

I.T.C.G. - "LOPERFIDO - OLIVETTI" - MATERA -
Prot. 0000664 del 20/01/2025
VI-3 (Uscita)

DECRETO ASSUNZIONE IN BILANCIO

**Piano Nazionale Di Ripresa E Resilienza - Missione 4: Istruzione E Ricerca - Componente 1 -
Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università - Investimento 3.1:
Nuove competenze e nuovi linguaggi - Realizzazione di Percorsi per le Competenze Trasversali e
l'Orientamento (PCTO) sulle discipline STEM tramite esperienze di mobilità nazionali e internazionali
partecipazione degli studenti ai laboratori di orientamento sull'intelligenza artificiale "Next
Generation AI" -(D.M. 258/2024) - Avviso pubblico prot. n. 184560 del 18 dicembre 2024
COD. PROGETTO M4C1I3.1-2024-1463 - P-55536
CUP: G14D23006530006**

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- VISTO** il regolamento (UE) 2018/1046 del 18 luglio 2018, che stabilisce le regole finanziarie applicabili al bilancio generale dell'Unione, che modifica i regolamenti (UE) n. 1296/2013, n. 1301/2013, n. 1303/2013, n. 1304/2013, n. 1309/2013, n. 1316/2013, n. 223/2014, n. 283/2014 e la decisione n. 541/2014/UE e abroga il regolamento (UE, Euratom) n. 966/2012;
- VISTO** il regolamento (UE) 12 febbraio 2021, n. 2021/241, che istituisce il dispositivo per la ripresa e la resilienza;
- VISTO** il regolamento (UE) 2021/1060 del Parlamento europeo e del Consiglio del 24 giugno 2021;
- VISTO** il regolamento delegato (UE) 2021/2105 della Commissione del 28 settembre 2021, che integra il regolamento (UE) 2021/241 del Parlamento europeo e del Consiglio, che istituisce il dispositivo per la ripresa e la resilienza, definendo una metodologia per la rendicontazione della spesa sociale;
- VISTO** il regolamento delegato (UE) 2021/2106 della Commissione del 28 settembre 2021 che integra il regolamento (UE) 2021/241 del Parlamento europeo e del Consiglio, che istituisce il dispositivo per la ripresa e la resilienza, stabilendo gli indicatori comuni e gli elementi dettagliati del quadro di valutazione della ripresa e della resilienza;
- VISTO** il Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR), la cui valutazione positiva è stata approvata con Decisione del Consiglio ECOFIN del 13 luglio 2021 e notificata all'Italia dal Segretariato generale del Consiglio con nota LT161/21, del 14 luglio 2021 e, in particolare, la Missione 4 – Istruzione e Ricerca Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università;
- VISTO** il decreto del Ministro dell'istruzione 12 aprile 2023, n. 65 di riparto delle risorse alle istituzioni scolastiche in attuazione della linea di Investimento 3.1 "Nuove competenze e nuovi linguaggi" nell'ambito della Missione 4 – Istruzione e Ricerca – Componente 1 – Realizzazione di Percorsi per le Competenze Trasversali e l'Orientamento (PCTO) sulle discipline STEM tramite esperienze di mobilità nazionali e internazionali partecipazione degli studenti ai laboratori di orientamento sull'intelligenza artificiale "Next Generation AI";
- VISTO** l'Avviso pubblico prot. n. 184560 del 18 dicembre 2024 dell'Unità di missione per il PNRR, relativo alla presentazione di manifestazioni di interesse per la partecipazione degli studenti ai laboratori di orientamento sull'intelligenza artificiale "**Next Generation AI**", **nell'ambito della Missione 4 –**

Istruzione e Ricerca – Componente 1 – Potenziamento dell’offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università – Investimento 3.1: “Nuove competenze e nuovi linguaggi”, finanziato dall’Unione europea – Next Generation EU;

RILEVATO che il citato Avviso prot. n. 184560 del 18 dicembre 2024 ha fissato il termine per l’acquisizione delle manifestazioni di interesse con procedura a sportello alle ore 13.00 del giorno 3 gennaio 2025;

VISTA la proposta progettuale inoltrata in data 23/12/2024 tramite la piattaforma PNRR;

VISTO l’Accordo di concessione del 14/01/2025 - Avviso/decreto: M4C1I3.1-2024-1463 - P-55536- Realizzazione di Percorsi per le Competenze Trasversali e l’Orientamento (PCTO) sulle discipline STEM tramite esperienze di mobilità nazionali e internazionali (D.M. 258/2024) siglato dal Dirigente Scolastico e inoltrato al MIM;

VISTO il D.D. n. 1 del 10/01/2025 con allegato elenco delle scuole ammesse a finanziamento per la partecipazione degli studenti e dei docenti ai laboratori di orientamento sull’intelligenza artificiale “NextGenAI”, che si svolgeranno a Milano dal 31 gennaio al 3 febbraio 2025, in coerenza con quanto previsto dal decreto del Ministro dell’istruzione e del merito del 15 settembre 2023;

VISTO l’Accordo di concessione del 14/01/2025 - Avviso/decreto: M4C1I3.1-2024-1463 - P-55536- Realizzazione di Percorsi per le Competenze Trasversali e l’Orientamento (PCTO) sulle discipline STEM tramite esperienze di mobilità nazionali e internazionali (D.M. 258/2024) pervenuto dal MIM, con prot. n. 7715 del 18/01/2025;

DECRETA

di assumere in programma annuale esercizio finanziario 2025, in fase di realizzazione, il seguente Progetto rientrante nell’ambito delle azioni finanziate con il Piano PNRR:

Codice Nazionale	M4C1I3.1-2024-1463 - P-55536
Tipologia dell’Intervento	<i>Missione 4: Istruzione E Ricerca - Componente 1 – Potenziamento dell’offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università - Investimento 3.1: Nuove competenze e nuovi linguaggi - Realizzazione di Percorsi per le Competenze Trasversali e l’Orientamento (PCTO) sulle discipline STEM tramite esperienze di mobilità nazionali e internazionali partecipazione degli studenti ai laboratori di orientamento sull’intelligenza artificiale “Next Generation AI” - (D.M. 258/2024) - Avviso pubblico prot. n. 184560 del 18 dicembre 2024</i>
Totale autorizzato	3.903,00
Codice CUP	G14D23006530006

Il finanziamento relativo all’autorizzazione in oggetto verrà iscritto nelle ENTRATE – modello A, aggregato 02 – “Finanziamenti dall’Unione Europea” (liv. 1 - aggregato) – 03- “Altri finanziamenti dell’Unione europea” (liv. 2- voce), istituendo la sottovoce “PNRR D.M. 258/2024 **partecipazione degli studenti ai laboratori di orientamento sull’intelligenza artificiale “Next Generation AI”** (liv. 3) del Programma annuale (decreto interministeriale 29 agosto 2018, n. 129 “Regolamento recante le istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle Istituzioni Scolastiche”).

Per la registrazione delle SPESE, nel suddetto Mod. A, verrà istituito nell’ambito dell’Attività A (liv. 1) – A.3 Didattica (liv. 2), la specifica voce di destinazione (liv. 3) – **PNRR D.M. 258_2024 “Partecipazione degli studenti ai laboratori di orientamento sull’intelligenza artificiale “Next Generation AI”**

Codice identificativo del progetto: **M4C1I3.1-2024-1463 - P-55536 - CUP: G14D23006530006**

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof.ssa Antonia Salerno
firmato digitalmente ai sensi del CAD e
normativa connessa