



Ministero dell'istruzione e del merito
ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE STATALE
"GALILEO FERRARIS"

Via A. Labriola, Lotto 2/g – 80145 NAPOLI (NA)
Tel. 081 7022150 - 081 7023540- Email natf17000q@istruzione.it Pec natf17000q@pec.istruzione.it
Cod. Fisc.: 80059100638 – Cod. Mecc. NATF17000Q
Sito WEB www.itferraris.edu.it

Ai docenti
Al sito web

Oggetto: Avviso candidature Funzioni Strumentali a.s. 2023/24

Come da delibera del Collegio docenti u.s. si rende noto che è aperta la procedura per la presentazione delle istanze di candidatura per l'individuazione delle Funzioni Strumentali al POF,

AREA 1 - PROGETTUALITÀ DIDATTICA - 2 FIGURE
Implementazione, monitoraggio, aggiornamento, revisione del PTOF
AREA 2 - SVILUPPO PROFESSIONALE DOCENTI - 3 FIGURE
Formazione, aggiornamento, ricerca e sviluppo del personale docente
AREA 3 - SOSTEGNO ALUNNI E FAMIGLIE - 2 FIGURE
Orientamento in ingresso - Contatti con le famiglie, supporto alunni
AREA 4 - ATTIVITÀ IN COLLEGAMENTO COL TERRITORIO - 2 FIGURE
Orientamento in uscita - Organizzazione visite guidate e di istruzione
AREA 5 – PCTO ex ALTERNANZA SCUOLA LAVORO - 3 FIGURE
Gestione azioni di coordinamento finalizzate ai Percorsi per le Competenze Trasversali e di Orientamento - Gestione azioni di coordinamento finalizzate all'alternanza scuola lavoro.

Le istanze verranno valutate, se eccedenti le disponibilità, secondo la seguente griglia:

	Max Pt.
Curriculum professionale	20
Formazione specifica effettuata (documentata) attinente all'area prescelta	20
Competenze informatiche	10
Anzianità rispetto alla F.S. richiesta	20
Considerazioni della commissione	20
Traccia programmatica/piano di lavoro	10

Le istanze dovranno essere presentate utilizzando il modulo online il cui link è presente nella room docenti utilizzando le credenziali d'istituto @ferraris.org entro e non oltre le ore **23:59 del giorno 10.10.2023**.

Il Dirigente Scolastico
Prof. Petitti Saverio

Documento firmato digitalmente ai sensi del CAD-Codice dell'Amministrazione digitale e norme ad esso connesse.