

# FUTURA

# LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione  
e del Merito



Italiadomani  
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

## LICEO CLASSICO PARITARIO “PIETRO MIGNOSI”

Viale Regina Margherita 29 – Telef. 0934 / 583874  
e-mail: liceomignosi@diocesicaltanissetta.it - C.M.: CLPC025003  
CALTANISSETTA  
\*\*\*\*\*

Caltanissetta, 28/02/2024

Prot. n° 32

AL PERSONALE DOCENTE E ATA  
AGLI ISTITUTI SCOLASTICI DI CALTANISSETTA  
ALL'AMBITO TERRITORIALE DI CALTANISSETTA ED ENNA  
ALL'ALBO *ON LINE*  
AL SITO - SEZIONE FUTURA PNRR

### Attività di pubblicizzazione autorizzazione progetto

**Oggetto: Informazione, comunicazione, sensibilizzazione e pubblicizzazione finanziamenti di progetti a valere sul 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 - Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinguistiche (D.M. 65/2023) ” del Piano nazionale di ripresa e resilienza finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU.**

**Codice identificativo progetto: M4C1I3.1-2023-1202-P-42257 “Conosci orientandoti”, CUP: H94D23003270006**

IL GESTORE - RAPPRESENTANTE LEGALE

IL COORDINATORE DELLE ATTIVITA' DIDATTICO EDUCATIVE

VISTO il PNRR (Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza) inserito all'interno del programma Next Generation EU (NGEU), approvato 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 – ” Investimento **3.1 “Nuove competenze e nuovi linguaggi”;**

VISTO il decreto del Ministero dell'istruzione del 12/04/2023, n. 65, con cui sono stati definiti i criteri di riparto delle risorse per gli interventi nell'ambito della linea di investimento 3.1, Missione 4, Componente 1, del PNRR, in relazione alla misura “Nuove competenze e nuovi linguaggi”;

VISTO l'Avviso prot. 130341 del 9 novembre 2023 - Competenze STEM e multilinguistiche nelle scuole paritarie non commerciali (D.M. 65/2023)

VISTO il Decreto Ministeriale 8 agosto 2022, n. 218, relativo al riparto delle risorse fra le istituzioni scolastiche per l'attuazione del Piano Scuola 4.0 Investimento 3.1 "Nuove competenze e nuovi linguaggi"

VISTE le Istruzioni operative prot. n. 132935 del 15/11/2023, adottate dal Ministero dell'istruzione e del merito e recanti «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 - Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinguistiche

VISTO il progetto e l'Accordo di concessione sottoscritti digitalmente dal Dirigente scolastico e dal Coordinatore dell'Unità di Missione del PNRR (Prot. 0028435 del 26/02/2024)

RICHIAMATO il proprio decreto di assunzione a bilancio Prot. n. 29 del 27/02/2024;

al fine di pubblicizzare le azioni svolte nell'ambito delle iniziative finanziate dal PNRR Missione 4 – Istruzione e Ricerca,

### RENDONO NOTO

che questa istituzione scolastica è stata autorizzata ad attuare il seguente progetto per un importo complessivo di 6.298,85 €

<i>Intervento</i>	Descrizione del progetto	Importo Autorizzato Modulo
Conosci orientandoti M4C1I3.1-2023-1202-P- 42257 CUP: H94D23003270006	<p>Il progetto " Conosci orientandoti" si pone l'obiettivo di integrare ed arricchire il curriculum del liceo classico paritario Pietro Mignosi, con attività, metodologie e contenuti volti a sviluppare le competenze STEM, digitali e di innovazione, favorendo anche attività di orientamento STEM, in attuazione dei commi 548-554 della legge 29 dicembre 2022, n. 197. La proposta progettuale prevede un primo percorso di 22 ore, rivolto a 12 studenti frequentanti il quarto e quinto anno del liceo, in cui saranno realizzate attività sperimentali particolarmente significative nell'ambito della fisica e delle scienze, svolte in laboratorio, in classe o "sul campo". Saranno presentati anche alcuni specifici software al fine di favorire l'acquisizione e l'approfondimento di nuove conoscenze, abilità e competenze, utili alla risoluzione di problemi di natura applicativa.</p> <p>Il secondo percorso ha la durata di 20 ore ed è rivolto a piccoli gruppi formati da un minimo di tre ad un massimo di sei alunni. Prevede la somministrazione iniziale di un questionario sugli interessi psico-attitudinali degli alunni ed una serie di incontri con un esperto in cui saranno presentati i vari percorsi universitari, gli ITS e le diverse professioni nell'ambito delle discipline STEM. Attraverso dialoghi, dibattiti, colloqui ed esperienze pratiche si farà acquisire agli alunni una maggiore consapevolezza dei propri interessi, delle proprie inclinazioni e aspirazioni, al fine di una scelta matura e consapevole. Sarà favorita la partecipazione delle studentesse per superare i divari di genere nell'accesso</p>	6.298,85 €

	alle carriere professionali e agli studi nelle discipline STEM. Nella fase di restituzione delle esperienze di mentoring saranno coinvolte anche le famiglie	
--	--	--

In ottemperanza agli obblighi di trasparenza e massima divulgazione, tutti i documenti di interesse europeo, relativi allo sviluppo del presente progetto (avvisi, bandi, pubblicità etc), saranno tempestivamente pubblicati nelle specifiche sezioni del sito e all'albo *on line* della scuola all'indirizzo <https://www.liceoclassicomignosi.com/>

IL GESTORE - RAPPRESENTANTE LEGALE  
(*Padre Antonino Lovetere*)

LA COORDINATRICE DELLE ATTIVITÀ DIDATTICO-EDUCATIVE  
(*Prof.ssa Luigia Maria Emilia Perricone*)