

# 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



**IPSEOA "SAN FRANCESCO"**  
Istituto Professionale Statale per l'Enogastronomia e l'Ospitalità Alberghiera  
Via S. Agata - 87027 **PAOLA** (CS)



All'Albo

Al sito web

Oggetto: **Determina per l'individuazione della commissione giudicatrice** per la valutazione delle istanze pervenute per il reclutamento di personale interno ed esterno da impiegare nelle attività del Progetto a valere sul Progetto PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA – MISSIONE 4 – 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 – Azioni di prevenzione e contrasto alla dispersione scolastica (D.M. 170/2022)

Codice avviso: M4C1I1.4-2022-981

Titolo avviso/decreto: Azioni di prevenzione e contrasto alla dispersione scolastica (D.M. 170/2022)

CUP Progetto: F94D22003950006

Codice progetto: M4C1I1.4-2022-981 P 11965

Titolo: Insieme costruiamo il futuro

Importo assegnato: € 170.312,60

## II DIRIGENTE SCOLASTICO

**VISTO** l' Avviso pubblico finalizzato alla procedura di selezione per il reclutamento di personale interno ed esterno in qualità di esperti per la realizzazione dei seguenti percorsi del progetto in oggetto:

*Percorsi di mentoring e orientamento "Con te cresco"*

*n. partecipanti: 1 per ciascuna edizione*

*206 edizioni da 6 ore*

**DISPONE**

Responsabile dell'Istruttoria: DS EC

**IPSEOA "SAN FRANCESCO"**

Istituto Professionale Statale per l'Enogastronomia e l'Ospitalità Alberghiera  
Via Sant'Agata - 87027 PAOLA (CS) - Tel. 0982.610327 - Fax 0982.621852  
C.F. 86000530781 - C.M. CSRH07000Q  
e-mail: [csr07000q@istruzione.it](mailto:csr07000q@istruzione.it) - PEC: [csr07000q@pec.istruzione.it](mailto:csr07000q@pec.istruzione.it)  
sito web: [ipseopaola.edu.it](http://ipseopaola.edu.it)  
Codice Univoco d' Ufficio UF6P2I  
CTU c/o Bd'I IT 40 N 01000 03245 451300311332

### **Articolo 1**

La Commissione giudicatrice per la valutazione delle domande pervenute per la procedura in premessa è così costituita:

- Dirigente Scolastico Elena Cupello (con funzione di Presidente);
- Prof.ssa Elena Chiappetta (componente con funzione di segretario verbalizzante);
- Prof. ssa Annarita Stefania Fino (con funzione di componente della Commissione giudicatrice).

Considerato che la Commissione deve essere composta dal Presidente e da almeno altri 2 componenti si procederà alla surroga immediata con un componente dalle acclerate competenze in materia, qualora uno dei componenti effettivi sia assente per impedimento, per garantire lo svolgimento delle operazioni con continuità e tempestività.

### **Articolo 2**

I lavori della Commissione giudicatrice saranno svolti con i criteri di ponderazione e i relativi punteggi indicati nella lettera di invito.

Tutte le attività della Commissione giudicatrice saranno verbalizzate e si concluderanno con la formulazione di un albo di formatori per ogni tematica.

### **Articolo 3**

Ai componenti della Commissione non spetterà alcun compenso.

### **Articolo 4**

La seduta per l'esame delle domande pervenute si terrà negli uffici della dirigenza, in data 4 settembre 2023 alle ore 13:30.



IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
*Elena CUPELLO*

**Responsabile dell'Istruttoria: DS EC**

**IPSEOA "SAN FRANCESCO"**

Istituto Professionale Statale per l'Enogastronomia e l'Ospitalità Alberghiera  
Via Sant'Agata - 87027 PAOLA (CS) - Tel. 0982.610327 - Fax 0982.621852  
C.F. 86000530781 - C.M. CSRH07000Q  
e-mail: [csr07000q@istruzione.it](mailto:csr07000q@istruzione.it) - PEC: [csr07000q@pec.istruzione.it](mailto:csr07000q@pec.istruzione.it)  
sito web: [ipseoapaola.edu.it](http://ipseoapaola.edu.it)  
Codice Univoco d' Ufficio UF6P21  
CTU c/o Bd'I IT 40 N 01000 03245 451300311332