



**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.15922/II.11 del 30/11/2024

Ai docenti
Al sito web

Oggetto: Individuazione e nomina dei docenti esperti 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 B - Realizzazione di percorsi didattici, formativi e di orientamento per docenti.

Corsi per docenti:

- Inglese livello B1
- Metodologia CLIL – Content and Language Integrated Learning

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

CUP:C24D23001570006

PROGETTO: Rinnova-MENTI Diaz

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO il bando di selezione prot. n. 14805/IV.5 del 16/11/2024;
VISTE le istanze inoltrate dagli interessati;
VISTI il verbale della Commissione di valutazione delle domande, nominata con prot. n. 15430/IV.2 del 23/11/0224
VISTE le graduatorie pubblicate, emanate con prot. n 15437/VII.11 del 23/11/2024, avverso alle quali non sono pervenute istanze di reclamo,

INDIVIDUA E NOMINA

I seguenti docenti come esperti per i corsi di cui in oggetto:

Corso	Esperto
INGLESE LIVELLO B1	Filomena Mone



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	Esperto
METODOLOGIA CLIL – CONTENT AND LANGUAGE INTEGRATED LEARNING	Daniela Ianniello

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