

# 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



## I.S.I.S.S. TADDEO DA SESSA

Via Raccomandata s.n.c. - 81037 Sessa Aurunca (CE)

Sez. "Taddeo da Sessa": Liceo Linguistico, Liceo Scienze umane, Liceo Scienze Umane Econ. Sociale

Sez. "Leonardo da Vinci": Indirizzo Tecnico per "Informatica" - Indirizzo Prof.le per "M.A.T."

Sez. "G. Florimonte": Indirizzo Tecnico per "A.F.M." - "Turismo" - "Agraria"

Sez. Carcere di Carinola: Indirizzo Tecnico "Agraria" e Indirizzo Professionale per "Enogastronomia"

C.F. 83001000617 - Distretto Scolastico n. 19 - C.M. CEIS01800C

Ambito Territoriale n. 11 - [www.isisstaddeodasessa.edu.it](http://www.isisstaddeodasessa.edu.it) - Tel./Fax 0823 936333

AI DOCENTI AGLI ATTI ALL'ALBO  
AL SITO WEB-SEZIONE PNRR  
ALL'AMMINISTRAZIONE TRASPARENTE

**OGGETTO:** 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 3.1 "Nuove competenze e nuovi linguaggi", finanziato dall'Unione europea – *Next Generation EU* – "Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinguistiche" – Intervento A: Realizzazione di percorsi didattici, formativi e di orientamento per studentesse e studenti finalizzati a promuovere l'integrazione, all'interno dei curricula di tutti i cicli scolastici, di attività, metodologie e contenuti volti a sviluppare le competenze STEM, digitali e di innovazione, garantendo pari opportunità e parità di genere in termini di approccio metodologico e di attività di orientamento STEM.

### Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinguistiche (D.M. n. 65/2023)

#### GRADUATORIA PROVVISORIA SELEZIONE PERSONALE INTERNO PER IL RUOLO DI ESPERTI

**CUP: G54D23002780006**

**CNP: M4C1I3.1-2023-1143-P-31818**

**Titolo: SCUOLA IN PROGRESS"**

#### IL DIRIGENTE SCOLASTICO

**VISTO** Il Decreto Legge n.59 del 06 Maggio 2021, convertito, con modificazioni, dalla legge n.101 del 1° Luglio 2021 recante "Misure urgenti relative al Fondo complementare al Piano di ripresa e resilienza e altre misure urgenti per gli investimenti"

**VISTO** il Decreto Legge 6 Novembre 2021, n.152, convertito con modificazioni, dalla legge 29 Dicembre 2021, n.233 recante "Disposizioni urgenti per l'attuazione del Piano Nazionale di ripresa e resilienza (PNRR) e per la prevenzione delle infiltrazioni mafiose" e, in particolare, l'articolo 24, relativo alla progettazione di scuole innovative;

- VISTO** il Piano Nazionale di ripresa e resilienza (PNRR) 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;
- VISTA** nello specifico la Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università -linea di investimento \_ 3.1: Nuove competenze e **nuovi linguaggi - Azioni di potenziamento delle competenze STEM (D.M.65/2023)** - finanziato dall'Unione Europea – Next Generation EU;
- VISTO** il Decreto del Ministero dell'Istruzione 12 aprile 2023 n. 65 con il quale è stato assegnato a questo Istituto un finanziamento di € 97.118,46 per la realizzazione degli Interventi;
- VISTA** la nota del Ministero dell'Istruzione e del merito prot. n. 132935 del 15 novembre 2023, con la quale sono state diramate le Istruzioni Operative relative all'investimento 3.1: Nuove competenze e nuovi linguaggi - Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinguistiche;
- VISTE** le delibere degli OO.CC. relative all'adozione dei progetti PNRR ed integrazione PTOF (Collegio dei docenti e Consiglio di Istituto);
- VISTO** il progetto **"SCUOLA IN PROGRESS"** presentato in data 25/01/2024 *codice inoltro 31818.0* attraverso la piattaforma FUTURA;
- PRESO ATTO** che è stato rilasciato in piattaforma l'accordo di concessione firmato dal Direttore Generale e coordinatore dell'Unità di missione per il PNRR;
- VISTO** il Programma Annuale 2024 regolarmente approvato dal Consiglio di Istituto;
- VISTO** il provvedimento di assunzione a bilancio prot. n.1311 del 14/02/2024;
- VISTO** l'avviso per la selezione del personale INTERNO per il ruolo di ESPERTI ;
- VISTO** l'art. 7 commi 6 e seguenti del D.lgs. 30 marzo 2001 n. 165 e ss.mm.ii.;
- VISTO** il CCNL vigente;
- CONSIDERATE** le candidature pervenute e relative agli incarichi indicati nell'avviso;
- CONSIDERATI** i curricula presentati;
- VALUTATA** la coerenza dei titoli e dei curricula presentati, in relazione ai profili richiesti da questa Istituzione scolastica;
- VISTO** il verbale della commissione giudicatrice Prot. n. 7040 del 22/07/2024, nominata con prot. 7035 del 22/07/2024, e la graduatoria formulata.

## DETERMINA

la pubblicazione, in data odierna, sul Sito Web nell'apposita sezione di pubblicità legale, delle seguenti graduatorie provvisorie:

**GRADUATORIA PERCORSO "Potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione"**

## PROFILO ESPERTO LINEA INTERVENTO A

ESPERTI		ATTIVITA'	TOTALE TITOLI ED ESPERIENZE	TOTALE COMPLESSIVO
COGNOME	NOME			
MALLARDO	FELICIANO	Percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione - MATEMATICA	11	11
AMBRISI	ANGELO	Percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione - IL MONDO DELLA ROBOTICA	22	22
PERROTTA	BENIAMINO		15	15
ACUNZO	CARLO		13	13
AMBRISI	ANGELO	Percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione - INFORMATICA E INTELLIGENZA ARTIFICIALE	22	22
PERROTTA	BENIAMINO		15	15
ACUNZO	CARLO		13	13
AMBRISI	ANGELO	Percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione - COMPETENZE DIGITALI (DigComp 2.2) E DI INNOVAZIONE	22	22
PERROTTA	BENIAMINO		15	15
ACUNZO	CARLO		13	13
BIZZARRO	LUIGI	Percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione ELETTRONICA	9	9
ANFORA	LORENZO	Percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione - MECCANICA	15	15
BOCCINO	CARMEN	Percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione - ESPLORANDO L'ECOSOSTENIBILITA	17	17

Avverso la presente graduatoria è possibile presentare reclamo/ricorso entro le ore 14:00 del settimo giorno dalla pubblicazione, con le stesse modalità previste dal Bando di Reclutamento per la presentazione della candidatura. In assenza di reclami avverso la graduatoria provvisoria, la graduatoria in questione diventa definitiva.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof. Maurizio Calenzo

Documento firmato digitalmente ai sensi  
del Codice dell'Amministrazione Digitale e normativa connessa