



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



***PNRR MUR – Revisione
del Piano a seguito
della Decisione di
Esecuzione del
Consiglio dell'UE
di Dicembre
2023***

Gennaio 2024





LA REVISIONE DEL PIANO

La **revisione del Piano**, approvata con decisione di esecuzione del Consiglio in data **8 dicembre 2023**, mira a **rafforzare il monitoraggio** e garantire l'**avanzamento dei progetti**.

PIANO
NAZIONALE
DI RIPRESA
E RESILIENZA
#NEXTGENERATIONITALIA

Italia
domani



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Componente 1

M4C1 - Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle università



Investimento 1.6

Orientamento attivo nella transizione
scuola-università

€250mln

IL NUOVO TARGET

Il target «1 milione di Studenti che hanno frequentato corsi di transizione scuola-università» (M4C1-24) mira ad un **ampliamento della platea dei beneficiari, includendo tutti gli studenti della scuola secondaria di secondo grado.**

❖ Scadenza: **Giugno 2026**

L'INVESTIMENTO

Favorisce e incoraggia il passaggio dalla scuola secondaria superiore all'Università ed è volto a ridurre il numero di abbandoni universitari, contribuendo così all'aumento del numero dei laureati.



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Investimento 1.7

Borse di studio per l'accesso all'università

€808mln

I NUOVI TARGET

I target «*Borse di studio per l'accesso all'università assegnate*» (M4C1-11, M4C1-15 e M4C1-15 bis) hanno come obiettivo l'**assegnazione di 55.000 borse di studio** per l'accesso all'università **finanziate esclusivamente dai fondi del PNRR, per ciascuno degli anni 2023, 2024 e 2025.**

❖ Scadenza: **Giugno 2026**



«*Borse di studio per l'accesso all'università assegnate*» - I1.7

2023 T4

M4C1-11

55.000 borse

2024 T4

M4C1-15

55.000 borse

2025 T4

M4C1-15bis

55.000 borse

L'INVESTIMENTO

Garantisce la parità di accesso all'istruzione terziaria, grazie ad un incremento del numero di borse di studio previste per gli studenti universitari, soprattutto per quelli con difficoltà socio-economiche.



Finanziato dall'Unione europea
NextGenerationEU





Investimento 3.4

Didattica e competenze universitarie avanzate

~ €272mln

LA NUOVA MILESTONE

Con la Milestone «*Completamento dell'attuazione delle sotto-misure in materia di didattica e competenze universitarie avanzate*» (M4C1- 23 bis) è prevista:

- La creazione di **3 poli** per l'istruzione digitale (DEH);
- L'attivazione di **3 reti di Scuole universitarie superiori**;
- La realizzazione di **10 iniziative** educative transnazionali - TNE;
- La realizzazione di **15 progetti** d'internazionalizzazione di istituti AFAM.

❖ Scadenza: **Giugno 2026**

La riprogrammazione del PNRR, nell'ambito dell'Investimento 3.4, con specifico riferimento al finanziamento di borse di dottorato, ha previsto un **incremento del contributo a carico del Ministero in favore delle Università che attivano i dottorati.**



L'INVESTIMENTO

L'obiettivo è dare un impulso alla qualificazione e innovazione dei percorsi universitari, attraverso: il finanziamento di borse di dottorato nelle materie digital e green; l'offerta di un'istruzione digitale a studenti universitari e lavoratori mediante la creazione di Digital Education Hub (DEH); le iniziative educative transnazionali (TNE); il sostegno all'internazionalizzazione degli istituti AFAM e il rafforzamento delle Scuole Universitarie Superiori.



Investimento 4.1

Estensione del numero di dottorati di ricerca e dottorati innovativi orientati alla ricerca, per la PA e il patrimonio culturale

€504mln

La riprogrammazione del PNRR, in merito all'investimento 4.1, ha previsto un **incremento del contributo a carico del Ministero in favore delle Università che attivano i dottorati.**

L'INVESTIMENTO

L'investimento ha il fine di aumentare il capitale umano dedicato alle attività orientate alla ricerca, alla pubblica amministrazione e al patrimonio culturale, attraverso l'assegnazione di borse di dottorato specifiche.



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU





Riforma 1.7

Riforma della legislazione sugli alloggi per studenti e investimenti negli alloggi per studenti

€1,198mln

LA NUOVA MILESTONE

La Milestone «*Creazione di posti letto per studenti, conformemente alla legislazione pertinente*» (M4C1-30) prevede la **creazione di 60.000 posti letto**.

❖ Scadenza: **Giugno 2026**

LA RIFORMA

È finalizzata ad incoraggiare la realizzazione di strutture di edilizia universitaria garantendo il sostegno alla gestione delle stesse.



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU





Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Componente 2

M4C2 – Dalla ricerca all'impresa

Investimento 1.2

Finanziamento di progetti presentati da giovani ricercatori

€210mln

IL NUOVO TARGET

Il target «*Numero di studenti che hanno ottenuto una borsa di ricerca*» (M4C2-1 bis) ha come fine ultimo la **concessione di almeno 850 borse di ricerca**. Nella platea dei possibili partecipanti sono considerati, oltre ai ricercatori vincitori di ERC, MSCA e SOE, anche i **ricercatori internazionali post-dottorato** e i **ricercatori che pur ottenendo dalla Commissione Europea una valutazione positiva per un progetto ERC non sono stati finanziati**.

❖ Scadenza: **Giugno 2025**

L'INVESTIMENTO

Sostenere attività di ricerca e offrire nuove opportunità per i giovani ricercatori, affinché possano trattenersi in Italia.



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU





Investimento 3.3

Introduzione di dottorati innovativi che rispondono ai fabbisogni di innovazione delle imprese e promuovono l'assunzione dei ricercatori dalle imprese

€510mln

IL NUOVO TARGET

Il target «*Numero di borse di dottorato innovative assegnate*» (M4C2-3) prevede un'assegnazione di **almeno 6.000 borse di dottorato innovative con le imprese.**

❖ Scadenza: **Dicembre 2024**

La riprogrammazione del PNRR ha previsto un **incremento del contributo a carico del Ministero in favore delle Università che attivano i dottorati.**

L'INVESTIMENTO

L'obiettivo della misura consiste nel potenziamento delle competenze di alto profilo, in modo particolare nelle aree delle Key Enabling Technologies. Nello specifico la misura prevede l'assegnazione di un totale di 6.000 borse di dottorato in 3 anni, con il cofinanziamento privato.





INIZIATIVE DI SISTEMA

● Investimenti 1.3, 1.4, 1.5 e 3.1

~ €6 mld

INVESTIMENTI

Investimento 1.3 – Partenariati estesi a Università, centri di ricerca, imprese e finanziamento progetti di ricerca

Investimento 1.4 – Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali" di R&S su alcune Key enabling technologies

Investimento 1.5 – Creazione e rafforzamento di "ecosistemi dell'innovazione per la sostenibilità"

Investimento 3.1 – Fondo per la realizzazione di un sistema integrato di infrastrutture di ricerca e innovazione

INIZIATIVE FINANZIATE

- **14** Partenariati estesi;
- **5** Centri Nazionali;
- **11** Ecosistemi dell'Innovazione;
- **33** Infrastrutture di ricerca;
- **24** Infrastrutture tecnologiche di innovazione.

TARGET

I1.3 - Numero di ricercatori a tempo determinato assunti per ciascuno dei partenariati previsti per la ricerca di base firmati tra istituti di ricerca e imprese private (M4C2-8)

I1.4 - Operatività dei centri nazionali e esecuzione da parte dei centri nazionali di attività in Key Enabling Technologies (M4C2-9)

I1.5 - Attività realizzate dagli ecosistemi dell'innovazione (M4C2-18 bis)

I3.1 - Numero di infrastrutture di ricerca e innovazione che sono state create o che hanno completato le attività (M4C2-16 bis)

RIPROGRAMMAZIONE PNRR

Entro **Giugno 2026** sarà necessario **monitorare** gli investimenti e **verificarne l'operatività nonché la completezza delle attività** secondo quanto stabilito nel relativo invito a presentare i progetti.



Finanziato dall'Unione europea
NextGenerationEU





Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Timeline

Nuove M&T

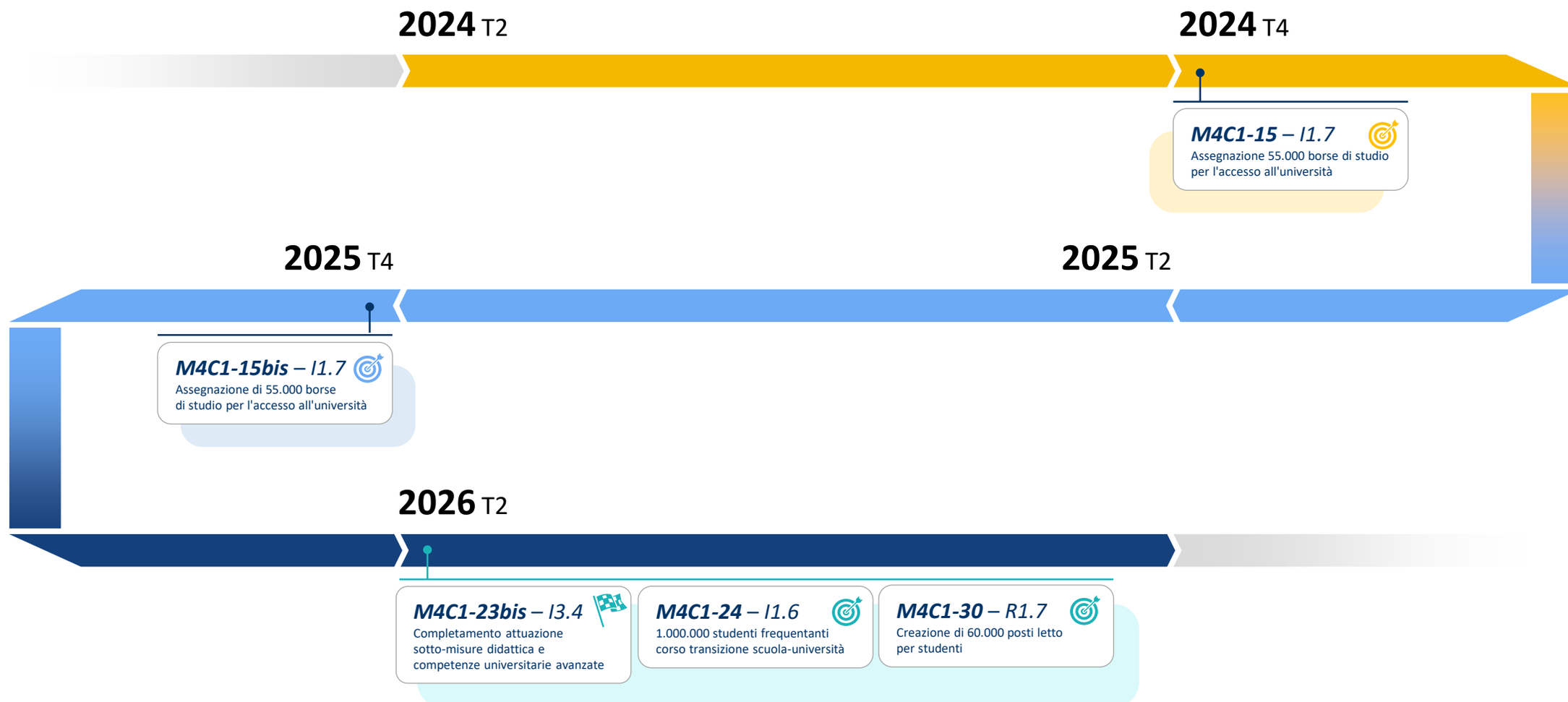


Timeline

Nuove M&T – Componente 1



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU





Timeline

Nuove M&T – Componente 2



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



2024 T2

2024 T4

M4C2-3 – I3.3 
Assegnazione di almeno 6.000 borse
di dottorato

2025 T4

2025 T2

M4C2-1 bis – I1.2 
Concessione di almeno 850
borse di ricerca a studenti

M4C2- 8 – I1.3 
Assunzione ricercatori a tempo
determinato

2026 T2

M4C2-9 – I1.4 
Creazione di almeno 5 centri
di ricerca nazionale

M4C2-16 bis – I3.1 
Almeno 30 infrastrutture di
ricerca e innovazione create

M4C2-18 bis – I1.5 
Almeno 10 ecosistemi hanno
completato le attività