



Ministero dell'Istruzione e del Merito
Unità di missione per il Piano nazionale di ripresa e resilienza



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU

FUTURA
PNRR ISTRUZIONE

LA SCUOLA
PER L'ITALIA DI DOMANI



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



PACINOTTI
LICEO SCIENTIFICO • CAGLIARI
• 1923 •



LICEO SCIENTIFICO STATALE «ANTONIO PACINOTTI»

Via Liguria, 9 • 09127 • CAGLIARI • Tel. 070.490337 • Via Brianza, Tel. 070.290697
web <https://www.pacinotti.edu.it> • e-mail: caps050007@istruzione.it • pec: caps050007@pec.istruzione.it

Ai Docenti
Al Personale ATA
A tutta la comunità scolastica
A tutti gli interessati
All'Albo
Al sito web

OGGETTO: DISSEMINAZIONE - 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. n. 258/2024)

Codice Identificativo Progetto: M4C1I3.1-2025-1563-P-58527

Titolo del Progetto: Laboratori di orientamento sulle STEM - a.s. 2025-2026

CUP: H24D23003460006

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO il regolamento (UE) n. 2021/241 del 12 febbraio 2021, che istituisce il dispositivo per la ripresa e la resilienza;

VISTA 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;

VISTO i principi trasversali previsti dal PNRR, quali, tra l'altro, il principio del contributo all'obiettivo climatico e digitale, il principio di parità di genere e l'obbligo di protezione e valorizzazione dei giovani;

VISTI gli obblighi di assicurare il conseguimento di *target* e *milestone* e degli obiettivi finanziari stabiliti nel PNRR;

VISTO il decreto del Ministro dell'istruzione e del merito 22 dicembre 2022, n. 328, con il quale sono state adottate le linee guida per l'orientamento;

CONSIDERATO che il PNRR, nell'ambito della citata Missione 4 – Istruzione e Ricerca – Componente 1, relativamente al predetto investimento, prevede, tra le altre cose, che "la misura mira a promuovere l'integrazione, all'interno dei



Ministero dell'Istruzione e del Merito
Unità di missione per il Piano nazionale di ripresa e resilienza



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU

FUTURA
PNRR ISTRUZIONE

LA SCUOLA
PER L'ITALIA DI DOMANI



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



PACINOTTI
LICEO SCIENTIFICO • CAGLIARI
• 1923 •



LICEO SCIENTIFICO STATALE «ANTONIO PACINOTTI»

Via Liguria, 9 • 09127 • CAGLIARI • Tel. 070.490337 • Via Brianza, Tel. 070.290697
web <https://www.pacinotti.edu.it> • e-mail: caps050007@istruzione.it • pec: caps050007@pec.istruzione.it

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”;

CONSIDERATO che i *target* collegati alla linea di investimento prevedono, rispettivamente, che almeno 8.000 scuole abbiano attivato e svolto progetti di orientamento STEM entro il 30 giugno 2025 (M4C1-16) e che siano stati erogati almeno 1.000 corsi di durata annuale di lingua e metodologia a tutti gli insegnanti entro il 30 giugno 2025 (M4C1-17);

VISTO il D.M. del 17/12/2024, n. 258 recante “Decreto di destinazione delle risorse alle istituzioni scolastiche per la realizzazione di Percorsi per le competenze trasversali e l’orientamento (PCTO) sulle discipline STEM tramite esperienze di mobilità nazionali e internazionali, in attuazione della linea di investimento 3.1 “*Nuove competenze e nuovi linguaggi*” nell’ambito della Missione 4 – Componente 1 – del Piano nazionale di ripresa e resilienza”;

VISTO l’Avviso pubblico prot. n. 115839 del 3 luglio 2025 dell’Unità di missione per il PNRR, relativo alla seconda procedura a sportello per la presentazione di manifestazioni di interesse per la partecipazione degli studenti ai laboratori di orientamento sulle discipline STEM – a.s. 2025-2026, 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*, e, in particolare per le iniziative relative ai Laboratori di orientamento sull’intelligenza artificiale, nell’ambito dell’iniziativa internazionale “Next Generation AI” (Napoli 9 - 13 ottobre 2025), ai Laboratori di orientamento sull’educazione alle scienze e alle arti, nell’ambito dell’iniziativa internazionale prevista in occasione del Giubileo del Mondo Educativo (Roma, 26-30 ottobre 2025) e ai Laboratori di orientamento sulle tecnologie dell’informazione (Milano, 17-20 novembre 2025);

VISTO il decreto del Direttore generale dell’Unità di missione per il PNRR 13 agosto 2025, n. 73, con il quale sono stati approvati gli elenchi delle manifestazioni di interesse delle istituzioni scolastiche ammesse a finanziamento per la partecipazione degli studenti ai laboratori di orientamento sulle discipline STEM – a.s. 2025-2026, ai sensi dell’Avviso pubblico prot. n. 115839;

VISTO l’Accordo di Concessione da parte del Direttore Generale e coordinatore dell’Unità di missione per il PNRR e il suo rilascio in piattaforma con prot. n. 162795 del 23/09/2025;

PRESO ATTO del proprio Decreto di assunzione a bilancio prot. 9103 del 02/10/2025;

RENDE NOTO

che questa Istituzione Scolastica è stata autorizzata ad attuare il seguente progetto, finanziato dall’Unione Europea – Next Generation EU:



Ministero dell'Istruzione e del Merito
Unità di missione per il Piano nazionale di ripresa e resilienza



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU

FUTURA
PNRR ISTRUZIONE

LA SCUOLA
PER L'ITALIA DI DOMANI



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



PACINOTTI
LICEO SCIENTIFICO • CAGLIARI
• 1923 •



LICEO SCIENTIFICO STATALE «ANTONIO PACINOTTI»

Via Liguria, 9 • 09127 • CAGLIARI • Tel. 070.490337 • Via Brianza, Tel. 070.290697
web <https://www.pacinotti.edu.it> • e-mail: caps050007@istruzione.it • pec: caps050007@pec.istruzione.it

CODICE IDENTIFICATIVO PROGETTO	LINEA DI INVESTIMENTO	TITOLO PROGETTO	IMPORTO AUTORIZZATO
M4C1I3.1-2025-1563-P-58527	Missione 4 Istruzione e ricerca, Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle università. 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)	LABORATORI DI ORIENTAMENTO SULLE STEM - A.S. 2025-2026	€ 8.199,00

In ottemperanza agli obblighi di trasparenza e di divulgazione dei documenti di interesse europeo, relativi allo sviluppo del presente progetto, tutti i documenti saranno tempestivamente pubblicati all'Albo e nel sito dell'Istituzione scolastica.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof.ssa Francesca Cellamare
(firmato digitalmente)