

Bruxelles, 21 ottobre 2021  
(OR. en)

---

---

**Fascicolo interistituzionale:  
2021/0319 (NLE)**

---

---

12532/21  
ADD 1

ECOFIN 942  
CADREFIN 433  
UEM 295  
FIN 738

**NOTA**

---

|               |  |
|---------------|--|
| Origine:      | Segretariato generale del Consiglio  |
| Destinatario: | Delegazioni  |
| Oggetto:      | ALLEGATO della decisione di esecuzione del Consiglio relativa all'approvazione della valutazione del piano per la ripresa e la resilienza dell'Estonia |

---

Si allega per le delegazioni l'allegato della decisione di esecuzione del Consiglio in oggetto, riveduto e concordato dal gruppo dei consiglieri finanziari, sulla base della proposta della Commissione COM (2021) 625.

## ALLEGATO

### **SEZIONE 1: RIFORME E INVESTIMENTI PREVISTI DAL PIANO PER LA RIPRESA E LA RESILIENZA**

#### **1. Descrizione delle riforme e degli investimenti**

##### **A. COMPONENTE 1: TRASFORMAZIONE DIGITALE DELLE IMPRESE**

L'obiettivo di questa componente del piano estone per la ripresa e la resilienza è promuovere la trasformazione digitale delle imprese estoni e la loro competitività, in particolare sui mercati di esportazione. Fornisce sostegno finanziario alle imprese di tutti i settori, con particolare attenzione alle PMI e alle microimprese, nelle diverse fasi della loro trasformazione digitale, nonché contributi specifici all'adozione e alla diffusione di soluzioni digitali nei settori dell'edilizia e del trasporto merci su strada. Inoltre, la componente affronterà la questione fondamentale delle competenze digitali, attraverso la sensibilizzazione dei dirigenti delle PMI e il sostegno al miglioramento delle competenze e alla riqualificazione degli specialisti in tecnologie dell'informazione e della comunicazione (TIC).

Le azioni volte a sostenere l'individuazione delle opportunità di esportazione e la promozione delle società estoni all'estero saranno realizzate in sinergia con le attività di Enterprise Estonia.

La componente sostiene l'attuazione delle raccomandazioni specifiche per paese sugli investimenti nella transizione digitale (raccomandazione specifica per paese 3 nel 2020) e sulla carenza di competenze (raccomandazione specifica per paese n. 2 nel 2019).

Si prevede che nessuna misura in questa componente danneggi significativamente gli obiettivi ambientali ai sensi dell'articolo 17 del regolamento (UE) 2020/852, tenendo conto della descrizione delle misure e delle misure di attenuazione stabilite nel piano per la ripresa e la resilienza conformemente agli orientamenti tecnici sull'applicazione del principio "non arrecare un danno significativo" (2021/C58/01).

##### **A.1. Descrizione delle riforme e degli investimenti relativi al sostegno finanziario non rimborsabile**

##### ***1.2. Investimento: Trasformazione digitale nelle imprese***

L'obiettivo della misura è promuovere la trasformazione digitale delle imprese, con particolare attenzione alle PMI e alle microimprese.

La misura consiste nel fornire sostegno finanziario alle PMI e alle microimprese situate in Estonia di tutti i settori per attività e investimenti pertinenti alla loro trasformazione digitale. Tale sostegno finanziario, che è integrato dalle risorse proprie delle imprese, copre uno o più dei seguenti aspetti:

- l'adozione di tecnologie digitali;
- lo sviluppo di nubi di dati industriali;
- attività di ricerca, sviluppo e sperimentazione industriale;
- studi di fattibilità, servizi di consulenza e di sostegno;
- formazione del personale.

I finanziamenti sono assegnati mediante inviti aperti a presentare proposte.

Al fine di garantire che la misura sia conforme agli orientamenti tecnici sull'applicazione del principio "non arrecare un danno significativo" (2021/C58/01), i criteri di ammissibilità contenuti nel capitolato d'onori per gli inviti a presentare proposte escludono il seguente elenco di attività: i) attività connesse ai combustibili fossili, compreso l'uso a valle<sup>1</sup>; ii) attività nell'ambito del sistema di scambio di quote di emissione dell'UE (ETS) che generano emissioni di gas a effetto serra previste non inferiori ai pertinenti parametri di riferimento<sup>2</sup>; iii) attività connesse alle discariche di rifiuti, agli inceneritori<sup>3</sup> e agli impianti di trattamento meccanico biologico<sup>4</sup>; iv) attività nel cui ambito lo smaltimento a lungo termine dei rifiuti potrebbe causare un danno all'ambiente. Il capitolato d'onori prevede inoltre che possano essere selezionate solo le attività conformi alla pertinente legislazione ambientale nazionale e dell'UE.

L'attuazione della misura è completata entro il 31 dicembre 2025.

### ***1.3. Investimento: Sviluppo della costruzione elettronica***

L'obiettivo della misura è contribuire ad accelerare la trasformazione digitale del settore edile al fine di aumentarne la produttività, ridurre l'impronta ambientale e migliorare la qualità degli edifici. Tali investimenti dovrebbero inoltre favorire una più ampia e più efficiente condivisione dei dati tra le parti interessate.

La misura si articola in tre diversi filoni:

- (i) lo sviluppo di interfacce software tra la piattaforma informatica nazionale (in corso di sviluppo sotto la responsabilità del dipartimento per l'edilizia e gli alloggi del ministero degli Affari economici e delle comunicazioni) e i sistemi informativi pubblici e privati esistenti utilizzati nel settore, al fine, tra l'altro, di automatizzare le verifiche della conformità degli edifici ai vari requisiti normativi, nonché il rilascio di certificati e autorizzazioni; ciò comprende la formazione degli utenti della piattaforma di costruzione elettronica (compreso lo sviluppo di materiale didattico);
- (ii) il sostegno all'introduzione di norme e migliori pratiche internazionali in relazione alla digitalizzazione della costruzione e della manutenzione degli edifici, anche attraverso l'introduzione di un sistema di classificazione dei dati edilizi, la creazione di una banca dati sui materiali da costruzione e i prodotti da costruzione, l'introduzione del BIM (Building Information Modelling) nel settore della manutenzione immobiliare;

---

<sup>1</sup> Ad eccezione dei progetti previsti nell'ambito della presente misura riguardanti la produzione di energia elettrica e/o di calore a partire dal gas naturale, come pure le relative infrastrutture di trasmissione/trasporto e distribuzione che utilizzano gas naturale, che sono conformi alle condizioni di cui all'allegato III degli orientamenti tecnici sull'applicazione del principio "non arrecare un danno significativo" (2021/C58/01).

<sup>2</sup> Se l'attività che beneficia del sostegno genera emissioni di gas a effetto serra previste che non sono significativamente inferiori ai pertinenti parametri di riferimento, occorre spiegarne il motivo. I parametri di riferimento per l'assegnazione gratuita di quote per le attività che rientrano nell'ambito di applicazione del sistema di scambio di quote di emissioni sono stabiliti nel regolamento di esecuzione (UE) 2021/447 della Commissione.

<sup>3</sup> L'esclusione non si applica alle azioni previste dalla presente misura negli impianti esistenti esclusivamente adibiti al trattamento di rifiuti pericolosi non riciclabili, quando tali azioni sono intese ad aumentare l'efficienza energetica, catturare i gas di scarico per lo stoccaggio o l'utilizzo, o recuperare i materiali da residui di combustione, purché tali azioni nell'ambito della presente misura non determinino un aumento della capacità di trattamento dei rifiuti dell'impianto o un'estensione della sua durata di vita; sono fornite prove a livello di impianto.

<sup>4</sup> L'esclusione non si applica alle azioni previste dalla presente misura negli impianti di trattamento meccanico biologico esistenti quando tali azioni sono intese ad aumentare l'efficienza energetica o migliorare le operazioni di riciclaggio dei rifiuti differenziati al fine di convertirle nel compostaggio e nella digestione anaerobica di rifiuti organici, purché tali azioni nell'ambito della presente misura non determinino un aumento della capacità di trattamento dei rifiuti dell'impianto o un'estensione della sua durata di vita; sono fornite prove a livello di impianto.

- (iii) il sostegno a progetti (selezionati mediante inviti a presentare proposte aperti) volti ad attuare strumenti di costruzione digitali e a sviluppare (anche la creazione di prototipi) servizi pubblici e privati innovativi connessi alla piattaforma nazionale di e-building.

L'attuazione della misura è completata entro il 31 dicembre 2025.

#### ***1.4. Investimento: Sviluppo di servizi digitali di lettere di vettura***

L'obiettivo della misura è sostenere la digitalizzazione dello scambio di informazioni nel settore del trasporto merci su strada mediante l'introduzione di lettere di vettura digitali, in conformità del regolamento (UE) 2020/1056 relativo alle informazioni elettroniche sul trasporto merci (eFTI), contribuendo in tal modo al buon funzionamento del mercato interno.

La misura consiste nel sostenere:

- (i) prestatori di servizi nella creazione di piattaforme eFTI per consentire l'introduzione di lettere di vettura digitali (eCMR - lettera di vettura elettronica);
- (ii) imprese di trasporto e logistiche nell'interfaccia dei loro sistemi e processi con le piattaforme eFTI, consentendo loro di utilizzare le lettere di vettura digitali (eCMR).

I progetti corrispondenti sono selezionati mediante due distinti inviti a presentare proposte.

L'attuazione della misura è completata entro il 30 giugno 2026.

#### ***1.5. Riforma: Riforma delle competenze per la trasformazione digitale delle imprese***

L'obiettivo della riforma è contribuire a rafforzare la capacità delle imprese a livello dirigenziale di guidare e promuovere la transizione digitale, nonché a garantire la disponibilità di un numero sufficiente di professionisti delle TIC in possesso di competenze e conoscenze aggiornate, in modo che le imprese estoni possano cogliere appieno le opportunità offerte dalla transizione digitale. Mira inoltre a offrire nuove opportunità di carriera sia ai lavoratori dipendenti che ai disoccupati attraverso il miglioramento delle competenze e la riqualificazione nel settore delle TIC, nonché attraverso un migliore riconoscimento delle competenze acquisite al di fuori dell'apprendimento formale. La misura mira inoltre a contribuire ad aumentare la partecipazione delle donne alla formazione e alle professioni nel settore delle TIC.

La misura comprende i quattro elementi seguenti:

- (i) la formazione dei dirigenti delle imprese (in particolare le PMI), al fine di accrescere le loro competenze e conoscenze in materia di TIC e sensibilizzarli sui potenziali vantaggi derivanti dall'uso delle TIC;
- (ii) una revisione del contenuto e dell'organizzazione della formazione degli esperti in TIC, tenendo conto degli ultimi sviluppi tecnologici, della crescente importanza della cibersicurezza e delle esigenze delle imprese;
- (iii) un progetto pilota per la riprogettazione del quadro di qualificazione per specialisti in TIC;
- (iv) Il miglioramento delle competenze e la riqualificazione degli specialisti in TIC, anche in materia di cibersicurezza.

L'attuazione della misura è completata entro il 30 giugno 2026.

## **1.6. Riforma: Sostenere la competitività delle imprese sui mercati esteri**

L'obiettivo della misura è aumentare la capacità di esportazione e la competitività delle imprese estoni, in particolare quelle del settore delle TIC. La misura dovrebbe essere particolarmente pertinente per le PMI. Essa si avvale inoltre delle possibilità offerte dagli strumenti digitali.

La misura consiste in tre sottomisure:

- (i) lo sviluppo di strategie di esportazione destinate a specifici paesi o regioni;
- (ii) la creazione di centri d'impresa situati nei principali mercati di esportazione;
- (iii) la promozione di prodotti e servizi estoni (provenienti in particolare dal settore delle TIC) attraverso missioni ed eventi fisici, virtuali o ibridi.

L'attuazione della misura è completata entro il 30 giugno 2026.

### **1.6.1. Sottoriforma: Strategie nazionali e regionali**

Questa sottoriforma consiste nello sviluppo di una serie di strategie globali di esportazione rivolte ai principali paesi e regioni destinatari, vale a dire quelle che rappresentano un elevato potenziale di crescita per le imprese estoni. Essi comprendono capitoli specifici sulle opportunità di esportazione per il settore delle TIC e, più in generale, sulle soluzioni digitali sviluppate in diversi settori di applicazione (come governance, istruzione o trasporti).

Tali strategie mirano a fornire consulenza alle imprese che entrano o già operano sui mercati interessati.

I paesi e le regioni interessati dalle strategie sono individuati mediante un'analisi da effettuare nell'ambito dell'attuazione di questa sottomisure.

L'attuazione di questa misura è realizzata in sinergia con le attività di Enterprise Estonia, tra gli altri partner.

### **1.6.2. Sottoriforma: Centri d'impresa innovativi nei principali mercati di esportazione**

Questa sottoriforma consiste nell'istituire centri d'impresa in sette paesi stranieri (all'interno e/o all'esterno dell'Unione) considerati importanti mercati di esportazione. Tali centri contengono attrezzature adeguate per riunioni, ricevimenti e presentazioni fisiche, virtuali e ibride organizzate da imprese estoni in tutti i settori interessati al particolare mercato. Tali attrezzature possono essere utilizzate anche al di fuori di eventi esterni, per l'introduzione a qualsiasi cliente potenziale di un cluster o di una particolare impresa in Estonia. I centri d'impresa contribuiscono alla promozione delle imprese estoni, le sostengono a livello locale nelle loro attività di esportazione e contribuiscono ad attrarre investitori stranieri. Le attività dei centri sono svolte in sinergia con quelle di Enterprise Estonia, tra gli altri partner.

L'ubicazione dei centri d'impresa è individuata dopo un'analisi da effettuare nell'ambito dell'attuazione della sottomisure.

### **1.6.3. Sottoriforma: Gruppi di impatto e fasi virtuali delle esportazioni elettroniche a livello mondiale**

La sottoriforma consiste nell'istituire gruppi di rappresentanti delle autorità pubbliche e di altri soggetti interessati, in particolare le imprese private, e nel sostenere la promozione di prodotti e servizi estoni (provenienti in particolare dal settore delle TIC) da parte di tali gruppi, attraverso missioni e la partecipazione a eventi fisici, virtuali o ibridi.

L'attuazione di questa sottoriforma comprende anche il rafforzamento della promozione dei prodotti e dei servizi estoni in occasione di eventi importanti con l'uso di strumenti digitali. Le cosiddette "fasi virtuali" creeranno maggiori opportunità di partecipazione per le parti interessate estoni e illustreranno le soluzioni digitali estoni. Queste "fasi virtuali" consistono in soluzioni tecniche che combinano elementi fisici e digitali per consentire a un evento legato all'esportazione in Estonia di raggiungere un pubblico mondiale o agli esportatori estoni di partecipare a eventi globali organizzati all'estero.

L'attuazione di questa misura è realizzata in sinergia con le attività di Enterprise Estonia, tra gli altri partner.

**A.2. Traguardi, obiettivi, indicatori e calendario per il monitoraggio e l'attuazione del sostegno finanziario non rimborsabile**

| Numero sequenziale | Misura correlata (riforma o investimento) | Traguardo/o biiettivo | Denominazione   | Indicatori qualitativi (per i traguardi)                  | Indicatori quantitativi (per gli obiettivi)       |             |                  | Calendario indicativo per il conseguimento |      | Descrizione di ogni traguardo e obiettivo  |
|--------------------|---|-----------------------|---|---|---|-------------|------------------|--|------|--|
|                    |   |                       |   |   | Unità di misura                                   | Riferimento | Valore-obiettivo | Trimestre                                  | Anno |  |
| 1                  | 1.1 trasformazione digitale nelle imprese | Traguardo             | Invito a presentare proposte con criteri di aggiudicazione e condizioni di aggiudicazione | Pubblicazione dell'avviso di invito a presentare proposte |   |             |                  | T2   | 2022 | Il ministero degli Affari economici e delle comunicazioni pubblica un invito a presentare proposte a sostegno della trasformazione digitale delle imprese, unitamente ai criteri di aggiudicazione. I criteri di valutazione e le condizioni per la concessione del sostegno sono definiti sulla base di un'analisi delle esigenze delle imprese estoni e dell'impatto previsto della misura. I criteri di ammissibilità garantiscono inoltre che i progetti selezionati rispettino gli orientamenti tecnici sull'applicazione del principio "non arrecare un danno significativo" (2021/C58/01) mediante l'uso di un elenco di esclusione e il requisito di conformità alla pertinente legislazione ambientale nazionale e dell'UE. |
| 2                  | 1.1 trasformazione digitale nelle imprese | Obiettivo             | Concessione di sovvenzioni  |   | Numero di imprese beneficiarie di una sovvenzione | 0           | 110              | T4   | 2023 | Numero di imprese che ricevono sovvenzioni dal ministero degli Affari economici e delle comunicazioni per sostenere la loro trasformazione digitale conformemente all'invito a presentare proposte.  |

| Numero sequenziale | Misura correlata (riforma o investimento)  | Traguardo/obiettivo | Denominazione  | Indicatori qualitativi (per i traguardi)             | Indicatori quantitativi (per gli obiettivi)       |             |                  | Calendario indicativo per il conseguimento |      | Descrizione di ogni traguardo e obiettivo   |
|--------------------|--|---------------------|--|--|---|-------------|------------------|--|------|---|
|                    |  |                     |  |  | Unità di misura                                   | Riferimento | Valore-obiettivo | Trimestre                                  | Anno |   |
| 3                  | 1.1 trasformazione digitale nelle imprese  | Obiettivo           | Concessione di sovvenzioni   |  | Numero di imprese beneficiarie di una sovvenzione | 110         | 230              | T4   | 2025 | Numero di imprese che ricevono sovvenzioni dal ministero degli Affari economici e delle comunicazioni per sostenere la loro trasformazione digitale conformemente all'invito a presentare proposte.   |
| 4                  | 1.2 sviluppo della costruzione elettronica | Traguardo           | Adozione di norme internazionali e migliori pratiche per l'uso delle tecnologie digitali nelle costruzioni | Adozione di norme e migliori pratiche internazionali |   |             |                  | T4   | 2024 | I lavori per l'adozione di norme e migliori pratiche internazionali per l'uso delle tecnologie digitali nelle costruzioni e nella gestione degli edifici saranno guidati e coordinati dal ministero degli Affari economici e delle comunicazioni, con l'introduzione di un sistema di classificazione dei dati di costruzione, la creazione di una banca dati accessibile al pubblico per i materiali da costruzione e i prodotti da costruzione e l'introduzione di modelli di informazioni edilizie nel settore della manutenzione immobiliare. |

| Numero sequenziale | Misura correlata (riforma o investimento)              | Traguardo/o obiettivo | Denominazione  | Indicatori qualitativi (per i traguardi)   | Indicatori quantitativi (per gli obiettivi) |             |                  | Calendario indicativo per il conseguimento |      | Descrizione di ogni traguardo e obiettivo  |
|--------------------|--|-----------------------|--|--|---|-------------|------------------|--|------|--|
|                    |  |                       |  |  | Unità di misura                             | Riferimento | Valore-obiettivo | Trimestre                                  | Anno |  |
| 5                  | 1.2 sviluppo della costruzione elettronica             | Traguardo             | Disponibilità di servizi pubblici sulla piattaforma di costruzione elettronica | Messa in servizio di interfacce tra la piattaforma di costruzione elettronica e i servizi pubblici correlati |   |             |                  | T4   | 2025 | I servizi pubblici previsti dal piano di sviluppo della costruzione elettronica sono sviluppati, operativi e resi pubblici sulla piattaforma di costruzione elettronica. Anche il materiale di formazione deve essere messo a disposizione degli utenti. Sono compresi i servizi relativi all'ambiente costruito, come le licenze edilizie e di pianificazione, il registro degli edifici (giornale di bordo) e il passaporto per la ristrutturazione. |
| 6                  | 1.2 sviluppo della costruzione elettronica             | Obiettivo             | Completamento di progetti di sviluppo e di prototipazione                      |  | Numero di progetti completati               | 0           | 120              | T4   | 2025 | Numero di progetti completati per lo sviluppo e/o l'attuazione di strumenti di costruzione digitali e prototipi di soluzioni digitali innovative che attingono alla piattaforma di costruzione elettronica.  |
| 7                  | 1.3 sviluppo di servizi digitali di lettere di vettura | Obiettivo             | sviluppo di piattaforme eFTI (informazioni elettroniche sul trasporto merci)   |  | Numero di progetti avviati                  | 0           | 5                | T2   | 2023 | Numero di progetti che sviluppano una piattaforma eFTI che hanno ricevuto una decisione di sovvenzione positiva.   |
| 8                  | 1.3 sviluppo di servizi digitali di lettere di vettura | Obiettivo             | sviluppi dell'interfaccia eCMR (nota elettronica di spedizione)                |  | Numero di progetti avviati                  | 0           | 270              | T4   | 2024 | Numero di progetti che consentono agli operatori del trasporto e della logistica di collegarsi alle piattaforme eFTI e di utilizzare l'eCMR che ha ricevuto una decisione di sovvenzione positiva.   |

| Numero sequenziale | Misura correlata (riforma o investimento)              | Traguardo/obiettivo | Denominazione   | Indicatori qualitativi (per i traguardi)   | Indicatori quantitativi (per gli obiettivi) |             |                  | Calendario indicativo per il conseguimento |      | Descrizione di ogni traguardo e obiettivo  |
|--------------------|--|---------------------|---|--|---|-------------|------------------|--|------|--|
|                    |  |                     |   |  | Unità di misura                             | Riferimento | Valore-obiettivo | Trimestre                                  | Anno |  |
| 9                  | 1.3 sviluppo di servizi digitali di lettere di vettura | Obiettivo           | Numero totale di progetti completati  |  | Numero di progetti completati               | 0           | 275              | T4   | 2025 | Numero di progetti eFTI ed eCMR completati, che contribuiscono alla diffusione delle lettere di vettura digitali.  |
| 10                 | 1.3 sviluppo di servizi digitali di lettere di vettura | Traguardo           | Valutazione ex post dello sviluppo e della diffusione delle lettere di vettura digitali | Adozione della relazione di valutazione ex post del ministero degli Affari economici e delle comunicazioni |   |             |                  | T2   | 2026 | Un organismo esterno analizza l'impatto della misura di sostegno sul settore del trasporto di merci su strada e redige una relazione di valutazione, che sarà adottata dal ministero degli Affari economici e delle comunicazioni. |

| Numero sequenziale | Misura correlata (riforma o investimento)                                 | Traguardo/o biiettivo | Denominazione   | Indicatori qualitativi (per i traguardi)         | Indicatori quantitativi (per gli obiettivi) |             |                  | Calendario indicativo per il conseguimento |      | Descrizione di ogni traguardo e obiettivo  |
|--------------------|---|-----------------------|---|--|---|-------------|------------------|--|------|--|
|                    |   |                       |   |  | Unità di misura                             | Riferimento | Valore-obiettivo | Trimestre                                  | Anno |  |
| 11                 | 1.4 riforma delle competenze per la trasformazione digitale delle imprese | Traguardo             | Entrata in vigore del diritto derivato che stabilisce le condizioni di sostegno allo sviluppo delle competenze digitali | Entrata in vigore degli atti di diritto derivato |   |             |                  | T2   | 2022 | <p>Entra in vigore il diritto derivato necessario per l'applicazione e l'assegnazione del sostegno. Le condizioni per il sostegno sono stabilite con decreto ministeriale, coordinato con il ministero delle Finanze e il Centro statale per i servizi condivisi.</p> <p>Il decreto ministeriale si compone dei seguenti elementi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- obiettivo della misura;</li> <li>- descrizione delle attività sovvenzionate;</li> <li>- beneficiari e gruppi destinatari;</li> <li>- le condizioni di attuazione;</li> <li>- costi ammissibili e semplificazioni utilizzate;</li> <li>- condizioni di pagamento;</li> <li>- condizioni per la presentazione di relazioni e il monitoraggio.</li> </ul> |
| 12                 | 1.4 riforma delle competenze per la trasformazione digitale delle imprese | Obiettivo             | Iscrizione ad attività di formazione  |  | Numero di partecipanti                      | 0           | 500              | T4   | 2023 | Numero di persone iscritte ad attività di formazione sostenute nell'ambito di questa misura, comprendenti la sensibilizzazione dei dirigenti delle PMI e il miglioramento delle competenze e la riqualificazione degli specialisti in TIC. Almeno il 35 % dei partecipanti iscritti a queste attività di formazione deve essere costituito da donne.   |

| Numero sequenziale | Misura correlata (riforma o investimento)                                 | Traguardo/o biiettivo | Denominazione  | Indicatori qualitativi (per i traguardi) | Indicatori quantitativi (per gli obiettivi)   |             |                  | Calendario indicativo per il conseguimento |      | Descrizione di ogni traguardo e obiettivo  |
|--------------------|---|-----------------------|--|--|---|-------------|------------------|--|------|--|
|                    |   |                       |  |  | Unità di misura   | Riferimento | Valore-obiettivo | Trimestre                                  | Anno |  |
| 13                 | 1.4 riforma delle competenze per la trasformazione digitale delle imprese | Obiettivo             | Completamento delle attività di formazione   |  | Numero di partecipanti  | 0           | 2000             | T2   | 2026 | Numero di persone che hanno completato il corso di formazione attraverso le attività di formazione sostenute nell'ambito di questa misura, compresa la sensibilizzazione dei dirigenti delle PMI e il miglioramento delle competenze e la riqualificazione degli specialisti in TIC. Almeno il 35 % dei partecipanti che hanno completato queste attività di formazione deve essere costituito da donne. |
| 14                 | 1.4 riforma delle competenze per la trasformazione digitale delle imprese | Obiettivo             | Numero di nuovi moduli per il miglioramento delle competenze e la riqualificazione |  | Numero di programmi di studio registrati nell'Education Information System (EHIS) dell'Estonia. | 0           | 5                | T4   | 2023 | Numero di moduli di miglioramento delle competenze e riqualificazione sviluppati con contenuti di formazione dettagliati, struttura e materiali di formazione per fornire formazione connessa alle competenze digitali. I nuovi programmi di studio elaborati per questi moduli saranno registrati nell'Education Information System (EHIS) dell'Estonia.  |

| Numero sequenziale | Misura correlata (riforma o investimento)   | Traguardo/obiettivo | Denominazione  | Indicatori qualitativi (per i traguardi) | Indicatori quantitativi (per gli obiettivi)  |             |                  | Calendario indicativo per il conseguimento |      | Descrizione di ogni traguardo e obiettivo   |
|--------------------|---|---------------------|--|--|--|-------------|------------------|--|------|---|
|                    |   |                     |  |  | Unità di misura  | Riferimento | Valore-obiettivo | Trimestre                                  | Anno |   |
| 15                 | 1.4 riforma delle competenze per la trasformazione digitale delle imprese                                     | Obiettivo           | Revisione delle norme di qualifica per gli specialisti in TIC. |  | Numero di norme in materia di qualifiche analizzate e adattate in funzione e se necessario | 0           | 5                | T4   | 2024 | Numero di norme di qualifica stabilite per gli specialisti in TIC del registro nazionale delle norme in materia di qualifiche che sono state analizzate e adattate in funzione delle necessità.   |
| 16                 | 1.5 sostegno alla competitività delle imprese sui mercati esteri<br><br>1.5.1 strategie nazionali e regionali | Traguardo           | Preparazione dello sviluppo di strategie                       | Completamento dei lavori preparatori     |  |             |                  | T2   | 2022 | Sono portati a termine i lavori preparatori necessari all'elaborazione delle strategie di esportazione. Tali compiti comprendono:<br>- un'analisi dei mercati esterni importanti per lo sviluppo di strategie;<br>- un'analisi degli interessi delle imprese;<br>- una mappatura delle esigenze delle imprese esportatrici per aumentare la loro competitività sui mercati di esportazione;<br>- la graduatoria delle esigenze. |

| Numero sequenziale | Misura correlata (riforma o investimento)   | Traguardo/obiettivo | Denominazione   | Indicatori qualitativi (per i traguardi) | Indicatori quantitativi (per gli obiettivi) |             |                  | Calendario indicativo per il conseguimento |      | Descrizione di ogni traguardo e obiettivo  |
|--------------------|---|---------------------|---|--|---|-------------|------------------|--|------|--|
|                    |   |                     |   |  | Unità di misura                             | Riferimento | Valore-obiettivo | Trimestre                                  | Anno |  |
| 17                 | 1.5 sostegno alla competitività delle imprese sui mercati esteri<br><br>1.5.1 strategie nazionali e regionali | Traguardo           | Appalto di studi  | Firma dei contratti                      |   |             |                  | T2   | 2024 | Le offerte per l'elaborazione di strategie e pacchetti di prodotti al fine di ottenere informazioni dettagliate sui mercati esteri sono effettuate dal Ministero degli affari esteri. I contratti corrispondenti sono firmati. |
| 18                 | 1.5 sostegno alla competitività delle imprese sui mercati esteri<br><br>1.5.1 strategie nazionali e regionali | Obiettivo           | Numero di strategie nazionali e regionali di esportazione |  | Numero di strategie pubblicate              | 0           | 13               | T2   | 2026 | Numero di strategie nazionali e/o regionali di esportazione da elaborare. Tali strategie contengono analisi esaustive e forniscono consulenza intelligente proattiva alle imprese che entrano e operano sui mercati esteri.    |

| Numero sequenziale | Misura correlata (riforma o investimento)  | Traguardo/o biettivo | Denominazione  | Indicatori qualitativi (per i traguardi)  | Indicatori quantitativi (per gli obiettivi) |             |                  | Calendario indicativo per il conseguimento |      | Descrizione di ogni traguardo e obiettivo   |
|--------------------|--|----------------------|--|---|---|-------------|------------------|--|------|---|
|                    |  |                      |  |   | Unità di misura                             | Riferimento | Valore-obiettivo | Trimestre                                  | Anno |   |
| 19                 | 1.5 sostegno alla competitività delle imprese sui mercati esteri<br><br>1.5.2 Centri d'impresa innovativi nei principali mercati di esportazione | Traguardo            | Analisi preparatoria per definire il contenuto e l'ubicazione dei centri d'impresa | Realizzazio-ne di un'analisi preparatoria |   |             |                  | T2   | 2022 | Il ministero degli Affari esteri prepara un'analisi preparatoria che consenta di definire il contenuto e l'ubicazione dei centri d'impresa. L'analisi indica dove creare centri d'impresa per aumentare la domanda di prodotti e servizi di fabbricazione estone sui mercati di esportazione.                               |
| 20                 | 1.5 sostegno alla competitività delle imprese sui mercati esteri<br><br>1.5.2 Centri d'impresa innovativi nei principali mercati di esportazione | Obiettivo            | Numero di centri d'impresa aperti  |   | Numero di centri d'impresa                  | 0           | 7                | T2   | 2026 | Numero di centri d'impresa aperti dal ministero degli Affari esteri per aiutare le imprese ad entrare e operare in importanti mercati di esportazione e per aiutarle a promuovere prodotti e servizi di fabbricazione estone in modo da tenere conto delle specificità del contesto imprenditoriale e della cultura locali. |

| Numero sequenziale | Misura correlata (riforma o investimento)   | Traguardo/o biiettivo | Denominazione   | Indicatori qualitativi (per i traguardi)   | Indicatori quantitativi (per gli obiettivi) |             |                  | Calendario indicativo per il conseguimento |      | Descrizione di ogni traguardo e obiettivo   |
|--------------------|---|-----------------------|---|--|---|-------------|------------------|--|------|---|
|                    |   |                       |   |  | Unità di misura                             | Riferimento | Valore-obiettivo | Trimestre                                  | Anno |   |
| 21                 | 1.5 sostegno alla competitività delle imprese sui mercati esteri<br><br>1.5.3 gruppi globali di impatto sulle esportazioni elettroniche e fasi virtuali | Traguardo             | Creazione di gruppi d'impatto e selezione delle destinazioni per le missioni digitali globali   | Decisioni sulla composizione dei gruppi d'impatto e sulle destinazioni delle missioni digitali globali |   |             |                  | T2   | 2022 | Sulla base di un'analisi, il ministero degli Affari esteri seleziona destinazioni di missioni digitali globali e gruppi di impatto per aumentare il valore aggiunto delle esportazioni di servizi digitali estoni, aumentare la capacità di esportazione delle imprese estoni, tra cui in particolare le imprese delle TIC, e attrarre ulteriori investimenti esteri a favore dell'innovazione.   |
| 22                 | 1.5 sostegno alla competitività delle imprese sui mercati esteri<br><br>1.5.3 gruppi globali di impatto sulle esportazioni elettroniche e fasi virtuali | Obiettivo             | Numero di missioni effettuate dai gruppi d'impatto globali e numero di grandi eventi in cui l'Estonia è stata rappresentata attraverso "stadi virtuali" |  | Numero totale di missioni ed eventi svolti  | 0           | 29               | T2   | 2026 | Almeno 14 missioni saranno effettuate dai gruppi d'impatto globali istituiti dal ministero degli Affari esteri per aumentare il valore aggiunto delle esportazioni estoni di servizi digitali, aumentare la capacità di esportazione delle imprese estoni, tra cui in particolare le imprese delle TIC, e attrarre ulteriori investimenti esteri a favore dell'innovazione.<br>L'Estonia è rappresentata mediante "stadi virtuali" in almeno 15 eventi. |

## **B. COMPONENTE 2: ACCELERARE LA TRANSIZIONE VERDE NELLE IMPRESE**

### **B.1. Descrizione delle riforme e degli investimenti relativi al sostegno finanziario non rimborsabile**

L'obiettivo della componente del piano estone per la ripresa e la resilienza è accelerare la transizione verde nel settore imprenditoriale in Estonia e cogliere le opportunità commerciali che essa rappresenta. La componente comprende due riforme e sei investimenti e mira a sostenere lo sviluppo di tecnologie verdi, aumentare le capacità di R&S e innovazione verdi e l'efficienza delle risorse, introdurre nuovi modelli di business e migliorare le competenze e le competenze nei settori connessi alla transizione verde. Le misure nell'ambito di questa componente mirano a un approccio globale alla transizione verde che affronti i principali fallimenti del mercato e faciliti la svolta tecnologica e comportamentale per aumentare la competitività del settore imprenditoriale. Le misure sostengono inoltre l'ulteriore sviluppo del mercato dei capitali e del contesto imprenditoriale.

La componente sostiene l'attuazione delle raccomandazioni specifiche per paese sul sostegno alla capacità di innovazione delle piccole e medie imprese e concentrando gli investimenti sulla transizione verde, garantendo un accesso sufficiente ai finanziamenti (raccomandazione specifica per paese 2020, punto 3), e sulla carenza di competenze (raccomandazione specifica per paese 2019, punto 2).

Si prevede che nessuna misura in questa componente danneggi significativamente gli obiettivi ambientali ai sensi dell'articolo 17 del regolamento (UE) 2020/852, tenendo conto della descrizione delle misure e delle misure di attenuazione stabilite nel piano per la ripresa e la resilienza conformemente agli orientamenti tecnici sull'applicazione del principio "non arrecare un danno significativo" (2021/C58/01).

#### ***2.1. Riforma: Transizione verde delle imprese***

L'obiettivo della riforma è migliorare la transizione verde nel settore imprenditoriale, che dovrebbe apportare benefici economici, ambientali e sociali rendendo le imprese esistenti più efficienti e rispettose dell'ambiente (efficienza delle risorse, nuovi certificati di transizione verde e autorizzazioni di mercato per i prodotti) e sostenendo l'emergere di nuove imprese tecnologiche verdi (sviluppo e diffusione di tecnologie verdi, nuove opportunità per la valorizzazione delle risorse).

La riforma consiste nell'istituzione di un'ampia task force sulla transizione verde per promuovere la cooperazione tra le parti interessate delle tecnologie verdi e l'adozione della legislazione necessaria per l'attuazione dei cinque investimenti complementari: 1. Competenze verdi per sostenere la transizione verde delle imprese; 2. Programmi di sviluppo delle tecnologie verdi; 3. modernizzazione dei modelli aziendali nelle imprese manifatturiere; 4. Diffusione di tecnologie verdi efficienti sotto il profilo delle risorse; E 5. Fondo verde.

La riforma è interconnessa con la componente 1 in quanto la digitalizzazione e l'automazione contribuiscono allo sviluppo di tecnologie verdi e alla transizione verde nel settore delle imprese.

La riforma sarà attuata entro il 31 dicembre 2022.

#### ***2.2. Investimento: Competenze verdi per sostenere la transizione verde delle imprese***

L'obiettivo dell'investimento è garantire la disponibilità di competenze di elevata qualità per attuare la transizione verde nelle imprese. L'investimento consiste nell'introduzione di programmi di miglioramento delle competenze e riqualificazione aggiornati per gli adulti e nella modernizzazione dei programmi di studio nell'istruzione superiore e professionale, nonché nello sviluppo e nella sperimentazione di programmi di formazione più flessibili che offrano microcredenziali, tenendo conto delle future esigenze dell'economia verde.

Le competenze verdi sono definite come competenze necessarie per posti di lavoro che contribuiscono alla riduzione delle emissioni di gas a effetto serra, migliorando l'efficienza energetica e delle risorse e includono una più ampia introduzione dei principi dell'economia circolare. In cooperazione con le parti interessate, gli standard professionali e i profili delle competenze sono aggiornati e, se del caso, sono sviluppati nuovi profili, specificando i risultati dell'apprendimento attesi e selezionando settori specifici con il maggiore impatto sulla transizione verde. Opportunità di riqualificazione professionale sono fornite alle persone che lavorano in settori già interessati dalla transizione verde (energia, trasporti, gestione dei rifiuti; Nuove industrie e settori con un potenziale di creazione di posti di lavoro derivanti dalla transizione verde o ad essa collegati) e a quelli che desiderano cambiare carriera.

L'investimento sarà attuato entro il 30 giugno 2026.

### **2.3. Investimento: Programmi di sviluppo delle tecnologie verdi**

L'investimento mira a contribuire alla transizione verde delle imprese promuovendo lo sviluppo e la diffusione di tecnologie verdi innovative. L'investimento dovrebbe aumentare il numero di imprese di tecnologie verdi ad alta intensità di ricerca sul mercato e sostenere l'ecosistema delle start-up. L'investimento consiste nel sostegno alle start-up e ai cluster di sviluppo, con particolare attenzione alle soluzioni tecnologiche verdi integrate attraverso vari servizi di sviluppo (acceleratori, incubatori, sviluppo di imprese, sviluppo di prototipi, progetti pilota) e nel miglioramento della cooperazione tra diversi tipi di organizzazioni e attori già attivi sul mercato (università, imprese, altre parti interessate).

Gli investimenti si concentrano sull'efficienza energetica e delle risorse, promuovendo l'economia circolare, nuovi modelli di business, la digitalizzazione e l'automazione. I progetti sostenuti nell'ambito dell'investimento contribuiscono a ridurre le emissioni di gas a effetto serra e ad aumentare la produttività delle risorse in Estonia.

L'investimento sarà attuato entro il 30 giugno 2026.

### **2.4. Investimento: Modernizzazione dei modelli aziendali nelle imprese manifatturiere**

L'obiettivo dell'investimento è sostenere il cambiamento dei modelli commerciali nel settore manifatturiero per garantire la conformità dei prodotti estoni agli obiettivi ambientali e climatici, compresi i principi dell'economia circolare, e aumentare la competitività delle imprese manifatturiere. La misura sostiene progetti di modernizzazione dei modelli aziendali delle imprese manifatturiere in relazione agli obiettivi climatici e ambientali. I progetti sono selezionati sulla base di un invito a presentare proposte.

Al fine di garantire che la misura sia conforme agli orientamenti tecnici sull'applicazione del principio "non arrecare un danno significativo" (2021/C58/01), i criteri di ammissibilità contenuti nel capitolato d'onere per l'invito a presentare proposte escludono il seguente elenco di attività: i) attività connesse ai combustibili fossili, compreso l'uso a valle<sup>5</sup>; ii) attività nell'ambito del sistema di scambio di quote di emissione dell'UE (ETS) che generano emissioni di gas a effetto serra previste non inferiori ai pertinenti parametri di riferimento<sup>6</sup>; iii) attività connesse alle discariche di rifiuti,

---

<sup>5</sup> Ad eccezione dei progetti previsti nell'ambito della presente misura riguardanti la produzione di energia elettrica e/o di calore a partire dal gas naturale, come pure le relative infrastrutture di trasmissione/trasporto e distribuzione che utilizzano gas naturale, che sono conformi alle condizioni di cui all'allegato III degli orientamenti tecnici sull'applicazione del principio "non arrecare un danno significativo" (2021/C58/01).

<sup>6</sup> Se l'attività che beneficia del sostegno genera emissioni di gas a effetto serra previste che non sono significativamente inferiori ai pertinenti parametri di riferimento, occorre spiegarne il motivo. I parametri di riferimento per l'assegnazione gratuita di quote per le attività che rientrano nell'ambito di applicazione del sistema di scambio di quote di emissioni sono stabiliti nel regolamento di esecuzione (UE) 2021/447 della Commissione.

agli inceneritori<sup>7</sup> e agli impianti di trattamento meccanico biologico<sup>8</sup>; iv) attività nel cui ambito lo smaltimento a lungo termine dei rifiuti potrebbe causare un danno all'ambiente. Il capitolato d'oneri prevede inoltre che possano essere selezionate solo le attività conformi alla pertinente legislazione ambientale nazionale e dell'UE.

L'investimento sarà attuato entro il 31 dicembre 2025.

## **2.5. Investimento: Diffusione di tecnologie verdi efficienti sotto il profilo delle risorse**

L'obiettivo dell'investimento è migliorare l'efficienza delle imprese sotto il profilo delle risorse, compresa l'efficienza energetica, con particolare attenzione alla valorizzazione delle biorisorse sottoutilizzate, quali residui e sottoprodotti. L'investimento mira a sostenere l'innovazione nella tecnologia di produzione e nello sviluppo di prodotti nelle imprese e contribuisce a soluzioni di economia circolare.

La misura sostiene due tipi di investimenti:

- promuovere tecnologie verdi efficienti sotto il profilo delle risorse per gli impianti industriali;
- valorizzazione delle biorisorse.

I progetti sono selezionati sulla base di un invito a presentare proposte. I criteri principali per la selezione dei progetti che riceveranno una sovvenzione comprendono, in funzione della pertinenza, l'efficienza nella riduzione delle emissioni di gas a effetto serra, l'efficienza delle risorse, l'efficacia in termini di costi, la riduzione dei residui e della produzione di rifiuti, il valore aggiunto per le biorisorse e l'innovatività delle soluzioni da sviluppare.

Al fine di garantire che la misura sia conforme agli orientamenti tecnici sull'applicazione del principio "non arrecare un danno significativo" (2021/C58/01), i criteri di ammissibilità contenuti nel capitolato d'oneri per l'invito a presentare proposte escludono il seguente elenco di attività: i) attività connesse ai combustibili fossili, compreso l'uso a valle<sup>9</sup>; ii) attività nell'ambito del sistema di scambio di quote di emissione dell'UE (ETS) che generano emissioni di gas a effetto serra previste non inferiori ai pertinenti parametri di riferimento<sup>10</sup>; iii) attività connesse alle discariche di rifiuti, agli inceneritori<sup>11</sup> e agli impianti di trattamento meccanico biologico<sup>12</sup>; iv) attività nel cui ambito lo

<sup>7</sup> L'esclusione non si applica alle azioni previste dalla presente misura negli impianti esistenti esclusivamente adibiti al trattamento di rifiuti pericolosi non riciclabili, quando tali azioni sono intese ad aumentare l'efficienza energetica, catturare i gas di scarico per lo stoccaggio o l'utilizzo, o recuperare i materiali da residui di combustione, purché tali azioni nell'ambito della presente misura non determinino un aumento della capacità di trattamento dei rifiuti dell'impianto o un'estensione della sua durata di vita; sono fornite prove a livello di impianto.

<sup>8</sup> L'esclusione non si applica alle azioni previste dalla presente misura negli impianti di trattamento meccanico biologico esistenti quando tali azioni sono intese ad aumentare l'efficienza energetica o migliorare le operazioni di riciclaggio dei rifiuti differenziati al fine di convertirle nel compostaggio e nella digestione anaerobica di rifiuti organici, purché tali azioni nell'ambito della presente misura non determinino un aumento della capacità di trattamento dei rifiuti dell'impianto o un'estensione della sua durata di vita; sono fornite prove a livello di impianto.

<sup>9</sup> Ad eccezione dei progetti previsti nell'ambito della presente misura riguardanti la produzione di energia elettrica e/o di calore a partire dal gas naturale, come pure le relative infrastrutture di trasmissione/trasporto e distribuzione che utilizzano gas naturale, che sono conformi alle condizioni di cui all'allegato III degli orientamenti tecnici sull'applicazione del principio "non arrecare un danno significativo" (2021/C58/01).

<sup>10</sup> Se l'attività che beneficia del sostegno genera emissioni di gas a effetto serra previste che non sono significativamente inferiori ai pertinenti parametri di riferimento, occorre spiegarne il motivo. I parametri di riferimento per l'assegnazione gratuita di quote per le attività che rientrano nell'ambito di applicazione del sistema di scambio di quote di emissioni sono stabiliti nel regolamento di esecuzione (UE) 2021/447 della Commissione.

<sup>11</sup> L'esclusione non si applica alle azioni previste dalla presente misura negli impianti esistenti esclusivamente adibiti al trattamento di rifiuti pericolosi non riciclabili, quando tali azioni sono intese ad aumentare l'efficienza energetica, catturare i gas di scarico per lo stoccaggio o l'utilizzo, o recuperare i materiali da residui di combustione, purché tali azioni nell'ambito della presente misura non determinino un aumento della capacità di trattamento dei rifiuti dell'impianto o un'estensione della sua durata di vita; sono fornite prove a livello di impianto.

smaltimento a lungo termine dei rifiuti potrebbe causare un danno all'ambiente. Il capitolato d'onere prevede inoltre che possano essere selezionate solo le attività conformi alla pertinente legislazione ambientale nazionale e dell'UE.

L'investimento sarà attuato entro il 30 giugno 2026.

## 2.6. Investimento: *Fondo verde*

L'obiettivo dell'investimento è fornire capitali per lo sviluppo di nuove tecnologie verdi in settori strategici quali l'energia, l'agricoltura, l'industria alimentare, i trasporti e la logistica, i materiali e le industrie chimiche. Il Fondo verde fornisce finanziamenti alle imprese e ai settori i cui prodotti, servizi o processi sono caratterizzati da tecnologie verdi ad alta intensità di ricerca e le cui attività contribuiscono a risolvere i problemi ambientali, a sviluppare nuovi prodotti, servizi o tecnologie che riducono o catturano le emissioni di gas a effetto serra o sono guidati da requisiti di progettazione ecocompatibile. Gli investimenti sono effettuati in progetti sostenibili, tenendo conto del regolamento dell'UE in materia di tassonomia.

La misura è attuata come strumento finanziario nell'ambito di un più ampio programma di investimenti nelle tecnologie verdi che fornisce investimenti azionari alle imprese sotto forma di investimenti azionari diretti e attraverso fondi di capitale di rischio, gestiti dal gestore di fondi pubblici SmartCap.

La misura deve essere conforme agli orientamenti tecnici sull'applicazione del principio "non arrecare un danno significativo" (2021/C58/01). L'accordo giuridico firmato tra l'Estonia e lo SmartCap e la successiva politica di investimento del Fondo verde:

- i. imporre l'applicazione degli orientamenti tecnici della Commissione sulla verifica della sostenibilità per il Fondo InvestEU; e
- ii. imporre alle imprese che hanno ricavato oltre il 50 % dei loro ricavi nel corso dell'esercizio finanziario precedente dalle seguenti attività e/o attività di adottare e pubblicare piani di transizione verde: i) beni e attività connessi ai combustibili fossili, compreso l'uso a valle<sup>13</sup>; ii) attività e attivi nell'ambito del sistema di scambio di quote di emissione dell'UE (ETS) che conseguono proiezioni delle emissioni di gas a effetto serra che non sono inferiori ai pertinenti parametri di riferimento;<sup>14</sup>; iii) attività e attivi connessi alle discariche di rifiuti, agli inceneritori<sup>15</sup> e agli impianti di trattamento meccanico biologico<sup>16</sup>; iv) attività e attivi in cui lo smaltimento a lungo termine dei rifiuti può causare danni all'ambiente; e

---

<sup>12</sup> L'esclusione non si applica alle azioni previste dalla presente misura negli impianti di trattamento meccanico biologico esistenti quando tali azioni sono intese ad aumentare l'efficienza energetica o migliorare le operazioni di riciclaggio dei rifiuti differenziati al fine di convertirle nel compostaggio e nella digestione anaerobica di rifiuti organici, purché tali azioni nell'ambito della presente misura non determinino un aumento della capacità di trattamento dei rifiuti dell'impianto o un'estensione della sua durata di vita; sono fornite prove a livello di impianto.

<sup>13</sup> Ad eccezione dei progetti previsti nell'ambito della presente misura riguardanti la produzione di energia elettrica e/o di calore a partire dal gas naturale, come pure le relative infrastrutture di trasmissione/trasporto e distribuzione che utilizzano gas naturale, che sono conformi alle condizioni di cui all'allegato III degli orientamenti tecnici sull'applicazione del principio "non arrecare un danno significativo" (2021/C58/01).

<sup>14</sup> Se l'attività che beneficia del sostegno genera emissioni di gas a effetto serra previste che non sono significativamente inferiori ai pertinenti parametri di riferimento, occorre spiegarne il motivo. I parametri di riferimento per l'assegnazione gratuita di quote per le attività che rientrano nell'ambito di applicazione del sistema di scambio di quote di emissioni sono stabiliti nel regolamento di esecuzione (UE) 2021/447 della Commissione.

<sup>15</sup> L'esclusione non si applica alle azioni previste dalla presente misura negli impianti esistenti esclusivamente adibiti al trattamento di rifiuti pericolosi non riciclabili, quando tali azioni sono intese ad aumentare l'efficienza energetica, catturare i gas di scarico per lo stoccaggio o l'utilizzo, o recuperare i materiali da residui di combustione, purché tali azioni nell'ambito della presente misura non determinino un aumento della capacità di trattamento dei rifiuti dell'impianto o un'estensione della sua durata di vita; sono fornite prove a livello di impianto.

- iii. richiedere la verifica, da parte di SmartCap, del rispetto giuridico della pertinente legislazione ambientale nazionale e dell'UE da parte del beneficiario per tutte le operazioni, comprese quelle esentate dalla verifica della sostenibilità.

L'investimento sarà attuato entro il 30 giugno 2026.

## **2.7. Investimento: Creare opportunità per l'adozione di tecnologie a idrogeno verde basate su fonti rinnovabili**

L'obiettivo dell'investimento è sostenere la diffusione e la sperimentazione di catene di valore integrate a idrogeno, dalla produzione e dalle soluzioni di approvvigionamento all'energia al consumo finale in diverse aree di applicazione.

I progetti da sostenere sono selezionati a seguito di un invito a presentare proposte. L'invito a presentare proposte è aperto a progetti provenienti da tutti i settori economici. L'elettricità utilizzata per produrre idrogeno deve essere prodotta da fonti rinnovabili e il consumo di idrogeno verde avviene in Estonia.

Al fine di garantire che la misura sia conforme agli orientamenti tecnici sull'applicazione del principio "non arrecare un danno significativo" (2021/C58/01), i criteri di ammissibilità contenuti nel capitolato d'oneri per l'invito a presentare proposte escludono il seguente elenco di attività: i) attività connesse ai combustibili fossili, compreso l'uso a valle<sup>17</sup>; ii) attività nell'ambito del sistema di scambio di quote di emissione dell'UE (ETS) che generano emissioni di gas a effetto serra previste non inferiori ai pertinenti parametri di riferimento<sup>18</sup>; iii) attività connesse alle discariche di rifiuti, agli inceneritori<sup>19</sup> e agli impianti di trattamento meccanico biologico<sup>20</sup>; iv) attività nel cui ambito lo smaltimento a lungo termine dei rifiuti potrebbe causare un danno all'ambiente. Il capitolato d'oneri prevede inoltre che possano essere selezionate solo le attività conformi alla pertinente legislazione ambientale nazionale e dell'UE.

L'investimento sarà attuato entro il 30 giugno 2026.

---

<sup>16</sup> L'esclusione non si applica alle azioni previste dalla presente misura negli impianti di trattamento meccanico biologico esistenti quando tali azioni sono intese ad aumentare l'efficienza energetica o migliorare le operazioni di riciclaggio dei rifiuti differenziati al fine di convertirle nel compostaggio e nella digestione anaerobica di rifiuti organici, purché tali azioni nell'ambito della presente misura non determinino un aumento della capacità di trattamento dei rifiuti dell'impianto o un'estensione della sua durata di vita; sono fornite prove a livello di impianto.

<sup>17</sup> Ad eccezione dei progetti previsti nell'ambito della presente misura riguardanti la produzione di energia elettrica e/o di calore a partire dal gas naturale, come pure le relative infrastrutture di trasmissione/trasporto e distribuzione che utilizzano gas naturale, che sono conformi alle condizioni di cui all'allegato III degli orientamenti tecnici sull'applicazione del principio "non arrecare un danno significativo" (2021/C58/01).

<sup>18</sup> Se l'attività che beneficia del sostegno genera emissioni di gas a effetto serra previste che non sono significativamente inferiori ai pertinenti parametri di riferimento, occorre spiegarne il motivo. I parametri di riferimento per l'assegnazione gratuita di quote per le attività che rientrano nell'ambito di applicazione del sistema di scambio di quote di emissioni sono stabiliti nel regolamento di esecuzione (UE) 2021/447 della Commissione.

<sup>19</sup> L'esclusione non si applica alle azioni previste dalla presente misura negli impianti esistenti esclusivamente adibiti al trattamento di rifiuti pericolosi non riciclabili, quando tali azioni sono intese ad aumentare l'efficienza energetica, catturare i gas di scarico per lo stoccaggio o l'utilizzo, o recuperare i materiali da residui di combustione, purché tali azioni nell'ambito della presente misura non determinino un aumento della capacità di trattamento dei rifiuti dell'impianto o un'estensione della sua durata di vita; sono fornite prove a livello di impianto.

<sup>20</sup> L'esclusione non si applica alle azioni previste dalla presente misura negli impianti di trattamento meccanico biologico esistenti quando tali azioni sono intese ad aumentare l'efficienza energetica o migliorare le operazioni di riciclaggio dei rifiuti differenziati al fine di convertirle nel compostaggio e nella digestione anaerobica di rifiuti organici, purché tali azioni nell'ambito della presente misura non determinino un aumento della capacità di trattamento dei rifiuti dell'impianto o un'estensione della sua durata di vita; sono fornite prove a livello di impianto.

## **B.2. Traguardi, obiettivi, indicatori e calendario per il monitoraggio e l'attuazione del sostegno finanziario non rimborsabile**

| Numero sequenziale | Misura correlata (riforma o investimento) | Traguardo/obiettivo | Denominazione  | Indicatori qualitativi (per i traguardi)             | Unità di misura | Indicatori quantitativi (per gli obiettivi) |                  | Calendario indicativo per il conseguimento |      | Descrizione di ogni traguardo e obiettivo  |
|--------------------|---|---------------------|--|--|-----------------|---|------------------|--|------|--|
|                    |   |                     |  |  |                 | Riferimento                                 | Valore-obiettivo | Trimestre                                  | Anno |  |
| 23                 | 2.1 transizione verde delle imprese       | Traguardo           | Creazione di una task force sulla transizione verde per attuare e monitorare la transizione verde      | Creazione di una task force e di gruppi di lavoro    |                 |   |                  | T4   | 2021 | Il ministero dell'Ambiente riformerà l'attuale gruppo di lavoro sulle tecnologie verdi (istituito nel 2020) nella task force sulla transizione verde del PNRR per coordinare le misure sulla transizione verde delle imprese e migliorare la cooperazione e lo scambio di informazioni tra il settore pubblico, le parti interessate e i gruppi di interesse. I gruppi di lavoro necessari sono istituiti per misure specifiche. |
| 24                 | 2.1 transizione verde delle imprese       | Traguardo           | Adozione del piano d'azione per l'economia circolare da parte della task force sulla transizione verde | Adozione del piano d'azione per l'economia circolare |                 |   |                  | T4   | 2022 | La task force sulla transizione verde riesaminerà le attività e i diversi piani d'azione esistenti in materia di economia circolare in un unico piano d'azione per l'economia circolare che guiderà la transizione estone verso l'economia circolare.  |

| Numero sequenziale | Misura correlata (riforma o investimento)                             | Traguardo/o biiettivo | Denominazione   | Indicatori qualitativi (per i traguardi)         | Unità di misura        | Indicatori quantitativi (per gli obiettivi) |                  | Calendario indicativo per il conseguimento |      | Descrizione di ogni traguardo e obiettivo   |
|--------------------|---|-----------------------|---|--|------------------------|---|------------------|--|------|---|
|                    |   |                       |   |  |                        | Riferimento                                 | Valore-obiettivo | Trimestre                                  | Anno |   |
| 25                 | 2.2 competenze verdi per sostenere la transizione verde delle imprese | Traguardo             | Entrata in vigore del diritto derivato che stabilisce le condizioni di sostegno allo sviluppo di competenze verdi | Entrata in vigore degli atti di diritto derivato |                        |   |                  | T2   | 2022 | Entra in vigore il diritto derivato necessario per l'applicazione e l'assegnazione del sostegno. Esso contiene disposizioni volte a garantire che qualsiasi azione sostenuta nell'ambito della presente misura sia incentrata su settori che contribuiscono alla riduzione delle emissioni di gas a effetto serra o all'adattamento ai cambiamenti climatici. |
| 26                 | 2.2 competenze verdi per sostenere la transizione verde delle imprese | Obiettivo             | Numero di moduli per il miglioramento delle competenze e la riqualificazione                                      |  | Numero di moduli       | 0   | 5                | T4   | 2023 | Numero di moduli di miglioramento del livello delle competenze e di riqualificazione sviluppati, compresi contenuti dettagliati, struttura e materiali di formazione per fornire formazione relativa alle competenze verdi.   |
| 27                 | 2.2 competenze verdi per sostenere la transizione verde delle imprese | Obiettivo             | Persone che partecipano a programmi di miglioramento delle competenze e riqualificazione professionale            |  | Numero di partecipanti | 0   | 2830             | T2   | 2026 | Numero di persone che hanno completato uno dei corsi di formazione sostenuti attraverso questa misura.  |

| Numero sequenziale | Misura correlata (riforma o investimento)        | Traguardo/o biettivo | Denominazione  | Indicatori qualitativi (per i traguardi)  | Unità di misura | Indicatori quantitativi (per gli obiettivi) |                  | Calendario indicativo per il conseguimento |      | Descrizione di ogni traguardo e obiettivo   |
|--------------------|--|----------------------|--|---|-----------------|---|------------------|--|------|---|
|                    |  |                      |  |   |                 | Riferimento                                 | Valore-obiettivo | Trimestre                                  | Anno |   |
| 28                 | Programma di sviluppo delle tecnologie verdi 2.3 | Traguardo            | Istituzione di un gruppo di lavoro incaricato di pianificare e definire il programma di sviluppo | Assunzione di un responsabile di progetto e costituzione di un gruppo di lavoro |                 |   |                  | T4   | 2021 | È nominato un responsabile del progetto e viene istituito un ampio gruppo di parti interessate per coordinare la pianificazione e l'attuazione degli investimenti. Il ruolo del responsabile del progetto è definito per raccogliere informazioni dai partecipanti al mercato e definire le misure di sostegno e gli appalti necessari. Il gruppo di lavoro è composto da soggetti coinvolti nello sviluppo dell'imprenditorialità e si impegna a riunirsi almeno tre volte l'anno per fare il punto sugli sviluppi delle attività connesse agli investimenti e formulare raccomandazioni per ulteriori azioni. Il gruppo di lavoro elabora disposizioni relative alla selezione delle azioni da sostenere nell'ambito del programma di sviluppo in modo da garantire che ciascuna azione contribuisca direttamente alla riduzione delle emissioni di gas a effetto serra o all'adattamento ai cambiamenti climatici. |

| Numero sequenziale | Misura correlata (riforma o investimento)        | Traguardo/obiettivo | Denominazione  | Indicatori qualitativi (per i traguardi)  | Unità di misura   | Indicatori quantitativi (per gli obiettivi) |                  | Calendario indicativo per il conseguimento |      | Descrizione di ogni traguardo e obiettivo   |
|--------------------|--|---------------------|--|---|-------------------|---|------------------|--|------|---|
|                    |  |                     |  |   |                   | Riferimento                                 | Valore-obiettivo | Trimestre                                  | Anno |   |
| 29                 | Programma di sviluppo delle tecnologie verdi 2.3 | Traguardo           | Istituzione del programma di sviluppo delle tecnologie verdi                 | Contratti firmati per tutti i poli di sviluppo e le misure di sostegno concepiti e aperti |                   |   |                  | T2   | 2024 | Le procedure di appalto pubblico per almeno 5 poli di sviluppo sono completate e i contratti sono aggiudicati alle parti vincenti. Le misure di sostegno sono concepite e le prime fasi sono aperte ad almeno 10 start-up. I processi di selezione garantiscono che ciascuna azione sovvenzionata contribuisca direttamente alla riduzione delle emissioni di gas a effetto serra o all'adattamento ai cambiamenti climatici. |
| 30                 | Programma di sviluppo delle tecnologie verdi 2.3 | Obiettivo           | Numero di cluster sostenuti dal programma di sviluppo delle tecnologie verdi |   | Numero di cluster | 0   | 5                | T2   | 2026 | Numero di cluster sostenuti dal programma di sviluppo.  |

| Numero sequenziale | Misura correlata (riforma o investimento)        | Traguardo/obiettivo | Denominazione   | Indicatori qualitativi (per i traguardi) | Unità di misura    | Indicatori quantitativi (per gli obiettivi) |                  | Calendario indicativo per il conseguimento |      | Descrizione di ogni traguardo e obiettivo   |
|--------------------|--|---------------------|---|--|--------------------|---|------------------|--|------|---|
|                    |  |                     |   |  |                    | Riferimento                                 | Valore-obiettivo | Trimestre                                  | Anno |   |
| 31                 | Programma di sviluppo delle tecnologie verdi 2.3 | Obiettivo           | Numero di start-up sostenute dal programma di sviluppo delle tecnologie verdi e che hanno ricevuto investimenti privati |  | Numero di start-up | 0   | 10               | T2   | 2026 | Numero di start-up sostenute dal programma di sviluppo che hanno ricevuto risorse da investitori privati durante o dopo il programma di sviluppo. |

| Numero sequenziale | Misura correlata (riforma o investimento)                                | Traguardo/o biettivo | Denominazione   | Indicatori qualitativi (per i traguardi)   | Unità di misura | Indicatori quantitativi (per gli obiettivi) |                  | Calendario indicativo per il conseguimento |      | Descrizione di ogni traguardo e obiettivo   |
|--------------------|--|----------------------|---|--|-----------------|---|------------------|--|------|---|
|                    |  |                      |   |  |                 | Riferimento                                 | Valore-obiettivo | Trimestre                                  | Anno |   |
| 32                 | 2.4 modernizzazioni e dei modelli aziendali nelle imprese manifatturiere | Traguardo            | Entrata in vigore del decreto ministeriale che stabilisce i termini e le condizioni di ammissibilità alla sovvenzione | Entrata in vigore del decreto ministeriale |                 |   |                  | T2   | 2022 | Le condizioni per la concessione del sostegno sono stabilite con decreto del ministro competente. I requisiti stabiliti comprendono criteri di ammissibilità per garantire che i progetti selezionati rispettino gli orientamenti tecnici sull'applicazione del principio "non arrecare un danno significativo" (2021/C58/01) mediante un elenco di esclusione e la conformità alla pertinente legislazione ambientale nazionale e dell'UE. I criteri di selezione/ammissibilità specificano che le attività e/o le imprese sostenute contribuiscono a un'economia climaticamente neutra, alla resilienza e all'adattamento ai cambiamenti climatici, compresi gli obiettivi dell'economia circolare, quali l'attuazione interna dei principi dell'economia circolare, il trasferimento dei trasporti e lo stoccaggio delle imprese a nuove fondazioni. |

| Numero sequenziale | Misura correlata (riforma o investimento)                                    | Traguardo/obiettivo | Denominazione   | Indicatori qualitativi (per i traguardi)   | Unità di misura    | Indicatori quantitativi (per gli obiettivi) |                  | Calendario indicativo per il conseguimento |      | Descrizione di ogni traguardo e obiettivo  |
|--------------------|--|---------------------|---|--|--------------------|---|------------------|--|------|--|
|                    |  |                     |   |  |                    | Riferimento                                 | Valore-obiettivo | Trimestre                                  | Anno |  |
| 33                 | 2.4 modernizzazione dei modelli aziendali nelle imprese manifatturiere       | Obiettivo           | Numero di progetti sostenuti  |  | Numero di progetti | 0   | 70               | T4   | 2025 | Progetti che hanno ricevuto un'erogazione di sovvenzioni conformemente alle condizioni di ammissibilità stabilite nell'invito a presentare proposte per introdurre modelli di business che sostengano la transizione verso un'economia climaticamente neutra, la resilienza e l'adattamento ai cambiamenti climatici, compresi gli obiettivi dell'economia circolare.  |
| 34                 | 2.5 diffusione di tecnologie verdi efficienti sotto il profilo delle risorse | Traguardo           | Pubblicazione dell'invito a presentare proposte per la concessione di sovvenzioni | Pubblicazione dell'avviso relativo agli inviti a presentare proposte per la concessione di sovvenzioni |                    |   |                  | T2   | 2022 | L'invito a presentare proposte a sostegno delle tecnologie verdi efficienti sotto il profilo delle risorse e della valorizzazione delle biorisorse è pubblicato e aperto alle candidature, compresi i criteri di ammissibilità per garantire che i progetti selezionati rispettino gli orientamenti tecnici sull'applicazione del principio "non arrecare un danno significativo" (2021/C58/01) mediante un elenco di esclusione e il rispetto della pertinente legislazione ambientale dell'UE e nazionale. I criteri di selezione/ammissibilità specificano che le attività e/o le imprese sostenute contribuiscono a un'economia climaticamente neutra, alla resilienza e all'adattamento ai cambiamenti climatici. |

| Numero sequenziale | Misura correlata (riforma o investimento)                                    | Traguardo/o biettivo | Denominazione   | Indicatori qualitativi (per i traguardi) | Unità di misura       | Indicatori quantitativi (per gli obiettivi) |                  | Calendario indicativo per il conseguimento |      | Descrizione di ogni traguardo e obiettivo   |
|--------------------|--|----------------------|---|--|-----------------------|---|------------------|--|------|---|
|                    |  |                      |   |  |                       | Riferimento                                 | Valore-obiettivo | Trimestre                                  | Anno |   |
| 35                 | 2.5 diffusione di tecnologie verdi efficienti sotto il profilo delle risorse | Obiettivo            | Numero di contratti aggiudicati a seguito dell'invito a presentare proposte |  | Contratti aggiudicati | 0   | 25               | T4   | 2023 | Aggiudicazione degli appalti ad almeno 25 progetti selezionati nell'ambito dell'invito a presentare proposte competitivo, per le tecnologie verdi per gli impianti industriali e per la valorizzazione delle biorisorse, nel rispetto del capitolato d'oneri. |
| 36                 | 2.5 diffusione di tecnologie verdi efficienti sotto il profilo delle risorse | Obiettivo            | Numero di progetti completati   |  | Numero di progetti    | 0   | 25               | T2   | 2026 | Numero di progetti completati per migliorare l'efficienza delle risorse attraverso il potenziamento delle tecnologie verdi e delle biorisorse, sulla base di inviti a presentare proposte e di criteri di ammissibilità stabiliti.                            |

| Numero sequenziale | Misura correlata (riforma o investimento) | Traguardo/o biettivo | Denominazione  | Indicatori qualitativi (per i traguardi) | Unità di misura | Indicatori quantitativi (per gli obiettivi) |                  | Calendario indicativo per il conseguimento |      | Descrizione di ogni traguardo e obiettivo   |
|--------------------|---|----------------------|--|--|-----------------|---|------------------|--|------|---|
|                    |   |                      |  |  |                 | Riferimento                                 | Valore-obiettivo | Trimestre                                  | Anno |   |
| 37                 | 2.6 Fondo verde                           | Traguardo            | Firma dell'accordo contrattuale tra il ministero degli Affari economici e delle Comunicazioni e SmartCap | Firma dell'accordo contrattuale          |                 |   |                  | T4   | 2021 | Il Ministero dell'Economia e delle Comunicazioni e lo SmartCap stipulano un accordo contrattuale per la gestione del Fondo verde, contenente:<br>- obiettivi di investimento per investire in imprese e attività che contribuiscono a un'economia climaticamente neutra e a migliorare la resilienza ai cambiamenti climatici, comprese misure di sensibilizzazione;<br>- criteri di ammissibilità per la conformità agli orientamenti tecnici sull'applicazione del principio "non arrecare un danno significativo" (2021/C58/01) dei beneficiari mediante l'uso della prova di sostenibilità, un elenco di esclusione e il requisito di conformità alla pertinente legislazione ambientale nazionale e dell'UE. |

| Numero sequenziale | Misura correlata (riforma o investimento) | Traguardo/obiettivo | Denominazione  | Indicatori qualitativi (per i traguardi)                      | Unità di misura | Indicatori quantitativi (per gli obiettivi) |                  | Calendario indicativo per il conseguimento |      | Descrizione di ogni traguardo e obiettivo   |
|--------------------|---|---------------------|--|---|-----------------|---|------------------|--|------|---|
|                    |   |                     |  |   |                 | Riferimento                                 | Valore-obiettivo | Trimestre                                  | Anno |   |
| 38                 | 2.6 Fondo verde                           | Traguardo           | Adozione del documento sulla politica di investimento da parte di SmartCap | Documento sulla politica di investimento adottato da SmartCap |                 |   |                  | T4   | 2021 | SmartCap adotta la politica di investimento per il Fondo verde, in linea con l'accordo contrattuale sottoscritto tra il ministero degli Affari economici e delle Comunicazioni e lo SmartCap, compresi gli obiettivi di investimento e i criteri di ammissibilità per garantire il rispetto degli orientamenti tecnici sull'applicazione del principio "non arrecare un danno significativo" (2021/C58/01) dei beneficiari sostenuti nell'ambito della presente misura mediante il ricorso alla verifica della sostenibilità, il requisito del rispetto della pertinente normativa ambientale dell'UE e nazionale, nonché l'obbligo per i beneficiari che hanno ricavato oltre il 50 % dei loro ricavi nel corso dell'esercizio finanziario precedente da attività o attivi compresi nell'elenco di esclusione di adottare e pubblicare piani di transizione verde. |

| Numero sequenziale | Misura correlata (riforma o investimento)  | Traguardo/obiettivo | Denominazione   | Indicatori qualitativi (per i traguardi)   | Unità di misura                        | Indicatori quantitativi (per gli obiettivi) |                  | Calendario indicativo per il conseguimento |      | Descrizione di ogni traguardo e obiettivo   |
|--------------------|--|---------------------|---|--|--|---|------------------|--|------|---|
|                    |  |                     |   |  |  | Riferimento                                 | Valore-obiettivo | Trimestre                                  | Anno |   |
| 39                 | 2.6 Fondo verde  | Obiettivo           | Volume degli investimenti in fondi di venture capital o in investimenti azionari in imprese                         |  | Volume del capitale investito (in EUR) | 0   | 60 000 000       | T4   | 2024 | Il Fondo verde investe almeno 60 milioni di EUR in fondi di venture capital o imprese in linea con la politica di investimento.   |
| 40                 | 2.6 Fondo verde  | Obiettivo           | Volume degli investimenti in fondi di venture capital o in investimenti azionari in imprese                         |  | Volume del capitale investito (in EUR) | 60 000 000                                  | 100 000 000      | T2   | 2026 | Il Fondo verde investe almeno 100 milioni di EUR in fondi di venture capital o imprese in linea con la politica di investimento.  |
| 41                 | 2.7 creare opportunità per l'adozione di tecnologie a idrogeno verde basate su fonti rinnovabili | Traguardo           | Entrata in vigore del decreto ministeriale che stabilisce i termini e le condizioni per la concessione del sostegno | Entrata in vigore del decreto ministeriale |  |   |                  | T4   | 2022 | Definizione di criteri di selezione dei progetti ed entrata in vigore del decreto ministeriale sulle condizioni per la concessione del sostegno a progetti relativi alle tecnologie integrate dell'idrogeno verde. Il capitolato d'onere per tale sostegno comprende criteri di ammissibilità che garantiscano che gli obiettivi dei progetti selezionati siano conformi agli orientamenti tecnici sull'applicazione del principio "non arrecare un danno significativo" (2021/C58/01) mediante l'uso di un elenco di esclusione e il requisito di conformità alla pertinente normativa ambientale dell'UE e nazionale. |

| Numero sequenziale | Misura correlata (riforma o investimento)  | Traguardo/obiettivo | Denominazione  | Indicatori qualitativi (per i traguardi)   | Unità di misura | Indicatori quantitativi (per gli obiettivi) |                  | Calendario indicativo per il conseguimento |      | Descrizione di ogni traguardo e obiettivo  |
|--------------------|--|---------------------|--|--|-----------------|---|------------------|--|------|--|
|                    |  |                     |  |  |                 | Riferimento                                 | Valore-obiettivo | Trimestre                                  | Anno |  |
| 42                 | 2.7 creare opportunità per l'adozione di tecnologie a idrogeno verde basate su fonti rinnovabili | Traguardo           | Tecnologie e attrezzature per la creazione di catene globali del valore dell'idrogeno verde                            | Approvvigionamento, installazione e messa in funzione di tecnologie e attrezzature |                 |   |                  | T1   | 2025 | Le attrezzature necessarie per la produzione di idrogeno verde sono acquistate, installate e messe in funzione dai promotori dei progetti selezionati nell'invito a presentare proposte.                   |
| 43                 | 2.7 creare opportunità per l'adozione di tecnologie a idrogeno verde basate su fonti rinnovabili | Obiettivo           | Sovvenzioni assegnate alle tecnologie a idrogeno verde basate su fonti rinnovabili pari ad almeno 49.49 milioni di EUR |  | EUR             | 0   | 49 490 000       | T2   | 2026 | Le sovvenzioni sono assegnate a investimenti in tecnologie per l'idrogeno verde basate su fonti rinnovabili, in linea con la politica di investimento, per un importo pari ad almeno 49.49 milioni di EUR. |

## C. COMPONENTE 3: STATO DIGITALE

Sulla base del successo della diffusione delle tecnologie digitali per la fornitura di servizi pubblici in Estonia negli ultimi anni, questa componente del piano estone per la ripresa e la resilienza mira a migliorare ulteriormente i servizi pubblici digitali, in particolare in termini di centralità e resilienza degli utenti (anche alla luce delle crescenti minacce alla cibersicurezza). La componente comprende misure che consentono di sfruttare le opportunità offerte dalle tecnologie più recenti, in particolare l'intelligenza artificiale, ma anche riprogettazioni significative dei servizi sia front-end che back-end. Esse vanno a beneficio sia dei cittadini che delle imprese. Sono previste azioni specifiche per rafforzare la capacità del paese di combattere il riciclaggio di denaro. Il sostegno allo sviluppo di reti ad altissima capacità nelle zone rurali dovrebbe inoltre garantire un più ampio accesso ai servizi online e, più in generale, contribuire all'ulteriore trasformazione digitale del paese.

La componente sostiene l'attuazione delle raccomandazioni specifiche per paese sugli investimenti nella transizione digitale (raccomandazione specifica per paese 3 nel 2020) e sul quadro antiriciclaggio (raccomandazione specifica per paese 1 nel 2019 e raccomandazione specifica per paese 4 nel 2020).

Si prevede che nessuna misura in questa componente danneggi significativamente gli obiettivi ambientali ai sensi dell'articolo 17 del regolamento (UE) 2020/852, tenendo conto della descrizione delle misure e delle misure di attenuazione stabilite nel piano per la ripresa e la resilienza conformemente agli orientamenti tecnici sull'applicazione del principio "non arrecare un danno significativo" (2021/C58/01).

### **C.1. Descrizione delle riforme e degli investimenti relativi al sostegno finanziario non rimborsabile**

#### ***3.1. Riforma: Creazione e sviluppo di un centro di eccellenza per la governance dei dati e i dati aperti***

L'obiettivo della misura è promuovere una migliore gestione dei dati raccolti e detenuti dalle autorità pubbliche estoni. L'obiettivo è migliorare la qualità dei dati, aumentarne l'uso ai fini del processo decisionale e la loro disponibilità come dati aperti, in modo che possano essere riutilizzati anche da altre parti interessate.

La misura consiste in:

- la creazione di un centro di eccellenza all'interno di Statistics Estonia (l'agenzia governativa estone responsabile della produzione di statistiche ufficiali) per coordinare e sostenere lo sviluppo della governance dei dati in altre autorità pubbliche;
- lo sviluppo di strumenti/sistemi di informazione e governance dei dati;
- l'attuazione di progetti volti a migliorare la qualità dei dati detenuti dalle autorità pubbliche e ad aumentare la disponibilità di dati aperti.

L'attuazione della misura è completata entro il 31 dicembre 2025.

### **3.2. *Riforma: Sviluppo di servizi per eventi e servizi pubblici digitali proattivi per le persone***

L'obiettivo della misura è migliorare l'efficienza dell'erogazione dei servizi pubblici e ridurre gli oneri amministrativi per i cittadini.

La misura consiste nel riprogettare una serie di servizi pubblici (e i relativi sistemi informatici) al fine di consentirne l'erogazione automatica e proattiva sulla base di eventi nella vita personale o professionale dei cittadini (come il matrimonio, la nascita di un figlio o la creazione di un'impresa). In particolare, essa consente una migliore integrazione dei sistemi informatici tra le diverse autorità pubbliche e contribuisce all'attuazione del principio "una tantum".

L'attuazione della misura è completata entro il 31 dicembre 2025.

### **3.3. *Riforma: Sviluppo di servizi per eventi e sportello digitale per gli imprenditori***

Gli obiettivi della misura sono migliorare l'efficienza e la qualità dell'erogazione dei servizi pubblici e ridurre gli oneri amministrativi per gli imprenditori.

La misura consiste nell'istituire uno sportello digitale per la fornitura di servizi pubblici agli imprenditori e nel riprogettare una serie di servizi (e i relativi sistemi informatici) al fine di interfacciarli con lo sportello, sostenendo la facilità d'uso dei servizi, l'attuazione del principio "una tantum" e, ove possibile, consentendo la fornitura proattiva di informazioni sulla base di eventi che riguardano le imprese.

Essa tiene conto delle soluzioni sviluppate nel contesto dell'attuazione del regolamento (UE) 2018/1724 che istituisce uno sportello digitale unico di accesso a informazioni, procedure e servizi di assistenza e di risoluzione dei problemi.

L'attuazione della misura è completata entro il 31 dicembre 2025.

### **3.4. *Investimento: Programma #Bürokratt (piattaforma nazionale di assistenti ed ecosistema virtuale)***

L'obiettivo della misura è migliorare la facilità d'uso e l'accessibilità dei servizi pubblici in Estonia.

La misura consiste nello sviluppo di un assistente virtuale di IA basato sul linguaggio e sul testo per l'accesso ai servizi pubblici online. Il lavoro si baserà su progetti pilota già realizzati nel 2020 e nel 2021.

L'attuazione della misura è completata entro il 31 dicembre 2025.

### **3.5. *Investimento: Riconfigurazione dei servizi digitali di base e transizione sicura all'infrastruttura cloud***

L'obiettivo della misura è aumentare la resilienza, la sicurezza e l'affidabilità dei sistemi e dei servizi informatici delle autorità pubbliche estoni attraverso la loro migrazione verso un cloud privato e attraverso test di sicurezza completi.

La misura si compone dei seguenti elementi:

- la creazione di un nuovo organismo pubblico incaricato della gestione centralizzata dei servizi e delle infrastrutture informatiche di base delle istituzioni pubbliche;
- l'istituzione di una nuova capacità di verifica della sicurezza in seno all'autorità estone del sistema d'informazione (RIA);

- l'acquisto di risorse private per le infrastrutture cloud;
- la migrazione dei sistemi di informazione esistenti verso il cloud privato;
- la verifica globale della sicurezza dei nuovi sistemi d'informazione basati sul cloud utilizzati dalle autorità pubbliche, nonché dei sistemi di informazione esistenti;
- lo sviluppo delle capacità dell'ambasciata dei dati (ossia le capacità di hosting informatico stabilite all'estero per garantire la continuità della disponibilità di banche dati critiche in caso di catastrofe), sulla base del progetto pilota realizzato tra il 2017 e il 2020 a Lussemburgo;
- l'estensione del cloud privato all'ambasciata dei dati, in modo che i sistemi migrati verso il cloud possano anche essere ospitati e gestiti dall'ambasciata dei dati;
- la migrazione dei sistemi critici verso l'infrastruttura dell'ambasciata dei dati.

L'attuazione della misura è completata entro il 31 dicembre 2024.

### ***3.6. Riforma: Che istituisce l'analisi strategica del riciclaggio di denaro e del finanziamento del terrorismo in Estonia***

L'obiettivo della riforma è rafforzare la capacità dell'unità di informazione finanziaria di individuare i sistemi e i canali di riciclaggio in una fase precoce.

La misura consiste nell'istituzione di un centro di analisi strategica all'interno dell'unità di informazione finanziaria. Il Centro di analisi strategica dovrebbe consentire una prevenzione e un'individuazione più operative ed efficienti del riciclaggio di denaro e del finanziamento del terrorismo. L'équipe del Centro di analisi strategica è incaricata in particolare di elaborare specifiche per un nuovo strumento informatico basato su dati disponibili da fonti diverse. Il Centro per l'analisi strategica potrebbe anche individuare le modifiche legislative necessarie.

L'attuazione della misura è completata entro il 31 dicembre 2024.

### ***3.7. Investimento: Sistema informativo per l'analisi strategica in tempo reale del riciclaggio e del finanziamento del terrorismo***

Sulla base dell'analisi effettuata nell'ambito dell'attuazione della riforma del 3.6, l'investimento mira a dotare l'unità di informazione finanziaria di un nuovo sistema informatico dedicato che consenta lo sfruttamento dei dati disponibili presso diverse autorità e l'individuazione di possibili sistemi e canali di riciclaggio in tempo reale. La misura consiste nello sviluppo del nuovo sistema informatico.

L'attuazione della misura è completata entro il 30 giugno 2026.

### ***3.8. Investimento: Costruzione di reti a banda larga ad altissima capacità***

L'obiettivo dell'investimento è migliorare l'accesso alle reti a banda larga ad altissima capacità (VHCN), che offrono una connessione di almeno 100 Mbps, alle famiglie e alle istituzioni economicamente importanti quali ospedali, scuole, servizi pubblici e imprese.

La misura consiste nel fornire un sostegno finanziario alla diffusione di reti a banda larga ad altissima capacità in zone caratterizzate da un fallimento del mercato (conformemente alle disposizioni dell'articolo 52 del regolamento (CE) n. 651/2014 della Commissione). I criteri di ammissibilità e di selezione utilizzati per assegnare i finanziamenti garantiscono un adeguato equilibrio regionale.

L'attuazione della misura è completata entro il 31 dicembre 2025.

## C.2. Traguardi, obiettivi, indicatori e calendario per il monitoraggio e l'attuazione del sostegno finanziario non rimborsabile

| Numero sequenziale | Misura correlata (riforma o investimento)  | Traguardo/ obiettivo | Denominazione   | Indicatori qualitativi (per i traguardi)   | Indicatori quantitativi (per gli obiettivi) |             |                  | Calendario indicativo per il conseguimento |      | Descrizione di ogni traguardo e obiettivo   |
|--------------------|--|----------------------|---|--|---|-------------|------------------|--|------|---|
|                    |  |                      |   |  | Unità di misura                             | Riferimento | Valore-obiettivo | Trimestre                                  | Anno |   |
| 44                 | 3.1 creazione e sviluppo di un centro di eccellenza per la governance dei dati e i dati aperti | Traguardo            | Costituzione di un team di gestione dati presso l'Ufficio statistico, il Ministero dell'Economia e delle Comunicazioni e l'Autorità del Sistema Informativo dello Stato | Creazione della struttura organizzativa necessaria per coordinare la gestione dei dati |   |             |                  | T4   | 2021 | Creazione di un gruppo di gestione dei dati nelle statistiche estoni attraverso l'assunzione di personale esperto incaricato di coordinare il quadro di governance dei dati e di sostenere altre autorità pubbliche. Inoltre, sono creati posti presso il Ministero dell'Economia e delle Comunicazioni e presso l'Agenzia del Sistema Informativo dello Stato per la realizzazione di progetti di sviluppo. Entro la fine del 2021 saranno assunte almeno cinque persone in tutte e tre le entità. |
| 45                 | 3.1 creazione e sviluppo di un centro di eccellenza per la governance dei dati e i dati aperti | Obiettivo            | Completamento di progetti di miglioramento della qualità dei dati   |  | Numero di progetti                          | 0           | 430              | T2   | 2025 | Numero di progetti completati che contribuiscono a migliorare la riutilizzabilità dei dati delle istituzioni pubbliche, con descrizioni aggiornate e accurate delle banche dati e delle serie di dati.  |

| Numero sequenziale | Misura correlata (riforma o investimento)  | Traguardo/ obiettivo | Denominazione   | Indicatori qualitativi (per i traguardi) | Indicatori quantitativi (per gli obiettivi) |             |                  | Calendario indicativo per il conseguimento |      | Descrizione di ogni traguardo e obiettivo  |
|--------------------|--|----------------------|---|--|---|-------------|------------------|--|------|--|
|                    |  |                      |   |  | Unità di misura                             | Riferimento | Valore-obiettivo | Trimestre                                  | Anno |  |
| 46                 | 3.1 creazione e sviluppo di un centro di eccellenza per la governance dei dati e i dati aperti | Obiettivo            | Pubblicazione di serie di dati sul portale nazionale dei dati aperti    |  | Numero di serie di dati pubblicate          | 707         | 2600             | T4   | 2025 | Il numero di serie di dati rese pubbliche sul portale nazionale dei dati aperti e quindi disponibili dal portale Open Data dell'UE è aumentato da 707 il 13 agosto 2021 a 2600.  |
| 47                 | 3.2 sviluppo di servizi per eventi e servizi pubblici digitali proattivi per le persone        | Obiettivo            | Lancio di servizi per eventi di vita personale e/o di servizi proattivi |  | Numero di servizi operativi                 | 0           | 2                | T4   | 2022 | Numero di servizi per eventi di vita personale dei cittadini e/o di servizi proattivi lanciati online.<br>Le corrispondenti soluzioni informatiche che consentono la prestazione dei servizi sono operative almeno nelle parti fondamentali di un determinato servizio e sono soggette a un ulteriore sviluppo durante l'attuazione della misura.<br>La selezione dei servizi interessati si basa sul piano di sviluppo dei servizi per la vita personale e dei servizi proattivi. |

| Numero sequenziale | Misura correlata (riforma o investimento)   | Traguardo/ obiettivo | Denominazione   | Indicatori qualitativi (per i traguardi) | Indicatori quantitativi (per gli obiettivi)                                |             |                  | Calendario indicativo per il conseguimento |      | Descrizione di ogni traguardo e obiettivo   |
|--------------------|---|----------------------|---|--|--|-------------|------------------|--|------|---|
|                    |   |                      |   |  | Unità di misura  | Riferimento | Valore-obiettivo | Trimestre                                  | Anno |   |
| 48                 | 3.2 sviluppo di servizi per eventi e servizi pubblici digitali proattivi per le persone | Obiettivo            | Lancio di servizi per eventi di vita personale e/o di servizi proattivi   |  | Numero di servizi operativi  | 2           | 10               | T4   | 2025 | Numero di servizi per eventi di vita personale dei cittadini e/o di servizi proattivi lanciati online.<br>Le corrispondenti soluzioni informatiche che consentono la prestazione dei servizi sono operative almeno nelle parti fondamentali di un determinato servizio e sono soggette a un ulteriore sviluppo durante l'attuazione della misura. La selezione dei servizi interessati si basa sul piano di sviluppo dei servizi per la vita personale e dei servizi proattivi. |
| 49                 | 3.3 sviluppo di servizi per eventi e sportello digitale per gli imprenditori            | Obiettivo            | Diffusione di sviluppi informatici che contribuiscono all'attuazione dei servizi per eventi professionali e dell'apposito sportello |  | Numero di progetti che hanno introdotto con successo nuovi sviluppi online | 0           | 1                | T4   | 2022 | Numero di progetti di sviluppo informatico che contribuiscono all'attuazione dei servizi per gli eventi professionali e dell'apposito sportello che hanno consentito l'introduzione di novità online.<br>Tali progetti di sviluppo sono direttamente connessi allo sviluppo dello sportello digitale per gli imprenditori o allo sviluppo di servizi dedicati agli eventi professionali, che comprendono anche lo sviluppo di vari sistemi correlati per                        |

| Numero sequenziale | Misura correlata (riforma o investimento)                                    | Traguardo/obiettivo | Denominazione   | Indicatori qualitativi (per i traguardi) | Indicatori quantitativi (per gli obiettivi)                                |             |                  | Calendario indicativo per il conseguimento |      | Descrizione di ogni traguardo e obiettivo   |
|--------------------|--|---------------------|---|--|--|-------------|------------------|--|------|---|
|                    |  |                     |   |  | Unità di misura  | Riferimento | Valore-obiettivo | Trimestre                                  | Anno |   |
|                    |  |                     |   |  |  |             |                  |  |      | l'interfaccia con lo sportello digitale. Come risultato di ciascun progetto di sviluppo, deve essere completata almeno una soluzione informatica funzionale al minimo (vale a dire, la soluzione informatica deve essere operativa almeno nelle parti di base per gli utenti finali (imprenditori) e deve essere in grado di fornire un riscontro sulle ulteriori esigenze di sviluppo durante il periodo di attuazione delle riforme o successivamente). |
| 50                 | 3.3 sviluppo di servizi per eventi e sportello digitale per gli imprenditori | Obiettivo           | Diffusione di sviluppi informatici che contribuiscono all'attuazione dei servizi per eventi professionali e dell'apposito sportello |  | Numero di progetti che hanno introdotto con successo nuovi sviluppi online | 1           | 10               | T4   | 2025 | Numero di progetti di sviluppo informatico che contribuiscono all'attuazione dei servizi per gli eventi professionali e dell'apposito sportello che hanno consentito l'introduzione di novità online. Tali progetti di sviluppo sono direttamente connessi allo sviluppo dello sportello digitale per gli imprenditori o allo sviluppo di servizi dedicati agli eventi professionali, che comprendono anche lo  |

| Numero sequenziale | Misura correlata (riforma o investimento)  | Traguardo/ obiettivo | Denominazione   | Indicatori qualitativi (per i traguardi) | Indicatori quantitativi (per gli obiettivi)                                   |             |                  | Calendario indicativo per il conseguimento |      | Descrizione di ogni traguardo e obiettivo  |
|--------------------|--|----------------------|---|--|---|-------------|------------------|--|------|--|
|                    |  |                      |   |  | Unità di misura   | Riferimento | Valore-obiettivo | Trimestre                                  | Anno |  |
|                    |  |                      |   |  |   |             |                  |  |      | sviluppo di vari sistemi correlati per l'interfaccia con lo sportello digitale. Come risultato di ciascun progetto di sviluppo, deve essere completata almeno una soluzione informatica funzionale al minimo (vale a dire, la soluzione informatica deve essere operativa almeno nelle parti di base per gli utenti finali (imprenditori) e deve essere in grado di fornire un riscontro sulle ulteriori esigenze di sviluppo durante il periodo di attuazione delle riforme o successivamente). |
| 51                 | 3.4 programma #Bürokratt (piattaforma nazionale di assistenti virtuali e ecosistema) | Obiettivo            | Accesso ai servizi pubblici digitali attraverso la piattaforma di assistenza virtuale |  | Numero di servizi digitali pubblici accessibili tramite l'assistente virtuale | 0           | 1                | T2   | 2022 | Numero di servizi pubblici digitali disponibili attraverso la piattaforma dell'assistente virtuale.  |

| Numero sequenziale | Misura correlata (riforma o investimento)   | Traguardo/ obiettivo | Denominazione  | Indicatori qualitativi (per i traguardi)  | Indicatori quantitativi (per gli obiettivi)                                   |             |                  | Calendario indicativo per il conseguimento |      | Descrizione di ogni traguardo e obiettivo   |
|--------------------|---|----------------------|--|---|---|-------------|------------------|--|------|---|
|                    |   |                      |  |   | Unità di misura   | Riferimento | Valore-obiettivo | Trimestre                                  | Anno |   |
| 52                 | 3.4 programma #Bürokratt (piattaforma nazionale di assistenti virtuali e ecosistema)            | Obiettivo            | Introduzione dell'assistente virtuale Bürokratt negli ambienti dei servizi pubblici digitali |   | Numero di ambienti di servizio  | 0           | 18               | T4   | 2025 | Numero di ambienti di servizio in cui l'assistente virtuale è operativo. Per "ambiente di servizio" si intende un sito web delle autorità pubbliche.  |
| 53                 | 3.4 programma #Bürokratt (piattaforma nazionale di assistenti virtuali e ecosistema)            | Obiettivo            | Accesso ai servizi pubblici digitali attraverso la piattaforma di assistenza virtuale        |   | Numero di servizi digitali pubblici accessibili tramite l'assistente virtuale | 1           | 20               | T4   | 2025 | Numero di servizi pubblici digitali disponibili attraverso la piattaforma dell'assistente virtuale.   |
| 54                 | 3.5 riconfigurazione dei servizi digitali di base e transizione sicura all'infrastruttura cloud | Traguardo            | Sviluppo di servizi di base informatica forniti a livello centrale/ condivisi                | Apertura di servizi condivisi di hosting di server e di postazioni di lavoro informatiche alle autorità pubbliche |   |             |                  | T3   | 2022 | I servizi informatici di base forniti/condivisi a livello centrale sono aperti all'abbonamento da parte di nuovi utenti (ministeri e altre autorità). |
| 55                 | 3.5 riconfigurazione dei servizi digitali di base e transizione sicura all'infrastruttura cloud | Obiettivo            | Realizzazione di infrastrutture cloud private nazionali da parte delle autorità pubbliche    |   | Numero di sistemi informativi migrati verso il cloud privato nazionale        | 0           | 10               | T4   | 2023 | Numero di sistemi di informazione per i quali deve essere completata la migrazione verso l'infrastruttura privata di cloud.                           |

| Numero sequenziale | Misura correlata (riforma o investimento)   | Traguardo/ obiettivo | Denominazione   | Indicatori qualitativi (per i traguardi)   | Indicatori quantitativi (per gli obiettivi) |             |                  | Calendario indicativo per il conseguimento |      | Descrizione di ogni traguardo e obiettivo   |
|--------------------|---|----------------------|---|--|---|-------------|------------------|--|------|---|
|                    |   |                      |   |  | Unità di misura                             | Riferimento | Valore-obiettivo | Trimestre                                  | Anno |   |
| 56                 | 3.5 riconfigurazione dei servizi digitali di base e transizione sicura all'infrastruttura cloud | Traguardo            | Estensione dell'infrastruttura cloud all'ambasciata dati                                      | Completamento dell'estensione del cloud privato nazionale all'infrastruttura dell'ambasciata dei dati estone |   |             |                  | T4   | 2023 | Diventa possibile ospitare e gestire sistemi di informazione migrati verso il cloud privato dall'ambasciata di dati. A tal fine sono acquisiti e istituiti nuovi hardware e licenze.                  |
| 57                 | 3.5 riconfigurazione dei servizi digitali di base e transizione sicura all'infrastruttura cloud | Obiettivo            | Migrazione dei sistemi critici all'infrastruttura nazionale di cloud dell'ambasciata dei dati |  | Numero di sistemi critici                   | 0           | 10               | T4   | 2024 | Numero di sistemi critici migrati verso l'infrastruttura e la piattaforma nazionale dell'ambasciata per i dati sul cloud. I sistemi critici sono sistemi essenziali per la sostenibilità dello Stato. |
| 58                 | 3.5 riconfigurazione dei servizi digitali di base e transizione sicura all'infrastruttura cloud | Obiettivo            | Prove di sicurezza a livello centrale dei sistemi informativi delle autorità pubbliche        |  | Numero di test eseguiti                     | 0           | 16               | T4   | 2024 | Numero di prove complete di sicurezza effettuate dall'autorità del sistema di informazione - i risultati delle prove devono essere riassunti nelle relazioni.   |

| Numero sequenziale | Misura correlata (riforma o investimento)   | Traguardo/ obiettivo | Denominazione  | Indicatori qualitativi (per i traguardi)  | Indicatori quantitativi (per gli obiettivi) |             |                  | Calendario indicativo per il conseguimento |      | Descrizione di ogni traguardo e obiettivo  |
|--------------------|---|----------------------|--|---|---|-------------|------------------|--|------|--|
|                    |   |                      |  |   | Unità di misura                             | Riferimento | Valore-obiettivo | Trimestre                                  | Anno |  |
| 59                 | 3.6 che istituisce l'analisi strategica del riciclaggio di denaro e del finanziamento del terrorismo in Estonia | Traguardo            | Entrata in vigore della modifica della legge sulla prevenzione del riciclaggio e del finanziamento del terrorismo e di altre modifiche legislative, amministrative e contrattuali necessarie per il Centro di analisi strategica | Disposizione legislativa che indica la data di entrata in vigore dell'atto modificato e di entrata in vigore di altri atti legislativi, amministrativi e contrattuali |   |             |                  | T4   | 2024 | Per consentire al Centro di analisi strategica di accedere ai dati pertinenti per l'individuazione e la prevenzione del riciclaggio e del finanziamento del terrorismo e di elaborarli, sono completate le seguenti fasi:<br>1) una modifica della legge sulla prevenzione del riciclaggio e del finanziamento del terrorismo è pubblicata nella Riigi Teataja ed entra in vigore,<br>2) entrano in vigore le modifiche dello statuto delle pertinenti serie di dati nazionali,<br>3) le modifiche dei termini e delle condizioni dei contratti di scambio di dati dell'unità di informazione finanziaria sono firmate dalle parti contraenti. |

| Numero sequenziale | Misura correlata (riforma o investimento)  | Traguardo/ obiettivo | Denominazione   | Indicatori qualitativi (per i traguardi)                             | Indicatori quantitativi (per gli obiettivi) |             |                  | Calendario indicativo per il conseguimento |      | Descrizione di ogni traguardo e obiettivo  |
|--------------------|--|----------------------|---|--|---|-------------|------------------|--|------|--|
|                    |  |                      |   |  | Unità di misura                             | Riferimento | Valore-obiettivo | Trimestre                                  | Anno |  |
| 60                 | 3.7 sistema informativo per l'analisi strategica in tempo reale del riciclaggio e del finanziamento del terrorismo | Traguardo            | Sviluppo del nuovo sistema di analisi delle TIC in tempo reale per il Centro di analisi strategica e consegna all'unità di informazione finanziaria | Consegna del nuovo sistema TIC all'unità di informazione finanziaria |   |             |                  | T2   | 2026 | È completato lo sviluppo del sistema TIC che consente l'analisi in tempo reale per individuare e prevenire il riciclaggio di denaro. Il sistema è operativo e utilizzato dall'unità di informazione finanziaria. |
| 61                 | 3.8 costruzione di reti a banda larga ad altissima capacità  | Obiettivo            | Diffusione di reti a banda larga ad altissima capacità in nuovi siti  |  | Numero di siti                              | 0           | 4000             | T4   | 2023 | Numero di nuovi siti (residenziali, imprese, stabilimenti) coperti dalla VHCN (e che hanno quindi la possibilità di ottenere un collegamento di almeno 100 Mbps) grazie alla misura.                             |
| 62                 | 3.8 costruzione di reti a banda larga ad altissima capacità  | Obiettivo            | Diffusione di reti a banda larga ad altissima capacità in nuovi siti  |  | Numero di siti                              | 4000        | 8097             | T4   | 2025 | Numero di ulteriori siti (residenziali, imprese, stabilimenti) coperti dalla VHCN (e che hanno quindi la possibilità di ottenere un collegamento di almeno 100 Mbps) grazie alla misura.                         |

## **D. COMPONENTE 4: ENERGIA ED EFFICIENZA ENERGETICA**

Questa componente del piano estone per la ripresa e la resilienza affronta la sfida della decarbonizzazione del settore energetico. Gli obiettivi della componente sono ridurre la dipendenza dallo scisto bituminoso, incentivare la diffusione delle energie rinnovabili e migliorare l'efficienza energetica degli edifici.

La componente sostiene l'attuazione della raccomandazione specifica per paese di concentrare gli investimenti sulle infrastrutture energetiche e sull'efficienza energetica e delle risorse, contribuendo alla progressiva decarbonizzazione dell'economia (raccomandazione specifica per paese 3 nel 2019 e nel 2020).

Si prevede che nessuna misura in questa componente danneggi significativamente gli obiettivi ambientali ai sensi dell'articolo 17 del regolamento (UE) 2020/852, tenendo conto della descrizione delle misure e delle misure di attenuazione stabilite nel piano per la ripresa e la resilienza conformemente agli orientamenti tecnici sull'applicazione del principio "non arrecare un danno significativo" (2021/C58/01).

### **D.1. Descrizione delle riforme e degli investimenti relativi al sostegno finanziario non rimborsabile**

#### ***4.1. Riforma: Promozione dell'efficienza energetica***

L'obiettivo della riforma è ridurre gli ostacoli amministrativi alle ristrutturazioni efficienti sotto il profilo energetico, fornendo consulenza alle associazioni di condomini, alle famiglie e alle amministrazioni locali in merito alla legislazione, agli aspetti tecnici e al finanziamento delle ristrutturazioni. La riforma sostiene inoltre il ricorso a soluzioni innovative, come la ristrutturazione con elementi prefabbricati al fine di aumentare la capacità di ristrutturazione e ridurre l'impronta di carbonio del parco immobiliare (risparmio sui materiali e garanzia della qualità). La riforma mira ad aumentare i tassi di ristrutturazione nelle zone con un valore immobiliare inferiore.

La misura consiste nella creazione di una rete di consulenza regionale e nella formazione di consulenti tecnici al fine di fornire le informazioni necessarie e incentivare le ristrutturazioni. L'accesso alle informazioni relative alle ristrutturazioni efficienti sotto il profilo energetico è ulteriormente garantito mediante la creazione di un sito web dedicato e di strumenti digitali che facilitino la comprensione dei risultati, dei costi e dei benefici della ristrutturazione. La componente è collegata a una misura sulla digitalizzazione dei dati edilizi nell'ambito della componente 1 del piano estone per la ripresa e la resilienza.

La riforma sarà attuata entro il 31 dicembre 2024.

#### ***4.2. Investimento: Sostegno alla ristrutturazione dei condomini***

L'obiettivo della misura è promuovere ristrutturazioni profonde dei condomini al fine di aumentare l'efficienza energetica, ridurre il consumo energetico e migliorare le condizioni di vita dei residenti. L'obiettivo è anche quello di aumentare i tassi di ristrutturazione nelle zone con un valore immobiliare inferiore.

È fornito sostegno ai condomini per le ristrutturazioni che conseguono un miglioramento di almeno una classe di efficienza energetica o, nel caso di ristrutturazioni complete, almeno della classe di efficienza energetica C. Le ristrutturazioni corrispondono almeno a ristrutturazioni di media profondità che rappresentino un livello medio di risparmio di energia primaria pari ad almeno il 30 %. Si applicano aliquote di sostegno regionali differenziate: 30 % a Tallinn e Tartu, 40 % nelle zone circostanti Tallinn e Tartu sulla base del prezzo degli immobili e 50 % in tutte le altre zone. Al di fuori di Tallinn e Tartu, i condomini possono effettuare lavori di ricostruzione parziale per evitare il deterioramento delle condizioni tecniche dell'edificio, nel qual caso l'aliquota di sostegno è inferiore. Inoltre, nel quadro delle sue strategie nazionali a lungo termine, l'Estonia prevede di finanziare misure di ristrutturazione complementari a titolo del Fondo europeo di sviluppo regionale e di REACT-EU.

L'investimento sarà attuato entro il 30 giugno 2026.

#### **4.3. Investimento: Sostegno alla ristrutturazione di piccoli edifici residenziali**

L'obiettivo della misura è promuovere ristrutturazioni profonde delle abitazioni private al fine di aumentare l'efficienza energetica, ridurre il consumo energetico e migliorare le condizioni di vita dei residenti. L'obiettivo è anche quello di aumentare i tassi di ristrutturazione nelle zone con un valore immobiliare inferiore.

Il sostegno è concesso ai proprietari privati per le ristrutturazioni che conseguono un miglioramento di almeno una classe di efficienza energetica o, nel caso di ristrutturazioni complete, almeno della classe C dell'etichetta energetica, e corrispondono almeno a ristrutturazioni di media profondità che rappresentino un livello medio di risparmio di energia primaria pari ad almeno il 30 %. Si applicano aliquote di sostegno regionali differenziate: 30 % a Tallinn e Tartu, 40 % nelle zone circostanti Tallinn e Tartu sulla base del prezzo degli immobili e 50 % in tutte le altre zone. Ai fini della misura, l'abitazione è definita come "uno o più locali in un unico edificio o in edifici separati destinati a una sola famiglia in cui questa vive tutto l'anno" (secondo Eurostat).

L'investimento sarà attuato entro il 31 dicembre 2024.

#### **4.4. Riforma: Promuovere la transizione verde nell'economia energetica**

L'obiettivo di questa misura è contribuire alla decarbonizzazione della produzione e del consumo di energia in Estonia aggiornando gli obiettivi e le azioni della politica energetica estone (comprese quelle relative all'eliminazione graduale dello scisto bituminoso) e rimuovendo gli ostacoli amministrativi agli impianti per le energie rinnovabili.

Il piano di sviluppo nazionale del settore energetico è aggiornato e comprende obiettivi in materia di produzione di energia rinnovabile, efficienza energetica e sicurezza dell'approvvigionamento. Il piano comprenderà anche azioni volte a ridurre la dipendenza dallo scisto bituminoso nel settore energetico estone e obiettivi per l'eliminazione graduale dello scisto bituminoso nel settore energetico.

La riforma consiste altresì nell'adottare la legislazione necessaria e nell'elaborare i materiali di orientamento per accelerare l'installazione di capacità di produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili e le azioni volte ad attenuare le restrizioni all'altezza dei parchi eolici connesse alla difesa.

La riforma sarà attuata entro il 31 dicembre 2025.

#### **4.5. Investimento: Programma per rafforzare la rete elettrica per aumentare la capacità di produzione di energia rinnovabile e adattarsi ai cambiamenti climatici (ad esempio protezione contro le tempeste)**

L'obiettivo di questa misura è contribuire alla decarbonizzazione della produzione di energia elettrica estone aumentando le capacità di connessione disponibili per la produzione di energia rinnovabile.

Nell'ambito di questa misura, gli investimenti del gestore del sistema di trasmissione nella rete di trasmissione sono cofinanziati con l'obiettivo di aggiungere almeno 310 MW di capacità di connessione aggiuntiva.

L'attuazione della misura è completata entro il 30 giugno 2026.

#### **4.6. Investimento: Programma di promozione della produzione di energia nelle aree industriali**

La misura mira a rendere più efficace il sistema elettrico incentivando la produzione di energia elettrica prossima al consumo. La misura incentiva la produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili nelle aree industriali o nelle immediate vicinanze cofinanziando la connessione necessaria alla rete. Nell'ambito di questa misura, gli investimenti effettuati dalle imprese per collegare le capacità di produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili alla rete sono sostenuti mediante sovvenzioni. Al fine di garantire che la misura sia conforme agli orientamenti tecnici sull'applicazione del principio "non arrecare un danno

significativo" (2021/C58/01), i criteri di ammissibilità contenuti nel capitolato d'oneri degli inviti a presentare progetti escludono le attività di cui al seguente elenco: i) attività connesse ai combustibili fossili, compreso l'uso a valle<sup>21</sup>; ii) attività nell'ambito del sistema di scambio di quote di emissione dell'UE (ETS) che generano emissioni di gas a effetto serra previste non inferiori ai pertinenti parametri di riferimento<sup>22</sup>; iii) attività connesse alle discariche di rifiuti, agli inceneritori<sup>23</sup> e agli impianti di trattamento meccanico biologico<sup>24</sup>; iv) attività nel cui ambito lo smaltimento a lungo termine dei rifiuti potrebbe causare un danno all'ambiente. Il capitolato d'oneri prevede inoltre che possano essere selezionate solo le attività conformi alla pertinente legislazione ambientale nazionale e dell'UE.

L'investimento sarà attuato entro il 30 giugno 2026.

#### **4.7. Investimento: Programma pilota di stoccaggio dell'energia**

Per integrare le misure di cui sopra, l'eliminazione graduale dello scisto bituminoso e l'aumento della produzione di energia rinnovabile, sono sostenuti progetti pilota per lo stoccaggio di energia rinnovabile.

L'obiettivo della misura è quello di pilotare lo stoccaggio di energia rinnovabile in Estonia. Le conoscenze acquisite in questo progetto pilota dovrebbero fornire una base per i futuri investimenti a zero sovvenzioni in impianti di stoccaggio. Nell'ambito di questa misura sono concesse sovvenzioni alle imprese che investono in impianti di stoccaggio di energia rinnovabile.

L'investimento sarà attuato entro il 30 giugno 2026.

---

<sup>21</sup> Ad eccezione dei progetti previsti nell'ambito della presente misura riguardanti la produzione di energia elettrica e/o di calore a partire dal gas naturale, come pure le relative infrastrutture di trasmissione/trasporto e distribuzione che utilizzano gas naturale, che sono conformi alle condizioni di cui all'allegato III degli orientamenti tecnici sull'applicazione del principio "non arrecare un danno significativo" (2021/C58/01).

<sup>22</sup> Se l'attività che beneficia del sostegno genera emissioni di gas a effetto serra previste che non sono significativamente inferiori ai pertinenti parametri di riferimento, occorre spiegarne il motivo. I parametri di riferimento per l'assegnazione gratuita di quote per le attività che rientrano nell'ambito di applicazione del sistema di scambio di quote di emissioni sono stabiliti nel regolamento di esecuzione (UE) 2021/447 della Commissione.

<sup>23</sup> L'esclusione non si applica alle azioni previste dalla presente misura negli impianti esistenti esclusivamente adibiti al trattamento di rifiuti pericolosi non riciclabili, quando tali azioni sono intese ad aumentare l'efficienza energetica, catturare i gas di scarico per lo stoccaggio o l'utilizzo, o recuperare i materiali da residui di combustione, purché tali azioni nell'ambito della presente misura non determinino un aumento della capacità di trattamento dei rifiuti dell'impianto o un'estensione della sua durata di vita; sono fornite prove a livello di impianto.

<sup>24</sup> L'esclusione non si applica alle azioni previste dalla presente misura negli impianti di trattamento meccanico biologico esistenti quando tali azioni sono intese ad aumentare l'efficienza energetica o migliorare le operazioni di riciclaggio dei rifiuti differenziati al fine di convertirle nel compostaggio e nella digestione anaerobica di rifiuti organici, purché tali azioni nell'ambito della presente misura non determinino un aumento della capacità di trattamento dei rifiuti dell'impianto o un'estensione della sua durata di vita; sono fornite prove a livello di impianto.

## D.2. Traguardi, obiettivi, indicatori e calendario per il monitoraggio e l'attuazione del sostegno finanziario non rimborsabile

| Numero sequenziale | Misura correlata (riforma o investimento) | Traguardo/obiettivo | Denominazione  | Indicatori qualitativi (per i traguardi)  | Indicatori quantitativi (per gli obiettivi) |             |                  | Calendario indicativo per il conseguimento |      | Descrizione di ogni traguardo e obiettivo   |
|--------------------|---|---------------------|--|---|---|-------------|------------------|--|------|---|
|                    |   |                     |  |   | Unità di misura                             | Riferimento | Valore-obiettivo | Trimestre                                  | Anno |   |
| 63                 | 4.1 promozione dell'efficienza energetica | Traguardo           | Conclusione dell'accordo di cooperazione che stabilisce le condizioni per la cooperazione tra la SA KredEx/Enterprise Estonia e i centri di sviluppo delle contee  | Conclusione dell'accordo di cooperazione tra SA KredEx/Enterprise Estonia e centri di sviluppo delle contee |   |             |                  | T4   | 2022 | Conclusione di un accordo di cooperazione da parte della SA KredEx/Enterprise Estonia con i centri di sviluppo delle contee in base al quale in ciascuna contea dell'Estonia SA KredEx/Enterprise Estonia si metterà a disposizione almeno uno specialista formato nel centro di sviluppo della contea, che fornirà consulenza in materia di ristrutturazione.  |
| 64                 | 4.1 promozione dell'efficienza energetica | Traguardo           | Sono diventati operativi strumenti digitali per facilitare l'accesso alle informazioni sulla ristrutturazione, compresa la visualizzazione dei risultati della ristrutturazione e la stima del costo della ristrutturazione. | Sito web di ristrutturazione operativo e modelli di tariffazione di facile utilizzo                         |   |             |                  | T4   | 2024 | SA KredEx/Enterprise Estonia aggiorna la homepage per gli alloggi al fine di garantire informazioni rapide, aggiornate e operative per coloro che sono interessati alla ristrutturazione e per i richiedenti. Gli strumenti digitali online sono messi a disposizione per consentire alle parti interessate alla ristrutturazione di visualizzare il possibile risultato e di calcolare i costi potenziali con e senza regimi di sostegno al momento dell'aggiunta dei parametri del loro edificio. |

| Numero sequenziale | Misura correlata (riforma o investimento)       | Traguardo/o biettivo | Denominazione   | Indicatori qualitativi (per i traguardi)   | Indicatori quantitativi (per gli obiettivi) |             |                  | Calendario indicativo per il conseguimento |      | Descrizione di ogni traguardo e obiettivo  |
|--------------------|---|----------------------|---|--|---|-------------|------------------|--|------|--|
|                    |   |                      |   |  | Unità di misura                             | Riferimento | Valore-obiettivo | Trimestre                                  | Anno |  |
| 65                 | 4.2 sostegno alla ristrutturazione di condomini | Traguardo            | Pubblicazione di inviti a presentare candidature per le sovvenzioni per la ristrutturazione di condomini residenziali | Pubblicazione di inviti a presentare proposte per sovvenzioni per la ristrutturazione di alloggi |   |             |                  | T2   | 2022 | SA KredEx/Enterprise Estonia pubblica inviti a presentare candidature volti a migliorare l'efficienza energetica dei condomini residenziali. Il sostegno è differenziato tra le regioni in funzione del valore dell'immobile, con un tasso di sostegno più elevato nelle regioni con un basso valore immobiliare medio. Il sostegno è concesso a progetti di ristrutturazione che conseguono un miglioramento di almeno una classe di efficienza energetica o, nel caso di ristrutturazioni complete, almeno della classe di efficienza energetica C. Le ristrutturazioni corrispondono almeno a ristrutturazioni di media profondità che rappresentino un livello medio di risparmio di energia primaria pari almeno al 30 %, come stabilito nella raccomandazione (UE) 2019/786 della Commissione europea. I risultati sono certificati da certificati di prestazione energetica ex ante ed ex post. |

| Numero sequenziale | Misura correlata (riforma o investimento)       | Traguardo/o biiettivo | Denominazione                                     | Indicatori qualitativi (per i traguardi) | Indicatori quantitativi (per gli obiettivi) |             |                  | Calendario indicativo per il conseguimento |      | Descrizione di ogni traguardo e obiettivo  |
|--------------------|---|-----------------------|---|--|---|-------------|------------------|--|------|--|
|                    |   |                       |   |  | Unità di misura                             | Riferimento | Valore-obiettivo | Trimestre                                  | Anno |  |
| 66                 | 4.2 sostegno alla ristrutturazione di condomini | Obiettivo             | Abitazioni con prestazioni energetiche migliorate |  | Numero di abitazioni                        | 0           | 2600             | T4   | 2024 | Almeno 2 600 abitazioni devono essere ristrutturate e migliorare almeno una classe di efficienza energetica o, nel caso di ristrutturazioni complete, almeno la classe di efficienza energetica C. Le ristrutturazioni corrispondono almeno a ristrutturazioni di media profondità che rappresentino un livello medio di risparmio di energia primaria pari ad almeno il 30 %, come stabilito nella raccomandazione (UE) 2019/786 della Commissione europea. I risultati sono certificati da certificati di prestazione energetica ex ante ed ex post. |

| Numero sequenziale | Misura correlata (riforma o investimento)       | Traguardo/o biiettivo | Denominazione  | Indicatori qualitativi (per i traguardi) | Indicatori quantitativi (per gli obiettivi) |             |                  | Calendario indicativo per il conseguimento |      | Descrizione di ogni traguardo e obiettivo   |
|--------------------|---|-----------------------|--|--|---|-------------|------------------|--|------|---|
|                    |   |                       |  |  | Unità di misura                             | Riferimento | Valore-obiettivo | Trimestre                                  | Anno |   |
| 67                 | 4.2 sostegno alla ristrutturazione di condomini | Obiettivo             | Riduzione annua stimata delle emissioni di gas a effetto serra | N/A                                      | tonnellate di CO2eq/anno                    | 0           | 2200             | T2   | 2026 | Sono state risparmiate emissioni annue pari ad almeno 2 200 tonnellate di CO2 equivalente. L'obiettivo è misurato come la diminuzione delle emissioni di gas a effetto serra (GES) come somma di tutti i progetti di ristrutturazione completati entro il 2024. La classe di efficienza energetica di ciascun edificio ristrutturato è misurata al più tardi nel 2025; E le loro emissioni annuali di gas a effetto serra stimate su tale base. Lo scenario di riferimento si riferisce alle emissioni stimate di gas a effetto serra dell'edificio prima della ristrutturazione. Si valuta se le attività della misura di sostegno sono state svolte e se tutti i documenti necessari sono stati presentati dalle associazioni dei condomini (quali l'attestato di prestazione energetica, audit). Il calcolo del risultato delle riduzioni delle emissioni di gas a effetto serra si basa sul modello di SA KredEx/Enterprise Estonia per il consumo energetico e su altri dati pertinenti. I risultati conseguiti sono conseguiti al termine delle attività di sostegno. |

| Numero sequenziale | Misura correlata (riforma o investimento)                          | Traguardo/o biiettivo | Denominazione   | Indicatori qualitativi (per i traguardi) | Indicatori quantitativi (per gli obiettivi) |             |                  | Calendario indicativo per il conseguimento |      | Descrizione di ogni traguardo e obiettivo  |
|--------------------|--|-----------------------|---|--|---|-------------|------------------|--|------|--|
|                    |  |                       |   |  | Unità di misura                             | Riferimento | Valore-obiettivo | Trimestre                                  | Anno |  |
| 68                 | 4.3 sostegno alla ristrutturazione di piccoli edifici residenziali | Traguardo             | Pubblicazione di inviti a presentare proposte per la concessione di sovvenzioni per la ristrutturazione | Pubblicazione degli inviti               |   |             |                  | T2   | 2022 | La SA KredEx/Enterprise Estonia pubblica inviti a presentare candidature volti a migliorare l'efficienza energetica degli edifici residenziali privati. Il sostegno è differenziato tra le regioni in funzione del valore dell'immobile, con un tasso di sostegno più elevato nelle regioni con un basso valore immobiliare medio. Il sostegno è concesso a progetti di ristrutturazione che conseguono un miglioramento dell'efficienza energetica o, nel caso di ristrutturazioni complete, almeno della classe di efficienza energetica C. I risultati sono certificati da calcoli ex ante ed ex post della SA KredEx sulla prestazione energetica. |
| 69                 | 4.3 sostegno alla ristrutturazione di piccoli edifici residenziali | Obiettivo             | Abitazioni con prestazioni energetiche migliorate   |  | Numero di abitazioni                        | 0           | 80               | T4   | 2024 | Almeno 80 abitazioni devono essere ristrutturate e conseguire un miglioramento dell'efficienza energetica o, nel caso di ristrutturazioni complete, almeno della classe di efficienza energetica C. I risultati sono certificati dai calcoli del rendimento energetico di KredEx ex ante ed ex post.   |

| Numero sequenziale | Misura correlata (riforma o investimento)                    | Traguardo/o biiettivo | Denominazione   | Indicatori qualitativi (per i traguardi) | Indicatori quantitativi (per gli obiettivi) |             |                  | Calendario indicativo per il conseguimento |      | Descrizione di ogni traguardo e obiettivo  |
|--------------------|--|-----------------------|---|--|---|-------------|------------------|--|------|--|
|                    |  |                       |   |  | Unità di misura                             | Riferimento | Valore-obiettivo | Trimestre                                  | Anno |  |
| 70                 | 4.4 promuovere la transizione verde nell'economia energetica | Traguardo             | Decisione del governo sugli investimenti necessari per attenuare le restrizioni all'altezza dei parchi eolici connesse alla difesa  | Adozione della decisione del governo     |   |             |                  | T2   | 2021 | Il governo adotta una decisione in merito alla realizzazione degli investimenti necessari per attenuare le restrizioni di altezza connesse alla difesa sui parchi eolici.  |
| 71                 | 4.4 promuovere la transizione verde nell'economia energetica | Traguardo             | Adozione della decisione del governo sull'avvio del processo di preparazione del piano di sviluppo nazionale del settore energetico, sulla designazione dei responsabili e sulle scadenze | Adozione della decisione del governo     |   |             |                  | T4   | 2021 | La decisione del governo di avviare il processo di preparazione del piano di sviluppo nazionale del settore energetico è approvata, definendo le entità responsabili e fissando le scadenze pertinenti. Il piano di sviluppo affronta, tra l'altro, gli obiettivi di aumentare la produzione di energia rinnovabile, l'efficienza energetica, il mantenimento e il miglioramento della sicurezza dell'approvvigionamento, nonché la cessazione dell'uso dello scisto bituminoso per la produzione di energia elettrica nel 2035 e la graduale eliminazione della produzione di olio di scisto entro il 2040. |

| Numero sequenziale | Misura correlata (riforma o investimento)                    | Traguardo/o biiettivo | Denominazione  | Indicatori qualitativi (per i traguardi)   | Indicatori quantitativi (per gli obiettivi) |             |                  | Calendario indicativo per il conseguimento |      | Descrizione di ogni traguardo e obiettivo  |
|--------------------|--|-----------------------|--|--|---|-------------|------------------|--|------|--|
|                    |  |                       |  |  | Unità di misura                             | Riferimento | Valore-obiettivo | Trimestre                                  | Anno |  |
| 72                 | 4.4 promuovere la transizione verde nell'economia energetica | Traguardo             | Entrata in vigore del pertinente diritto primario e/o derivato e pubblicazione di materiale esplicativo per alleviare gli ostacoli all'installazione di impianti di produzione di energia rinnovabile e di impianti di stoccaggio dell'energia | Disposizione di legge che indica l'entrata in vigore del diritto primario e/o l'entrata in vigore del diritto derivato e la pubblicazione di materiale esplicativo |   |             |                  | T4   | 2024 | I materiali di orientamento necessari per agevolare e incentivare l'installazione di impianti di produzione di energia rinnovabile e di impianti di stoccaggio dell'energia sono pubblicati e il pertinente diritto primario e/o secondario entra in vigore per eliminare gli ostacoli all'installazione di impianti per le energie rinnovabili, quali la semplificazione delle procedure di autorizzazione e altri pertinenti ostacoli individuati. |
| 73                 | 4.4 promuovere la transizione verde nell'economia energetica | Traguardo             | Adozione del piano di sviluppo nazionale del settore energetico da parte del governo   | Documento adottato dal governo   |   |             |                  | T4   | 2025 | Il piano di sviluppo nazionale del settore energetico è approvato dal governo. Il piano comprende le azioni relative all'eliminazione graduale dell'uso dello scisto bituminoso per la produzione di elettricità nel 2035 e della produzione di olio di scisto entro il 2040. Essa include inoltre obiettivi per la capacità di produzione di energia elettrica da sostituire con l'energia rinnovabile.   |

| Numero sequenziale | Misura correlata (riforma o investimento)  | Traguardo/obiettivo | Denominazione   | Indicatori qualitativi (per i traguardi)                      | Indicatori quantitativi (per gli obiettivi) |             |                  | Calendario indicativo per il conseguimento |      | Descrizione di ogni traguardo e obiettivo   |
|--------------------|--|---------------------|---|---|---|-------------|------------------|--|------|---|
|                    |  |                     |   |   | Unità di misura                             | Riferimento | Valore-obiettivo | Trimestre                                  | Anno |   |
| 74                 | 4.5 programma per rafforzare la rete elettrica al fine di aumentare la capacità di produzione di energia rinnovabile e adattarsi ai cambiamenti climatici (ad esempio protezione contro le tempeste)         | Traguardo           | Firma del contratto di cofinanziamento per investimenti di rete con il gestore del sistema di trasmissione            | Firma di un contratto con il gestore del sistema di trasporto |   |             |                  | T1   | 2022 | Un accordo di cofinanziamento per gli investimenti nelle reti elettriche è concluso tra il ministero degli Affari economici e delle Comunicazioni e Elering AS. Il contratto stabilisce i risultati e le scadenze previsti. |
| 75                 | 4.5 programma per rafforzare la rete elettrica al fine di aumentare la capacità di produzione di energia rinnovabile e adattarsi ai cambiamenti climatici (ad esempio una maggiore resilienza alle tempeste) | Obiettivo           | Capacità supplementare di connessione all'energia rinnovabile creata mediante investimenti nella rete di trasmissione |   | Capacità di connessione supplementare (MW)  | 0           | 310              | T2   | 2026 | Aumento delle capacità di connessione per gli impianti di energia rinnovabile nella rete di trasmissione dell'energia elettrica estone di almeno 310 MW.  |

| Numero sequenziale | Misura correlata (riforma o investimento)                                   | Traguardo/o biiettivo | Denominazione   | Indicatori qualitativi (per i traguardi)        | Indicatori quantitativi (per gli obiettivi) |             |                  | Calendario indicativo per il conseguimento |      | Descrizione di ogni traguardo e obiettivo   |
|--------------------|---|-----------------------|---|---|---|-------------|------------------|--|------|---|
|                    |   |                       |   |   | Unità di misura                             | Riferimento | Valore-obiettivo | Trimestre                                  | Anno |   |
| 76                 | 4.6 programma per stimolare la produzione di energia nelle aree industriali | Traguardo             | Pubblicazione di un invito a presentare proposte per progetti volti a promuovere la produzione di energia nei siti industriali  | Pubblicazione dell'invito a presentare proposte |   |             |                  | T4   | 2022 | Il Centro per gli investimenti ambientali pubblica un invito pubblico a sostenere i costi di connessione alla rete delle imprese che producono energia elettrica da fonti rinnovabili nei siti industriali.<br>L'invito si basa sui criteri di selezione dei progetti e sulle condizioni di aggiudicazione che garantiscono che i progetti selezionati siano conformi agli orientamenti tecnici sull'applicazione del principio "non arrecare un danno significativo" (2021/C58/01) mediante l'uso di un elenco di esclusione e il requisito di conformità alla pertinente legislazione ambientale nazionale e dell'UE. |
| 77                 | 4.6 programma per stimolare la produzione di energia nelle aree industriali | Obiettivo             | Capacità supplementare di connessione per la produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili all'interno o nelle vicinanze di siti industriali collegati alla rete |   | Capacità di connessione creata (MW)         | 0           | 28               | T2   | 2026 | Capacità supplementare di connessione per la produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili nei siti industriali o nelle vicinanze costruiti per almeno 28 MW.  |

| Numero sequenziale | Misura correlata (riforma o investimento)       | Traguardo/o biiettivo | Denominazione   | Indicatori qualitativi (per i traguardi)        | Indicatori quantitativi (per gli obiettivi) |             |                  | Calendario indicativo per il conseguimento |      | Descrizione di ogni traguardo e obiettivo  |
|--------------------|---|-----------------------|---|---|---|-------------|------------------|--|------|--|
|                    |   |                       |   |   | Unità di misura                             | Riferimento | Valore-obiettivo | Trimestre                                  | Anno |  |
| 78                 | 4.7 programma pilota di stoccaggio dell'energia | Traguardo             | Pubblicazione di un invito a presentare proposte per un programma pilota di stoccaggio dell'energia | Pubblicazione dell'invito a presentare proposte |   |             |                  | T4   | 2022 | Il Centro per gli investimenti ambientali pubblica un invito a presentare proposte a sostegno di programmi pilota di stoccaggio dell'energia.<br>L'invito si basa sui criteri di selezione dei progetti e sulle condizioni di aggiudicazione che garantiscono che i progetti selezionati siano conformi agli orientamenti tecnici sull'applicazione del principio "non arrecare un danno significativo" (2021/C58/01) mediante l'uso di un elenco di esclusione e il requisito di conformità alla pertinente legislazione ambientale nazionale e dell'UE. I criteri di selezione/ammissibilità specificano che le attività e/o le imprese sostenute contribuiscono a un'economia climaticamente neutra, alla resilienza ai cambiamenti climatici e all'adattamento ai cambiamenti climatici, compresi gli obiettivi dell'economia circolare. |
| 79                 | 4.7 programma pilota di stoccaggio dell'energia | Obiettivo             | Capacità supplementare di stoccaggio del calore derivante dal sostegno agli investimenti            |   | Capacità installata (m <sup>3</sup> )       | 0           | 35 000           | T2   | 2026 | Il regime di sostegno agli investimenti comporta l'installazione di un accumulo di calore di almeno 35 000 m <sup>3</sup> nei sistemi di teleriscaldamento.  |

| Numero sequenziale | Misura correlata (riforma o investimento)       | Traguardo/o biiettivo | Denominazione  | Indicatori qualitativi (per i traguardi) | Indicatori quantitativi (per gli obiettivi) |             |                  | Calendario indicativo per il conseguimento |      | Descrizione di ogni traguardo e obiettivo   |
|--------------------|---|-----------------------|--|--|---|-------------|------------------|--|------|---|
|                    |   |                       |  |  | Unità di misura                             | Riferimento | Valore-obiettivo | Trimestre                                  | Anno |   |
| 80                 | 4.7 programma pilota di stoccaggio dell'energia | Obiettivo             | Capacità supplementare di stoccaggio dell'energia elettrica derivante dal sostegno agli investimenti |  | Capacità installata (MW)                    | 0           | 4                | T2   | 2026 | Il regime di sostegno agli investimenti comporta l'installazione di almeno 4 MW di capacità di stoccaggio dell'energia elettrica. |

## E. COMPONENTE 5: TRASPORTI SOSTENIBILI

La componente del piano estone per la ripresa e la resilienza mira ad affrontare la sfida della decarbonizzazione del settore dei trasporti. Gli obiettivi della componente sono ridurre le emissioni e incentivare la diffusione di modi di trasporto sostenibili.

La riforma e gli investimenti della componente sostengono lo sviluppo del progetto transfrontaliero Rail Baltic, che collega le tre capitali e i paesi baltici con la Polonia e il resto dell'Unione. Le misure contenute nella componente mirano a collegare Rail Baltic con altre ferrovie nazionali e altri nodi TEN-T (l'aeroporto di Tallinn e il vecchio porto) e a facilitare l'accesso alle fermate locali a piedi o in bicicletta.

La componente sostiene l'attuazione della raccomandazione specifica per paese di concentrare gli investimenti sull'efficienza delle risorse e sui trasporti sostenibili che contribuiscono alla decarbonizzazione dell'economia (raccomandazione specifica per paese n. 3 nel 2019 e nel 2020).

Si prevede che nessuna misura in questa componente danneggi significativamente gli obiettivi ambientali ai sensi dell'articolo 17 del regolamento (UE) 2020/852, tenendo conto della descrizione delle misure e delle misure di attenuazione stabilite nel piano per la ripresa e la resilienza conformemente agli orientamenti tecnici sull'applicazione del principio "non arrecare un danno significativo" (2021/C58/01).

### **E.1. Descrizione delle riforme e degli investimenti relativi al sostegno finanziario non rimborsabile**

#### ***5.1. Riforma: Realizzare infrastrutture energetiche e di trasporto sicure, verdi, competitive, basate sulle necessità e sostenibili***

L'obiettivo della riforma è ridurre le emissioni di CO<sub>2</sub> del settore dei trasporti e incentivare l'adozione di modi di trasporto sostenibili.

La misura consiste nell'adozione e nell'attuazione del nuovo piano di sviluppo dei trasporti e della mobilità e del relativo piano di attuazione. Il piano è incentrato sulla riduzione dell'impronta ambientale dei sistemi di trasporto e comprende misure volte a sviluppare la mobilità interconnessa e condivisa nelle aree urbane a scapito delle autovetture private e a promuovere un quadro globale di mobilità leggera (a piedi o in bicicletta) nelle zone al di fuori dei grandi centri urbani. Il piano comprende investimenti ferroviari volti ad aumentare la velocità e la sicurezza dei viaggi e ad aggiungere collegamenti sia per il trasporto passeggeri che per il trasporto merci. Le azioni chiave nell'ambito di questo piano, da attuare entro le scadenze stabilite dal dispositivo per la ripresa e la resilienza, comprendono la costruzione e l'estensione della ferrovia elettrificata da Tallinn a Tartu e l'armonizzazione del sistema di trasporto pubblico nella regione della capitale di Tallinn (sistemi di biglietteria e fissazione dei prezzi).

La riforma sarà attuata entro il 30 giugno 2026.

#### ***5.2. Investimento: Costruzione di un tratto della linea ferroviaria Tallinn-Rohuküla in direzione ovest***

L'investimento mira a collegare per via ferroviaria la regione occidentale di Läänemaa con Tallinn e con i collegamenti internazionali TEN-T, quali l'aeroporto di Tallinn, Rail Baltic e i traghetti dal vecchio porto di Tallinn.

È fornito sostegno al gestore dell'infrastruttura ferroviaria nazionale Eesti Raudtee per la costruzione di un tratto di 15 km di ferrovia elettrificata a un binario tra le stazioni di Turba (dove termina l'attuale connessione) e Risti. Il resto del binario fino alla stazione di Rohuküla, un porto traghetto con collegamenti con le isole di Hiiumaa e Vormsi, dovrebbe essere finanziato dal FESR e dal bilancio nazionale e dovrebbe essere ultimato nel 2026. Il completamento della lunghezza totale

della ferrovia Tallinn-Rohuküla collega la regione occidentale agli hub internazionali TEN-T di Tallinn.

L'investimento sarà attuato entro il 31 dicembre 2024.

### **5.3. Investimento: Costruzione del terminal comune multimodale Rail Baltic a Tallinn**

L'obiettivo della misura è aumentare la quota di mobilità sostenibile nella regione di Tallinn.

Il terminale di Tallinn dovrebbe essere il punto di partenza di Rail Baltic. Il terminal è costituito da un edificio del terminal, da un'infrastruttura ferroviaria e dall'infrastruttura circostante, il cui edificio è finanziato dal dispositivo per la ripresa e la resilienza. Il resto dovrebbe essere finanziato dal meccanismo per collegare l'Europa.

L'investimento sarà attuato entro il 31 marzo 2026.

### **5.4. Investimento: Costruzione della linea tranviaria del vecchio porto di Tallinn**

L'obiettivo della misura è aumentare la quota di mobilità sostenibile nella regione di Tallinn. A tal fine, la misura mira a collegare Rail Baltic ai collegamenti marittimi con i paesi nordici attraverso il vecchio porto di Tallinn.

È fornito sostegno all'autorità di trasporto della città di Tallinn, responsabile della gestione dei trasporti pubblici a Tallinn, per la costruzione di un nuovo tram di circa 2 km che collegherà l'aeroporto di Tallinn, lo snodo ferroviario di Rail Baltic, il centro città, il vecchio porto e la stazione ferroviaria regionale.

L'investimento sarà attuato entro il 30 giugno 2024.

### **5.5. Investimento: Investimenti dei comuni nelle piste ciclabili e nei marciapiedi**

L'obiettivo della misura è ridurre la dipendenza dalle automobili e aumentare la mobilità sostenibile nelle zone situate al di fuori dei tre grandi centri urbani (Tallinn, Tartu, Pärnu), dove la capacità finanziaria dei comuni ostacola lo sviluppo di corridoi ciclabili e pedonali sicuri e rispettosi del clima.

È fornito sostegno ai comuni per la costruzione di 24 km di infrastrutture per le piste ciclabili e i marciapiedi al fine di garantire un accesso sicuro e sostenibile ai servizi pubblici, compresi i trasporti pubblici, e ai luoghi di lavoro. Si presterà attenzione anche alle fermate locali di Rail Baltic e al collegamento con la rete ciclabile e pedonale esistente.

La misura integra una misura analoga che dovrebbe essere finanziata dal FESR, che contribuisce ad aumentare la mobilità ciclistica nei tre grandi centri urbani di Tallinn, Tartu e Pärnu.

L'investimento sarà attuato entro il 31 dicembre 2025.

## E.2. Traguardi, obiettivi, indicatori e calendario per il monitoraggio e l'attuazione del sostegno finanziario non rimborsabile

| Numero sequenziale | Misura correlata (riforma o investimento)  | Traguardo/ obiettivo | Denominazione  | Indicatori qualitativi (per i traguardi)                                | Indicatori quantitativi (per gli obiettivi) |             |                  | Calendario indicativo per il conseguimento |      | Descrizione di ogni traguardo e obiettivo  |
|--------------------|--|----------------------|--|---|---|-------------|------------------|--|------|--|
|                    |  |                      |  |   | Unità di misura                             | Riferimento | Valore-obiettivo | Trimestre                                  | Anno |  |
| 81                 | 5.1 sviluppo di infrastrutture energetiche e di trasporto sicure, verdi, competitive, sostenibili e basate sulle necessità | Traguardo            | Adozione del piano di sviluppo dei trasporti e della mobilità 2021-2035 da parte del governo | Adozione del piano di sviluppo dei trasporti e della mobilità 2021-2035 |   |             |                  | T1   | 2022 | <p>Il piano di sviluppo dei trasporti e della mobilità 2021-2035 è approvato dal governo. Essa comprende la creazione del sistema comune di trasporto della regione di Tallinn, azioni volte a facilitare la diffusione del biometano locale, azioni volte a sviluppare una mobilità urbana sostenibile e attiva nelle città più grandi secondo la logica dei corridoi di trasporto integrati, la pianificazione delle infrastrutture multimodali, l'aumento dei collegamenti, la velocità e la sicurezza delle ferrovie, il miglioramento della competitività e dell'ecocompatibilità del settore del trasporto marittimo e la connessione multimodale, lo sviluppo di trasporti stradali più veloci e sicuri.</p> <p>Il piano comprende un obiettivo di riduzione delle emissioni di CO2 di 700 000 tonnellate (o del 30 %) rispetto ai livelli del 2018 e di raggiungere una quota di energie rinnovabili nel settore dei trasporti pari al 24 % entro il 2035.</p> |

| Numero sequenziale | Misura correlata (riforma o investimento)  | Traguardo/ obiettivo | Denominazione  | Indicatori qualitativi (per i traguardi) | Indicatori quantitativi (per gli obiettivi) |             |                  | Calendario indicativo per il conseguimento |      | Descrizione di ogni traguardo e obiettivo   |
|--------------------|--|----------------------|--|--|---|-------------|------------------|--|------|---|
|                    |  |                      |  |  | Unità di misura                             | Riferimento | Valore-obiettivo | Trimestre                                  | Anno |   |
| 82                 | 5.1 sviluppo di infrastrutture energetiche e di trasporto sicure, verdi, competitive, sostenibili e basate sulle necessità | Traguardo            | Adozione del piano di attuazione per lo sviluppo del trasporto pubblico verde sostenibile del piano di sviluppo dei trasporti e della mobilità 2021-2035 | Adozione del piano di attuazione         |   |             |                  | T4   | 2022 | Il piano di attuazione è approvato dal comitato direttivo del piano di sviluppo dei trasporti e della mobilità 2021-2035. Essa comprende la creazione del sistema comune di trasporto della regione di Tallinn, azioni volte a facilitare la diffusione del biometano locale, azioni volte a sviluppare una mobilità urbana sostenibile e attiva nelle città più grandi secondo la logica dei corridoi di trasporto integrati, la pianificazione delle infrastrutture multimodali, l'aumento dei collegamenti, la velocità e la sicurezza delle ferrovie, la maggiore competitività, ecologia e connessione multimodale del settore del trasporto marittimo, lo sviluppo di trasporti stradali più veloci e sicuri. Il piano di attuazione prevede l'obbligo per il ministro responsabile di riferire annualmente al governo. |

| Numero sequenziale | Misura correlata (riforma o investimento)  | Traguardo/ obiettivo | Denominazione   | Indicatori qualitativi (per i traguardi)  | Indicatori quantitativi (per gli obiettivi) |             |                  | Calendario indicativo per il conseguimento |      | Descrizione di ogni traguardo e obiettivo   |
|--------------------|--|----------------------|---|---|---|-------------|------------------|--|------|---|
|                    |  |                      |   |   | Unità di misura                             | Riferimento | Valore-obiettivo | Trimestre                                  | Anno |   |
| 83                 | 5.1 sviluppo di infrastrutture energetiche e di trasporto sicure, verdi, competitive, sostenibili e basate sulle necessità | Traguardo            | Attuazione del piano di sviluppo dei trasporti e della mobilità 2021-2035   | Completamento dell'attuazione di diverse misure chiave del piano di sviluppo dei trasporti e della mobilità 2021-2035 |   |             |                  | T2   | 2026 | È completata l'attuazione delle principali misure del piano di sviluppo dei trasporti e della mobilità, tra cui la costruzione e l'estensione delle linee ferroviarie elettrificate da Tallinn a Tartu e l'armonizzazione del sistema di trasporto pubblico nella regione della capitale di Tallinn (compresi i sistemi comuni di emissione dei biglietti e di tariffazione). |
| 84                 | 5.2 costruzione di un tratto della ferrovia Tallinn-Rohuküla in direzione ovest  | Traguardo            | Aggiudicazione di un appalto di costruzione ferroviaria per la costruzione di una ferrovia sulle tratte Turba-Ellamaa e Ellamaa-Risti | Contratto firmato   |   |             |                  | T2   | 2022 | Sarà aggiudicato un appalto per la costruzione di una linea ferroviaria elettrificata sulle tratte Turba-Ellamaa ed Ellamaa-Risti per la loro lunghezza totale.   |
| 85                 | 5.2 costruzione di un tratto della ferrovia Tallinn-Rohuküla in direzione ovest  | Obiettivo            | Completamento di una nuova linea ferroviaria (pronta per il traffico)   |   | Km di binari ferroviari                     | 0           | 15               | T4   | 2024 | Completamento di una linea ferroviaria elettrificata, pronta per il traffico passeggeri, tra Turba e Risti sulla linea Tallinn-Rohuküla, che collega le ferrovie dell'Estonia occidentale al vecchio porto di Tallinn e all'aeroporto di Tallinn.   |

| Numero sequenziale | Misura correlata (riforma o investimento)                             | Traguardo/obiettivo | Denominazione   | Indicatori qualitativi (per i traguardi)                    | Indicatori quantitativi (per gli obiettivi) |             |                  | Calendario indicativo per il conseguimento |      | Descrizione di ogni traguardo e obiettivo   |
|--------------------|---|---------------------|---|---|---|-------------|------------------|--|------|---|
|                    |   |                     |   |   | Unità di misura                             | Riferimento | Valore-obiettivo | Trimestre                                  | Anno |   |
| 86                 | 5.3 costruzione del terminal comune multimodale Rail Baltic a Tallinn | Traguardo           | Aggiudicazione dell'appalto per la costruzione dell'edificio del terminal multimodale Rail Baltic a Tallinn | Contratto firmato   |   |             |                  | T1   | 2022 | La progettazione architettonica e ingegneristica del terminal multimodale Rail Baltic di Ülemiste è completata e accettata dall'amministrazione aggiudicatrice Rail Baltic Estonia OÜ e il contratto di lavori è firmato con il costruttore dell'edificio del terminal. |
| 87                 | 5.3 costruzione del terminal comune multimodale Rail Baltic a Tallinn | Traguardo           | Completamento del passaggio presso il terminale   | Galleria di traffico leggero sotto il terminale autorizzato |   |             |                  | T4   | 2024 | L'autorità di protezione dei consumatori e di vigilanza tecnica rilascia un'autorizzazione per l'uso della galleria che collega la strada San Pietroburgo con l'aeroporto di Tallinn al di sotto del terminal di Ülemiste.  |
| 88                 | 5.3 costruzione del terminal comune multimodale Rail Baltic a Tallinn | Traguardo           | Completamento della nuova stazione ferroviaria  | Lavori di costruzione completati                            |   |             |                  | T1   | 2026 | I lavori di costruzione del terminal multimodale Rail Baltic di Ülemiste devono essere completati e devono essere state ottenute tutte le necessarie autorizzazioni d'uso.  |
| 89                 | 5.4 costruzione della linea tranviaria del vecchio porto di Tallinn   | Traguardo           | Completamento della fase progettuale di costruzione del tram  | Approvazione del progetto                                   |   |             |                  | T4   | 2021 | Il consiglio per la pianificazione urbana e i servizi di pubblica utilità di Tallinn adotta il progetto di costruzione del tram.  |

| Numero sequenziale | Misura correlata (riforma o investimento)                           | Traguardo/ obiettivo | Denominazione  | Indicatori qualitativi (per i traguardi)  | Indicatori quantitativi (per gli obiettivi) |             |                  | Calendario indicativo per il conseguimento |      | Descrizione di ogni traguardo e obiettivo   |
|--------------------|---|----------------------|--|---|---|-------------|------------------|--|------|---|
|                    |   |                      |  |   | Unità di misura                             | Riferimento | Valore-obiettivo | Trimestre                                  | Anno |   |
| 90                 | 5.4 costruzione della linea tranviaria del vecchio porto di Tallinn | Traguardo            | Aggiudicazione dell'appalto dei lavori                         | Contratto firmato per la costruzione della linea tranviaria                                 |   |             |                  | T2   | 2022 | Contratto di lavori concluso tra il consiglio per la pianificazione urbana e i servizi di servizi di Tallinn e l'appaltatore per la costruzione della linea tranviaria tra Gonsiori street e Põhja Puiestee |
| 91                 | 5.4 costruzione della linea tranviaria del vecchio porto di Tallinn | Obiettivo            | Nuova linea tranviaria in esercizio                            |   | Metri di linea tramviaria                   | 0           | 2500             | T2   | 2024 | Il tratto tranviario di lunghezza pari a 2 500 metri è completato e messo in servizio conformemente alla lettera di autorizzazione rilasciata dalla città di Tallinn.                                       |
| 92                 | 5.5 investimenti dei comuni in piste ciclabili e marciapiedi        | Traguardo            | Invito a presentare proposte per la concessione di sovvenzioni | Pubblicazione dell'avviso di invito a presentare proposte per la concessione di sovvenzioni |   |             |                  | T4   | 2022 | È pubblicato un invito aperto a presentare proposte di investimento da parte dei comuni nelle piste ciclabili e nei marciapiedi.  |

| Numero sequenziale | Misura correlata (riforma o investimento)                    | Traguardo/ obiettivo | Denominazione  | Indicatori qualitativi (per i traguardi) | Indicatori quantitativi (per gli obiettivi) |             |                  | Calendario indicativo per il conseguimento |      | Descrizione di ogni traguardo e obiettivo  |
|--------------------|--|----------------------|--|--|---|-------------|------------------|--|------|--|
|                    |  |                      |  |  | Unità di misura                             | Riferimento | Valore-obiettivo | Trimestre                                  | Anno |  |
| 93                 | 5.5 investimenti dei comuni in piste ciclabili e marciapiedi | Obiettivo            | Completamento dell'infrastruttura per le piste ciclabili e i marciapiedi |  | Km di piste ciclabili e marciapiedi         | 0           | 24               | T4   | 2025 | Il regime di sostegno prevede la costruzione di almeno 24 km di piste ciclabili e marciapiedi. Si tratta, in generale, di nuovi tratti. In casi giustificati, è consentita la ricostruzione delle piste ciclabili e dei marciapiedi esistenti, ad esempio se la larghezza dei marciapiedi esistenti non soddisfa le norme, impedendo ai ciclisti e ai ciclisti di muoversi contemporaneamente in modo sicuro e senza interferenze. |

## F. COMPONENTE 6: ASSISTENZA SANITARIA E PROTEZIONE SOCIALE

Questa componente del piano estone per la ripresa e la resilienza mira ad affrontare le sfide connesse alla resilienza e all'accesso al sistema sanitario, all'adeguatezza della rete di sicurezza sociale, all'accessibilità dei servizi sociali e alla disoccupazione giovanile. Gli obiettivi delle misure incluse nella componente sono i seguenti: Affrontare la carenza di manodopera nel settore sanitario, rafforzare l'assistenza sanitaria primaria e ospedaliera, estendere la durata dell'indennità di disoccupazione nei periodi di elevata disoccupazione, migliorare l'accesso ai servizi sociali, affrontare la disoccupazione giovanile e ridurre il divario retributivo di genere.

La componente sostiene l'attuazione della raccomandazione specifica per paese sul miglioramento dell'accessibilità e della resilienza del sistema sanitario, anche affrontando la carenza di operatori sanitari, rafforzando l'assistenza sanitaria di base e garantendo la fornitura di prodotti medici essenziali (raccomandazione specifica per paese 2020, punto 1), sul miglioramento della rete di sicurezza sociale, sul miglioramento dell'accesso ai servizi sociali in modo integrato (raccomandazione specifica per paese 2019, punto 2, e raccomandazione specifica per paese 2020, punto 2) e sulla riduzione del divario retributivo di genere, anche migliorando la trasparenza salariale (raccomandazione specifica per paese 2019, punto 2).

Si prevede che nessuna misura in questa componente danneggi significativamente gli obiettivi ambientali ai sensi dell'articolo 17 del regolamento (UE) 2020/852, tenendo conto della descrizione delle misure e delle misure di attenuazione stabilite nel piano per la ripresa e la resilienza conformemente agli orientamenti tecnici sull'applicazione del principio "non arrecare un danno significativo" (2021/C58/01).

### **F.1. Descrizione delle riforme e degli investimenti relativi al sostegno finanziario non rimborsabile**

#### ***6.1. Riforma: Un cambiamento radicale nell'organizzazione dell'assistenza sanitaria in Estonia***

L'obiettivo della riforma è migliorare la resilienza del sistema sanitario estone, anche per far fronte alle crisi, garantendo in tal modo che le persone abbiano accesso a un'assistenza sanitaria integrata e di qualità in tutta l'Estonia. La riforma comprende i seguenti elementi:

- (i) entro il 31 dicembre 2024 è adottato un piano di sviluppo ospedaliero che delinea la rete ospedaliera consolidata al fine di migliorare l'efficienza e le infrastrutture e definisce la specializzazione degli ospedali per ridurre l'elevato tasso di necessità insoddisfatta di cure mediche;
- (ii) la carenza di personale sanitario deve essere affrontata mediante tre misure:
  - a. entro il 31 dicembre 2022 è adottato un quadro strategico che delinea la fornitura di servizi sanitari nei vari settori sanitari, in particolare l'assistenza specializzata, l'assegnazione di risorse fisiche e umane e il meccanismo di finanziamento per garantire un'assistenza sanitaria di buona qualità in tutto il paese. Entro il 2023, l'ammissione alla formazione infermieristica è aumentata del 5 % rispetto al 2020;
  - b. il regime di rimborso per medici, infermieri e farmacisti è modificato entro il 31 marzo 2023 al fine di incentivare il personale sanitario a lavorare in zone isolate;
  - c. l'accordo tra il ministero degli Affari sociali e l'Università di Tartu è modificato per stabilire i requisiti per il graduale aumento dell'ammissione in talune professioni con carenze, in particolare i medici generici, gli psichiatri e le malattie interne. La modifica entra in vigore entro il 30 giugno 2026.

#### ***6.2. Investimento: Istituzione del campus medico dell'Estonia settentrionale***

L'investimento mira a contribuire all'ottimizzazione della rete ospedaliera estone, ad aumentare l'efficienza e a ridurre il fabbisogno insoddisfatto di cure specialistiche, che è uno dei più elevati

dell'Unione. L'investimento consiste nella costruzione del campus medico dell'Estonia settentrionale come centro di eccellenza in Estonia, dove un'assistenza sanitaria di alta qualità è fornita in un ambiente moderno e sicuro per due terzi della popolazione estone. Il campus medico dell'Estonia settentrionale è istituito mediante il consolidamento di due ospedali di Tallinn esistenti, in particolare gli ospedali centrali di Tallinn orientali e occidentali. La riduzione degli edifici ospedalieri dovrebbe migliorare i servizi forniti e una nuova struttura moderna dovrebbe contribuire a far fronte alla pressione causata dal crescente numero di pazienti e ad aumentare la disponibilità e la qualità dei servizi sanitari, nonché a contribuire al mantenimento del personale sanitario in Estonia. Il dispositivo per la ripresa e la resilienza finanzia solo parzialmente la costruzione del Campus.

L'investimento sarà attuato entro il 30 giugno 2026.

### **6.3. *Riforma: Rafforzare l'assistenza sanitaria di base***

L'obiettivo della riforma è garantire l'accesso all'assistenza medica generale, migliorare la continuità delle cure e rendere l'assistenza sanitaria di base più flessibile e incentrata sull'uomo. La riforma consiste in tre sottomisure. In primo luogo, al fine di migliorare l'accesso alle cure specialistiche, il ricorso alla consultazione elettronica nell'assistenza primaria è stato esteso il 30 settembre 2020, consentendo ai pazienti di essere consigliati da uno specialista senza doverli consultare di persona. In secondo luogo, la legislazione è entrata in vigore il 31 marzo 2021 per migliorare l'accesso all'assistenza sanitaria aumentando il livello di sostegno per i medici generici e modificando il modello di finanziamento per l'assistenza medica generale al fine di rendere più attraente il lavoro nei centri sanitari di base nelle zone remote. In terzo luogo, la legge sull'organizzazione dei servizi sanitari sarà modificata per quanto riguarda la gestione dell'elenco dei pazienti, garantendo la continuità dell'assistenza sanitaria di base ed estendendo ai pazienti i diritti degli infermieri di prescrivere medicinali.

La riforma sarà attuata entro il 31 marzo 2023.

### **6.4. *Riforma: Rinnovo della governance della sanità elettronica***

L'obiettivo della riforma è aggiornare il quadro di governance per la sanità elettronica al fine di rispondere meglio alle esigenze del sistema sanitario e garantire lo sviluppo di soluzioni digitali a sostegno di un sistema sanitario sostenibile in Estonia. La riforma consiste nell'adottare un modello di governance nazionale riveduto per le tecnologie dell'informazione e della comunicazione dell'attuale sistema sanitario al fine di fornire un nuovo modello di governance della sanità elettronica orientato al futuro e promuovere una comprensione comune tra i partner della divisione dei ruoli e delle responsabilità nell'ambito della sanità elettronica.

La riforma sarà attuata entro il 30 giugno 2023.

### **6.5. *Investimento: Sviluppo di capacità per elicotteri medici polivalenti***

L'obiettivo dell'investimento è garantire che, in caso di eventi che richiedono assistenza medica urgente (come incidenti stradali pesanti, eventi di soccorso di massa, assistenza medica a bordo delle navi), sia possibile un rapido accesso ai servizi sanitari per coloro che vivono nelle zone periferiche, in particolare dalle isole, attraverso elicotteri specializzati. L'investimento consiste nell'acquisto di due elicotteri medici multifunzionali, tra cui attrezzature ausiliarie, forniture di manutenzione e formazione iniziale del personale necessario per il pilotaggio degli elicotteri, nonché nella costruzione di basi di atterraggio e luoghi di atterraggio presso i centri medici di emergenza. Si prevede che tale misura non arrechi un danno significativo agli obiettivi ambientali ai sensi dell'articolo 17 del regolamento (UE) 2020/852, tenendo conto della descrizione della misura e delle misure di attenuazione stabilite nel piano per la ripresa e la resilienza conformemente agli orientamenti tecnici sull'applicazione del principio "non arrecare un danno significativo" (2021/C58/01). In particolare, gli

elicotteri polivalenti devono essere della migliore tecnologia disponibile con il minor impatto ambientale nel settore.

L'investimento sarà attuato entro il 30 giugno 2026.

#### **6.6. Investimento: Fornire misure per il mercato del lavoro per ridurre la disoccupazione giovanile**

L'obiettivo dell'investimento è aiutare i giovani con scarse esperienze lavorative a entrare nel mondo del lavoro. La legislazione sul regime "Il mio primo impiego" (MIT) rinnovato si articola in due componenti: Una sovvenzione salariale versata al datore di lavoro e il rimborso delle spese di formazione di un giovane. Un sussidio salariale e un'indennità di formazione (fino a 2 500 EUR) sono versati a un datore di lavoro che impiega un giovane di età compresa tra i 16 e i 29 anni iscritto come disoccupato senza esperienza lavorativa o con un'esperienza lavorativa di breve durata. La misura MIT è integrata con altri servizi, in particolare con il sostegno successivo ai giovani e ai datori di lavoro dopo l'inizio del rapporto di lavoro. L'obiettivo è, in particolare, prevenire la cessazione anticipata del rapporto di lavoro e individuare, in collaborazione con il datore di lavoro e il giovane, le esigenze di formazione del giovane. Entro il 30 giugno 2022 sarà presentato un piano d'azione rafforzato relativo alla garanzia per i giovani, che sosterrà l'attuazione dell'investimento con misure supplementari a sostegno dei giovani disoccupati. In particolare, include misure volte a migliorare le competenze dei giovani, definisce azioni volte a prevenire e affrontare la disoccupazione giovanile, comprese la sensibilizzazione e la prevenzione della situazione NEET, e definisce le parti chiave e il loro ruolo per prevenire e affrontare la disoccupazione giovanile.

L'investimento sarà attuato entro il 31 dicembre 2025.

#### **6.7. Riforma: Prolungamento della durata delle prestazioni di assicurazione contro la disoccupazione**

L'obiettivo della riforma è affrontare la sfida di lunga data di migliorare l'adeguatezza della rete di sicurezza sociale. La riforma consiste nell'istituzione di un meccanismo per attivare la proroga di 60 giorni del periodo delle prestazioni di assicurazione contro la disoccupazione, in particolare quando il tasso di disoccupazione registrato supera di un margine significativo il tasso di disoccupazione non accelerato (NAIRU/NAWRU). Il meccanismo di proroga e il margine, che non è superiore al 2 %, sono concordati in dialogo con le parti sociali. La misura mira ad aiutare le persone a superare un periodo di disoccupazione più lungo in condizioni difficili sul mercato del lavoro.

La riforma è attuata entro il 30 giugno 2023.

#### **6.8. Riforma: Assistenza a lungo termine**

L'obiettivo della riforma è migliorare la prestazione di assistenza a lungo termine. La riforma comprende i seguenti elementi:

i) le modifiche della legge sulla protezione sociale stabiliscono la definizione di assistenza a lungo termine e impongono alle autorità locali di tenere conto del principio secondo cui una persona deve poter vivere il più a lungo possibile nel proprio domicilio, nel suo ambiente abituale, con servizi di qualità sufficiente. Le modifiche entrano in vigore entro il 30 giugno 2022;

ii) un piano d'azione per fornire assistenza sociale e sanitaria in modo integrato prevede l'istituzione di un modello assistenziale integrato in tutta l'Estonia, stabilisce i ruoli e le responsabilità degli attori coinvolti e definisce il finanziamento del sistema. Il piano d'azione è adottato entro il 31 dicembre 2022;

iii) un decreto del Ministro della protezione sociale definisce la struttura e le caratteristiche dei servizi di assistenza forniti dalle autorità locali alle persone con minori esigenze di assistenza, nonché le condizioni per la loro attuazione. In particolare, esso comprende investimenti adeguati e lo sviluppo di servizi da parte delle autorità locali per garantire una vita indipendente alle persone anziane con minori esigenze di assistenza e alle persone con disabilità per sostenere la vita indipendente. Il decreto del Ministro della protezione sociale entro il 31 dicembre 2024;

iv) le modifiche legislative volte a migliorare il sistema di sostegno per i minori con esigenze di assistenza più elevate prevedono la modernizzazione e l'integrazione dei servizi per i minori con esigenze di assistenza più elevate. In particolare, sono integrati i servizi nei settori della sanità, dell'istruzione, della protezione sociale e dell'occupazione al fine di fornire un sostegno globale alle famiglie soggette a oneri di assistenza. L'attuale sistema di sostegno deve essere semplificato e le valutazioni delle esigenze di assistenza devono essere consolidate in modo che i genitori dispongano di un punto di contatto sicuro per la consulenza e il sostegno iniziali. Le modifiche legislative entrano in vigore entro il 31 marzo 2025.

### **6.9. Riforma: Ridurre il divario retributivo di genere**

L'obiettivo della riforma è ridurre il divario retributivo di genere. La riforma consiste nell'adozione del piano di sviluppo del welfare per il periodo 2023-2030 e nella sua attuazione e nell'introduzione di uno strumento digitale per il divario retributivo di genere.

Il piano di sviluppo del benessere è adottato entro il 31 marzo 2024 e stabilisce gli obiettivi strategici di riduzione delle disuguaglianze sociali e della povertà, di garanzia della parità di genere e di maggiore inclusione sociale e di promozione della parità di trattamento delle persone appartenenti a gruppi minoritari. Il piano di sviluppo delinea le misure volte a ridurre il divario retributivo di genere, in particolare aumentando la trasparenza salariale, riducendo la prevalenza e l'impatto negativo degli stereotipi di genere sulla vita e sulle decisioni di donne e uomini, anche per quanto riguarda le scelte formative e professionali e l'onere dell'assistenza, e sostenendo un'attuazione più efficace della legge sulla parità di genere.

Entro il 31 marzo 2024 è introdotto uno strumento digitale per il divario retributivo di genere che offra ai datori di lavoro uno strumento semplice e agevole per ricevere e analizzare dati e informazioni riguardanti il divario retributivo di genere e le sue possibili ragioni nelle loro organizzazioni, aiutandoli in tal modo a prendere decisioni informate e ad adottare misure efficaci per attuare il principio della parità retributiva e ridurre il divario retributivo di genere.

La riforma sarà attuata entro il 31 marzo 2024.

**F.2. Traguardi, obiettivi, indicatori e calendario per il monitoraggio e l'attuazione del sostegno finanziario non rimborsabile**

| Numero sequenziale | Misura correlata (riforma o investimento)  | Traguardo/ obiettivo | Denominazione  | Indicatori qualitativi (per i traguardi) | Indicatori quantitativi (per gli obiettivi) |             |                  | Calendario indicativo per il conseguimento |      | Descrizione di ogni traguardo e obiettivo  |
|--------------------|--|----------------------|--|--|---|-------------|------------------|--|------|--|
|                    |  |                      |  |  | Unità di misura                             | Riferimento | Valore-obiettivo | Trimestre                                  | Anno |  |
| 94                 | 6.1 un cambiamento radicale nell'organizzazione dell'assistenza sanitaria in Estonia | Traguardo            | Entrata in vigore del regolamento governativo relativo al piano di sviluppo della rete ospedaliera | Entrata in vigore del regolamento        |   |             |                  | T4   | 2024 | Entrata in vigore del regolamento che:<br>- stabilire l'elenco degli ospedali regionali, centrali, locali e riabilitativi al fine di garantire la parità di accesso ai servizi di assistenza sanitaria;<br>- i requisiti, gli obiettivi e le misure da adottare per il consolidamento della rete ospedaliera;<br>- gli investimenti necessari per la costruzione, il rinnovo e la ridefinizione del profilo degli ospedali inclusi nell'elenco degli ospedali. |

| Numero sequenziale | Misura correlata (riforma o investimento)  | Traguardo/obiettivo | Denominazione   | Indicatori qualitativi (per i traguardi)  | Indicatori quantitativi (per gli obiettivi) |             |                  | Calendario indicativo per il conseguimento |      | Descrizione di ogni traguardo e obiettivo  |
|--------------------|--|---------------------|---|---|---|-------------|------------------|--|------|--|
|                    |  |                     |   |   | Unità di misura                             | Riferimento | Valore-obiettivo | Trimestre                                  | Anno |  |
| 95                 | 6.1 un cambiamento radicale nell'organizzazione dell'assistenza sanitaria in Estonia | Traguardo           | Approvazione del quadro strategico per far fronte alla carenza di personale sanitario   | Approvazione del quadro strategico per far fronte alla carenza di personale sanitario da parte del ministero della Salute e del lavoro  |   |             |                  | T4   | 2022 | Il quadro strategico per far fronte alle carenze di personale sanitario delinea:<br>- misure relative all'organizzazione dei servizi di assistenza sanitaria nei diversi settori sanitari, in particolare l'assistenza specializzata;<br>- assegnazione di risorse materiali e umane per garantire la prestazione di assistenza sanitaria su tutto il territorio;<br>- meccanismi di finanziamento, governance e scambio di informazioni che garantiscano risultati in tutto il paese. |
| 96                 | 6.1 un cambiamento radicale nell'organizzazione dell'assistenza sanitaria in Estonia | Traguardo           | Entrata in vigore del decreto del Ministro della sanità e del lavoro e della salute relativo alla legge sull'organizzazione e dei servizi che modifica il sistema di rimborso per medici, infermieri e farmacisti | Entrata in vigore del decreto del Ministro della sanità e del lavoro e della salute relativo alla legge sull'organizzazione dei servizi |   |             |                  | T1   | 2023 | Entrata in vigore del decreto del Ministro della salute e del lavoro e della salute sulla legge sull'organizzazione dei servizi che migliora il sistema di rimborso per medici, infermieri e farmacisti per incentivare il personale sanitario a lavorare in zone remote.  |

| Numero sequenziale | Misura correlata (riforma o investimento)  | Traguardo/ obiettivo | Denominazione  | Indicatori qualitativi (per i traguardi)   | Indicatori quantitativi (per gli obiettivi)                                       |             |                  | Calendario indicativo per il conseguimento |      | Descrizione di ogni traguardo e obiettivo   |
|--------------------|--|----------------------|--|--|---|-------------|------------------|--|------|---|
|                    |  |                      |  |  | Unità di misura   | Riferimento | Valore-obiettivo | Trimestre                                  | Anno |   |
| 97                 | 6.1 un cambiamento radicale nell'organizzazione dell'assistenza sanitaria in Estonia | Obiettivo            | Ammissione alla formazione infermieristica   |  | Aumento percentuale del numero di persone ammesse alla formazione infermieristica | 0           | 5                | T4   | 2023 | L'ammissione delle persone alla formazione infermieristica è aumentata del 5 % rispetto al 2020.  |
| 98                 | 6.1 un cambiamento radicale nell'organizzazione dell'assistenza sanitaria in Estonia | Traguardo            | Entrata in vigore del regolamento ministeriale che modifica l'accordo tra il ministero degli Affari sociali e l'Università di Tartu sulla carenza di medici in alcune specializzazioni | Entrata in vigore del regolamento ministeriale e accordo tra il ministero degli Affari sociali e l'Università di Tartu |   |             |                  | T2   | 2026 | Entrata in vigore del Regolamento Ministeriale che modifica l'accordo tra il Ministero degli Affari sociali e l'Università di Tartu che stabilisce i requisiti per il graduale aumento dell'ammissione in talune professioni con carenze, in particolare i medici generici, gli psichiatri e le malattie interne. |
| 99                 | 6.2 istituzione del campus medico dell'Estonia settentrionale                        | Traguardo            | Firma del contratto di progettazione del Campus medico dell'Estonia settentrionale   | Firma del contratto di progettazione   |   |             |                  | T4   | 2021 | L'amministrazione aggiudicatrice, proprietaria dell'ospedale, firma il contratto per la progettazione del campus medico dell'Estonia settentrionale. L'appalto comprende l'ottenimento dei permessi necessari per la costruzione.   |

| Numero sequenziale | Misura correlata (riforma o investimento)                     | Traguardo/ obiettivo | Denominazione  | Indicatori qualitativi (per i traguardi) | Indicatori quantitativi (per gli obiettivi) |             |                  | Calendario indicativo per il conseguimento |      | Descrizione di ogni traguardo e obiettivo  |
|--------------------|---|----------------------|--|--|---|-------------|------------------|--|------|--|
|                    |   |                      |  |  | Unità di misura                             | Riferimento | Valore-obiettivo | Trimestre                                  | Anno |  |
| 100                | 6.2 istituzione del campus medico dell'Estonia settentrionale | Traguardo            | Firma dei contratti per lo scavo, per l'approvvigionamento idrico e per l'elettricità e per le strutture in cemento armato del campus medico dell'Estonia settentrionale | Firma dei contratti                      |   |             |                  | T4   | 2023 | L'amministrazione aggiudicatrice, proprietaria dell'ospedale, stipula contratti per:<br>- i lavori di scavo e i collegamenti con l'approvvigionamento idrico, l'infrastruttura di raccolta delle acque reflue e l'elettricità; e<br>- le strutture in cemento armato.  |
| 101                | 6.2 istituzione del campus medico dell'Estonia settentrionale | Traguardo            | Firma del contratto per la costruzione del campus medico dell'Estonia settentrionale   | Firma del contratto                      |   |             |                  | T1   | 2024 | L'amministrazione aggiudicatrice, proprietaria dell'ospedale, firma un contratto per la costruzione del campus medico dell'Estonia settentrionale, compresa l'installazione dei sistemi tecnici per l'edilizia, in particolare le apparecchiature tecniche per il riscaldamento, il raffreddamento, la ventilazione, l'acqua calda, l'illuminazione e la produzione di elettricità, i sistemi di misurazione, monitoraggio e controllo e i lavori interni. |

| Numero sequenziale | Misura correlata (riforma o investimento)                     | Traguardo/obiettivo | Denominazione  | Indicatori qualitativi (per i traguardi) | Indicatori quantitativi (per gli obiettivi) |             |                  | Calendario indicativo per il conseguimento |      | Descrizione di ogni traguardo e obiettivo  |
|--------------------|---|---------------------|--|--|---|-------------|------------------|--|------|--|
|                    |   |                     |  |  | Unità di misura                             | Riferimento | Valore-obiettivo | Trimestre                                  | Anno |  |
| 102                | 6.2 istituzione del campus medico dell'Estonia settentrionale | Obiettivo           | Il 10 % del volume del contratto di costruzione è rispettato |  | Progressi nella costruzione (%)             | 0           | 10               | T4   | 2024 | Il 10 % del contratto di costruzione di cui al traguardo 101 è stato rispettato quando il costruttore ha confermato il completamento del 10 % dei lavori di costruzione definiti nel contratto, l'amministrazione aggiudicatrice ha accettato i lavori e sono state individuate eventuali carenze unitamente a un termine per porvi rimedio. |
| 103                | 6.2 istituzione del campus medico dell'Estonia settentrionale | Obiettivo           | Il 50 % del volume del contratto di costruzione è rispettato |  | Progressi nella costruzione (%)             | 10          | 50               | T4   | 2025 | Il 50 % del contratto di costruzione di cui al traguardo 101 è stato rispettato quando il costruttore ha confermato il completamento del 50 % dei lavori di costruzione definiti nel contratto, l'amministrazione aggiudicatrice ha accettato i lavori e sono state individuate eventuali carenze unitamente a un termine per porvi rimedio. |

| Numero sequenziale | Misura correlata (riforma o investimento)                     | Traguardo/ obiettivo | Denominazione   | Indicatori qualitativi (per i traguardi)                          | Indicatori quantitativi (per gli obiettivi) |             |                  | Calendario indicativo per il conseguimento |      | Descrizione di ogni traguardo e obiettivo   |
|--------------------|---|----------------------|---|---|---|-------------|------------------|--|------|---|
|                    |   |                      |   |   | Unità di misura                             | Riferimento | Valore-obiettivo | Trimestre                                  | Anno |   |
| 104                | 6.2 istituzione del campus medico dell'Estonia settentrionale | Traguardo            | Firma del contratto per attrezzare il campus medico dell'Estonia settentrionale per renderlo pienamente operativo | Firma del contratto   |   |             |                  | T2   | 2025 | L'amministrazione aggiudicatrice, proprietaria dell'ospedale, sottoscrive un contratto per la fornitura all'ospedale di tutte le attrezzature necessarie per rendere l'ospedale pienamente operativo (quali letti ospedalieri, attrezzature mediche) dopo il completamento dei lavori di costruzione.   |
| 105                | 6.2 istituzione del campus medico dell'Estonia settentrionale | Traguardo            | Completamento dei lavori di costruzione   | Certificato attestante il completamento dei lavori di costruzione |   |             |                  | T2   | 2026 | L'amministrazione aggiudicatrice, proprietaria dell'ospedale, riceve dal contraente un certificato attestante il completamento dei lavori di costruzione. L'amministrazione aggiudicatrice dimostra di aver avviato la procedura per il rilascio di un certificato attestante che l'edificio è stato completato e conforme alla normativa pertinente. |

| Numero sequenziale | Misura correlata (riforma o investimento)           | Traguardo/ obiettivo | Denominazione  | Indicatori qualitativi (per i traguardi)                               | Indicatori quantitativi (per gli obiettivi) |             |                  | Calendario indicativo per il conseguimento |      | Descrizione di ogni traguardo e obiettivo   |
|--------------------|---|----------------------|--|--|---|-------------|------------------|--|------|---|
|                    |   |                      |  |  | Unità di misura                             | Riferimento | Valore-obiettivo | Trimestre                                  | Anno |   |
| 106                | 6.3 rafforzamento dell'assistenza sanitaria di base | Traguardo            | Entrata in vigore del decreto governativo che modifica l'elenco dei servizi sanitari del Fondo estone di assicurazione malattia sull'accesso alle cure mediche specialistiche              | Entrata in vigore degli emendamenti legislativi Al decreto del Governo |   |             |                  | T3   | 2020 | Entrata in vigore delle modifiche legislative che migliorano l'accesso alle cure specialistiche estendendo il ricorso alla consultazione elettronica nell'assistenza primaria consentendo ai pazienti di essere consigliati da uno specialista senza doverli consultare di persona.   |
| 107                | 6.3 rafforzamento dell'assistenza sanitaria di base | Traguardo            | Entrata in vigore delle modifiche al decreto governativo che modifica l'elenco dei servizi sanitari del Fondo estone di assicurazione malattia sui costi e sui servizi dei medici generici | Entrata in vigore delle modifiche legislative al decreto del Governo   |   |             |                  | T1   | 2021 | Entrano in vigore modifiche legislative che prevedono il finanziamento dei costi fissi e dei servizi per i medici generici al fine di aumentare l'assegnazione di risorse alla medicina primaria al di fuori delle aree metropolitane, in particolare nelle zone remote, e di aumentare l'accesso dei pazienti ai servizi diagnostici e di screening. |

| Numero sequenziale | Misura correlata (riforma o investimento)             | Traguardo/ obiettivo | Denominazione  | Indicatori qualitativi (per i traguardi)   | Indicatori quantitativi (per gli obiettivi) |             |                  | Calendario indicativo per il conseguimento |      | Descrizione di ogni traguardo e obiettivo  |
|--------------------|---|----------------------|--|--|---|-------------|------------------|--|------|--|
|                    |   |                      |  |  | Unità di misura                             | Riferimento | Valore-obiettivo | Trimestre                                  | Anno |  |
| 108                | 6.3 rafforzamento dell'assistenza sanitaria di base   | Traguardo            | Entrata in vigore delle modifiche della legge sull'organizzazione dei servizi sanitari             | Indicazione nel testo di legge della data di entrata in vigore   |   |             |                  | T1   | 2023 | Entrata in vigore delle modifiche alla legge sull'organizzazione dei servizi sanitari che modificano la gestione dell'elenco dei pazienti, garantiscono la continuità dell'assistenza sanitaria di base ed estendono ai pazienti i diritti degli infermieri di prescrivere medicinali. |
| 109                | 6.4 rinnovo della governance della sanità elettronica | Traguardo            | Approvazione del quadro di governance della sanità elettronica e della tabella di marcia attuativa | Approvazione della proposta relativa al quadro di governance della sanità elettronica e alla tabella di marcia attuativa da parte del comitato direttivo della "Eesti Tervise IKT juhtimise raamistik" |   |             |                  | T2   | 2023 | Approvazione della proposta relativa al quadro di governance e alla tabella di marcia attuativa, che aggiorna il quadro di governance della sanità elettronica e il coordinamento dello sviluppo dei servizi di sanità elettronica.  |

| Numero sequenziale | Misura correlata (riforma o investimento)                  | Traguardo/obiettivo | Denominazione   | Indicatori qualitativi (per i traguardi) | Indicatori quantitativi (per gli obiettivi) |             |                  | Calendario indicativo per il conseguimento |      | Descrizione di ogni traguardo e obiettivo   |
|--------------------|--|---------------------|---|--|---|-------------|------------------|--|------|---|
|                    |  |                     |   |  | Unità di misura                             | Riferimento | Valore-obiettivo | Trimestre                                  | Anno |   |
| 110                | 6.5 sviluppo di capacità per elicotteri medici polivalenti | Traguardo           | Aggiudicazione di contratti per elicotteri medici multifunzionali | Aggiudicazione degli appalti pubblici    |   |             |                  | T4   | 2023 | Contratti firmati dalla direzione della polizia e della guardia di frontiera estoni sull'acquisto di elicotteri di emergenza medica e sulla costruzione delle basi aeree e dei siti di atterraggio per il servizio elicotteri di un'ambulanza. Per l'acquisto di elicotteri ad uso speciale, deve essere ricercata la migliore tecnologia che consenta la conformità agli orientamenti tecnici sull'applicazione del principio "non arrecare un danno significativo" (2021/C58/01). |
| 111                | 6.5 sviluppo di capacità per elicotteri medici polivalenti | Obiettivo           | Ricevimento di elicotteri   |  | Numero di elicotteri                        | 0           | 2                | T1   | 2025 | Consegna di due elicotteri accettati dalla polizia e della guardia di frontiera estoni  |
| 112                | 6.5 sviluppo di capacità per elicotteri medici polivalenti | Obiettivo           | Completamento di basi aeree costruite o ampliate                  |  | Numero di basi per elicotteri               | 0           | 2                | T2   | 2026 | Due basi aeree/siti di atterraggio per elicotteri devono essere costruiti/ampliati e devono essere pronti per l'uso, come dimostrato dall'accettazione formale dell'adempimento del contratto da parte della polizia e della guardia di frontiera estoni.   |

| Numero sequenziale | Misura correlata (riforma o investimento)  | Traguardo/ obiettivo | Denominazione   | Indicatori qualitativi (per i traguardi)   | Indicatori quantitativi (per gli obiettivi) |             |                  | Calendario indicativo per il conseguimento |      | Descrizione di ogni traguardo e obiettivo  |
|--------------------|--|----------------------|---|--|---|-------------|------------------|--|------|--|
|                    |  |                      |   |  | Unità di misura                             | Riferimento | Valore-obiettivo | Trimestre                                  | Anno |  |
| 113                | 6.6 misure per il mercato del lavoro volte a ridurre la disoccupazione giovanile | Traguardo            | Entrata in vigore del decreto del ministro della Salute e del lavoro per rafforzare il programma "Il mio primo impiego" | Entrata in vigore del decreto del Ministro della sanità e del lavoro                     |   |             |                  | T1   | 2022 | Entrata in vigore del decreto del Ministro della salute e del lavoro che definisce le caratteristiche del regime e le condizioni per la sua attuazione, compresi il finanziamento e il target. L'obiettivo del programma è quello di consentire ai giovani senza esperienza lavorativa o con scarsa esperienza lavorativa di acquisire un'esperienza lavorativa e di migliorare le loro competenze per partecipare al mercato del lavoro.  |
| 114                | 6.6 misure per il mercato del lavoro volte a ridurre la disoccupazione giovanile | Traguardo            | Piano d'azione Garanzia per i giovani   | Adozione del piano d'azione rafforzato della garanzia per i giovani da parte del governo |   |             |                  | T2   | 2022 | Il governo adotta un piano d'azione modificato della garanzia per i giovani a sostegno dell'occupazione giovanile. Tale piano d'azione deve:<br>- includere misure volte a migliorare le competenze dei giovani;<br>- definire azioni per prevenire e affrontare la disoccupazione giovanile, comprese la sensibilizzazione e la prevenzione della situazione dei NEET;<br>- definire le parti principali e il loro ruolo nella prevenzione e nella gestione della disoccupazione giovanile. |

| Numero sequenziale | Misura correlata (riforma o investimento)  | Traguardo/obiettivo | Denominazione   | Indicatori qualitativi (per i traguardi)      | Indicatori quantitativi (per gli obiettivi) |             |                  | Calendario indicativo per il conseguimento |      | Descrizione di ogni traguardo e obiettivo   |
|--------------------|--|---------------------|---|---|---|-------------|------------------|--|------|---|
|                    |  |                     |   |   | Unità di misura                             | Riferimento | Valore-obiettivo | Trimestre                                  | Anno |   |
| 115                | 6.6 misure per il mercato del lavoro volte a ridurre la disoccupazione giovanile     | Obiettivo           | Numero di giovani che partecipano al programma "Il mio primo impiego"   |   | Numero di partecipanti                      | 0           | 3178             | T4   | 2025 | Almeno 3 178 giovani di età compresa tra i 16 e i 29 anni hanno partecipato al programma "Il mio primo impiego" (numero cumulativo di iscritti).  |
| 116                | 6.7 proroga della durata delle prestazioni di assicurazione contro la disoccupazione | Traguardo           | Entrata in vigore delle modifiche della legge sui servizi di disoccupazione e sulle prestazioni e della legge sull'assicurazione contro la disoccupazione | Entrata in vigore delle modifiche legislative |   |             |                  | T2   | 2023 | Entrata in vigore delle modifiche della legge che istituiscono un meccanismo permanente per attivare la proroga di 60 giorni della durata delle prestazioni di assicurazione contro la disoccupazione, in particolare quando il tasso di disoccupazione registrato supera di un margine significativo il tasso di inflazione/salari di disoccupazione che non accelera. Il meccanismo di proroga e il margine, che non è superiore al 2 %, sono concordati in dialogo con le parti sociali. |

| Numero sequenziale | Misura correlata (riforma o investimento) | Traguardo/ obiettivo | Denominazione   | Indicatori qualitativi (per i traguardi)        | Indicatori quantitativi (per gli obiettivi) |             |                  | Calendario indicativo per il conseguimento |      | Descrizione di ogni traguardo e obiettivo   |
|--------------------|---|----------------------|---|---|---|-------------|------------------|--|------|---|
|                    |   |                      |   |   | Unità di misura                             | Riferimento | Valore-obiettivo | Trimestre                                  | Anno |   |
| 117                | 6.8 assistenza a lungo termine            | Traguardo            | Entrata in vigore degli emendamenti alla legge sulla previdenza sociale | Entrata in vigore degli emendamenti legislativi |   |             |                  | T2   | 2022 | Entrata in vigore delle modifiche legislative alla legge sulla previdenza sociale che stabiliscono il concetto di assistenza a lungo termine e impongono alle autorità locali di tenere conto del principio secondo cui una persona deve essere in grado di vivere il più a lungo possibile nel proprio domicilio, nel suo ambiente abituale, con servizi di qualità sufficiente. |
| 118                | 6.8 assistenza a lungo termine            | Traguardo            | Piano d'azione su un modello integrato di assistenza                    | Adozione del piano d'azione                     |   |             |                  | T4   | 2022 | Il ministero degli Affari sociali adotta un piano d'azione che prevede l'istituzione di un modello integrato di assistenza in tutta l'Estonia e i ruoli e le responsabilità degli attori coinvolti nel futuro modello di finanziamento del sistema.   |

| Numero sequenziale | Misura correlata (riforma o investimento) | Traguardo/ obiettivo | Denominazione   | Indicatori qualitativi (per i traguardi)                            | Indicatori quantitativi (per gli obiettivi) |             |                  | Calendario indicativo per il conseguimento |      | Descrizione di ogni traguardo e obiettivo   |
|--------------------|---|----------------------|---|---|---|-------------|------------------|--|------|---|
|                    |   |                      |   |   | Unità di misura                             | Riferimento | Valore-obiettivo | Trimestre                                  | Anno |   |
| 119                | 6.8 assistenza a lungo termine            | Traguardo            | Entrata in vigore del decreto del Ministro della protezione sociale | Entrata in vigore del decreto del Ministro della protezione sociale |   |             |                  | T4   | 2024 | Il decreto del Ministro della protezione sociale definisce la struttura e le caratteristiche dei servizi erogati dagli enti locali alle persone con minori esigenze di assistenza, nonché le condizioni per la loro attuazione. In particolare, esso comprende investimenti e lo sviluppo di servizi da parte delle autorità locali per garantire una vita indipendente alle persone anziane con minori esigenze di assistenza e alle persone con disabilità per sostenere una vita indipendente. |

| Numero sequenziale | Misura correlata (riforma o investimento)       | Traguardo/ obiettivo | Denominazione   | Indicatori qualitativi (per i traguardi)      | Indicatori quantitativi (per gli obiettivi) |             |                  | Calendario indicativo per il conseguimento |      | Descrizione di ogni traguardo e obiettivo  |
|--------------------|---|----------------------|---|---|---|-------------|------------------|--|------|--|
|                    |   |                      |   |   | Unità di misura                             | Riferimento | Valore-obiettivo | Trimestre                                  | Anno |  |
| 120                | 6.8 assistenza a lungo termine                  | Traguardo            | Entrata in vigore delle modifiche legislative del sistema di sostegno per i minori con esigenze di assistenza elevate | Entrata in vigore delle modifiche legislative |   |             |                  | T1   | 2025 | Entrata in vigore delle modifiche legislative che prevedono la modernizzazione e l'integrazione dei servizi per i minori con esigenze di assistenza più elevate. In particolare:<br>- i servizi nei settori della sanità, dell'istruzione, della protezione sociale e dell'occupazione devono essere integrati al fine di fornire un sostegno globale alle famiglie con onere di assistenza, e<br>- semplificare l'attuale sistema di sostegno e consolidare la valutazione delle esigenze di assistenza, in modo che i genitori dispongano di un punto di contatto sicuro per la consulenza e il sostegno iniziali. |
| 121                | 6.9 riduzione del divario retributivo di genere | Traguardo            | Adozione del piano di sviluppo del welfare 2023-2030 da parte del governo   | Adozione del piano di sviluppo del welfare    |   |             |                  | T1   | 2024 | Il piano delinea le misure volte a ridurre il divario retributivo di genere.   |

| Numero sequenziale | Misura correlata (riforma o investimento)       | Traguardo/obiettivo | Denominazione   | Indicatori qualitativi (per i traguardi)                                      | Indicatori quantitativi (per gli obiettivi) |             |                  | Calendario indicativo per il conseguimento |      | Descrizione di ogni traguardo e obiettivo   |
|--------------------|---|---------------------|---|---|---|-------------|------------------|--|------|---|
|                    |   |                     |   |   | Unità di misura                             | Riferimento | Valore-obiettivo | Trimestre                                  | Anno |   |
| 122                | 6.9 riduzione del divario retributivo di genere | Traguardo           | Strumento digitale per il divario retributivo di genere | Sviluppare un prototipo di uno strumento per il divario retributivo di genere |   |             |                  | T4   | 2022 | È sviluppato un prototipo di strumento per i datori di lavoro al fine di fornire loro dati e informazioni riguardanti il divario retributivo di genere e le sue possibili ragioni all'interno delle loro organizzazioni, sostenendo in tal modo l'adozione di decisioni informate e di misure efficaci per attuare il principio della parità retributiva e ridurre il divario retributivo di genere.                        |
| 123                | 6.9 riduzione del divario retributivo di genere | Traguardo           | Strumento digitale per il divario retributivo di genere | Introduzione di uno strumento digitale per il divario retributivo di genere   |   |             |                  | T1   | 2024 | Lo strumento digitale per il divario retributivo di genere è a disposizione dei datori di lavoro al fine di fornire loro dati e informazioni riguardanti il divario retributivo di genere e le sue possibili ragioni nelle loro organizzazioni, sostenendo in tal modo l'adozione di decisioni informate e di misure efficaci per attuare il principio della parità retributiva e ridurre il divario retributivo di genere. |

## G. AUDIT E CONTROLLO

### **G.1. Descrizione delle riforme e degli investimenti relativi al sostegno finanziario non rimborsabile**

L'obiettivo della riforma è stabilire il quadro giuridico per l'attuazione e il monitoraggio del piano per la ripresa e la resilienza. Essa definisce i ruoli svolti dai pertinenti enti pubblici nell'attuazione del piano e le modalità con cui tali organismi svolgono i loro compiti.

La riforma sarà attuata entro il 31 dicembre 2021.

**G.2. Traguardi, obiettivi, indicatori e calendario per il monitoraggio e l'attuazione del sostegno finanziario non rimborsabile**

| Numero sequenziale | Misura correlata (riforma o investimento) | Traguardo/ obiettivo | Denominazione  | Indicatori qualitativi (per i traguardi)             | Indicatori quantitativi (per gli obiettivi) |             |                  | Calendario indicativo per il conseguimento |      | Descrizione di ogni traguardo e obiettivo  |
|--------------------|---|----------------------|--|--|---|-------------|------------------|--|------|--|
|                    |   |                      |  |  | Unità di misura                             | Riferimento | Valore-obiettivo | Trimestre                                  | Anno |  |
| 124                | Monitoraggio e attuazione del piano       | Traguardo            | Entrata in vigore del regolamento governativo sul quadro giuridico per l'attuazione e il monitoraggio del piano per la ripresa e la resilienza dell'Estonia. | Entrata in vigore della regolamentazione governativa |   |             |                  | T4   | 2021 | Entrata in vigore del regolamento che istituisce il quadro giuridico per l'attuazione e il monitoraggio del piano per la ripresa e la resilienza dell'Estonia prima della presentazione della prima domanda di pagamento. Il regolamento definisce almeno le autorità coinvolte nell'attuazione del piano per la ripresa e la resilienza dell'Estonia e i loro compiti, compresi i compiti del ministero delle Finanze, dei ministeri settoriali e del Centro statale per i servizi condivisi. |

## 2. Costo totale stimato del piano per la ripresa e la resilienza

Il costo totale stimato del piano per la ripresa e la resilienza dell'Estonia è pari a 982 490 000 EUR.

### SEZIONE 2: SOSTEGNO FINANZIARIO

#### 1. Contributo finanziario

Le rate di cui all'articolo 2, paragrafo 2, sono strutturate secondo le seguenti modalità:

Prima rata (sostegno non rimborsabile):

| Numero sequenziale | Misura correlata (riforma o investimento)   | Traguardo/obiettivo | Denominazione   |
|--------------------|---|---------------------|---|
| 23                 | 2.1. Transizione verde delle imprese  | Traguardo           | Creazione di una task force sulla transizione verde per attuare e monitorare la transizione verde   |
| 28                 | 2.3. Programmi di sviluppo delle tecnologie verdi   | Traguardo           | Istituzione di un gruppo di lavoro incaricato di pianificare e definire il programma di sviluppo  |
| 37                 | 2.6. Fondo verde  | Traguardo           | Firma dell'accordo contrattuale tra il ministero degli Affari economici e delle Comunicazioni e SmartCap  |
| 38                 | 2.6. Fondo verde  | Traguardo           | Adozione del documento sulla politica di investimento da parte di SmartCap  |
| 44                 | 3.1. Creazione e sviluppo di un centro di eccellenza per la governance dei dati e i dati aperti | Traguardo           | Costituzione di un team di gestione dati presso l'Ufficio statistico, il Ministero dell'Economia e delle Comunicazioni e l'Autorità del Sistema Informativo dello Stato                   |
| 70                 | 4.4. Promuovere la transizione verde nell'economia energetica                                   | Traguardo           | Decisione del governo sugli investimenti necessari per attenuare le restrizioni all'altezza dei parchi eolici connesse alla difesa  |
| 71                 | 4.4. Promuovere la transizione verde nell'economia energetica                                   | Traguardo           | Adozione della decisione del governo sull'avvio del processo di preparazione del piano di sviluppo nazionale del settore energetico, sulla designazione dei responsabili e sulle scadenze |

| <b>Numero sequenziale</b> | <b>Misura correlata (riforma o investimento)</b>   | <b>Traguardo/obiettivo</b> | <b>Denominazione</b>   |
|---------------------------|--|----------------------------|--|
| 74                        | 4.5. Programma per rafforzare la rete elettrica per aumentare la capacità di produzione di energia rinnovabile e adattarsi ai cambiamenti climatici (ad esempio protezione contro le tempeste) | Traguardo                  | Firma del contratto di cofinanziamento per investimenti di rete con il gestore del sistema di trasmissione   |
| 81                        | 5.1. Realizzare infrastrutture energetiche e di trasporto sicure, verdi, competitive, basate sulle necessità e sostenibili   | Traguardo                  | Adozione del piano di sviluppo dei trasporti e della mobilità 2021-2035 da parte del governo   |
| 86                        | 5.3. Costruzione del terminal comune multimodale Rail Baltic a Tallinn   | Traguardo                  | Aggiudicazione dell'appalto per la costruzione dell'edificio del terminal multimodale Rail Baltic a Tallinn  |
| 89                        | 5.4. Costruzione della linea tranviaria del vecchio porto di Tallinn   | Traguardo                  | Completamento della fase progettuale di costruzione del tram   |
| 99                        | 6.2. Istituzione del campus medico dell'Estonia settentrionale   | Traguardo                  | Firma del contratto di progettazione del Campus medico dell'Estonia settentrionale   |
| 106                       | 6.3. Rafforzare l'assistenza sanitaria di base   | Traguardo                  | Entrata in vigore del decreto governativo che modifica l'elenco dei servizi sanitari del Fondo estone di assicurazione malattia sull'accesso alle cure mediche specialistiche              |
| 107                       | 6.3. Rafforzare l'assistenza sanitaria di base   | Traguardo                  | Entrata in vigore delle modifiche al decreto governativo che modifica l'elenco dei servizi sanitari del Fondo estone di assicurazione malattia sui costi e sui servizi dei medici generici |
| 113                       | 6.6. Fornire misure per il mercato del lavoro per ridurre la disoccupazione giovanile  | Traguardo                  | Entrata in vigore del decreto del ministro della Salute e del lavoro per rafforzare il programma "Il mio primo impiego"  |
| 124                       | Audit e controllo  | Traguardo                  | Entrata in vigore del regolamento governativo sul quadro giuridico per l'attuazione e il monitoraggio del piano per la ripresa e la resilienza dell'Estonia.                               |
|                           |  | Importo della rata         | EUR 145 394 882  |

Seconda rata (sostegno non rimborsabile):

| Numero sequenziale | Misura correlata (riforma o investimento)  | Traguardo/obiettivo | Denominazione   |
|--------------------|--|---------------------|---|
| 1                  | 1.1. Trasformazione digitale nelle imprese   | Traguardo           | Invito a presentare proposte con criteri di aggiudicazione e condizioni di aggiudicazione   |
| 11                 | 1.4. Riforma delle competenze per la trasformazione digitale delle imprese   | Traguardo           | Entrata in vigore del diritto derivato che stabilisce le condizioni di sostegno allo sviluppo delle competenze digitali               |
| 16                 | 1.5.1. Sostenere la competitività delle imprese sui mercati esteri - Strategie nazionali e regionali   | Traguardo           | Preparazione dello sviluppo di strategie  |
| 19                 | 1.5.2. Sostenere la competitività delle imprese sui mercati esteri - centri d'impresa innovativi nei principali mercati di esportazione        | Traguardo           | Analisi preparatoria per definire il contenuto e l'ubicazione dei centri d'impresa  |
| 21                 | 1.5.3. Sostenere la competitività delle imprese sui mercati esteri - Gruppi di impatto globale sulle esportazioni elettroniche e fasi virtuali | Traguardo           | Creazione di gruppi d'impatto e selezione delle destinazioni per le missioni digitali globali   |
| 25                 | 2.2. Competenze verdi per sostenere la transizione verde delle imprese   | Traguardo           | Entrata in vigore del diritto derivato che stabilisce le condizioni di sostegno allo sviluppo di competenze verdi                     |
| 32                 | 2.4. Modernizzazione dei modelli aziendali nelle imprese manifatturiere  | Traguardo           | Entrata in vigore del decreto ministeriale che stabilisce i termini e le condizioni di ammissibilità alla sovvenzione                 |
| 34                 | 2.5. Diffusione di tecnologie verdi efficienti sotto il profilo delle risorse  | Traguardo           | Pubblicazione dell'invito a presentare proposte per la concessione di sovvenzioni   |
| 51                 | 3.4. Programma #Bürokratt (piattaforma nazionale di assistenti ed ecosistema virtuale)   | Obiettivo           | Accesso ai servizi pubblici digitali attraverso la piattaforma di assistenza virtuale   |
| 54                 | 3.5. Riconfigurazione dei servizi digitali di base e transizione sicura all'infrastruttura cloud   | Traguardo           | Sviluppo di servizi di base informatica forniti a livello centrale/condivisi  |
| 65                 | 4.2. Sostegno alla ristrutturazione dei condomini  | Traguardo           | Pubblicazione di inviti a presentare candidature per le sovvenzioni per la ristrutturazione di condomini residenziali                 |
| 68                 | 4.3. Sostegno alla ristrutturazione di piccoli edifici residenziali  | Traguardo           | Pubblicazione di inviti a presentare proposte per la concessione di sovvenzioni per la ristrutturazione                               |
| 84                 | 5.2. Costruzione di un tratto della linea ferroviaria Tallinn-Rohuküla in direzione ovest  | Traguardo           | Aggiudicazione di un appalto di costruzione ferroviaria per la costruzione di una ferrovia sulle tratte Turba-Ellamaa e Ellamaa-Risti |
| 90                 | 5.4. Costruzione della linea tranviaria del vecchio porto di Tallinn   | Traguardo           | Aggiudicazione dell'appalto dei lavori  |
| 114                | 6.6. Fornire misure per il mercato del lavoro per ridurre la disoccupazione giovanile  | Traguardo           | Piano d'azione Garanzia per i giovani   |
| 117                | 6.8. Assistenza a lungo termine  | Traguardo           | Entrata in vigore degli emendamenti alla legge sulla previdenza sociale   |

|  |  |                    |                 |
|--|--|--------------------|-----------------|
|  |  | Importo della rata | EUR 145 394 882 |
|--|--|--------------------|-----------------|

Terza rata (sostegno non rimborsabile):

| Numero sequenziale | Misura correlata (riforma o investimento)  | Traguardo/obiettivo | Denominazione   |
|--------------------|--|---------------------|---|
| 7                  | 1.3. Sviluppo di servizi digitali di lettere di vettura  | Obiettivo           | sviluppo di piattaforme eFTI (informazioni elettroniche sul trasporto merci)  |
| 24                 | 2.1. Transizione verde delle imprese   | Traguardo           | Adozione del piano d'azione per l'economia circolare da parte della task force sulla transizione verde  |
| 41                 | 2.7. Creare opportunità per l'adozione di tecnologie a idrogeno verde basate su fonti rinnovabili                          | Traguardo           | Entrata in vigore del decreto ministeriale che stabilisce i termini e le condizioni per la concessione del sostegno   |
| 47                 | 3.2. Sviluppo di servizi per eventi e servizi pubblici digitali proattivi per le persone                                   | Obiettivo           | Lancio di servizi per eventi di vita personale e/o di servizi proattivi   |
| 49                 | 3.3. Sviluppo di servizi per eventi e sportello digitale per gli imprenditori  | Obiettivo           | Diffusione di sviluppi informatici che contribuiscono all'attuazione dei servizi per eventi professionali e dell'apposito sportello                               |
| 63                 | 4.1. Promozione dell'efficienza energetica   | Traguardo           | Conclusione dell'accordo di cooperazione che stabilisce le condizioni per la cooperazione tra la SA KredEx/Enterprise Estonia e i centri di sviluppo delle contee |
| 76                 | 4.6. Programma di promozione della produzione di energia nelle aree industriali  | Traguardo           | Pubblicazione di un invito a presentare proposte per progetti volti a promuovere la produzione di energia nei siti industriali                                    |
| 78                 | 4.7. Programma pilota di stoccaggio dell'energia   | Traguardo           | Pubblicazione di un invito a presentare proposte per un programma pilota di stoccaggio dell'energia   |
| 82                 | 5.1. Realizzare infrastrutture energetiche e di trasporto sicure, verdi, competitive, basate sulle necessità e sostenibili | Traguardo           | Adozione del piano di attuazione per lo sviluppo del trasporto pubblico verde sostenibile del piano di sviluppo dei trasporti e della mobilità 2021-2035          |
| 92                 | 5.5. Investimenti dei comuni nelle piste ciclabili e nei marciapiedi   | Traguardo           | Invito a presentare proposte per la concessione di sovvenzioni  |
| 95                 | 6.1. Un cambiamento radicale nell'organizzazione dell'assistenza sanitaria in Estonia                                      | Traguardo           | Approvazione del quadro strategico per far fronte alla carenza di personale sanitario   |

| Numero sequenziale | Misura correlata (riforma o investimento)   | Traguardo/obiettivo | Denominazione   |
|--------------------|---|---------------------|---|
| 96                 | 6.1. Un cambiamento radicale nell'organizzazione dell'assistenza sanitaria in Estonia       | Traguardo           | Entrata in vigore del decreto del Ministro della sanità e del lavoro e della salute relativo alla legge sull'organizzazione dei servizi che modifica il sistema di rimborso per medici, infermieri e farmacisti |
| 108                | 6.3. Rafforzare l'assistenza sanitaria di base  | Traguardo           | Entrata in vigore delle modifiche della legge sull'organizzazione dei servizi sanitari  |
| 109                | 6.4. Rinnovo della governance della sanità elettronica                                      | Traguardo           | Approvazione del quadro di governance della sanità elettronica e della tabella di marcia attuativa  |
| 116                | 6.7. Prolungamento della durata delle prestazioni di assicurazione contro la disoccupazione | Traguardo           | Entrata in vigore delle modifiche della legge sui servizi di disoccupazione e sulle prestazioni e della legge sull'assicurazione contro la disoccupazione   |
| 118                | 6.8. Assistenza a lungo termine   | Traguardo           | Piano d'azione su un modello integrato di assistenza  |
| 122                | 6.9. Ridurre il divario retributivo di genere   | Traguardo           | Strumento digitale per il divario retributivo di genere   |
|                    |   | Importo della rata  | EUR 145 394 882   |

Quarta rata (sostegno non rimborsabile):

| Numero sequenziale | Misura correlata (riforma o investimento)  | Traguardo/obiettivo | Denominazione  |
|--------------------|--|---------------------|--|
| 2                  | 1.1. Trasformazione digitale nelle imprese   | Obiettivo           | Concessione di sovvenzioni   |
| 12                 | 1.4. Riforma delle competenze per la trasformazione digitale delle imprese                           | Obiettivo           | Iscrizione ad attività di formazione   |
| 14                 | 1.4. Riforma delle competenze per la trasformazione digitale delle imprese                           | Obiettivo           | Numero di nuovi moduli per il miglioramento delle competenze e la riqualificazione |
| 17                 | 1.5.1. Sostenere la competitività delle imprese sui mercati esteri - Strategie nazionali e regionali | Traguardo           | Appalto di studi   |
| 26                 | 2.2. Competenze verdi per sostenere la transizione verde delle imprese                               | Obiettivo           | Numero di moduli per il miglioramento delle competenze e la riqualificazione       |

| Numero sequenziale | Misura correlata (riforma o investimento)  | Traguardo/obiettivo | Denominazione  |
|--------------------|--|---------------------|--|
| 29                 | 2.3. Programmi di sviluppo delle tecnologie verdi  | Traguardo           | Istituzione del programma di sviluppo delle tecnologie verdi   |
| 35                 | 2.5. Diffusione di tecnologie verdi efficienti sotto il profilo delle risorse                    | Obiettivo           | Numero di contratti aggiudicati a seguito dell'invito a presentare proposte  |
| 55                 | 3.5. Riconfigurazione dei servizi digitali di base e transizione sicura all'infrastruttura cloud | Obiettivo           | Realizzazione di infrastrutture cloud private nazionali da parte delle autorità pubbliche  |
| 56                 | 3.5. Riconfigurazione dei servizi digitali di base e transizione sicura all'infrastruttura cloud | Traguardo           | Estensione dell'infrastruttura cloud all'ambasciata dati   |
| 61                 | 3.8. Costruzione di reti a banda larga ad altissima capacità                                     | Obiettivo           | Diffusione di reti a banda larga ad altissima capacità in nuovi siti   |
| 91                 | 5.4. Costruzione della linea tranviaria del vecchio porto di Tallinn                             | Obiettivo           | Nuova linea tranviaria in esercizio  |
| 97                 | 6.1. Un cambiamento radicale nell'organizzazione dell'assistenza sanitaria in Estonia            | Obiettivo           | Ammissione alla formazione infermieristica   |
| 100                | 6.2. Istituzione del campus medico dell'Estonia settentrionale                                   | Traguardo           | Firma dei contratti per lo scavo, per l'approvvigionamento idrico e per l'elettricità e per le strutture in cemento armato del campus medico dell'Estonia settentrionale |
| 101                | 6.2. Istituzione del campus medico dell'Estonia settentrionale                                   | Traguardo           | Firma del contratto per la costruzione del campus medico dell'Estonia settentrionale   |
| 110                | 6.5. Sviluppo di capacità per elicotteri medici polivalenti                                      | Traguardo           | Aggiudicazione di contratti per elicotteri medici multifunzionali  |
| 121                | 6.9. Ridurre il divario retributivo di genere  | Traguardo           | Adozione del piano di sviluppo del welfare 2023-2030 da parte del governo  |
| 123                | 6.9. Ridurre il divario retributivo di genere  | Traguardo           | Strumento digitale per il divario retributivo di genere  |
|                    |  | Importo della rata  | EUR 145 394 882  |

Quinta rata (sostegno non rimborsabile):

| Numero sequenziale | Misura correlata (riforma o investimento) | Traguardo/obiettivo | Denominazione |
|--------------------|---|---------------------|---------------|
|--------------------|---|---------------------|---------------|

| Numero sequenziale | Misura correlata (riforma o investimento)  | Traguardo/obiettivo | Denominazione  |
|--------------------|--|---------------------|--|
| 4                  | 1.2. Sviluppo della costruzione elettronica  | Traguardo           | Adozione di norme internazionali e migliori pratiche per l'uso delle tecnologie digitali nelle costruzioni   |
| 8                  | 1.3. Sviluppo di servizi digitali di lettere di vettura  | Obiettivo           | sviluppi dell'interfaccia eCMR (nota elettronica di spedizione)  |
| 15                 | 1.4. Riforma delle competenze per la trasformazione digitale delle imprese                                       | Obiettivo           | Revisione delle norme di qualifica per gli specialisti in TIC.   |
| 39                 | 2.6. Fondo verde   | Obiettivo           | Volume degli investimenti in fondi di venture capital o in investimenti azionari in imprese  |
| 42                 | 2.7. Creare opportunità per l'adozione di tecnologie a idrogeno verde basate su fonti rinnovabili                | Traguardo           | Tecnologie e attrezzature per la creazione di catene globali del valore dell'idrogeno verde  |
| 57                 | 3.5. Riconfigurazione dei servizi digitali di base e transizione sicura all'infrastruttura cloud                 | Obiettivo           | Migrazione dei sistemi critici all'infrastruttura nazionale di cloud dell'ambasciata dei dati  |
| 58                 | 3.5. Riconfigurazione dei servizi digitali di base e transizione sicura all'infrastruttura cloud                 | Obiettivo           | Prove di sicurezza a livello centrale dei sistemi informativi delle autorità pubbliche   |
| 59                 | 3.6. Che istituisce l'analisi strategica del riciclaggio di denaro e del finanziamento del terrorismo in Estonia | Traguardo           | Entrata in vigore della modifica della legge sulla prevenzione del riciclaggio e del finanziamento del terrorismo e di altre modifiche legislative, amministrative e contrattuali necessarie per il Centro di analisi strategica               |
| 64                 | 4.1. Promozione dell'efficienza energetica   | Traguardo           | Sono diventati operativi strumenti digitali per facilitare l'accesso alle informazioni sulla ristrutturazione, compresa la visualizzazione dei risultati della ristrutturazione e la stima del costo della ristrutturazione.                   |
| 66                 | 4.2. Sostegno alla ristrutturazione dei condomini  | Obiettivo           | Abitazioni con prestazioni energetiche migliorate  |
| 69                 | 4.3. Sostegno alla ristrutturazione di piccoli edifici residenziali  | Obiettivo           | Abitazioni con prestazioni energetiche migliorate  |
| 72                 | 4.4. Promuovere la transizione verde nell'economia energetica  | Traguardo           | Entrata in vigore del pertinente diritto primario e/o derivato e pubblicazione di materiale esplicativo per alleviare gli ostacoli all'installazione di impianti di produzione di energia rinnovabile e di impianti di stoccaggio dell'energia |

| Numero sequenziale | Misura correlata (riforma o investimento)   | Traguardo/obiettivo | Denominazione   |
|--------------------|---|---------------------|---|
| 85                 | 5.2. Costruzione di un tratto della linea ferroviaria Tallinn-Rohuküla in direzione ovest | Obiettivo           | Completamento di una nuova linea ferroviaria (pronta per il traffico)   |
| 87                 | 5.3. Costruzione del terminal comune multimodale Rail Baltic a Tallinn                    | Traguardo           | Completamento del passaggio presso il terminale   |
| 94                 | 6.1. Un cambiamento radicale nell'organizzazione dell'assistenza sanitaria in Estonia     | Traguardo           | Entrata in vigore del regolamento governativo relativo al piano di sviluppo della rete ospedaliera                    |
| 102                | 6.2. Istituzione del campus medico dell'Estonia settentrionale                            | Obiettivo           | Il 10 % del volume del contratto di costruzione è rispettato  |
| 111                | 6.5. Sviluppo di capacità per elicotteri medici polivalenti                               | Obiettivo           | Ricevimento di elicotteri   |
| 119                | 6.8. Assistenza a lungo termine   | Traguardo           | Entrata in vigore del decreto del Ministro della protezione sociale   |
| 120                | 6.8. Assistenza a lungo termine   | Traguardo           | Entrata in vigore delle modifiche legislative del sistema di sostegno per i minori con esigenze di assistenza elevate |
|                    |   | Importo della rata  | EUR 145 394 882   |

Sesta rata (sostegno non rimborsabile):

| Numero sequenziale | Misura correlata (riforma o investimento)   | Traguardo/obiettivo | Denominazione  |
|--------------------|---|---------------------|--|
| 3                  | 1.1. Trasformazione digitale nelle imprese  | Obiettivo           | Concessione di sovvenzioni   |
| 5                  | 1.2. Sviluppo della costruzione elettronica   | Traguardo           | Disponibilità di servizi pubblici sulla piattaforma di costruzione elettronica |
| 6                  | 1.2. Sviluppo della costruzione elettronica   | Obiettivo           | Completamento di progetti di sviluppo e di prototipazione                      |
| 9                  | 1.3. Sviluppo di servizi digitali di lettere di vettura   | Obiettivo           | Numero totale di progetti completati   |
| 33                 | 2.4. Modernizzazione dei modelli aziendali nelle imprese manifatturiere                         | Obiettivo           | Numero di progetti sostenuti   |
| 45                 | 3.1. Creazione e sviluppo di un centro di eccellenza per la governance dei dati e i dati aperti | Obiettivo           | Completamento di progetti di miglioramento della qualità dei dati              |
| 46                 | 3.1. Creazione e sviluppo di un centro di eccellenza per la governance dei dati e i dati aperti | Obiettivo           | Pubblicazione di serie di dati sul portale nazionale dei dati aperti           |

| Numero sequenziale | Misura correlata (riforma o investimento)  | Traguardo/obiettivo | Denominazione   |
|--------------------|--|---------------------|---|
| 48                 | 3.2. Sviluppo di servizi per eventi e servizi pubblici digitali proattivi per le persone | Obiettivo           | Lancio di servizi per eventi di vita personale e di servizi proattivi   |
| 50                 | 3.3. Sviluppo di servizi per eventi e sportello digitale per gli imprenditori            | Obiettivo           | Diffusione di sviluppi informatici che contribuiscono all'attuazione dei servizi per eventi professionali e dell'apposito sportello |
| 52                 | 3.4. Programma #Bürokratt (piattaforma nazionale di assistenti ed ecosistema virtuale)   | Obiettivo           | Introduzione dell'assistente virtuale Bürokratt negli ambienti dei servizi pubblici digitali  |
| 53                 | 3.4. Programma #Bürokratt (piattaforma nazionale di assistenti ed ecosistema virtuale)   | Obiettivo           | Accesso ai servizi pubblici digitali attraverso la piattaforma di assistenza virtuale   |
| 62                 | 3.8. Costruzione di reti a banda larga ad altissima capacità                             | Obiettivo           | Diffusione di reti a banda larga ad altissima capacità in nuovi siti  |
| 73                 | 4.4. Promuovere la transizione verde nell'economia energetica                            | Traguardo           | Adozione del piano di sviluppo nazionale del settore energetico da parte del governo  |
| 93                 | 5.5. Investimenti dei comuni nelle piste ciclabili e nei marciapiedi                     | Obiettivo           | Completamento dell'infrastruttura per le piste ciclabili e i marciapiedi  |
| 103                | 6.2. Istituzione del campus medico dell'Estonia settentrionale                           | Obiettivo           | Il 50 % del volume del contratto di costruzione è rispettato  |
| 104                | 6.2. Istituzione del campus medico dell'Estonia settentrionale                           | Traguardo           | Firma del contratto per attrezzare il campus medico dell'Estonia settentrionale per renderlo pienamente operativo                   |
| 115                | 6.6. Fornire misure per il mercato del lavoro per ridurre la disoccupazione giovanile    | Obiettivo           | Numero di giovani che partecipano al programma "Il mio primo impiego"   |
|                    |  | Importo della rata  | EUR 145 394 882   |

Settima rata (sostegno non rimborsabile):

| Numero sequenziale | Misura correlata (riforma o investimento)                                  | Traguardo/obiettivo | Denominazione   |
|--------------------|--|---------------------|---|
| 10                 | 1.3. Sviluppo di servizi digitali di lettere di vettura                    | Traguardo           | Valutazione ex post dello sviluppo e della diffusione delle lettere di vettura digitali |
| 13                 | 1.4. Riforma delle competenze per la trasformazione digitale delle imprese | Obiettivo           | Completamento delle attività di formazione  |

| <b>Numero sequenziale</b> | <b>Misura correlata (riforma o investimento)</b>   | <b>Traguardo/obiettivo</b> | <b>Denominazione</b>  |
|---------------------------|--|----------------------------|---|
| 18                        | 1.5.1. Sostenere la competitività delle imprese sui mercati esteri - Strategie nazionali e regionali   | Obiettivo                  | Numero di strategie nazionali e regionali di esportazione   |
| 20                        | 1.5.2. Sostenere la competitività delle imprese sui mercati esteri - centri d'impresa innovativi nei principali mercati di esportazione  | Obiettivo                  | Numero di centri d'impresa aperti   |
| 22                        | 1.5.3. Sostenere la competitività delle imprese sui mercati esteri - Gruppi di impatto globale sulle esportazioni elettroniche e fasi virtuali   | Obiettivo                  | Numero di missioni effettuate dai gruppi d'impatto globali e numero di grandi eventi in cui l'Estonia è stata rappresentata attraverso "stadi virtuali"                 |
| 27                        | 2.2. Competenze verdi per sostenere la transizione verde delle imprese   | Obiettivo                  | Persone che partecipano a programmi di miglioramento delle competenze e riqualificazione professionale  |
| 30                        | 2.3. Programmi di sviluppo delle tecnologie verdi  | Obiettivo                  | Numero di cluster sostenuti dal programma di sviluppo delle tecnologie verdi  |
| 31                        | 2.3. Programmi di sviluppo delle tecnologie verdi  | Obiettivo                  | Numero di start-up sostenute dal programma di sviluppo delle tecnologie verdi e che hanno ricevuto investimenti privati   |
| 36                        | 2.5. Diffusione di tecnologie verdi efficienti sotto il profilo delle risorse  | Obiettivo                  | Numero di progetti completati   |
| 40                        | 2.6. Fondo verde   | Obiettivo                  | Volume degli investimenti in fondi di venture capital o in investimenti azionari in imprese   |
| 43                        | 2.7. Creare opportunità per l'adozione di tecnologie a idrogeno verde basate su fonti rinnovabili  | Obiettivo                  | Sovvenzioni assegnate alle tecnologie a idrogeno verde basate su fonti rinnovabili pari ad almeno 49.49 milioni di EUR  |
| 60                        | 3.7. Sistema informativo per l'analisi strategica in tempo reale del riciclaggio e del finanziamento del terrorismo  | Traguardo                  | Sviluppo del nuovo sistema di analisi delle TIC in tempo reale per il Centro di analisi strategica e consegna all'unità di informazione finanziaria                     |
| 67                        | 4.2. Sostegno alla ristrutturazione dei condomini  | Obiettivo                  | Riduzione annua stimata delle emissioni di gas a effetto serra  |
| 75                        | 4.5. Programma per rafforzare la rete elettrica per aumentare la capacità di produzione di energia rinnovabile e adattarsi ai cambiamenti climatici (ad esempio protezione contro le tempeste) | Obiettivo                  | Capacità supplementare di connessione all'energia rinnovabile creata mediante investimenti nella rete di trasmissione   |
| 77                        | 4.6. Programma di promozione della produzione di energia nelle aree industriali  | Obiettivo                  | Capacità supplementare di connessione per la produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili all'interno o nelle vicinanze di siti industriali collegati alla rete |

| Numero sequenziale | Misura correlata (riforma o investimento)  | Traguardo/obiettivo | Denominazione  |
|--------------------|--|---------------------|--|
| 79                 | 4.7. Programma pilota di stoccaggio dell'energia   | Obiettivo           | Capacità supplementare di stoccaggio del calore derivante dal sostegno agli investimenti   |
| 80                 | 4.7. Programma pilota di stoccaggio dell'energia   | Obiettivo           | Capacità supplementare di stoccaggio dell'energia elettrica derivante dal sostegno agli investimenti   |
| 83                 | 5.1. Realizzare infrastrutture energetiche e di trasporto sicure, verdi, competitive, basate sulle necessità e sostenibili | Traguardo           | Attuazione del piano di sviluppo dei trasporti e della mobilità 2021-2035  |
| 88                 | 5.3. Costruzione del terminal comune multimodale Rail Baltic a Tallinn   | Traguardo           | Completamento della nuova stazione ferroviaria   |
| 98                 | 6.1. Un cambiamento radicale nell'organizzazione dell'assistenza sanitaria in Estonia                                      | Traguardo           | Entrata in vigore del regolamento ministeriale che modifica l'accordo tra il ministero degli Affari sociali e l'Università di Tartu sulla carenza di medici in alcune specializzazioni |
| 105                | 6.2. Istituzione del campus medico dell'Estonia settentrionale   | Traguardo           | Completamento dei lavori di costruzione  |
| 112                | 6.5. Sviluppo di capacità per elicotteri medici polivalenti  | Obiettivo           | Completamento di basi aeree costruite o ampliate   |
|                    |  | Importo della rata  | EUR 96 929 921   |

### SEZIONE 3: MODALITÀ AGGIUNTIVE

#### 1. Modalità per il monitoraggio e l'attuazione del piano per la ripresa e la resilienza

Il monitoraggio e l'attuazione del piano per la ripresa e la resilienza dell'Estonia avvengono secondo le seguenti modalità:

Il ministero delle Finanze, in quanto ministero capofila e il Centro statale per i servizi condivisi, assicura il coordinamento generale, il monitoraggio e l'attuazione del piano per la ripresa e la resilienza. Il Centro statale per i servizi condivisi svolge le funzioni dell'autorità di gestione. Il dipartimento del bilancio dello Stato presso il ministero delle Finanze, in collaborazione con il Centro statale per i servizi condivisi, svolge i compiti relativi al monitoraggio e alla valutazione.

I ministeri e le agenzie settoriali svolgono le responsabilità loro assegnate in relazione all'attuazione del piano. I loro servizi sostengono inoltre il monitoraggio dei progressi dei progetti di loro competenza e mantengono una stretta cooperazione con il Centro statale per i servizi condivisi e con il ministero delle Finanze. A tal fine, il sistema operativo dei Fondi strutturali (SFOS) è utilizzato per registrare tutti i dati relativi all'attuazione e al monitoraggio del piano.

Il dipartimento per il controllo finanziario del ministero delle Finanze, l'autorità di audit, effettua audit periodici dei sistemi di gestione e di controllo posti in essere. Elabora inoltre una sintesi degli

audit effettuati per le domande di pagamento. L'autorità di audit ospita anche il servizio di coordinamento antifrode.

Tutte le fonti nazionali ed esterne sono iscritte in bilancio in programmi settoriali che consentano un monitoraggio trasparente dei finanziamenti settoriali e l'individuazione dei rischi e la prevenzione dei doppi finanziamenti.

## **2. Modalità per fornire alla Commissione il pieno accesso ai dati sottostanti**

Il Centro statale di servizi condivisi in quanto autorità di gestione è responsabile della presentazione delle domande di pagamento alla Commissione europea e della stesura della dichiarazione di gestione con la quale certifica che i fondi sono stati utilizzati per lo scopo previsto, che le informazioni sono complete, accurate e affidabili e che il sistema di controllo fornisce le necessarie garanzie. Il monitoraggio e la valutazione sono inoltre garantiti dal ministero delle Finanze in cooperazione con il Centro statale per i servizi condivisi.

I dati relativi all'attuazione e al monitoraggio del piano sono conservati nel sistema informativo integrato esistente, il sistema operativo dei Fondi strutturali (SFOS). Lo SFOS è adattato ai requisiti previsti dal regolamento (UE) 2021/241 per la raccolta dei dati, le relazioni sullo stato di avanzamento e le richieste di pagamento, compresa la raccolta di indicatori e altre informazioni necessarie per dimostrare e riferire il conseguimento dei traguardi e degli obiettivi. Lo SFOS è utilizzato da tutti i soggetti coinvolti nell'attuazione del piano. Le informazioni contenute nello SFOS sono costantemente aggiornate sullo stato di avanzamento e sui risultati del piano, comprese le carenze individuate e tutte le azioni correttive intraprese.

A norma dell'articolo 24, paragrafo 2, del regolamento (UE) 2021/241, una volta completati i pertinenti traguardi e obiettivi concordati di cui alla sezione 2.1 del presente allegato, l'Estonia presenta alla Commissione una richiesta debitamente motivata di pagamento del contributo finanziario. L'Estonia garantisce che, su richiesta, la Commissione abbia pieno accesso ai dati pertinenti sottostanti a sostegno della debita giustificazione della richiesta di pagamento, sia per la valutazione della domanda di pagamento a norma dell'articolo 24, paragrafo 3, del regolamento (UE) 2021/241, sia a fini di audit e controllo.