



## LICEO SCIENTIFICO DI STATO "G. BATTAGLINI"

Liceo Scientifico Tradizionale – Liceo Scientifico Quadriennale Liceo Scientifico Opzione Scienze Applicate– Liceo TRED

74123 - TARANTO - Corso Umberto I, n.106

Codice Fiscale: 80011710730 - Codice Meccanografico: TAPS03000T - e-mail: taps03000t@istruzione.it

CUP: D54D23009680006

CODICE PROGETTO: M4C1I3.1-2024-1463-P-55710

LICEO SCIENTIFICO STATALE - "G. BATTAGLINI"-TARANTO Prot. 0000767 del 16/01/2025 IV-2 (Uscita)

Al Sito Web della Scuola A tutta la comunità scolastica Alle organizzazioni del Territorio A tutti gli istituti scolastici del territorio A tutti gli interessati

#### **DISSEMINAZIONE INIZIALE**

Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR) 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 (D.M. 258/2024), finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU

### IL DIRIGENTE SCOLASTICO

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 linea di investimento 3.1 "Nuove competenze e nuovi linguaggi" della Missione 4 "Istruzione e ricerca" – Componente 1 "Potenziamento dell'offerta dei servizi all'istruzione: dagli asili nido all'Università" – del PNRR, finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU, a titolarità del Ministero dell'istruzione e del merito

VISTA

la 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 (D.M. 258/2024), prevede, tra le altre cose, che "la misura mira a promuovere l'integrazione, all'interno dei curricula di tutti i cicli scolastici, di attività, metodologie e contenuti volti a sviluppare le competenze STEM, digitali e di innovazione, con particolare riguardo verso le pari opportunità";

**VISTO** 

il decreto direttoriale n. 1 del 10 gennaio 2025 del Direttore generale dell'Unità di missione per l'attuazione degli interventi del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza del Ministero dell'istruzione e del merito;

VISTO

l'allegato al decreto direttoriale n. 1 del 10 gennaio 2025 che costituisce parte integrante del succitato decreto contenente l'elenco delle istituzioni scolastiche ammesse al finanziamento, per la partecipazione degli studenti ai laboratori di orientamento

Liceo Scientifico con Curvatura Economico-Giuridica



Liceo Scientifico Biologico con Curvatura BIOMEDICA





Liceo Scientifico con Progetto P-TECH



Liceo Scientifico quadriennale per la transizione ecologica e digitale







# LICEO SCIENTIFICO DI STATO "G. BATTAGLINI"

Liceo Scientifico Tradizionale – Liceo Scientifico Quadriennale Liceo Scientifico Opzione Scienze Applicate– Liceo TRED



74123 - TARANTO - Corso Umberto I, n.106 Codice Fiscale: 80011710730 - Codice Meccanografico: TAPS03000T - e-mail: taps03000t@istruzione.it

CUP: D54D23009680006

CODICE PROGETTO: M4C1I3.1-2024-1463-P-55710

sull'intelligenza artificiale "Next Generation Al", 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, in attuazione di quanto previsto dal decreto del Ministro dell'istruzione e del merito 17 dicembre 2024, n. 258, e dell'Avviso pubblico prot. n. 184560 del 18 dicembre 2024:

#### **COMUNICA**

Che la scrivente istituzione scolastica è destinataria dei fondi rientranti nell'ambito delle azioni finanziate con il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza:

Tipologia dell'Intervento	Totale autorizzato	Codice CUP
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 (D.M. 258/2024), finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU  **TITOLO DEL PROGETTO: "Laboratori di orientamento sull'intelligenza artificiale "Next Generation Al"	€ 3.903,00	D54D23009680006

Per l'obbligo della trasparenza e della massima divulgazione, tutti i documenti di interesse comunitario relativi allo sviluppo dei progetti saranno resi visibili sul sito (Amministrazione trasparente) e all' Albo di questa Istituzione Scolastica

IL DIRIGENTE SCOLASTICO Dott.ssa Patrizia ARZENI

firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005 s.m.i. e norme collegate e sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa

Liceo Scientifico con Curvatura Economico-Giuridica



Liceo Scientifico Biologico con Curvatura BIOMEDICA





Liceo Scientifico con Progetto P-TECH



Liceo Scientifico quadriennale per la transizione ecologica e digitale

