOLOGIA | Teramo | 77.500,00 | |
| F49J22001000005 | TERAMO - RUP: LORI DOMENICO | TAC A 128 STRATI | 130016#PO TERAMO | UOC RADIOLOGIA | Teramo | 374.500,00 | |
| F64E22000440005 | TERAMO - RUP: LORI DOMENICO | TAC A 128 STRATI | 130015#PO GIULIANOVA | RADIOLOGIA PO GIULIANOVA | Giulianov a | 394.500,00 | |
| F64E22000490005 | TERAMO - RUP: LORI DOMENICO | SISTEMI RADIOLOGICI FISSI | 130015#PO GIULIANOVA | UOC RADIOLOGIA PO GIULIANOVA | Giulianov a | 256.200,00 | |
| F64E22000520005 | TERAMO - RUP: LORI DOMENICO | RMN A 1.5 T | 130014#PO ATRI | UOC RADIOLOGIA PO GIULIANOVA | Atri | 1.783.800,00 | |
| F69J22001560005 | TERAMO - RUP: LORI DOMENICO | SISTEMI RADIOLOGICI FISSI | 130015#PO GIULIANOVA | UOC RADIOLOGIA PO GIULIANOVA | Giulianov a | 429.800,00 | |
| G14E21004110006 | PESCARA - RUP: LO MELE VINCENZO | MAMMOGRAFI | 130203#OSPEDAL E SAN MASSIMO PO PENNE | UO RADIOLOGIA | Penne | 109.535,74 | |
| G24E21004970006 | PESCARA - RUP: LO MELE VINCENZO | ACCELERATORI LINEARI | 130203#OSPEDAL E SANTO SPIRITO PESCARA | UO RADIOTERAPIA | Pescara | 2.313.369,64 | 783.608,94 |
| G24E21004980006 | PESCARA - RUP: LO MELE VINCENZO | GAMMA CAMERE | 130203#Ospedale Santo Spirito Pescara | UO MEDICINA NUCLEARE | Pescara | 658.062,76 | |
| G24E21005060006 | PESCARA - RUP: LO MELE VINCENZO | SISTEMI RADIOLOGICI FISSI | 130203#OSPEDAL E SANTO SPIRITO PO PESCARA | UO RADIOLOGIA | Pescara | 226.111,53 | |
| G24E21005080006 | PESCARA - RUP: LO MELE VINCENZO | GAMMA CAMERE | 130203#OSPEDAL E SANTO SPIRITO PO PESCARA | UO MEDICINA NUCLEARE | Pescara | 941.629,63 | |
| G24E21005090006 | PESCARA - RUP: LO MELE VINCENZO | RMN A 1.5 T | 130203#Ospedale Santo Spirito Pescara | UO Radiologia | Pescara | 1.413.520,43 | |
| G24E21005100006 | PESCARA - RUP: LO MELE VINCENZO | MAMMOGRAFI | 130203#Ospedale Santo Spirito Pescara | UO RADIOLOGIA | Pescara | 320.960,48 | |
| G24E21005110006 | PESCARA - RUP: LO MELE VINCENZO | ECOTOMOGRAFI | 130203#OSPEDAL E SANTO SPIRITO PESCARA | UO VARIE | Pescara | 65.933,84 | |
| G24E21005120006 | PESCARA - RUP: LO MELE VINCENZO | ECOTOMOGRAFI | 130203#OSPEDAL E SANTO SPIRITO PO PESCARA | UO VARIE | Pescara | 61.096,37 | |
| G24E21005130006 | PESCARA - RUP: LO MELE VINCENZO | ECOTOMOGRAFI | 130203#OSPEDAL E SANTO SPIRITO PO PESCARA | UO VARIE | Pescara | 67.253,85 | |
| G24E21005140006 | PESCARA - RUP: LO | ECOTOMOGRAFI | 130203#OSPEDAL E SANTO SPIRITO PO PESCARA | UO VARIE | Pescara | 27.247,99 | |

| | | | | | | | |
|-----------------|--|---------------------------------|---|--------------------------------|---------|------------|--|
| | MELE VINCENZO | | | | | | |
| G24E21005150006 | PESCARA - RUP: LO MELE VINCENZO | ECOTOMOGRAFI | 130203#OSPEDAL E SANTO SPIRITO PO PESCARA | UO VARIE | Pescara | 37.383,94 | |
| G24E21005160006 | PESCARA - RUP: LO MELE VINCENZO | ECOTOMOGRAFI | 130203#OSPEDAL E SANTO SPIRITO PO PESCARA | UO VARIE | Pescara | 32.384,04 | |
| G24E21005170006 | PESCARA - RUP: LO MELE VINCENZO | ECOTOMOGRAFI | 130203#OSPEDAL E SANTO SPIRITO PO PESCARA | UO VARIE | Pescara | 26.761,14 | |
| G24E21005180006 | PESCARA - RUP: LO MELE VINCENZO | ECOTOMOGRAFI | 130203#OSPEDAL E SANTO SPIRITO PO PESCARA | UO VARIE | Pescara | 65.655,64 | |
| G24E21005190006 | PESCARA - RUP: LO MELE VINCENZO | ECOTOMOGRAFI | 130203#OSPEDAL E SANTO SPIRITO PO PESCARA | UO VARIE | Pescara | 65.596,57 | |
| G24E21005200006 | PESCARA - RUP: LO MELE VINCENZO | ECOTOMOGRAFI | 130203#OSPEDAL E SANTO SPIRITO PO PESCARA | UO VARIE | Pescara | 65.655,75 | |
| G24E21005210006 | PESCARA - RUP: LO MELE VINCENZO | ECOTOMOGRAFI | 130203#OSPEDAL E SANTO SPIRITO PO PESCARA | UO VARIE | Pescara | 63.312,34 | |
| G24E21005220006 | PESCARA - RUP: LO MELE VINCENZO | ECOTOMOGRAFI | 130203#OSPEDAL E SANTO SPIRITO PO PESCARA | UO CARDIOLOGIA | Pescara | 77.501,61 | |
| G24E21005230006 | PESCARA - RUP: LO MELE VINCENZO | ECOTOMOGRAFI | 130203#OSPEDAL E SANTO SPIRITO PO PESCARA | UO CARDIOLOGIA | Pescara | 77.442,54 | |
| G24E21005240006 | PESCARA - RUP: LO MELE VINCENZO | ECOTOMOGRAFI | 130203#OSPEDAL E SANTO SPIRITO PO PESCARA | UO OSTETRICIA E GINECOLOGIA | Pescara | 37.282,45 | |
| G24E21005250006 | PESCARA - RUP: LO MELE VINCENZO | ECOTOMOGRAFI | 130203#OSPEDAL E SANTO SPIRITO PO PESCARA | UO OSTETRICIA E GINECOLOGIA | Pescara | 37.223,38 | |
| G24E21005270006 | PESCARA - RUP: LO MELE VINCENZO | SISTEMI RADIOLOGICI FISSI | 130203#OSPEDAL E SANTO SPIRITO PO PESCARA | UO RADIOLOGIA | Pescara | 162.799,25 | |
| G24E21005280006 | PESCARA - RUP: LO MELE VINCENZO | SISTEMI RADIOLOGICI FISSI | 130203#OSPEDAL E SANTO SPIRITO PO PESCARA | UO RADIOLOGIA | Pescara | 147.838,02 | |
| G24E21005290006 | PESCARA - RUP: LO MELE VINCENZO | SISTEMI RADIOLOGICI FISSI | 130203#OSPEDAL E SANTO SPIRITO PO PESCARA | UO RADIOLOGIA | Pescara | 74.160,99 | |
| G24E21005310006 | PESCARA - RUP: LO MELE VINCENZO | SISTEMI RADIOLOGICI FISSI | 130203#OSPEDAL E SANTO SPIRITO PO PESCARA | UO RADIOLOGIA | Pescara | 266.929,18 | |
| G74E21005140006 | PESCARA - RUP: LO | RMN A 1.5 T | 130203# OSPEDALE | UO Radiologia | Popoli | 964.450,62 | |

| | | | | | | | |
|-----------------|---|---------------------------------|---|---------------------------|----------|--------------|--|
| | MELE VINCENZO | | SANTISSIMA TRINITA' PO POPOLI | | | | |
| H29J22001340001 | LANCIANO- VASTO- CHIETI - RUP: MANCI FILIPPO | SISTEMI RADIOLOGICI FISSI | 001001#PTA CASOLI | Radiologia | Casoli | 294.761,66 | |
| H29J22001360001 | LANCIANO- VASTO- CHIETI - RUP: MANCI FILIPPO | ECOTOMOGRAFI | 001001#ex ospedale civile Giuseppe Consalvi Casoli | Radiologia | Casoli | 82.857,66 | |
| H34E22002370001 | LANCIANO- VASTO- CHIETI - RUP: MANCI FILIPPO | SISTEMI RADIOLOGICI FISSI | 130029#Ospedale San Pio da Petralcina Vasto | Radiologia | Vasto | 66.600,00 | |
| H39J22001480001 | LANCIANO- VASTO- CHIETI - RUP: MANCI FILIPPO | RMN A 1.5 T | 130202#Ospedale San Pio da Pietrelcina Vasto | RADIOLOGIA | Vasto | 1.081.654,24 | |
| H39J22001510001 | LANCIANO- VASTO- CHIETI - RUP: MANCI FILIPPO | SISTEMI RADIOLOGICI FISSI | 130029#Ospedale San Pio da Petralcina Vasto | Radiologia | Vasto | 325.603,19 | |
| H39J22001560001 | LANCIANO- VASTO- CHIETI - RUP: MANCI FILIPPO | SISTEMI RADIOLOGICI FISSI | 130029#Ospedale San Pio Vasto | Radiologia | Vasto | 199.751,51 | |
| H39J22001620001 | LANCIANO- VASTO- CHIETI - RUP: MANCI FILIPPO | ECOTOMOGRAFI | 130029#Ospedale San Pio da Petralcina Vasto | SERVIZIO AMBULATORIALE | Vasto | 75.993,94 | |
| H44E22000880001 | LANCIANO- VASTO- CHIETI - RUP: MANCI FILIPPO | SISTEMI RADIOLOGICI FISSI | 130028#Ospedale Renzetti lanciano | RADIOLOGIA | Lanciano | 66.600,00 | |
| H49J22000980001 | LANCIANO- VASTO- CHIETI - RUP: MANCI FILIPPO | TAC A 128 STRATI | 130202#ospedale lanciano | Radiologia | Lanciano | 607.691,98 | |
| H49J22000990001 | LANCIANO- VASTO- CHIETI - RUP: MANCI FILIPPO | RMN A 1.5 T | 130202#Ospedale Renzetti Lanciano | Radiologia | Lanciano | 698.734,24 | |

| | | | | | | | |
|-----------------|---|---------------------------------|---|---------------------------|-----------|------------|--|
| H49J22001000001 | LANCIANO- VASTO- CHIETI - RUP: MANCI FILIPPO | SISTEMI RADIOLOGICI FISSI | 130202#Ospedale Renzetti Lanciano | Radiologia | Lanciano | 297.420,59 | |
| H49J22001160001 | LANCIANO- VASTO- CHIETI - RUP: MANCI FILIPPO | SISTEMI RADIOLOGICI FISSI | 130028#Ospedale Renzetti Lanciano | Radiologia | Lanciano | 199.751,51 | |
| H49J22001240001 | LANCIANO- VASTO- CHIETI - RUP: MANCI FILIPPO | ECOTOMOGRAFI | 130028#Ospedale Renzetti Lanciano | PEDIATRIA | Lanciano | 75.188,74 | |
| H49J22001280001 | LANCIANO- VASTO- CHIETI - RUP: MANCI FILIPPO | ECOTOMOGRAFI | 130028#Ospedale Renzetti Lanciano | CARDIOLOGIA | Lanciano | 70.049,19 | |
| H49J22001290001 | LANCIANO- VASTO- CHIETI - RUP: MANCI FILIPPO | ECOTOMOGRAFI | 130028#Ospedale Renzetti Lanciano | OSTETRICIA GINECOLOGIA | Lanciano | 36.934,29 | |
| H54E22001090001 | LANCIANO- VASTO- CHIETI - RUP: MANCI FILIPPO | SISTEMI RADIOLOGICI FISSI | 001000#Distretto San Salvo | Radiologia | San Salvo | 66.600,00 | |
| H74E22002050001 | LANCIANO- VASTO- CHIETI - RUP: MANCI FILIPPO | SISTEMI RADIOLOGICI FISSI | 130026#Ospedale SS Annunziata Chieti | Radiodiagnostica | Chieti | 66.600,00 | |
| H74E22002060001 | LANCIANO- VASTO- CHIETI - RUP: MANCI FILIPPO | SISTEMI RADIOLOGICI FISSI | 130032#Ospedale Bernabeo Gaetano Ortona | Radiologia | Ortona | 66.600,00 | |
| H79J22001200001 | LANCIANO- VASTO- CHIETI - RUP: MANCI FILIPPO | TAC A 128 STRATI | 130202#Ospedale Ortona | Radiologia | Ortona | 656.691,98 | |
| H79J22001220001 | LANCIANO- VASTO- CHIETI - RUP: MANCI FILIPPO | RMN A 1.5 T | 130202#Ospedale SS Annunziata Chieti | Radiologia | Chieti | 700.852,16 | |
| H79J22001230001 | LANCIANO- VASTO- CHIETI - RUP: | SISTEMI RADIOLOGICI FISSI | 130202#Ospedale Bernabeo Ortona | Radiologia | Ortona | 322.224,19 | |

| | | | | | | | |
|-----------------|---|---------------------------------|---|---|--------|------------|--|
| | MANCI FILIPPO | | | | | | |
| H79J22001290001 | LANCIANO- VASTO- CHIETI - RUP: MANCI FILIPPO | SISTEMI RADIOLOGICI FISSI | 130026#Ospedale SS Annunziata Chieti | Radiodiagnostica | Chieti | 168.281,92 | |
| H79J22001320001 | LANCIANO- VASTO- CHIETI - RUP: MANCI FILIPPO | SISTEMI RADIOLOGICI FISSI | 130032#Ospedale Bernabeo Gaetano Ortona | Radiologia | Ortona | 199.751,51 | |
| H79J22001340001 | LANCIANO- VASTO- CHIETI - RUP: MANCI FILIPPO | ECOTOMOGRAFI | 130026#Ospedale SS Annunziata Chieti | Clinica Pediatrica | Chieti | 81.697,44 | |
| H79J22001360001 | LANCIANO- VASTO- CHIETI - RUP: MANCI FILIPPO | ECOTOMOGRAFI | 130026#Ospedale SS Annunziata Chieti | ECOGRAFIA INTERNISTICA | Chieti | 77.971,56 | |
| H79J22001370001 | LANCIANO- VASTO- CHIETI - RUP: MANCI FILIPPO | ECOTOMOGRAFI | 130026#Ospedale SS Annunziata Chieti | ECOGRAFIA INTERNISTICA | Chieti | 77.971,56 | |
| H79J22001380001 | LANCIANO- VASTO- CHIETI - RUP: MANCI FILIPPO | ECOTOMOGRAFI | 130032#Ospedale Bernabeo Gaetano Ortona | PROCREAZIONE MEDICALMENTE ASSISTITA | Ortona | 31.080,54 | |
| H79J22001390001 | LANCIANO- VASTO- CHIETI - RUP: MANCI FILIPPO | ECOTOMOGRAFI | 130032#Ospedale Bernabeo Gaetano Ortona | MEDICINA | Ortona | 75.993,94 | |
| H79J22001400001 | LANCIANO- VASTO- CHIETI - RUP: MANCI FILIPPO | ECOTOMOGRAFI | 130026#Ospedale SS Annunziata Chieti | CARDIOLOGIA UNIVERSITARIA | Chieti | 70.049,19 | |
| H79J22001410001 | LANCIANO- VASTO- CHIETI - RUP: MANCI FILIPPO | ECOTOMOGRAFI | 130032#Ospedale Bernabeo Gaetano Ortona | CHIRURGIA | Ortona | 82.192,70 | |
| H79J22001440001 | LANCIANO- VASTO- CHIETI - RUP: MANCI FILIPPO | SISTEMI RADIOLOGICI FISSI | 130032#Ospedale Bernabeo Gaetano Ortona | Radiologia | Ortona | 38.788,00 | |

| | | | | | | | |
|-----------------|---|---------------------------------|--|------------------|--------|------------|--|
| H89J22001670001 | LANCIANO- VASTO- CHIETI - RUP: MANCI FILIPPO | RMN A 1.5 T | 130026#Ospedale SS.Annunziata Chieti | Radiodiagnostica | Chieti | 963.396,16 | |
| H89J22001690001 | LANCIANO- VASTO- CHIETI - RUP: MANCI FILIPPO | SISTEMI RADIOLOGICI FISSI | 130030#Ospedale SCamillo Atesa | Radiologia | Atessa | 335.824,39 | |

| Investimento 1.2: Verso un ospedale sicuro e sostenibile (PNRR) | | | | | | | |
|---|--|--|----------|-----------|-----------------------|------------------------------|--|
| CUP | ENTE del SSR [inserire Regione/PP.AA.] | Presidio Ospedaliero | Comune | Provincia | Indirizzo | MPORTO INTERVENTO PNRR | IMPORTO INTERVENTO (Altre fonti) |
| E12C22000300005 | AVEZZANO- SULMONA- L'AQUILA - RUP: FILAURI STEFANO | PO San Salvatore L'Aquila Edifici 9 e 10 | L'AQUILA | L'AQUILA | Lorenzo Natali .sn | 4.379.300,00 | 877.347,00 |
| E12C22000310005 | AVEZZANO- SULMONA- L'AQUILA - RUP: FILAURI STEFANO | Edifici 2 e 3 PO San Salvatore | L'AQUILA | L'AQUILA | Lorenzo Natali .sn | 3.504.120,00 | 600.000,00 |
| E12C22000320005 | AVEZZANO- SULMONA- L'AQUILA - RUP: FILAURI STEFANO | Edifici L3 e L4 PO San Salvatore | L'AQUILA | L'AQUILA | Lorenzo Natali .sn | 4.418.544,00 | 883.733,80 |
| E12C22000330005 | AVEZZANO- SULMONA- L'AQUILA - RUP: FILAURI STEFANO | Edifici L1 e L2 PO San Salvatore L'Aquila | L'AQUILA | L'AQUILA | Lorenzo Natali .sn | 4.422.162,00 | 882.919,80 |

| Investimento 1.2: Verso un ospedale sicuro e sostenibile (PNC) | | | | | | | |
|--|--|--|----------|-----------|-----------------------|-----------------------------|--|
| CUP | ENTE del SSR [inserire Regione/PP.AA.] | Presidio Ospedaliero | Comune | Provincia | Indirizzo | MPORTO INTERVENTO PNC | IMPORTO INTERVENTO (Altre fonti) |
| E12C22000340005 | AVEZZANO- SULMONA- L'AQUILA - RUP: FILAURI STEFANO | Edificio L5 PO San Salvatore - L'Aquila (AQ) | L'AQUILA | L'AQUILA | Lorenzo Natali .sn | 1.922.913,00 | |
| E52C22000280005 | AVEZZANO- SULMONA- L'AQUILA - RUP: FILAURI STEFANO | PO dell'Annunziata Sulmona Edificio Ala Bolino corpo 1 | SULMONA | L'AQUILA | Mazzini .100 | 2.904.368,72 | |
| E52C22000290005 | AVEZZANO- SULMONA- L'AQUILA - RUP: FILAURI STEFANO | PO dell'Annunziata Ala Bolino corpo 2 | SULMONA | L'AQUILA | Mazzini .100 | 3.598.840,86 | |

| | | | | | | | |
|-----------------|--|--|---------|----------|--------------------|--------------|--|
| E52C22000300005 | AVEZZANO-SULMONA-L'AQUILA - RUP: FILAURI STEFANO | PO dell'Annunziata Sulmona Edificio Ala Bolino corpo 3 | SULMONA | L'AQUILA | Via Mazzini .100 | 1.910.159,42 | |
| G41B21010990001 | TERAMO - RUP: DI BIAGIO ANDREA | OSPEDALE CIVILE "MAZZINI" DI TERAMO - 2° LOTTO | TERAMO | TERAMO | PIAZZA ITALIA .SNC | 6.826.274,00 | |
| G72C21001030006 | PESCARA - RUP: LAURIOLA LUIGI | PRESIDIO OSPEDALIERO "SS TRINITA" DI POPOLI - VECCHIO FABBRICATO | POPOLI | PESCARA | E BELINGUER .SNC | 2.177.838,00 | |
| G72C21001040006 | PESCARA - RUP: LAURIOLA LUIGI | PRESIDIO OSPEDALIERO "SS TRINITA" DI POPOLI - VECCHIO FABBRICATO | POPOLI | PESCARA | E BERLINGUER .SNC | 3.107.364,00 | |
| G72C21001050002 | PESCARA - RUP: LAURIOLA LUIGI | PRESIDIO OSPEDALIERO "SS TRINITA" DI POPOLI - VECCHIO FABBRICATO | POPOLI | PESCARA | E BERLINGUER .SNC | 1.324.398,00 | |
| H72C22000300001 | LANCIANO-VASTO-CHIETI - RUP: MANCI FILIPPO | PO "SS ANNUNZIATA" DI CHIETI | CHIETI | CHIETI | DEI VESTINI .SNC | 5.146.750,00 | |
| H72C22000310001 | LANCIANO-VASTO-CHIETI - RUP: MANCI FILIPPO | PO "SS ANNUNZIATA" DI CHIETI | CHIETI | CHIETI | DEI VESTINI .SNC | 4.626.362,00 | |
| H72C22000320001 | LANCIANO-VASTO-CHIETI - RUP: MANCI FILIPPO | PO "SS ANNUNZIATA" DI CHIETI | CHIETI | CHIETI | DEI VESTINI .SNC | 4.412.999,00 | |



Allegato 3

Tabelle "non arrecare danno significativo"

Tabella 5 Dettaglio DNSH Componente 1 – Investimento 1.1

| Obiettivi ambientali | Fase 1 | | Fase 2 | | |
|--|---|--|---|-------|---|
| | La misura ha un impatto prevedibile nullo o trascurabile su quest'obiettivo, o contribuisce a sostenerlo? | Giustificazione se è stato scelto A, B o C | Domande | Si/No | Giustificazione sostanziale qualora sia stato selezionato NO |
| 1. Mitigazione del cambiamento climatico | D. No, la misura richiede una valutazione sostanziale del DNSH. | | Si prevede che la misura porti a significative emissioni di gas serra? | NO | La misura è assegnabile al campo di intervento 025ter "Costruzione di nuovi edifici energeticamente efficienti" nell'allegato del regolamento RRF, con un coefficiente di cambiamento climatico del 40%. L'edificio deve essere conforme a tutte le normative nazionali/regionali applicabili in materia di prestazioni energetiche ed emissioni di CO2 e con un fabbisogno di energia primaria inferiore di almeno il 20% rispetto al requisito degli edifici a energia quasi zero (NZEB - direttive nazionali). Non si prevede che la misura comporti significative emissioni di gas serra in quanto: - l'edificio non è destinato all'estrazione, allo stoccaggio, al trasporto o alla produzione di combustibili fossili; - il programma di interventi riguarda la costruzione di nuovi edifici ad alta efficienza energetica caratterizzati da un fabbisogno di energia primaria inferiore di almeno il 20% rispetto ai requisiti degli edifici NZEB, ed è quindi compatibile con il raggiungimento dell'obiettivo di riduzione delle emissioni di gas serra e di neutralità climatica. In questo senso, la misura contribuirà al raggiungimento dell'obiettivo nazionale di aumento annuale dell'efficienza energetica stabilito dalla direttiva sull'efficienza energetica (2012/27/UE) e permetterà il rispetto degli accordi dichiarati a livello nazionale nell'ambito dell'accordo di Parigi sul clima. |
| 2. Adattamento al cambiamento climatico | D. No, la misura richiede una valutazione sostanziale del DNSH. | | Si prevede che la misura porti ad un aumento dell'impatto negativo del clima attuale e del clima futuro previsto, sulla misura stessa o sulle persone, sulla natura o sui beni? | NO | La misura consiste nell'implementazione delle Case della Comunità, che non incidono significativamente sui meccanismi che portano al cambiamento climatico. L'utilizzo del GPP (Green Public Procurement) permetterà di ridurre l'impatto ambientale delle nuove costruzioni, delle ristrutturazioni e della manutenzione degli edifici, considerando il loro ciclo di vita. Gli interventi saranno realizzati prevedendo tra i criteri minimi o premianti di scelta dell'operatore economico l'adozione di sistemi di gestione ISO 14001 o Eco-Management and Audit Scheme (EMAS). La misura richiederà agli operatori economici, attraverso specifiche clausole nei bandi di gara e nei contratti, di ottimizzare i nuovi edifici in termini di sistemi tecnici e soluzioni impiantistiche utilizzando le migliori tecnologie possibili, al fine di garantire il comfort termico agli occupanti anche a temperature estreme. Non vi è quindi evidenza di effetti negativi significativi legati agli effetti diretti e agli effetti indiretti primari della misura nel suo ciclo di vita in relazione a questo obiettivo ambientale. |

| Obiettivi ambientali | Fase 1 | | Fase 2 | | |
|--|---|--|--|-------|--|
| | La misura ha un impatto prevedibile nullo o trascurabile su quest'obiettivo, o contribuisce a sostenerlo? | Giustificazione se è stato scelto A, B o C | Domande | Si/No | Giustificazione sostanziale qualora sia stato selezionato NO |
| 3. Uso sostenibile e protezione delle risorse idriche e marine | D. No, la misura richiede una valutazione sostanziale del DNSH. | | Si prevede che la misura possa nuocere (i) al buono stato o al buon potenziale ecologico dei corpi idrici, comprese le acque superficiali e le falde acquifere; o (ii) al buono stato ambientale delle acque marine? | NO | L'utilizzo del GPP consentirà di ridurre l'impatto ambientale delle nuove costruzioni, ristrutturazioni e manutenzioni di edifici, lungo il ciclo di vita. I progetti degli interventi di nuova costruzione e ristrutturazione dovranno prevedere la raccolta delle acque piovane per l'irrigazione e/o la depurazione sanitaria, attuata con sistemi realizzati secondo le norme UNI/TS 11445 "Sistemi per la raccolta e l'utilizzo delle acque piovane per usi diversi dal consumo umano - Progettazione, installazione e manutenzione" e UNI EN 805 "Approvvigionamento idrico - Requisiti per sistemi e componenti esterni agli edifici" o norme equivalenti. Tutti gli apparecchi idrici interessati (box doccia, miscelatore, rubinetteria, wc, vasi e cassette di risciacquo, orinatoi, vasche da bagno) devono rientrare nelle prime 2 classi per consumo d'acqua dell'EU Water Label. La misura risponde ai criteri di GPP in conformità con le direttive nazionali vigenti (CAM-Criteri Ambientali Minimi per l'edilizia - D.M. 11.10.2017) e rispetta i principi della sostenibilità dei prodotti e della gerarchia dei rifiuti, con priorità sulla riduzione dei rifiuti e su una gestione incentrata sulla preparazione, il riutilizzo e il riciclo dei materiali. La misura coprirà anche i costi per la gestione sostenibile dei rifiuti da costruzione e da demolizione e per l'utilizzo di aggregati riciclati, garantendo il rispetto dei livelli di prestazione ambientale previsti anche attraverso una specifica rendicontazione dei materiali utilizzati dagli operatori economici aggiudicatari delle attività. Elementi della misura prevedevano, per la selezione degli operatori economici, l'utilizzo di criteri premianti finalizzati al miglioramento dei livelli di prestazione ambientale del progetto e testati sulla certificazione ISO 14001 e/o sulla registrazione EMAS degli operatori. Inoltre, attraverso specifiche clausole nelle gare d'appalto e nei contratti, sarà richiesto agli operatori economici che ristrutturano edifici di garantire che una quota significativa dei rifiuti non pericolosi da costruzione e demolizione (escluso il materiale allo stato naturale di cui alla voce 17 05 04 dell'elenco europeo dei rifiuti istituito dalla decisione 2000/532/CE) prodotti in cantiere saranno preparati per il riutilizzo, riciclaggio e altri tipi di recupero di materiale, comprese le operazioni di riempimento che utilizzano i rifiuti per sostituire altri materiali. |
| 4. Economia circolare, compresa la | D. No, la misura richiede una | "Si prevede che la misura: (i) comporti un | | NO | "La misura risponde al GPP (Green Public Procurement). |

| Obiettivi ambientali | Fase 1 | | Fase 2 | | |
|--|---|---|---------|-------|---|
| | La misura ha un impatto prevedibile nullo o trascurabile su quest'obiettivo, o contribuisce a sostenerlo? | Giustificazione se è stato scelto A, B o C | Domande | Si/No | Giustificazione sostanziale qualora sia stato selezionato NO |
| prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti | valutazione sostanziale del DNSH. | <p>aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili; o (ii) porti a significative inefficienze nell'uso diretto o indiretto di qualsiasi risorsa naturale in qualsiasi fase del suo ciclo di vita che non siano minimizzate da misure adeguate; o</p> <p>(iii) causare un danno significativo e a</p> | | | <p>La misura richiede agli operatori economici che ristrutturano gli edifici di garantire che almeno il 70% (del peso) della costruzione e dei rifiuti da costruzione e demolizione non pericolosi (escluso il materiale allo stato naturale dall'ID 17 05 04 dell'elenco europeo dei rifiuti stabilito dalla decisione 2000/532/CE) generati durante le operazioni, siano preparati per il riutilizzo, il riciclaggio e il recupero di altri materiali in conformità con la gerarchia dei rifiuti e il protocollo UE per la gestione dei rifiuti da costruzione e demolizione.</p> <p>Saranno previste aree appropriate da destinare alla raccolta differenziata dei rifiuti generati dai cantieri."</p> |

| Obiettivi ambientali | Fase 1 | | Fase 2 | | |
|--|---|---|---------|-------|---|
| | La misura ha un impatto prevedibile nullo o trascurabile su quest'obiettivo, o contribuisce a sostenerlo? | Giustificazione se è stato scelto A, B o C | Domande | Si/No | Giustificazione sostanziale qualora sia stato selezionato NO |
| | | lungo termine all'ambiente rispetto all'economia circolare (art. 27 della tassonomia)?" | | | |
| 5. Prevenzione e controllo dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo | D. No, la misura richiede una valutazione sostanziale del DNSH. | Si prevede che la misura porti a un aumento significativo delle emissioni inquinanti nell'aria, nell'acqua o nel suolo? | | NO | <p>"Non si prevede che la misura determini un aumento significativo delle emissioni di sostanze inquinanti nell'aria, nell'acqua o nel suolo perché gli operatori che eseguono miglioramenti strutturali di sicurezza alle strutture ospedaliere utilizzeranno solo:</p> <ul style="list-style-type: none"> - materiali da costruzione che non contengono composti organici volatili (VOC); - sostanze che non sono di grande preoccupazione, come identificate in base alla ""Lista di autorizzazione"" REACH. - misure per ridurre le emissioni di rumore durante la costruzione; - misure per ridurre le emissioni di polvere e di sostanze inquinanti durante la costruzione. <p>La misura è conforme ai piani nazionali e regionali di riduzione dell'inquinamento esistenti.</p> <p>Inoltre, si prevede che la misura non porterà a un aumento significativo delle emissioni di sostanze inquinanti nell'aria, nell'acqua o nel suolo perché:</p> <ul style="list-style-type: none"> - gli operatori incaricati della costruzione dell'edificio saranno tenuti a utilizzare componenti e materiali da costruzione che non contengono amianto o sostanze estremamente preoccupanti incluse nell'elenco delle sostanze soggette ad autorizzazione di cui all'allegato XIV del regolamento (CE) n. 1907/2006; |

| Obiettivi ambientali | Fase 1 | | Fase 2 | | |
|--|---|--|---------|-------|---|
| | La misura ha un impatto prevedibile nullo o trascurabile su quest'obiettivo, o contribuisce a sostenerlo? | Giustificazione se è stato scelto A, B o C | Domande | Si/No | Giustificazione sostanziale qualora sia stato selezionato NO |
| | | | | | <p>- l'area del terreno del nuovo edificio si trova all'interno di un'area già edificata e quindi, presumibilmente, priva di sostanze potenzialmente contaminanti;</p> <p>- saranno adottate misure per ridurre le emissioni di rumore e le emissioni di polveri e sostanze inquinanti durante i lavori di costruzione.</p> <p>Si garantisce inoltre che:</p> <p>- i componenti e i materiali da costruzione non contengono amianto o sostanze estremamente preoccupanti come individuate sulla base della lista di autorizzazione del regolamento europeo REACH;</p> <p>-saranno messe in atto, per quanto possibile, azioni volte all'utilizzo di materiali e prodotti caratterizzati da un basso impatto ambientale valutato in termini di analisi dell'intero ciclo di vita (LCA) come certificato da dichiarazioni rilasciate da enti indipendenti credibili e riconosciuti (Ecolabel UE o altre etichette ambientali di tipo I, EPD o altre etichette ambientali di tipo III)."</p> |
| 6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi | D. No, la misura richiede una valutazione sostanziale del DNSH. | Si prevede che la misura sia: (i) significativamente dannosa per il buono stato e la resilienza degli ecosistemi; o (ii) dannosa per lo stato di conservazione degli habitat e delle specie, comprese quelle | | NO | <p>"La nuova costruzione non sarà realizzata su aree naturali protette, come i terreni designati come Natura 2000, patrimonio mondiale dell'UNESCO e aree chiave di biodiversità (KBA), o equivalenti al di fuori dell'UE, come definito dall'UNESCO e/o dall'Unione Internazionale per la Conservazione della Natura (IUCN) nelle seguenti categorie:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Categoria Ia: Riserva Naturale Integrale - Categoria Ib: Area selvaggia - Categoria II: Parco Nazionale <p>La nuova costruzione non sarà realizzata su terreni arabili o verdi ad alto valore di biodiversità riconosciuto e terreni che servono come habitat di specie in pericolo (flora e fauna) elencate nella Lista Rossa Europea e/o nella Lista Rossa IUCN. Almeno l'80% di tutti i prodotti in legno utilizzati</p> |

| Obiettivi ambientali | Fase 1 | | Fase 2 | | |
|----------------------|---|--|---------|-------|---|
| | La misura ha un impatto prevedibile nullo o trascurabile su quest'obiettivo, o contribuisce a sostenerlo? | Giustificazione se è stato scelto A, B o C | Domande | Si/No | Giustificazione sostanziale qualora sia stato selezionato NO |
| | | di interesse dell'Unione Europea? | | | nella nuova costruzione per le strutture e nelle ristrutturazioni, nei rivestimenti e nelle finiture saranno riciclati/riutilizzati o saranno provenienti da foreste gestite in modo sostenibile come certificato da audit di certificazione di terze parti eseguiti da enti di certificazione accreditati, ad esempio gli standard FSC/PEFC o equivalenti. " |

Tabella 6 Dettaglio DNSH Componente 1 – Investimento 1.2

| Obiettivi ambientali | Fase 1 | | Fase 2 | | |
|--|--|--|---|-------|---|
| | La misura ha un impatto prevedibile nullo o trascurabile su quest'obiettivo, o contribuisce a sostenerlo? | Giustificazione se è stato scelto A, B o C | Domande | Si/No | Giustificazione sostanziale qualora sia stato selezionato NO |
| 1. Mitigazione del cambiamento climatico | D. No, la misura richiede una valutazione sostanziale del DNSH. | | Si prevede che la misura porti a significative emissioni di gas serra? | NO | L'attività si riferisce ai campi di intervento dell'allegato 6 del regolamento UE sull'RRF 094 con un coefficiente di cambiamento climatico dello 0%. L'attività sostenuta dalla misura ha un impatto prevedibile trascurabile su questo obiettivo ambientale, tenendo conto degli effetti primari diretti e indiretti per tutto il ciclo di vita. L'implementazione di un nuovo modello organizzativo (Centri di Coordinamento Territoriale) si avvarrà di server gestiti secondo le "Linee guida sulle migliori pratiche 2019 per il codice di condotta UE sull'efficienza energetica dei centri dati (JRC)". |
| 2. Adattamento al cambiamento climatico | A. La misura ha un impatto prevedibile nullo o trascurabile sull'obiettivo ambientale, relativamente agli effetti diretti ed indiretti primari della misura nel suo ciclo di vita, data la sua natura. Pertanto, la misura è considerata conforme al DNSH nell'ambito dell'obiettivo in oggetto. | L'attività sostenuta dalla misura ha un impatto prevedibile trascurabile su questo obiettivo ambientale, tenendo conto degli effetti diretti ed indiretti primari lungo il suo ciclo di vita. Gli strumenti di telemedicina e di assistenza integrata previsti saranno caratterizzati da un'elevata efficienza | Si prevede che la misura porti ad un aumento dell'impatto negativo del clima attuale e del clima futuro previsto, sulla misura stessa o sulle persone, sulla natura o sui beni? | | |

| Obiettivi ambientali | Fase 1 | | Fase 2 | | |
|--|--|---|--|-------|--|
| | La misura ha un impatto prevedibile nullo o trascurabile su quest'obiettivo, o contribuisce a sostenerlo? | Giustificazione se è stato scelto A, B o C | Domande | Si/No | Giustificazione sostanziale qualora sia stato selezionato NO |
| | | energetica. Inoltre, lo strumento di telemedicina può essere considerato come un'attività che consente la riduzione dei rischi climatici. | | | |
| 3. Uso sostenibile e protezione delle risorse idriche e marine | A. La misura ha un impatto prevedibile nullo o trascurabile sull'obiettivo ambientale, relativamente agli effetti diretti ed indiretti primari della misura nel suo ciclo di vita, data la sua natura. Pertanto, la misura è considerata conforme al DNSH nell'ambito dell'obiettivo in oggetto. | L'attività sostenuta dalla misura ha un impatto prevedibile trascurabile su questo obiettivo ambientale, tenendo conto degli effetti diretti e indiretti primari lungo il suo ciclo di vita. Non sono stati rilevati rischi di degrado ambientale legati alla conservazione della qualità | Si prevede che la misura possa nuocere (i) al buono stato o al buon potenziale ecologico dei corpi idrici, comprese le acque superficiali e le falde acquifere; o (ii) al buono stato ambientale delle acque marine? | | |

| Obiettivi ambientali | Fase 1 | | Fase 2 | | |
|---|---|--|---|-------|---|
| | La misura ha un impatto prevedibile nullo o trascurabile su quest'obiettivo, o contribuisce a sostenerlo? | Giustificazione se è stato scelto A, B o C | Domande | Si/No | Giustificazione sostanziale qualora sia stato selezionato NO |
| | | dell'acqua e allo stress idrico. | | | |
| 4. Economia circolare, compresa la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti | D. No, la misura richiede una valutazione DNSH sostanziale. | | Si prevede che la misura: (i) comporti un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili; o (ii) porti a significative inefficienze nell'uso diretto o indiretto di qualsiasi risorsa naturale in qualsiasi fase del suo ciclo di vita che non siano minimizzate da | NO | <p>"Si prevede che la misura non comporti un danno significativo a lungo termine dal punto di vista dell'economia circolare.</p> <p>I rifiuti prodotti dall'uso degli strumenti di telemedicina e di assistenza integrata sono raccolti e gestiti da un operatore autorizzato e trattati secondo la gerarchia dei rifiuti.</p> <p>I rifiuti prodotti dall'uso degli strumenti di telemedicina e di assistenza integrativa rientrano nel campo di applicazione dei rifiuti RAEE, per cui si applica la responsabilità estesa del produttore, il quale, autonomamente o attraverso un consorzio, garantirà il corretto recupero dei dispositivi.</p> <p>In caso di acquisto di materiale AEE, si inserirà la richiesta di iscrizione del fornitore nel registro dei Produttori / distributori / manutentori al fine di garantire la corretta gestione degli eventuali rifiuti prodotti alla fine o all'inizio del ciclo in caso di sostituzione / rinnovo tecnico."</p> |

| Obiettivi ambientali | Fase 1 | | Fase 2 | | |
|--|--|--|---|-------|--|
| | La misura ha un impatto prevedibile nullo o trascurabile su quest'obiettivo, o contribuisce a sostenerlo? | Giustificazione se è stato scelto A, B o C | Domande | Si/No | Giustificazione sostanziale qualora sia stato selezionato NO |
| | | | <p>misure adeguate; o</p> <p>(iii) causare un danno significativo e a lungo termine all'ambiente rispetto all'economia circolare (art. 27 della tassonomia)?"</p> | | |
| 5. Prevenzione e controllo dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo | A. La misura ha un impatto prevedibile nullo o trascurabile sull'obiettivo ambientale, relativamente agli effetti diretti ed indiretti primari della misura nel suo ciclo di vita, data la sua natura. Pertanto, la misura è considerata conforme al DNSH nell'ambito dell'obiettivo in oggetto. | L'attività sostenuta dalla misura ha un impatto prevedibile trascurabile su questo obiettivo ambientale. | Si prevede che la misura porti a un aumento significativo delle emissioni inquinanti nell'aria, nell'acqua o nel suolo? | | |

| Obiettivi ambientali | Fase 1 | | Fase 2 | | |
|--|--|--|--|-------|--|
| | La misura ha un impatto prevedibile nullo o trascurabile su quest'obiettivo, o contribuisce a sostenerlo? | Giustificazione se è stato scelto A, B o C | Domande | Si/No | Giustificazione sostanziale qualora sia stato selezionato NO |
| 6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi | A. La misura ha un impatto prevedibile nullo o trascurabile sull'obiettivo ambientale, relativamente agli effetti diretti ed indiretti primari della misura nel suo ciclo di vita, data la sua natura. Pertanto, la misura è considerata conforme al DNSH nell'ambito dell'obiettivo in oggetto. | L'attività sostenuta dalla misura ha un impatto prevedibile trascurabile su questo obiettivo ambientale, tenendo conto degli effetti diretti e indiretti primari lungo il suo ciclo di vita. | Si prevede che la misura sia: (i) significativamente dannosa per il buono stato e la resilienza degli ecosistemi; o (ii) dannosa per lo stato di conservazione degli habitat e delle specie, comprese quelle di interesse dell'Unione Europea? | | |

Tabella 7 Dettaglio DNSH Componente 1 – Investimento 1.3

| Obiettivi ambientali | Fase 1 | | Fase 2 | | |
|--|--|---|---|-------|---|
| | La misura ha un impatto prevedibile nullo o trascurabile su quest'obiettivo, o contribuisce a sostenerlo? | Giustificazione se è stato scelto A, B o C | Domande | Si/No | Giustificazione sostanziale qualora sia stato selezionato NO |
| 1. Mitigazione del cambiamento climatico | D. No, la misura richiede una valutazione sostanziale del DNSH. | | Si prevede che la misura porti a significative emissioni di gas serra? | NO | La misura si riferisce anche alla costruzione di nuovi edifici e ai campi di intervento come indicato nell'allegato 6 del regolamento UE sul RRF 025ter (con un coefficiente climatico del 40%) e 092 (con un coefficiente climatico dello 0%). Il nuovo edificio deve essere conforme a tutte le normative nazionali/regionali applicabili in materia di prestazioni energetiche ed emissioni di gas serra e con un fabbisogno di energia primaria di almeno il 20% inferiore al requisito per gli edifici a energia quasi zero (NZEB - direttive nazionali). In questo senso, contribuirà al raggiungimento dell'obiettivo nazionale, all'aumento annuale dell'efficienza energetica stabilito dalla direttiva sull'efficienza energetica (2012/27/UE) e permetterà il rispetto degli accordi dichiarati a livello nazionale nell'ambito dell'accordo di Parigi sul clima. |
| 2. Adattamento al cambiamento climatico | D. No, la misura richiede una valutazione DNSH sostanziale. | | Si prevede che la misura porti ad un aumento dell'impatto negativo del clima attuale e del clima futuro previsto, sulla misura stessa o sulle persone, sulla natura o sui beni? | NO | <p>"La misura consiste nella realizzazione di Ospedali di Comunità, che non incidono significativamente sui meccanismi che portano al cambiamento climatico.</p> <p>L'utilizzo del GPP (Green Public Procurement) consentirà di ridurre l'impatto ambientale delle nuove costruzioni, delle ristrutturazioni e della manutenzione degli edifici, lungo il ciclo di vita.</p> <p>Gli interventi saranno realizzati prevedendo tra i criteri minimi o premianti di scelta dell'operatore economico, l'adozione di Sistemi di Gestione ISO 14001 o Eco-Management and Audit Scheme (EMAS). Inoltre, sarà effettuata una specifica valutazione della vulnerabilità e del rischio climatico, relativa a inondazioni, neve, innalzamento del livello del mare, piogge, ecc. per identificare, selezionare e implementare le relative misure di adattamento, in accordo con l'UE."</p> |
| 3. Uso sostenibile e protezione delle risorse idriche e marine | A. La misura ha un impatto prevedibile nullo o trascurabile sull'obiettivo ambientale, relativamente agli effetti diretti ed indiretti | L'utilizzo del GPP (Green Public Procurement) consentirà di ridurre gli impatti ambientali delle nuove costruzioni, delle | Si prevede che la misura possa nuocere (i) al buono stato o al buon potenziale ecologico dei corpi idrici, | | |

| Obiettivi ambientali | Fase 1 | | Fase 2 | | |
|----------------------|---|--|---|-------|--|
| | La misura ha un impatto prevedibile nullo o trascurabile su quest'obiettivo, o contribuisce a sostenerlo? | Giustificazione se è stato scelto A, B o C | Domande | Si/No | Giustificazione sostanziale qualora sia stato selezionato NO |
| | primari della misura nel suo ciclo di vita, data la sua natura. Pertanto, la misura è considerata conforme al DNSH nell'ambito dell'obiettivo in oggetto. | ristrutturazioni e della manutenzione degli edifici, considerati nell'ottica del ciclo di vita. I progetti degli interventi di nuova costruzione e ristrutturazione dovranno prevedere la raccolta delle acque piovane per l'irrigazione e/o la depurazione sanitaria, attuata con sistemi realizzati secondo le norme UNI/TS 11445 "Sistemi per la raccolta e l'utilizzo delle acque piovane per usi diversi dal consumo umano - Progettazione, installazione e manutenzione" e UNI EN 805 "Approvvigionamento idrico - Requisiti per | comprese le acque superficiali e le falde acquifere; o (ii) al buono stato ambientale delle acque marine? | | |

| Obiettivi ambientali | Fase 1 | | Fase 2 | | |
|---|---|---|---|-------|---|
| | La misura ha un impatto prevedibile nullo o trascurabile su quest'obiettivo, o contribuisce a sostenerlo? | Giustificazione se è stato scelto A, B o C | Domande | Si/No | Giustificazione sostanziale qualora sia stato selezionato NO |
| | | sistemi e componenti esterni agli edifici" o norme equivalenti. Tutti gli apparecchi idrici interessati (box doccia, miscelatore, rubinetteria, rubinetto miscelatore, wc, vasi e cassette di risciacquo, orinatoi e cassette di risciacquo, vasche da bagno) rientreranno nelle prime 2 classi di consumo d'acqua dell'EU Water Label. | | | |
| 4. Economia circolare, compresa la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti | D. No, la misura richiede una valutazione sostanziale del DNSH. | | *Si prevede che la misura: (i) comporti un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad | NO | "La misura risponde al Green Public Procurement (GPP). La misura richiede agli operatori economici che ristrutturano gli edifici di garantire che almeno il 70% (del peso) della costruzione e dei rifiuti da costruzione e demolizione non pericolosi (escluso il materiale allo stato naturale dall'ID 17 05 04 dell'elenco europeo dei rifiuti stabilito dalla decisione 2000/532/CE) generati durante le operazioni siano preparati per il riutilizzo, il riciclaggio e il recupero di altri materiali in conformità alla gerarchia dei rifiuti e al protocollo UE per la gestione dei rifiuti da costruzione e demolizione. |

| Obiettivi ambientali | Fase 1 | | Fase 2 | | |
|----------------------|---|--|---|-------|--|
| | La misura ha un impatto prevedibile nullo o trascurabile su quest'obiettivo, o contribuisce a sostenerlo? | Giustificazione se è stato scelto A, B o C | Domande | Si/No | Giustificazione sostanziale qualora sia stato selezionato NO |
| | | | eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili; o (ii) porti a significative inefficienze nell'uso diretto o indiretto di qualsiasi risorsa naturale in qualsiasi fase del suo ciclo di vita che non siano minimizzate da misure adeguate; o (iii) causare un danno significativo e a lungo termine all'ambiente rispetto all'economia circolare (art. 27 | | Saranno previste aree appropriate da destinare alla raccolta differenziata dei rifiuti generati dai cantieri." |

| Obiettivi ambientali | Fase 1 | | Fase 2 | | |
|--|---|---|---|-------|---|
| | La misura ha un impatto prevedibile nullo o trascurabile su quest'obiettivo, o contribuisce a sostenerlo? | Giustificazione se è stato scelto A, B o C | Domande | Si/No | Giustificazione sostanziale qualora sia stato selezionato NO |
| | | | della tassonomia)?" | | |
| 5. Prevenzione e controllo dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo | D. No, la misura richiede una valutazione DNSH sostanziale. | | Si prevede che la misura porti a un aumento significativo delle emissioni inquinanti nell'aria, nell'acqua o nel suolo? | NO | <p>"La misura non dovrebbe comportare un aumento significativo delle emissioni di sostanze inquinanti nell'aria, nell'acqua o nel suolo perché gli operatori che eseguono migliorie strutturali della sicurezza delle strutture ospedaliere useranno solo:</p> <ul style="list-style-type: none"> - materiali da costruzione che non contengono composti organici volatili (VOC); - sostanze che non sono di alta preoccupazione come identificate sulla base della ""Lista delle autorizzazioni"" del REACH. - misure per ridurre le emissioni di rumore durante la costruzione; - misure per ridurre le emissioni di polvere e sostanze inquinanti durante la costruzione." |
| 6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi | A. La misura ha un impatto prevedibile nullo o trascurabile sull'obiettivo ambientale, relativamente agli effetti diretti ed indiretti primari della misura nel suo ciclo di vita, data la sua natura. Pertanto, la misura è considerata conforme al DNSH | L'attività sostenuta dalla misura ha un impatto prevedibile trascurabile su questo obiettivo ambientale, tenendo conto degli effetti primari diretti e indiretti lungo il ciclo di vita. Il programma coinvolge edifici esistenti per i quali è stata valutata l'ubicazione in aree | Si prevede che la misura sia: (i) significativamente dannosa per il buono stato e la resilienza degli ecosistemi; o (ii) dannosa per lo stato di conservazione degli habitat e delle specie, comprese quelle di interesse | | |

| Obiettivi ambientali | Fase 1 | | Fase 2 | | |
|----------------------|---|---|----------------------|-------|--|
| | La misura ha un impatto prevedibile nullo o trascurabile su quest'obiettivo, o contribuisce a sostenerlo? | Giustificazione se è stato scelto A, B o C | Domande | Sì/No | Giustificazione sostanziale qualora sia stato selezionato NO |
| | nell'ambito dell'obiettivo in oggetto. | sensibili alla biodiversità (compresa la rete Natura 2000). | dell'Unione Europea? | | |

Tabella 8 Dettaglio DNSH Componente 2 – Investimento 1.1

| Obiettivi ambientali | Fase 1 | | Fase 2 | | |
|--|--|--|---|-------|--|
| | La misura ha un impatto prevedibile nullo o trascurabile su quest'obiettivo, o contribuisce a sostenerlo? | Giustificazione se è stato scelto A, B o C | Domande | Si/No | Giustificazione sostanziale qualora sia stato selezionato NO |
| 1. Mitigazione del cambiamento climatico | D. No, la misura richiede una valutazione sostanziale del DNSH. | | Si prevede che la misura porti a significative emissioni di gas serra? | NO | <p>"Le misure adottate per modernizzare gli asset tecnologici in essere presso le strutture ospedaliere non comportano un aumento significativo delle emissioni di gas serra, in quanto le nuove apparecchiature hanno una performance ambientale superiori a quelle che vanno a sostituire.</p> <p>La digitalizzazione dei processi clinici e assistenziali ospedalieri si avvarrà di server gestiti secondo le "2019 Best Practice Guidelines for the EU Code of Conduct on Data Centre Energy Efficiency (JRC)".</p> <p>I refrigeranti utilizzati nei sistemi di refrigerazione saranno conformi ai requisiti del regolamento UE sui gas fluorurati."</p> |
| 2. Adattamento al cambiamento climatico | A. La misura ha un impatto prevedibile nullo o trascurabile sull'obiettivo ambientale, relativamente agli effetti diretti ed indiretti primari della misura nel suo ciclo di vita, data la sua natura. Pertanto, la misura è considerata conforme al DNSH nell'ambito dell'obiettivo in oggetto. | L'attività sostenuta dalla misura ha un impatto prevedibile trascurabile rispetto a questo obiettivo ambientale, tenendo conto degli effetti primari diretti e indiretti lungo il suo ciclo di vita. L'ammodernamento del parco tecnologico delle strutture | Si prevede che la misura porti ad un aumento dell'impatto negativo del clima attuale e del clima futuro previsto, sulla misura stessa o sulle persone, sulla natura o sui beni? | | |

| Obiettivi ambientali | Fase 1 | | Fase 2 | | |
|--|--|--|--|-------|--|
| | La misura ha un impatto prevedibile nullo o trascurabile su quest'obiettivo, o contribuisce a sostenerlo? | Giustificazione se è stato scelto A, B o C | Domande | Si/No | Giustificazione sostanziale qualora sia stato selezionato NO |
| | | ospedaliero e la digitalizzazione dei processi clinici e assistenziali dell'ospedale saranno caratterizzati da un'elevata efficienza energetica. | | | |
| 3. Uso sostenibile e protezione delle risorse idriche e marine | A. La misura ha un impatto prevedibile nullo o trascurabile sull'obiettivo ambientale, relativamente agli effetti diretti ed indiretti primari della misura nel suo ciclo di vita, data la sua natura. Pertanto, la misura è considerata conforme al DNSH nell'ambito dell'obiettivo in oggetto. | L'attività sostenuta dalla misura ha un impatto prevedibile trascurabile su questo obiettivo ambientale, tenendo conto degli effetti primari diretti e indiretti lungo il suo ciclo di vita. Non sono stati rilevati rischi di degrado ambientale legati alla conservazione della qualità dell'acqua e allo stress idrico. | Si prevede che la misura possa nuocere (i) al buono stato o al buon potenziale ecologico dei corpi idrici, comprese le acque superficiali e le falde acquifere; o (ii) al buono stato ambientale delle acque marine? | | |

| Obiettivi ambientali | Fase 1 | | Fase 2 | | |
|---|---|--|--|-------|--|
| | La misura ha un impatto prevedibile nullo o trascurabile su quest'obiettivo, o contribuisce a sostenerlo? | Giustificazione se è stato scelto A, B o C | Domande | Si/No | Giustificazione sostanziale qualora sia stato selezionato NO |
| 4. Economia circolare, compresa la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti | D. No, la misura richiede una valutazione sostanziale del DNSH. | | ""Si prevede che la misura: (i) comporti un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili; o (ii) porti a significative inefficienze nell'uso diretto o indiretto di qualsiasi risorsa naturale in qualsiasi fase del suo ciclo di vita che non siano minimizzate da misure adeguate; o | NO | <p>"Le misure adottate per ammodernare il parco tecnologico dovranno soddisfare i requisiti della direttiva europea sull'ecodesign.</p> <p>I rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche sono raccolti e gestiti da un operatore autorizzato e trattati secondo la gerarchia dei rifiuti secondo il D.Lgs. 118/2020.</p> <p>I rifiuti prodotti dall'ammodernamento del parco tecnologico rientrano nel campo di applicazione dei rifiuti RAEE, pertanto si applica la responsabilità estesa del produttore che, autonomamente o tramite un consorzio, garantirà il corretto recupero dei dispositivi."</p> |

| Obiettivi ambientali | Fase 1 | | Fase 2 | | |
|--|--|---|--|-------|--|
| | La misura ha un impatto prevedibile nullo o trascurabile su quest'obiettivo, o contribuisce a sostenerlo? | Giustificazione se è stato scelto A, B o C | Domande | Si/No | Giustificazione sostanziale qualora sia stato selezionato NO |
| | | | (iii) causare un danno significativo e a lungo termine all'ambiente rispetto all'economia circolare (art. 27 della tassonomia)?" | | |
| 5. Prevenzione e controllo dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo | A. La misura ha un impatto prevedibile nullo o trascurabile sull'obiettivo ambientale, relativamente agli effetti diretti ed indiretti primari della misura nel suo ciclo di vita, data la sua natura. Pertanto, la misura è considerata conforme al DNSH nell'ambito dell'obiettivo in oggetto. | L'impatto previsto dell'attività sostenuta dalla misura su questo obiettivo ambientale è marginale. | Si prevede che la misura porti a un aumento significativo delle emissioni inquinanti nell'aria, nell'acqua o nel suolo? | | |
| 6. Protezione e ripristino della | A. La misura ha un impatto prevedibile nullo o trascurabile | L'attività sostenuta dalla misura ha un impatto prevedibile | Si prevede che la misura sia: (i) significativamente | | |

| Obiettivi ambientali | Fase 1 | | Fase 2 | | |
|---------------------------------|--|--|---|-------|--|
| | La misura ha un impatto prevedibile nullo o trascurabile su quest'obiettivo, o contribuisce a sostenerlo? | Giustificazione se è stato scelto A, B o C | Domande | Si/No | Giustificazione sostanziale qualora sia stato selezionato NO |
| biodiversità e degli ecosistemi | sull'obiettivo ambientale, relativamente agli effetti diretti ed indiretti primari della misura nel suo ciclo di vita, data la sua natura. Pertanto, la misura è considerata conforme al DNSH nell'ambito dell'obiettivo in oggetto. | trascurabile rispetto a questo obiettivo ambientale, tenendo conto degli effetti primari diretti e indiretti lungo il suo ciclo di vita. | dannosa per il buono stato e la resilienza degli ecosistemi; o (ii) dannosa per lo stato di conservazione degli habitat e delle specie, comprese quelle di interesse dell'Unione Europea? | | |

Tabella 9 Dettaglio DNSH Componente 2 – Investimento 1.2

| Obiettivi ambientali | Fase 1 | | Fase 2 | | |
|--|--|--|---|-------|---|
| | La misura ha un impatto prevedibile nullo o trascurabile su quest'obiettivo, o contribuisce a sostenerlo? | Giustificazione se è stato scelto A, B o C | Domande | Si/No | Giustificazione sostanziale qualora sia stato selezionato NO |
| 1. Mitigazione del cambiamento climatico | D. No, la misura richiede una valutazione sostanziale del DNSH. | | Si prevede che la misura porti a significative emissioni di gas serra? | NO | Le misure adottate per il miglioramento strutturale della sicurezza degli ospedali non aumentano significativamente le emissioni di gas serra, in quanto gli interventi garantiranno la massima efficienza energetica. I nuovi edifici saranno a energia quasi zero (NZEB). |
| 2. Adattamento al cambiamento climatico | A. La misura ha un impatto prevedibile nullo o trascurabile sull'obiettivo ambientale, relativamente agli effetti diretti ed indiretti primari della misura nel suo ciclo di vita, data la sua natura. Pertanto, la misura è considerata conforme al DNSH nell'ambito dell'obiettivo in oggetto. | "La misura consiste in migliorie strutturali della sicurezza delle strutture ospedaliere, che non incidono significativamente sui meccanismi che portano al cambiamento climatico. L'utilizzo del GPP (Green Public Procurement) consentirà di ridurre l'impatto ambientale delle nuove costruzioni, ristrutturazioni e | Si prevede che la misura porti ad un aumento dell'impatto negativo del clima attuale e del clima futuro previsto, sulla misura stessa o sulle persone, sulla natura o sui beni? | | |

| Obiettivi ambientali | Fase 1 | | Fase 2 | | |
|--|--|--|---|-------|--|
| | La misura ha un impatto prevedibile nullo o trascurabile su quest'obiettivo, o contribuisce a sostenerlo? | Giustificazione se è stato scelto A, B o C | Domande | Si/No | Giustificazione sostanziale qualora sia stato selezionato NO |
| | | manutenzioni degli edifici, considerando il loro ciclo di vita. Gli interventi saranno realizzati prevedendo tra i criteri minimi o premianti per la scelta dell'operatore economico, l'adozione di Sistemi di Gestione ISO 14001 o Eco-Management and Audit Scheme (EMAS)." | | | |
| 3. Uso sostenibile e protezione delle risorse idriche e marine | A. La misura ha un impatto prevedibile nullo o trascurabile sull'obiettivo ambientale, relativamente agli effetti diretti ed indiretti primari della misura nel suo ciclo di vita, data la | Non sono stati rilevati rischi di degrado ambientale legati alla conservazione della qualità dell'acqua e allo stress idrico. | Si prevede che la misura possa nuocere (i) al buono stato o al buon potenziale ecologico dei corpi idrici, comprese le acque superficiali | | |

| Obiettivi ambientali | Fase 1 | | Fase 2 | | |
|---|---|--|--|-------|--|
| | La misura ha un impatto prevedibile nullo o trascurabile su quest'obiettivo, o contribuisce a sostenerlo? | Giustificazione se è stato scelto A, B o C | Domande | Si/No | Giustificazione sostanziale qualora sia stato selezionato NO |
| | sua natura. Pertanto, la misura è considerata conforme al DNSH nell'ambito dell'obiettivo in oggetto. | | e le falde acquifere; o (ii) al buono stato ambientale delle acque marine? | | |
| 4. Economia circolare, compresa la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti | D. No, la misura richiede una valutazione sostanziale del DNSH. | | ""Si prevede che la misura: (i) comporti un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili; o (ii) porti a significative inefficienze nell'uso diretto o indiretto di qualsiasi risorsa naturale in qualsiasi fase del | NO | <p>"La misura risponde al GPP (Green Public Procurement).</p> <p>La misura richiede agli operatori economici che ristrutturano gli edifici di garantire che almeno il 70% (del peso) della costruzione e dei rifiuti da costruzione e demolizione non pericolosi (escluso il materiale allo stato naturale dall'ID 17 05 04 dell'elenco europeo dei rifiuti stabilito dalla decisione 2000/532/CE) generati durante le operazioni siano preparati per il riutilizzo, il riciclaggio e il recupero di altri materiali in conformità alla gerarchia dei rifiuti e al protocollo UE per la gestione dei rifiuti da costruzione e demolizione.</p> <p>Saranno previste aree appropriate da destinare alla raccolta differenziata dei rifiuti generati dai cantieri."</p> |

| Obiettivi ambientali | Fase 1 | | Fase 2 | | |
|--|---|--|---|-------|---|
| | La misura ha un impatto prevedibile nullo o trascurabile su quest'obiettivo, o contribuisce a sostenerlo? | Giustificazione se è stato scelto A, B o C | Domande | Si/No | Giustificazione sostanziale qualora sia stato selezionato NO |
| | | | suo ciclo di vita che non siano minimizzate da misure adeguate; o (iii) causare un danno significativo e a lungo termine all'ambiente rispetto all'economia circolare (art. 27 della tassonomia)?" | | |
| 5. Prevenzione e controllo dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo | D. No, la misura richiede una valutazione sostanziale del DNSH. | | Si prevede che la misura porti a un aumento significativo delle emissioni inquinanti nell'aria, nell'acqua o nel suolo? | NO | <p>"La misura non dovrebbe comportare un aumento significativo delle emissioni di sostanze inquinanti nell'aria, nell'acqua o nel suolo perché gli operatori che eseguono migliorie strutturali della sicurezza delle strutture ospedaliere useranno solo:</p> <ul style="list-style-type: none"> - materiali da costruzione che non contengono composti organici volatili (VOC); - sostanze che non sono di grande preoccupazione, come identificate sulla base della ""Lista delle autorizzazioni"" del REACH; - misure per ridurre le emissioni di rumore durante la costruzione; - misure per ridurre le emissioni di polvere e sostanze inquinanti durante la costruzione. |

| Obiettivi ambientali | Fase 1 | | Fase 2 | | |
|--|--|---|--|-------|--|
| | La misura ha un impatto prevedibile nullo o trascurabile su quest'obiettivo, o contribuisce a sostenerlo? | Giustificazione se è stato scelto A, B o C | Domande | Si/No | Giustificazione sostanziale qualora sia stato selezionato NO |
| 6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi | A. La misura ha un impatto prevedibile nullo o trascurabile sull'obiettivo ambientale, relativamente agli effetti diretti ed indiretti primari della misura nel suo ciclo di vita, data la sua natura. Pertanto, la misura è considerata conforme al DNSH nell'ambito dell'obiettivo in oggetto. | L'attività sostenuta dalla misura ha un impatto prevedibile non significativo su questo obiettivo ambientale, tenendo conto degli effetti primari diretti e indiretti lungo il suo ciclo di vita. Il programma interessa edifici esistenti, per i quali è stata valutata l'ubicazione in aree sensibili alla biodiversità (compresa la rete Natura 2000). | Si prevede che la misura sia: (i) significativamente dannosa per il buono stato e la resilienza degli ecosistemi; o (ii) dannosa per lo stato di conservazione degli habitat e delle specie, comprese quelle di interesse dell'Unione Europea? | | |

Tabella 10 Dettaglio DNSH Componente 2 – Investimento 1.3

| Obiettivi ambientali | Fase 1 | | Fase 2 | | |
|--|---|--|---|-------|--|
| | La misura ha un impatto prevedibile nullo o trascurabile su quest'obiettivo, o contribuisce a sostenerlo? | Giustificazione se è stato scelto A, B o C | Domande | Si/No | Giustificazione sostanziale qualora sia stato selezionato NO |
| 1. Mitigazione del cambiamento climatico | D. No, la misura richiede una valutazione sostanziale del DNSH. | | Si prevede che la misura porti a significative emissioni di gas serra? | NO | La misura si riferisce anche alla costruzione di nuovi edifici e ai campi di intervento come indicato nell'allegato 6 del regolamento UE sul RRF 025ter (con un coefficiente climatico del 40%) e 092 (con un coefficiente climatico dello 0%). Il nuovo edificio deve essere conforme a tutte le normative nazionali/regionali applicabili in materia di prestazioni energetiche ed emissioni di gas serra e con un fabbisogno di energia primaria di almeno il 20% inferiore al requisito per gli edifici a energia quasi zero (NZEB - direttive nazionali). In questo senso, contribuirà al raggiungimento dell'obiettivo nazionale, aumento annuale dell'efficienza energetica stabilito dalla direttiva sull'efficienza energetica (2012/27/UE) e permetterà il rispetto degli accordi dichiarati a livello nazionale nell'ambito dell'accordo di Parigi sul clima. |
| 2. Adattamento al cambiamento climatico | D. No, la misura richiede una valutazione DNSH sostanziale. | | Si prevede che la misura porti ad un aumento dell'impatto negativo del clima attuale e del clima futuro previsto, sulla misura stessa o sulle persone, sulla natura o sui beni? | NO | La misura consiste nella realizzazione di Ospedali di Comunità, che non incidono significativamente sui meccanismi che portano al cambiamento climatico. L'utilizzo del GPP (Green Public Procurement) consentirà di ridurre l'impatto ambientale delle nuove costruzioni, delle ristrutturazioni e della manutenzione degli edifici, lungo il ciclo di vita. Gli interventi saranno realizzati prevedendo tra i criteri minimi o premianti di scelta dell'operatore economico, l'adozione di Sistemi di Gestione ISO 14001 o Eco-Management and Audit Scheme (EMAS). Inoltre, sarà effettuata una specifica valutazione della vulnerabilità e del rischio climatico, relativa a inondazioni, neve, innalzamento del livello del mare, piogge, ecc. per identificare, selezionare e implementare le relative misure di adattamento, in accordo con l'UE. |
| 3. Uso sostenibile e protezione delle risorse idriche e marine | A. La misura ha un impatto prevedibile nullo o trascurabile sull'obiettivo ambientale, | L'utilizzo del GPP (Green Public Procurement) consentirà di ridurre gli impatti ambientali | Si prevede che la misura possa nuocere (i) al buono stato o al buon potenziale | | |

| Obiettivi ambientali | Fase 1 | | Fase 2 | | |
|----------------------|---|--|---|-------|--|
| | La misura ha un impatto prevedibile nullo o trascurabile su quest'obiettivo, o contribuisce a sostenerlo? | Giustificazione se è stato scelto A, B o C | Domande | Si/No | Giustificazione sostanziale qualora sia stato selezionato NO |
| | relativamente agli effetti diretti ed indiretti primari della misura nel suo ciclo di vita, data la sua natura. Pertanto, la misura è considerata conforme al DNSH nell'ambito dell'obiettivo in oggetto. conforme al DNSH nell'ambito dell'obiettivo in oggetto. | delle nuove costruzioni, delle ristrutturazioni e della manutenzione degli edifici, considerati nell'ottica del ciclo di vita. I progetti degli interventi di nuova costruzione e ristrutturazione dovranno prevedere la raccolta delle acque piovane per l'irrigazione e/o la depurazione sanitaria, attuata con sistemi realizzati secondo le norme UNI/TS 11445 "Sistemi per la raccolta e l'utilizzo delle acque piovane per usi diversi dal consumo umano - Progettazione, installazione e manutenzione" e UNI EN 805 | ecologico dei corpi idrici, comprese le acque superficiali e le falde acquifere; o (ii) al buono stato ambientale delle acque marine? | | |

| Obiettivi ambientali | Fase 1 | | Fase 2 | | |
|---|---|---|--|-------|---|
| | La misura ha un impatto prevedibile nullo o trascurabile su quest'obiettivo, o contribuisce a sostenerlo? | Giustificazione se è stato scelto A, B o C | Domande | Si/No | Giustificazione sostanziale qualora sia stato selezionato NO |
| | | "Approvvigionamento idrico - Requisiti per sistemi e componenti esterni agli edifici" o norme equivalenti. Tutti gli apparecchi idrici interessati (box doccia, miscelatore, rubinetteria, rubinetto miscelatore, wc, vasi e cassette di risciacquo, orinatoi e cassette di risciacquo, vasche da bagno) rientreranno nelle prime 2 classi di consumo d'acqua dell'EU Water Label. primari diretti e indiretti. | | | |
| 4. Economia circolare, compresa la prevenzione e il | D. No, la misura richiede una valutazione sostanziale del DNSH. | | "Si prevede che la misura: (i) comporti un aumento significativo della produzione, | NO | La misura risponde al Green Public Procurement (GPP). La misura richiede agli operatori economici che ristrutturano gli edifici di garantire che almeno il 70% (del peso) della costruzione e dei rifiuti da costruzione e demolizione non pericolosi (escluso il materiale allo stato naturale dall'ID 17 05 04 dell'elenco |

| Obiettivi ambientali | Fase 1 | | Fase 2 | | |
|-------------------------|---|--|---|-------|--|
| | La misura ha un impatto prevedibile nullo o trascurabile su quest'obiettivo, o contribuisce a sostenerlo? | Giustificazione se è stato scelto A, B o C | Domande | Si/No | Giustificazione sostanziale qualora sia stato selezionato NO |
| riciclaggio dei rifiuti | | | <p>dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili; o (ii) porti a significative inefficienze nell'uso diretto o indiretto di qualsiasi risorsa naturale in qualsiasi fase del suo ciclo di vita che non siano minimizzate da misure adeguate; o</p> <p>(iii) causare un danno significativo e a lungo termine all'ambiente rispetto</p> | | <p>europeo dei rifiuti stabilito dalla decisione 2000/532/CE) generati durante le operazioni siano preparati per il riutilizzo, il riciclaggio e il recupero di altri materiali in conformità alla gerarchia dei rifiuti e al protocollo UE per la gestione dei rifiuti da costruzione e demolizione.</p> <p>Saranno previste aree appropriate da destinare alla raccolta differenziata dei rifiuti generati dai cantieri.</p> |

| Obiettivi ambientali | Fase 1 | | Fase 2 | | |
|--|---|---|--|-------|---|
| | La misura ha un impatto prevedibile nullo o trascurabile su quest'obiettivo, o contribuisce a sostenerlo? | Giustificazione se è stato scelto A, B o C | Domande | Si/No | Giustificazione sostanziale qualora sia stato selezionato NO |
| | | | all'economia circolare (art. 27 della tassonomia)?" | | |
| 5. Prevenzione e controllo dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo | D. No, la misura richiede una valutazione DNSH sostanziale. | | Si prevede che la misura porti a un aumento significativo delle emissioni inquinanti nell'aria, nell'acqua o nel suolo? | NO | <p>La misura non dovrebbe comportare un aumento significativo delle emissioni di sostanze inquinanti nell'aria, nell'acqua o nel suolo perché gli operatori che eseguono migliorie strutturali della sicurezza delle strutture ospedaliere useranno solo:</p> <ul style="list-style-type: none"> - materiali da costruzione che non contengono composti organici volatili (VOC); - sostanze che non sono di alta preoccupazione come identificate sulla base della "Lista delle autorizzazioni" del REACH. - misure per ridurre le emissioni di rumore durante la costruzione; - misure per ridurre le emissioni di polvere e sostanze inquinanti durante la costruzione. |
| 6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi | A. La misura ha un impatto prevedibile nullo o trascurabile sull'obiettivo ambientale, relativamente agli effetti diretti ed indiretti primari della misura nel suo ciclo di vita, data la sua natura. Pertanto, la misura è considerata conforme al DNSH | L'attività sostenuta dalla misura ha un impatto prevedibile trascurabile su questo obiettivo ambientale, tenendo conto degli effetti primari diretti e indiretti lungo il ciclo di vita. Il programma coinvolge edifici esistenti per i quali è | Si prevede che la misura sia: (i) significativamente dannosa per il buono stato e la resilienza degli ecosistemi; o (ii) dannosa per lo stato di conservazione degli habitat e delle specie, | | |

| Obiettivi ambientali | Fase 1 | | Fase 2 | | |
|----------------------|---|---|---|-------|--|
| | La misura ha un impatto prevedibile nullo o trascurabile su quest'obiettivo, o contribuisce a sostenerlo? | Giustificazione se è stato scelto A, B o C | Domande | Si/No | Giustificazione sostanziale qualora sia stato selezionato NO |
| | nell'ambito dell'obiettivo in oggetto. | stata valutata l'ubicazione in aree sensibili alla biodiversità (compresa la rete Natura 2000). | comprese quelle di interesse dell'Unione Europea? | | |

Tabella 11 Dettaglio DNSH Componente 2 – Investimento 2.2

| Obiettivi ambientali | Fase 1 | | Fase 2 | | |
|--|--|--|---|-------|--|
| | La misura ha un impatto prevedibile nullo o trascurabile su quest'obiettivo, o contribuisce a sostenerlo? | Giustificazione se è stato scelto A, B o C | Domande | Si/No | Giustificazione sostanziale qualora sia stato selezionato NO |
| 1. Mitigazione del cambiamento climatico | A. La misura ha un impatto prevedibile nullo o trascurabile sull'obiettivo ambientale, relativamente agli effetti diretti ed indiretti primari della misura nel suo ciclo di vita, data la sua natura. Pertanto, la misura è considerata conforme al DNSH nell'ambito dell'obiettivo in oggetto. | "L'attività sostenuta dalla misura ha un impatto prevedibile ma trascurabile su questo obiettivo ambientale, tenendo conto degli effetti primari diretti e indiretti." | Si prevede che la misura porti a significative emissioni di gas serra? | | |
| 2. Adattamento al cambiamento climatico | A. La misura ha un impatto prevedibile nullo o trascurabile sull'obiettivo ambientale, relativamente agli effetti diretti ed indiretti primari della misura nel suo ciclo di vita, data la sua natura. Pertanto, la misura è considerata conforme al DNSH | La misura fornisce solo formazione e sviluppo di competenze tecnico-professionali, quindi non interagisce in modo significativo nei meccanismi di cambiamento climatico. | Si prevede che la misura porti ad un aumento dell'impatto negativo del clima attuale e del clima futuro previsto, sulla misura stessa o sulle persone, sulla natura o sui beni? | | |

| Obiettivi ambientali | Fase 1 | | Fase 2 | | |
|---|--|--|--|-------|--|
| | La misura ha un impatto prevedibile nullo o trascurabile su quest'obiettivo, o contribuisce a sostenerlo? | Giustificazione se è stato scelto A, B o C | Domande | Si/No | Giustificazione sostanziale qualora sia stato selezionato NO |
| | nell'ambito dell'obiettivo in oggetto. | | | | |
| 3. Uso sostenibile e protezione delle risorse idriche e marine | A. La misura ha un impatto prevedibile nullo o trascurabile sull'obiettivo ambientale, relativamente agli effetti diretti ed indiretti primari della misura nel suo ciclo di vita, data la sua natura. Pertanto, la misura è considerata conforme al DNSH nell'ambito dell'obiettivo in oggetto. | L'attività sostenuta dalla misura ha un impatto prevedibile non significativo su questo obiettivo ambientale, tenendo conto degli effetti primari diretti e indiretti. | Si prevede che la misura possa nuocere (i) al buono stato o al buon potenziale ecologico dei corpi idrici, comprese le acque superficiali e le falde acquifere; o (ii) al buono stato ambientale delle acque marine? | | |
| 4. Economia circolare, compresa la prevenzione e il riciclaggio dei rifiuti | A. La misura ha un impatto prevedibile nullo o trascurabile sull'obiettivo ambientale, relativamente agli effetti diretti ed indiretti primari della misura nel suo ciclo di vita, data la sua natura. Pertanto, la misura è considerata | La misura non comporterà inefficienze significative nell'uso delle risorse né aumenterà la produzione di rifiuti. | "Si prevede che la misura: (i) comporti un aumento significativo della produzione, dell'incenerimento o dello smaltimento dei rifiuti, ad eccezione | | |

| Obiettivi ambientali | Fase 1 | | Fase 2 | | |
|----------------------|---|--|---|-------|--|
| | La misura ha un impatto prevedibile nullo o trascurabile su quest'obiettivo, o contribuisce a sostenerlo? | Giustificazione se è stato scelto A, B o C | Domande | Si/No | Giustificazione sostanziale qualora sia stato selezionato NO |
| | conforme al DNSH nell'ambito dell'obiettivo in oggetto. | | dell'incenerimento dei rifiuti pericolosi non riciclabili; o (ii) porti a significative inefficienze nell'uso diretto o indiretto di qualsiasi risorsa naturale in qualsiasi fase del suo ciclo di vita che non siano minimizzate da misure adeguate; o (iii) causare un danno significativo e a lungo termine all'ambiente rispetto all'economia circolare (art. 27 della tassonomia)?" | | |

| Obiettivi ambientali | Fase 1 | | Fase 2 | | |
|--|--|--|---|-------|--|
| | La misura ha un impatto prevedibile nullo o trascurabile su quest'obiettivo, o contribuisce a sostenerlo? | Giustificazione se è stato scelto A, B o C | Domande | Si/No | Giustificazione sostanziale qualora sia stato selezionato NO |
| 5. Prevenzione e controllo dell'inquinamento dell'aria, dell'acqua o del suolo | A. La misura ha un impatto prevedibile nullo o trascurabile sull'obiettivo ambientale, relativamente agli effetti diretti ed indiretti primari della misura nel suo ciclo di vita, data la sua natura. Pertanto, la misura è considerata conforme al DNSH nell'ambito dell'obiettivo in oggetto. | La misura non comporta un aumento significativo delle emissioni di inquinanti nell'aria, nell'acqua o nel suolo. | Si prevede che la misura porti a un aumento significativo delle emissioni inquinanti nell'aria, nell'acqua o nel suolo? | | |
| 6. Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi | A. La misura ha un impatto prevedibile nullo o trascurabile sull'obiettivo ambientale, relativamente agli effetti diretti ed indiretti primari della misura nel suo ciclo di vita, data la sua natura. Pertanto, la misura è considerata conforme al DNSH | L'attività sostenuta dalla misura ha un impatto prevedibile non significativo su questo obiettivo ambientale, tenendo conto degli effetti primari diretti e indiretti. | Si prevede che la misura sia: (i) significativamente dannosa per il buono stato e la resilienza degli ecosistemi; o (ii) dannosa per lo stato di conservazione degli habitat e delle specie, comprese quelle di interesse | | |

| Obiettivi ambientali | Fase 1 | | Fase 2 | | |
|----------------------|---|--|----------------------|-------|--|
| | La misura ha un impatto prevedibile nullo o trascurabile su quest'obiettivo, o contribuisce a sostenerlo? | Giustificazione se è stato scelto A, B o C | Domande | Si/No | Giustificazione sostanziale qualora sia stato selezionato NO |
| | nell'ambito dell'obiettivo in oggetto. | | dell'Unione Europea? | | |



Allegato 4

Schede di monitoraggio

Il monitoraggio procedurale interverrà attraverso il sistema informatico Regis, di cui all'articolo 1, comma 1043, della legge 30 dicembre 2020, n. 178 e secondo le ulteriori indicazioni che verranno fornite dall'Unità di Missione per l'attuazione degli interventi del PNRR.

Tabella 12 – Schema di scheda di monitoraggio procedurale Investimento 1.1. "Case della Comunità e presa in carico della persona"

| Step attuativo-procedurale | Data inizio | Data fine | Strumento/Atto | Note/Criticità |
|---|-------------|-------------|----------------|----------------|
| Assegnazione dei codici CUP ai progetti | | *30/06/2022 | | |
| DIP – predisposizione e approvazione S.A. | | | | |
| INDAGINI – Affidamento | | | | |
| INDAGINI – Esecuzione | | | | |
| VERIFICA (ex art.26) - Affidamento | | | | |
| VERIFICA (ex art.26) – Esecuzione | | | | |
| PFTE - Affidamento | | | | |
| PFTE – Progettazione | | | | |
| PFTE – Validazione e Approvazione | | | | |
| Approvazione dei progetti idonei per indizione della gara | | *31/03/2023 | | |
| Progetto Definitivo – Affidamento | | | | |
| Progetto Definitivo – Progettazione | | | | |
| Progetto Definitivo – Verifica | | | | |
| Conferenza dei servizi decisoria | | | | |
| Progetto Definitivo – Validazione e approvazione | | | | |
| Appalto Integrato - Affidamento PD e/o PE e LAVORI | | | | |
| Appalto Integrato – Stipula contratto | | | | |
| Progetto Esecutivo - Affidamento | | | | |

| Step attuativo-procedurale | Data inizio | Data fine | Strumento/Atto | Note/Criticità |
|--|-------------|-------------|----------------|----------------|
| Progetto Esecutivo - Progettazione | | | | |
| Progetto Esecutivo - Verifica | | | | |
| Progetto Esecutivo - Validazione e approvazione | | | | |
| Assegnazione dei codici CIG | | *31/03/2023 | | |
| Lavori – Affidamento fino ad aggiudicazione non efficace | | | | |
| DL, collaudo-affidamento fino ad aggiudicazione non efficace | | | | |
| Stipula dei contratti per la realizzazione | | *30/09/2023 | | |
| Lavori – Consegna aree e Lavori | | | | |
| Esecuzione Lavori | | | | |
| Ultimazione dei lavori | | *31/03/2026 | | |

*data massima

Tabella 13 – Schema si scheda di monitoraggio procedurale Sub-Investimento 1.2.2 "Implementazione delle Centrali operative territoriali (COT)"

| Step attuativo-procedurale | Data inizio | Data fine | Strumento/Atto | Note/Criticità |
|--|-------------|-------------|----------------|----------------|
| Assegnazione dei codici CUP ai progetti | | *30/06/2022 | | |
| DIP – predisposizione e approvazione S.A. | | | | |
| INDAGINI – Affidamento | | | | |
| INDAGINI – Esecuzione | | | | |
| VERIFICA (ex art.26) - Affidamento | | | | |
| VERIFICA (ex art.26) – Esecuzione | | | | |
| PFTE - Affidamento | | | | |
| PFTE – Progettazione | | | | |
| PFTE – Validazione e Approvazione | | | | |
| Progetto Definitivo – Affidamento | | | | |
| Progetto Definitivo – Progettazione | | | | |
| Progetto Definitivo – Verifica | | | | |
| Conferenza dei servizi decisoria | | | | |
| Progetto Definitivo – Validazione e approvazione | | | | |
| Appalto Integrato - Affidamento PD e/o PE e LAVORI | | | | |
| Appalto Integrato – Stipula contratto | | | | |
| Progetto Esecutivo – Affidamento | | | | |

| Step attuativo-procedurale | Data inizio | Data fine | Strumento/Atto | Note/Criticità |
|--|-------------|-------------|----------------|----------------|
| Progetto Esecutivo – Progettazione | | | | |
| Progetto Esecutivo – Verifica | | | | |
| Progetto Esecutivo – Validazione e approvazione | | | | |
| Assegnazione dei codici CIG | | *31/12/2022 | | |
| Lavori – Affidamento fino ad aggiudicazione non efficace | | | | |
| DL, collaudo-affidamento fino ad aggiudicazione non efficace | | | | |
| Stipula dei contratti per la realizzazione | | *30/06/2023 | | |
| Lavori – Consegna aree e Lavori | | | | |
| Esecuzione Lavori | | | | |
| Ultimazione dei lavori | | *31/03/2024 | | |

***data massima**

A seguito della richiesta di rimodulazione del POR, l'UMPNNR ha approvato il differimento dei target “Centrali operative pienamente funzionanti” e “Completamento interventi per interconnessione aziendale” al T2 2024.

Tabella 14 – Schema da scheda di monitoraggio procedurale Investimento 1.3 "Rafforzamento dell'assistenza sanitaria intermedia e delle sue strutture (Ospedali di Comunità)"

| Step attuativo-procedurale | Data inizio | Data fine | Strumento/Atto | Note/Criticità |
|---|-------------|-------------|----------------|----------------|
| Assegnazione dei codici CUP ai progetti | | *30/06/2022 | | |
| DIP – predisposizione e approvazione S.A. | | | | |
| INDAGINI – Affidamento | | | | |
| INDAGINI – Esecuzione | | | | |
| VERIFICA (ex art.26) - Affidamento | | | | |
| VERIFICA (ex art.26) – Esecuzione | | | | |
| PFTE - Affidamento | | | | |
| PFTE – Progettazione | | | | |
| PFTE – Validazione e Approvazione | | | | |
| Approvazione dei progetti idonei per indizione della gara | | *31/03/2023 | | |
| Progetto Definitivo – Affidamento | | | | |
| Progetto Definitivo – Progettazione | | | | |
| Progetto Definitivo – Verifica | | | | |
| Conferenza dei servizi decisoria | | | | |
| Progetto Definitivo – Validazione e approvazione | | | | |
| Appalto Integrato - Affidamento PD e/o PE e LAVORI | | | | |
| Appalto Integrato – Stipula contratto | | | | |

| Step attuativo-procedurale | Data inizio | Data fine | Strumento/Atto | Note/Criticità |
|--|-------------|-------------|----------------|----------------|
| Progetto Esecutivo – Affidamento | | | | |
| Progetto Esecutivo – Progettazione | | | | |
| Progetto Esecutivo – Verifica | | | | |
| Progetto Esecutivo – Validazione e approvazione | | | | |
| Assegnazione dei codici CIG | | *31/03/2023 | | |
| Lavori – Affidamento fino ad aggiudicazione non efficace | | | | |
| DL, collaudo-affidamento fino ad aggiudicazione non efficace | | | | |
| Stipula dei contratti per la realizzazione | | *30/09/2023 | | |
| Lavori – Consegna aree e Lavori | | | | |
| Esecuzione Lavori | | | | |
| Ultimazione dei lavori | | *31/03/2026 | | |

*data massima

Tabella 15 – Schema di scheda di monitoraggio procedurale Sub-Investimento 1.1.1 "Ammodernamento del parco tecnologico e digitale ospedaliero (Digitalizzazione)"

| Step attuativo-procedurale | Data inizio | Data fine | Strumento/Atto | Note/Criticità |
|---|-------------|-------------|----------------|----------------|
| Aggiudicazione di tutti i contratti pubblici (Consip) | | *31/12/2022 | | |
| Esecuzione del contratto | | | | |
| Chiusura dell'intervento | | | | |
| Ospedali digitalizzati (DEA - Dipartimenti di Emergenza e di Ammissione - Livello I e II) (280) | | *31/09/2025 | | |

*data massima

Tabella 16 – Schema di scheda di monitoraggio procedurale Sub-Investimento 1.1.1 "Ammodernamento del parco tecnologico e digitale ospedaliero (Digitalizzazione)" Rafforzamento strutturale SSN ("progetti in essere" ex art. 2, DL 34/2020)

| Step attuativo-procedurale | Data inizio | Data fine | Strumento/Atto | Note/Criticità |
|---|-------------|-------------|----------------|----------------|
| 45% dei Posti letto supplementari di terapia intensiva e semi-intensiva | | *31/12/2024 | | |
| Ospedali digitalizzati (DEA - Dipartimenti di Emergenza e di Ammissione - Livello I e II) – 45% interventi di ristrutturazione dei percorsi PS | | *31/12/2024 | | |
| 100% Posti letto supplementari di terapia intensiva e semi-intensiva 3 500 posti letto di terapia intensiva e 4 200 posti letto di terapia semi-intensiva | | *30/06/2026 | | |

| Step attuativo-procedurale | Data inizio | Data fine | Strumento/Atto | Note/Criticità |
|---|-------------|-------------|----------------|----------------|
| Ospedali digitalizzati (DEA - Dipartimenti di Emergenza e di Ammissione - Livello I e II) – 100% interventi di ristrutturazione dei percorsi PS | | *30/06/2026 | | |

*data massima

Tabella 17 – Schema di scheda di monitoraggio procedurale Sub-Investimento 1.1.2 "Ammodernamento del parco tecnologico e digitale ospedaliero (grandi apparecchiature)"

| Step attuativo-procedurale | Data inizio | Data fine | Strumento/Atto | Note/Criticità |
|--|-------------|--------------------|----------------|----------------|
| Pubblicazione delle gare d'appalto e conclusione dei contratti con i fornitori di servizi per il lancio e la realizzazione del rinnovo delle grandi attrezzature | | *31/12/2022 | | |
| Grande attrezzatura sanitaria operativa | | *31/12/2024 | | |

***data massima**

A seguito della richiesta di rimodulazione del POR, l'UMPNNR ha approvato il differimento della data del target "Operatività delle grandi apparecchiature sanitarie" al: T1 2025 per i CUP H29J22001340001; T2 2025 per i CUP: E14E22000670001, E14E22000900001, E34E22000330001, H79J22001200001, H44E22000880001, H34E22002370001, H74E22002050001; al T4 2025 per i CUP: E14E22000910001, E14E22000640001, E14E22000650001, H79J22001220001, H89J22001670001, H49J22000990001, H39J22001560001, H49J22001160001, H79J22001320001, H74E22002060001, H54E22001090001, F64E22000520005, F25C22000010005, F69J22001560005, G24E21005090006, F39J22001550005.

Tabella 18 – Schema di scheda di monitoraggio procedurale Investimento 1.2. "Verso un ospedale sicuro e sostenibile" (PNRR)

| Step attuativo-procedurale | Data inizio | Data fine | Strumento/Atto | Note/Criticità |
|---|-------------|-----------|----------------|----------------|
| Assegnazione dei codici CUP ai progetti | | | | |
| DIP – predisposizione e approvazione S.A. | | | | |
| INDAGINI – Affidamento | | | | |
| INDAGINI – Esecuzione | | | | |
| VERIFICA (ex art.26) – Affidamento | | | | |
| VERIFICA (ex art.26) – Esecuzione | | | | |

| Step attuativo-procedurale | Data inizio | Data fine | Strumento/Atto | Note/Criticità |
|--|-------------|-------------|----------------|----------------|
| PFTE – Affidamento | | | | |
| PFTE – Progettazione | | | | |
| PFTE – Validazione e Approvazione | | | | |
| Progetto Definitivo – Affidamento | | | | |
| Progetto Definitivo – Progettazione | | | | |
| Progetto Definitivo – Verifica | | | | |
| Conferenza dei servizi decisoria | | | | |
| Progetto Definitivo – Validazione e approvazione | | | | |
| Appalto Integrato - Affidamento PD e/o PE e LAVORI | | | | |
| Appalto Integrato – Stipula contratto | | | | |
| Progetto Esecutivo – Affidamento | | | | |
| Progetto Esecutivo – Progettazione | | | | |
| Progetto Esecutivo – Verifica | | | | |
| Progetto Esecutivo – Validazione e approvazione | | | | |
| Pubblicazione gara per interventi strutturali | | *31/03/2023 | | |
| Lavori – Affidamento fino ad aggiudicazione non efficace | | | | |
| DL, collaudo-affidamento fino ad aggiudicazione non efficace | | | | |

| Step attuativo-procedurale | Data inizio | Data fine | Strumento/Atto | Note/Criticità |
|--|-------------|-------------|----------------|----------------|
| Stipula dei contratti per la realizzazione | | | | |
| Lavori – Consegna aree e Lavori | | | | |
| Esecuzione Lavori | | | | |
| Ultimazione dei lavori | | *30/06/2026 | | |

*data massima

Tabella 189 – Schema di scheda di monitoraggio procedurale Investimento 1.2. "Verso un ospedale sicuro e sostenibile" (PNC)

| Step attuativo-procedurale | Data inizio | Data fine | Strumento/Atto | Note/Criticità |
|---|-------------|-----------|----------------|----------------|
| Assegnazione dei codici CUP ai progetti | | | | Da MOP |
| DIP – predisposizione e approvazione S.A. | | | | |
| INDAGINI – Affidamento | | | | Da MOP |
| INDAGINI – Esecuzione | | | | |
| VERIFICA (ex art.26) - Affidamento | | | | |
| VERIFICA (ex art.26) - Esecuzione | | | | |
| PFTE - Affidamento | | | | Da MOP |
| PFTE - Progettazione | | | | |
| PFTE – Validazione e Approvazione | | | | |
| Progetto Definitivo - Affidamento | | | | Da MOP |
| Progetto Definitivo - Progettazione | | | | |
| Progetto Definitivo - Verifica | | | | |

| Step attuativo-procedurale | Data inizio | Data fine | Strumento/Atto | Note/Criticità |
|--|-------------|-------------|----------------|----------------|
| Conferenza dei servizi decisoria | | | | |
| Progetto Definitivo – Validazione e approvazione | | | | |
| Appalto Integrato - Affidamento PD e/o PE e LAVORI | | | | Da MOP |
| Appalto Integrato – Stipula contratto | | | | Da MOP |
| Progetto Esecutivo - Affidamento | | | | Da MOP |
| Progetto Esecutivo - Progettazione | | | | |
| Progetto Esecutivo - Verifica | | | | |
| Progetto Esecutivo – Validazione e approvazione | | | | |
| Pubblicazione gara per interventi strutturali | | *31/03/2023 | | Da MOP |
| Lavori – Affidamento fino ad aggiudicazione non efficace | | | | |
| DL, collaudo-affidamento fino ad aggiudicazione non efficace | | | | |
| Stipula dei contratti per la realizzazione | | *30/09/2023 | | Da MOP |
| Lavori – Avvio | | *31/12/2023 | | Da MOP |
| Esecuzione Lavori | | | | Da MOP |
| Ultimazione dei lavori | | *30/06/2026 | | Da MOP |

*data massima

Tabella 20 – Schema di scheda di monitoraggio procedurale investimento 1.1.3.1 Rafforzamento dell'infrastruttura tecnologica e degli strumenti per la raccolta, l'elaborazione, l'analisi dei dati e la simulazione (FSE)

(b) "Adozione e utilizzo FSE da parte delle Regioni"

| Step attuativo-procedurale | Data inizio | Data fine | Strumento/Atto | Note/Criticità |
|--|-------------|-------------|----------------|----------------|
| Cutoff per digitalizzazione nativa di tutti i documenti dei FSE. I documenti devono essere nativi digitali fin dall'inizio e coerenti con i recenti standard FHIR. | | *31/12/2024 | | |
| I medici di base alimentano il Fascicolo sanitario elettronico (85%) | | *31/12/2025 | | |
| Tutte le Regioni/Province autonome hanno adottato e utilizzano il Fascicolo sanitario elettronico | | *30/06/2026 | | |

*data massima

Tabella 21 – Schema di scheda di monitoraggio procedurale investimento 1.3.2 Infrastruttura tecnologica del MdS e analisi dei dati, modello predittivo per la vigilanza LEA – Reingegnerizzazione NSIS a livello locale. Adozione da parte delle Regioni di 4 nuovi flussi informativi nazionali

| Step attuativo-procedurale | Data inizio | Data fine | Strumento/Atto | Note/Criticità |
|--|-------------|-------------|----------------|----------------|
| Recepimento (adozione) con atto regionale del decreto ministeriale di istituzione dei 2 nuovi flussi per assistenza riabilitativa e consultori | | *31/03/2023 | | |
| Recepimento (adozione) con atto regionale del decreto ministeriale di istituzione dei 2 nuovi flussi per ospedali di comunità e servizi di assistenza primaria | | *31/03/2025 | | |

*data massima

Tabella 22 – Schema di scheda di monitoraggio procedurale Sub-Investimento 2.2 (a) "Sviluppo delle competenze tecniche professionali, digitali e manageriali del personale del sistema sanitario: Sub-misura: borse aggiuntive in formazione di medicina generale"

| Step attuativo-procedurale | Data inizio | Data fine | Strumento/Atto | Note/Criticità |
|--|-------------|-------------|----------------|----------------|
| Pubblicazione dei bandi regionali e del conseguente avviso da parte del Ministero della salute | | | | |
| Concorso, pubblicazione graduatoria, predisposizione dell'elenco degli assegnatari di borsa. | | | | |
| Le Regioni assegnano le borse di studio per la formazione specifica in medicina generale (TARGET ITA - 900) e trasmettono la documentazione necessaria per il monitoraggio e la rendicontazione | | *30/06/2022 | | |
| Definizione fabbisogno formativo regionale di MMG per il triennio 2022/2025 | | | | |
| Pubblicazione dei bandi regionali e del conseguente avviso da parte del Ministero della salute | | | | |
| Concorso, pubblicazione graduatoria, predisposizione elenco vincitori. | | | | |
| Le Regioni assegnano le borse di studio per la formazione specifica in medicina generale (TARGET EU - Ulteriori 900, per un totale di 1.800 borse) e trasmettono la documentazione necessaria per il monitoraggio e la rendicontazione | | *30/06/2023 | | |
| Definizione fabbisogno formativo regionale di MMG per il triennio 2023/2026 | | | | |
| Pubblicazione dei bandi regionali e del conseguente avviso da parte del Ministero della salute | | | | |
| Concorso, pubblicazione graduatoria, predisposizione elenco vincitori. | | | | |

| Step attuativo-procedurale | Data inizio | Data fine | Strumento/Atto | Note/Criticità |
|--|-------------|-------------|----------------|----------------|
| Le Regioni assegnano le borse di studio per la formazione specifica in medicina generale (TARGET EU - ulteriori 900, per un totale di 2.700) e trasmettono la documentazione necessaria per il monitoraggio e la rendicontazione | | *30/06/2024 | | |

*data massima

Tabella 23 – Schema di scheda di monitoraggio procedurale Sub-Investimento 2.2 (b) "Sviluppo delle competenze tecniche professionali, digitali e manageriali del personale del sistema sanitario: Sub-misura: corso di formazione in infezioni ospedaliere"

| Step attuativo-procedurale | Data inizio | Data fine | Strumento/Atto | Note/Criticità |
|--|-------------|-------------|----------------|----------------|
| Procedura di selezione dei provider da parte delle Regioni | | *31/03/2023 | | |
| Completamento della procedura di registrazione per i corsi di formazione sulle infezioni ospedaliere - Milestone (ITA) | | *30/09/2024 | | |
| Numero di dipendenti formati nel campo delle infezioni ospedaliere (**52% del Target regionale) | | *31/03/2025 | | |
| Completamento della procedura di registrazione per i corsi di formazione sulle infezioni ospedaliere | | *31/12/2025 | | |
| Numero di personale formato nel campo delle infezioni ospedaliere (**target regionale) | | *30/06/2026 | | |

*data massima

**da riproporzionare a livello regionale

A seguito della richiesta di rimodulazione del POR, l'UMPNNRR ha approvato il differimento della data del target intermedio "Numero di personale formato nel campo delle infezioni ospedaliere" dal 31/03/2025 al 30/06/2025.



Allegato 5

Action Plan M6C2 2.2 b - INDICAZIONI NAZIONALI SULLA STRUTTURAZIONE DEL
PROGRAMMA DEL CORSO DI FORMAZIONE SULLE INFEZIONI CORRELATE
ALL'ASSISTENZA IN AMBITO OSPEDALIERO

Ogni regione e P.A dovrà predisporre un programma di formazione che includa i seguenti elementi minimi.

In particolare, il programma sarà basato su 4 diversi moduli, indicati di seguito alle lettere A, B, C, D.

A. Modulo di base teorico generale propedeutico ai corsi B e C riguardante le tematiche schematizzate in Tabella 1

Questo modulo, indirizzato a tutti i professionisti iscritti al programma fornisce gli elementi base per l'inquadramento del problema e le diverse misure di prevenzione e controllo delle infezioni ospedaliere.

Tabella 19- Tematiche minime da includere in tutti i moduli di base per gli operatori sanitari

| |
|---|
| Epidemiologia delle infezioni ospedaliere, in Italia e a livello globale sia nelle strutture per acuti che nelle strutture per lungodegenti. |
| Il problema delle resistenze agli antimicrobici, il PNCAR e le diverse strategie per il contrasto all'antimicrobico-resistenza (es. antimicrobial stewardship, diagnostic stewardship) |
| Complessità del contrasto alle infezioni ospedaliere nelle strutture assistenziali: attori coinvolti, ruoli, il CIO e i modelli di organizzazione aziendale. Individuazione e gestione degli outbreak. |
| <u>Antisepsi e disinfezione, pulizia e disinfezione dei dispositivi medici, sterilizzazione, sanificazione ambientale, smaltimento dei rifiuti potenzialmente infettanti</u> |
| Sorveglianza epidemiologica come metodologia alla base della prevenzione, <u>sistemi di sorveglianza</u> , gestione statistica dei processi correlati alle infezioni (es. carte di controllo), analisi e strumenti di feedback e di interpretazione dei dati. <u>Individuazione precoce degli outbreak</u> , <u>Screening dei microrganismi multidrug-resistant (MDR)/sentinella</u> |
| <u>Precauzioni standard: igiene delle mani, DPI, etc.</u> <u>Precauzioni aggiuntive da contatto, droplet e via aerea</u> <u>Approcci basati su care bundle</u> |
| Monitoraggio e valutazione dell'igiene delle mani. I programmi di intervento sull'igiene delle mani |
| La sepsi e il loro contrasto |
| <u>Strategie da adottare per prevenire specificatamente le infezioni ospedaliere associate a: catetere vascolare, catetere vescicale, intubazione, pratiche chirurgiche; approcci basati su care bundle</u> |
| Gestione di eventi epidemici/pandemici |
| Vaccinazioni dell'operatore sanitario |

NB. In grassetto e sottolineati gli argomenti per gli approfondimenti pratici

Il modulo relativamente alle tematiche indicate in tabella 1 sarà erogato in modalità FAD a carattere generale, anche avvalendosi della FAD offerta dall'Istituto Superiore di Sanità alle Regioni e P.A.

B. Modulo pratico

Questa seconda parte del programma di formazione sarà svolta in presenza con approfondimenti pratici e sessioni interattive, simulazioni e formazione sul campo. Questa parte della formazione sarà presso la propria struttura di appartenenza o altra struttura identificata; i temi indicati dovranno essere svolti in funzione della propria professionalità e dell'area (medica/chirurgica/servizi) di attività, con l'obiettivo specifico di acquisire abilità pratiche rispetto alle conoscenze apprese nel corso del corso teorico (Corso A). Questa seconda parte riguarderà i temi in grassetto e sottolineati nella tabella 1. Al termine del modulo i partecipanti dovranno necessariamente essere in grado di:

- I. sanificare correttamente superfici, dispositivi medici e ambienti, smaltire correttamente rifiuti potenzialmente infetti
- II. applicare correttamente le precauzioni standard e quelle aggiuntive da contatto, droplet e via aerea con particolare riferimento al sapere indossare e rimuovere correttamente i DPI, al lavaggio e all'igiene delle mani, alla gestione delle procedure invasive in ambito medico e asettico
- III. applicare correttamente nei diversi setting gli approcci basati sui care bundle
- IV. conoscere gli strumenti per monitorare l'andamento delle ICA nei reparti e gli screening per gli organismi MDR.

C. Modulo sul programma locale di contrasto alle infezioni ospedaliere

I contenuti del corso riguarderanno:

- Programma locale di contrasto alle ICA in ambito ospedaliero e sua organizzazione
- Indicatori di struttura e di processo per la prevenzione e controllo delle infezioni
- Approfondimenti riguardanti le diverse professionalità, i diversi setting (es. area medica, chirurgica, terapia intensiva, pronto soccorso) e le principali categorie di ICA in ambito ospedaliero (es. infezioni del sito chirurgico, infezioni correlate a catetere venoso centrale o periferico, infezioni correlate a catetere vescicale, infezioni correlate a device cardiaci e protesi chirurgiche vascolari/ortopediche, polmoniti associate a intubazione, diarrea da *C. difficile*).

In questo modulo la regione/P.A. potrà indirizzare le tematiche anche in base a specifiche esigenze emerse nella valutazione dei bisogni formativi aziendali e regionali.

D. modulo specialistico riservato agli operatori del CC-ICA (igienisti, clinici, farmacisti, infection nurse, laboratoristi, ecc.)

Tale modulo ha l'obiettivo di migliorare le capacità dei Comitati-ICA (CC-ICA) aziendali sia in termini di competenze specifiche individuali che di organizzazione e integrazione del CC-ICA all'interno della struttura sanitaria. L'obiettivo è quello di innescare meccanismi di formazione a cascata e rinforzare il networking regionale tra i CC-ICA (approfondimenti su aspetti operativi delle funzioni del Comitato – Sorveglianza, monitoraggio consumo soluzione idro-alcolica e del consumo di antibiotici, verifica del

sistema di segnalazione, monitoraggio degli eventi sentinella, outbreak investigation, procedure e protocolli regionali e aziendali, programmi di screening nei confronti di patogeni responsabili di focolai epidemici di MDRO - es. CRE, MRSA, procedure di isolamento, controllo e notifica di malattie diffuse confermate o sospette, indicatori di struttura, processo ed esito per la prevenzione e controllo delle infezioni) e promuovere la conduzione di audit periodici sui dati osservati. Questo modulo potrà essere tenuto per gli interessati prima dei moduli A - B - C al fine di essere di supporto alla loro realizzazione. Infatti, gli operatori del CC-ICA durante la partecipazione ai moduli A-B-C potrebbero fungere anche da formatori, mentori e opinion leader.
