

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 Scientifico Statale - "Armando Diaz"
con opzione Scienze applicate

Via Ferrara, Via Ceccano – 81100 Caserta - Tel./Fax 0823/326354
Distretto 12 Codice Istituto CEPS010007

ceps010007@istruzione.it ceps010007@pec.istruzione.it www.liceodiazce.edu.it

Prot. n. 7560/IV.5 del 22/04/2025

Ai docenti

Al Sito Web

Oggetto: Individuazione e nomina di docenti esperti e docenti tutor nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza - Missione 4: Istruzione e Ricerca - Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza Investimento 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) - Linea di Intervento A - Realizzazione di percorsi didattici, formativi e di orientamento per studentesse e studenti.

n.1 Corsi Potenziamento Matematica classi prime
n.1 Corsi Potenziamento Matematica classi seconde
n.1 Corsi Potenziamento Matematica classi terze
n.2 Corsi Potenziamento Matematica classi quarte
n.2 Corsi Potenziamento Fisica classi prime
n.1 Corsi Potenziamento Fisica classi seconde
n.1 Corsi Potenziamento Fisica classi terze

CNP: M4C1I3.1 2023- 1143-P-36814

CUP:C24D23001570006

PROGETTO: Rinnova-MENTI Diaz

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTA la legge 7 agosto 1990, n. 241, recante "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi";

VISTA la legge 15 marzo 1997, n. 59, recante "Norme in materia di autonomia delle istituzioni scolastiche";

VISTO il D. Lgs. 165/2001 recante "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle Amministrazioni Pubbliche" e ss.mm. e ii.;

VISTO il D.I. 129/2018 "Regolamento concernente le Istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche";

VISTO il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza "Next Generation Italia" approvato dal Consiglio dei Ministri il 12/01/2021, 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;

VISTO il D.M. 65 del 12/04/2023 "Decreto di riparto delle risorse alle istituzioni scolastiche in attuazione della linea di investimento 3.1 "Nuove competenze e nuovi linguaggi", Missione 4 – Istruzione e Ricerca – Componente 1 – "Potenziamento dell'offerta dei servizi all'istruzione: dagli asili nido all'Università" del Piano nazionale di ripresa e resilienza finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU;



Liceo Scientifico Statale - "Armando Diaz"
con opzione Scienze applicate

Via Ferrara, Via Ceccano – 81100 Caserta - Tel./Fax 0823/326354

Distretto 12 Codice Istituto CEPS010007

ceps010007@istruzione.it ceps010007@pec.istruzione.it www.liceodiazce.edu.it

VISTE le Linee Guida per le Discipline STEM, inviate dal MIM ai Dirigenti Scolastici con Nota prot. 4588 del 24/10/2023;

VISTA la nota MIM prot. 132935 del 15/11/2023, contenente le Istruzioni Operative per le Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinguistiche (D.M. 65/2023);

VISTO l'Allegato al D.M. 65 del 12/04/2023, che individua le risorse attribuite alle Istituzioni scolastiche;

CONSIDERATA la delibera del Collegio dei Docenti n. 317 del 16 giugno 2023;

CONSIDERATA la delibera del Consiglio di Istituto n. 328 del 30 maggio 2023;

VISTO il D. Lgs. 31 marzo 2023 n.36;

CONSIDERATO che le attività inerenti al progetto si svolgeranno nell'A.S. 2024/25, salvo proroghe;

RITENUTO di dover procedere all'individuazione di 24 docenti esperti e di 24 docenti tutor per la realizzazione percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione (Intervento A)

CONSIDERATE le graduatorie definitive

CONSIDERATE le istanze di adesione pervenute da parte degli studenti

TENUTO CONTO del fatto che non è pervenuto un numero congruo di istanze di adesione da parte degli studenti per i corsi di Scienze naturali e di Fisica per le classi quarte tale da permetterne l'avvio

INDIVIDUA E NOMINA

i seguenti docenti per i corsi di cui in oggetto:

Corso	Docente esperto	Docente tutor
Matematica classi prime	Maria Rosaria Del Vecchio	Maria Ragozzino

Corso	Docente esperto	Docente tutor
Matematica classi seconde	Maria Rosaria Del Vecchio	Maria Ragozzino

Corso	Docente esperto	Docente tutor
Matematica classi terze	Immacolata Calvino	Maria Luisa Martiniello

Corso	Docente esperto	Docente tutor
Matematica classi quarte – Ed. 1	Carla Malinconico	Rosaria Sabino

Corso	Docente esperto	Docente tutor
Matematica classi quarte – Ed. 2	Carla Malinconico	Rosaria Sabino

Corso	Docente esperto	Docente tutor
Fisica classi prime – Ed. 1	Stella Liliana Iannuzzi	Cinzia Sebastiano

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 Scientifico Statale - "Armando Diaz"
con opzione Scienze applicate

Via Ferrara, Via Ceccano – 81100 Caserta - Tel./Fax 0823/326354

Distretto 12 Codice Istituto CEPS010007

ceps010007@istruzione.it ceps010007@pec.istruzione.it www.liceodiazce.edu.it

Corso	Docente esperto	Docente tutor
Fisica classi prime – Ed. 2	Stella Liliana Iannuzzi	Federica Biglietto

Corso	Docente esperto	Docente tutor
Fisica classi seconde	Marzia Benformato	Clelia Pepiciello

Corso	Docente esperto	Docente tutor
Fisica classi terze	Anna Di Nocera	Roberta Cafaro

I corsi avranno una durata di 10 ore ciascuno.

Il Dirigente Scolastico
Prof. Ing. Luigi Suppa
*firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell'art.3 comma 2 del D.L. 39/93*