



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE E DEL MERITO

Istituto di Istruzione Superiore S. Ten. Vasc. "A. BADONI"

Via Rivolta, 10 – 23900 LECCO - Tel. 0341/365339 -

Cod. Fisc. 83007840131 - Cod. Univoco Ufficio UFW063

e-mail: lcis00900x@istruzione.it pec: lcis00900x@pec.istruzione.it

Meccanica, Meccatronica ed Energia – Elettronica, Elettrotecnica e Automazione
Informatica e Telecomunicazioni – Liceo Scientifico delle Scienze Applicate



Protocollo digitale

Lecco, 27 febbraio 2025

- Alla Docente interessata
- Agli Atti (PNRR D.M.19)

OGGETTO: decreto di conferimento incarico

Progetto "Riduzione dei divari", 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 1.4: **Intervento straordinario finalizzato alla riduzione dei divari territoriali nelle scuole secondarie di primo e di secondo grado e alla lotta alla dispersione scolastica** (D.M. 19/2023), finanziato dall'Unione europea - Next Generation EU.

LINEA DI INVESTIMENTO: M4C1I1.4 - Riduzione dei divari territoriali;

CODICE AVVISO: PNRR M4C1I1.4;

TITOLO PROGETTO: Interventi di tutoraggio e formazione per la riduzione dei divari negli apprendimenti e il contrasto alla dispersione scolastica (D.M. 2 febbraio 2024, n. 19);

CODICE PROGETTO: M4C1I1.4-2024-1322;

CUP: F14D21001200006.

Il Dirigente Scolastico

Visto il progetto "Interventi di tutoraggio e formazione per la riduzione dei divari negli apprendimenti e il contrasto alla dispersione scolastica PNRR D.M. 19";

Vista la candidatura della docente Citterio Clara per il percorso di potenziamento delle competenze di base, di motivazione e accompagnamento la disciplina "Scienze integrate - Chimica";

Considerate le esigenze sopravvenute, in particolare le primarie necessità di intervenire didatticamente su specifiche carenze didattiche degli alunni della scuola, come opportunamente e tempestivamente segnalati dai docenti;

Tenuto conto della necessità didattica per la materia "Scienze integrate - Chimica" sul corso 1/1, previa disponibilità della docente;

CONFERISCE

l'incarico di formatore relativo al corso "Percorso di mentoring e orientamento" per la disciplina di "Scienze integrate - Chimica" a partire dalla sottoscrizione del contratto fino al termine delle 20 ore conferite.

Compensi standard di cui al progetto.

La Dirigente Scolastica
Luisa Zuccoli