



ISTITUTO STATALE D'ISTRUZIONE SUPERIORE
"Vincenzo Corrado"

IPSOA - LICEO ARTISTICO - LICEO SCIENTIFICO - CORSO SERALE
Via G.Mazzini, 25 Castel Volturno (CE) - Viale delle Acacie loc. Pinetamare
info: ceis014005@istruzione.it - ceis14005@pec.istruzione.it
tel/fax: Castel Volturno 0823 763675 - Pinetamare 081 5094650
www.istitutostatalesuperiorecastelvolturno.it



ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE-CASTEL VOLTURNO
Prot. 0006117 del 15/04/2025
VII (Uscita)

**Al personale docente individuato
come Esperto del DM65/2023 – Linea di Intervento A
e Linea di Intervento B
AI DSGA
All'albo/AI sito web**

OGGETTO: Creazione Bacheca Buone pratiche riguardanti il DM 65/2023 - Linea di Intervento A e Linea di intervento B

La Piattaforma STEM è il nuovo portale del Ministero dell'Istruzione dedicato visualizzazione dei target e degli obiettivi raggiunti dai progetti in ambito STEM (Science, Technology, Engineering and Mathematics), finanziati dal Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR). La piattaforma prevede un'area dedicata alle Buone pratiche dei percorsi in ambito STEM organizzati dalla scuola da condividere con le altre istituzioni scolastiche a livello nazionale.

I docenti Esperti, aiutati dai loro tutors, *dei Percorsi di formazione per il potenziamento delle competenze linguistiche degli studenti, dei Percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione e dei Percorsi Formativi annuali di Lingua e metodologia per docenti*, del dm 65/2023 denominato **"Il Corrado con e per le STEM e il multilinguismo contro la differenza di genere"** dovranno produrre una serie di documenti utili alla creazione, in piattaforma, della bacheca delle buone pratiche. I documenti richiesti, **da produrre, obbligatoriamente, per non fare invalidare i corsi**, sono suddivisi in:

- **Kit di progetto:** sono guide passo-passo per creare progetti efficaci. I kit possono essere usati come esempi da seguire o come fonte di ispirazione per nuove idee di progetto.;
- **Lesson Plan:** piani di lezione creati da singoli docenti o gruppi di lavoro. Possono essere utilizzati per strutturare lezioni su argomenti specifici o semplicemente servire da ispirazione per altri docenti.;
- **Materiale didattico docenti:** materiali didattici sviluppati nell'ambito di progetti di formazione relativi all'apprendimento e all'insegnamento delle discipline STEM.;
- **Materiale didattico studenti:** materiali didattici sviluppati nell'ambito di progetti di formazione relativi all'apprendimento e all'insegnamento delle discipline STEM.

Tali documenti, **in formato word**, dovranno essere inviati al seguente indirizzo email daniele.piccolo@isisvincenzocorrado.edu.it con oggetto: Nome del Percorso/Nome Esperto e Tutor, entro e non oltre il 09 maggio 2025.

Si allegano le guide/esempio dei documenti da produrre e di tutte le informazioni necessarie per le diverse tipologie di documento.

- Guida/Esempio Kit di progetto
- Guida/Esempio Lesson Plan;
- Guida/Esempio Materiale didattico docenti;
- Guida/Esempio Materiale didattico studenti.

**Il Dirigente Scolastico
dott.ssa Nicoletta Fabozzi**

Documento firmato digitalmente ai sensi del c.d.
codice dell'Amministrazione digitale e normativa connessa