

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

Prot. n. 7056/VII.5 del 11/04/2025

Agli studenti
Alle famiglie
Ai docenti
Al DSGA
Al personale ATA
Al sito web

Oggetto: Avviso per la selezione di studenti nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza - Missione 4: Istruzione e Ricerca - Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza 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.

Corsi:

- **Matematica classi prime**
- **Matematica classi seconde**
- **Matematica classi terze**
- **Matematica classi quarte**
- **Fisica classi prime**
- **Fisica classi seconde**
- **Fisica classi terze**
- **Fisica classi quarte**
- **Scienze classi prime**
- **Scienze classi seconde**
- **Scienze classi terze**
- **Scienze classi quarte**

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

CUP:C24D23001570006

PROGETTO: Rinnova-MENTI Diaz



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

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

Si comunica che saranno avviati per gli studenti i seguenti corsi di matematica, fisica e scienze:

Titolo	Ore previste	Inizio	Fine	Classi coinvolte
Matematica classi prime	max 25	Aprile 2025	Maggio 2025	Prime
Matematica classi seconde	max 25	Aprile 2025	Maggio 2025	Seconde
Matematica classi terze	max 25	Aprile 2025	Maggio 2025	Terze
Matematica classi quarte	max 25	Aprile 2025	Maggio 2025	Quarte
Fisica classi prime	max 25	Aprile 2025	Maggio 2025	Prime
Fisica classi seconde	max 25	Aprile 2025	Maggio 2025	Seconde
Fisica classi terze	max 25	Aprile 2025	Maggio 2025	Terze
Fisica classi quarte	max 25	Aprile 2025	Maggio 2025	Quarte
Scienze classi prime	max 25	Aprile 2025	Maggio 2025	Prime
Scienze classi seconde	max 25	Aprile 2025	Maggio 2025	Seconde
Scienze classi terze	max 25	Aprile 2025	Maggio 2025	Terze
Scienze classi quarte	max 25	Aprile 2025	Maggio 2025	Quarte

Destinatari e requisiti di accesso

I corsi sono rivolti agli studenti dell'Istituto che presenteranno domanda.

Valutazione delle domande e modalità di selezione

La valutazione delle candidature pervenute verrà effettuata dal Dirigente Scolastico, che potrà nominare all'occorrenza un'apposita commissione.

L'ammissibilità formale delle domande terrà conto dei seguenti parametri:

- rispetto dei termini di partecipazione delle domande (farà fede il protocollo di ricezione della scuola);
- verifica della correttezza e completezza della documentazione.

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

Nel caso in cui il numero delle domande di ammissione al corso superasse il numero di posti previsti, sarà valutato il seguente parametro:

- 1) i voti riportati nelle discipline: matematica, fisica e scienze allo scrutinio del primo quadrimestre dell'anno scolastico 2024-25;
- 2) sorteggio.

Si ricorda che, per garantire pari opportunità e parità di genere come da DM 65/2023, laddove possibile il 50% dei posti sarà riservato alle studentesse, selezionate secondo i criteri precedentemente esposti.

Ad ogni modo, in caso di esubero di domande pervenute, il DS si riserva la possibilità di ammettere un numero di partecipanti superiore rispetto a quanto previsto dall'organizzazione.

Modalità di presentazione della domanda

La domanda (allegato A), debitamente compilata e firmata dai genitori, dovrà essere recapitata, a pena di esclusione, all'indirizzo di posta elettronica dell'Istituto ceps010007@istruzione.it entro le ore 13 del giorno 16 aprile 2025. La domanda, inoltre, dovrà essere corredata dalle fotocopie dei documenti di identità dei genitori in corso di validità.

Durata, svolgimento e sede

I corsi inizieranno nel mese di aprile 2025 e termineranno entro il mese di maggio 2025 presso le sedi dell'Istituto.

Frequenza al corso

La frequenza al corso è obbligatoria. È consentito un numero massimo di ore di assenza, a qualsiasi titolo, pari al 30% del totale delle ore previste. Gli allievi che supereranno tale limite, pur potendo continuare a partecipare al corso, non potranno ricevere l'attestato di merito finale.

Al presente avviso è allegato:

All. A: Schema di domanda di partecipazione

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*



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

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

Allegato A

Al Dirigente Scolastico del LS 'A. Diaz'
di Caserta

I sottoscritti

1. _____, nato/a a _____

il _____, residente a _____ in _____,
recapito tel _____

2. _____ nato/a a _____

il _____, residente a _____ in _____,
recapito tel _____

genitori di _____, classe _____ sez. _____

chiedono

che il/la proprio/a figlio/a, nato/a a _____ il _____

partecipi al corso

- **Matematica classi prime**
- **Matematica classi seconde**
- **Matematica classi terze**
- **Matematica classi quarte**
- **Fisica classi prime**
- **Fisica classi seconde**
- **Fisica classi terze**
- **Fisica classi quarte**
- **Scienze classi prime**
- **Scienze classi seconde**
- **Scienze classi terze**
- **Scienze classi quarte**

Gli stessi, inoltre, ai sensi dell'art. 13 del D. L.vo 196/03 e del successivo GDPR 679/2016, autorizzano l'Istituto all'utilizzo e al trattamento dei dati personali quali dichiarati per le finalità istituzionali, la pubblicizzazione del corso e la pubblicazione sul sito web.

Si allegano i documenti di riconoscimento, in corso di validità, dei genitori.

Firma del genitore _____

Firma del genitore _____