

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca - Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio

ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE STATALE

"M.O.V.M. DON GIUSEPPE MOROSINI"

ELETTRONICA ED ELETTROTECNICA Articolazioni di **ELETTRONICA** e di **AUTOMAZIONE**

TRASPORTI E LOGISTICA - Opzione COSTRUZIONI AERONAUTICHE

MECCANICA, MECCATRONICA ED ENERGIA Articolazione **ENERGIA**

Percorso di II livello (ex Corso serale) ELETTROTECNICA



Istituto certificato
ISO 9001: 2008
Reg. n. 30820

Ferentino, 22.09.2021

Circolare n.10

Ai Docenti
Al personale ATA

Al sito web

OGGETTO: Candidature funzioni strumentali

Si invitano i docenti interessati al conferimento dell'incarico di **Funzione Strumentale** relativamente alle 6 Aree individuate a far pervenire a mezzo e-mail una formale richiesta entro e non oltre le ore 12:00 del giorno 04/10/2021 con contestuale dichiarazione dei requisiti professionali, didattici, esperienziali e culturali di cui sono in possesso per l'accesso alla funzione prescelta, allegando altresì il proprio curriculum vitae in formato europeo Europass.

In caso di istanze superiori al numero delle Funzioni individuate e delle figure previste, le richieste saranno vagliate dal Dirigente e da una commissione (costituita dal D.S., da uno dei suoi Collaboratori, prof.ssa Masseti e da una Rsu/ Ufficio patrimonio sig.Bruno Sorrentino), che valuteranno le domande proposte ed i titoli dichiarati e relazioneranno al primo Collegio dei Docenti utile.

Le operazioni relative all'individuazione delle FF.SS., alla definizione dei criteri e del numero sono contestualizzate in un unico procedimento formale che si conclude con la nomina degli insegnanti affidatari degli incarichi funzionali a seguito di votazione e scrutinio segreto, sempre obbligatoria allorquando si fa riferimento a persone (cfr. art. 37 punto 4 D.Lgs. n. 297/2004).

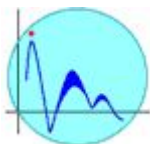
Una volta nominato, il docente F.S. si impegna a:

- 1) elaborare in un incontro collegiale con le altre FF.SS. un piano di interventi per la gestione integrata del P.O.F.T.;
- 2) presentare al D.s. entro il 15/10/2021 il proprio piano degli interventi relativo allo svolgimento della funzione da attribuire (contenente gli obiettivi educativi e formativi prefissati, le azioni di qualità da porre in essere, i tempi di attuazione, gli Enti istituzionali coinvolti, le classi o i gruppi di alunni interessati, gli strumenti di verifica e valutazione dei processi attivati, le modalità di documentazione e di pubblicizzazione degli esiti conseguiti);
- 3) presentare entro il 15/06/2022 una documentata e dettagliata rendicontazione delle attività svolte e degli esiti conseguiti in relazione agli obiettivi programmati.

Possono presentare la propria candidatura per l'incarico di Funzione Strumentale i seguenti docenti:

1. di ruolo o aventi un incarico annuale;
2. che prestino l'intero orario di servizio o la parte prevalente di esso presso l'Istituto ITIS Morosini.

Si precisa che il relativo compenso sarà successivamente definito con le OO.SS. in sede di contrattazione integrativa di Istituto.



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca - Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio

ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE STATALE

"M.O.V.M. DON GIUSEPPE MOROSINI"

ELETTRONICA ED ELETTROTECNICA Articolazioni di **ELETTRONICA** e di **AUTOMAZIONE**
TRASPORTI E LOGISTICA - Opzione **CONSTRUZIONI AERONAUTICHE**
MECCANICA, MECCATRONICA ED ENERGIA Articolazione **ENERGIA**
Percorso di II livello (ex Corso serale) **ELETTROTECNICA**



Istituto certificato
ISO 9001: 2008
Reg. n. 30820

Alla presente si allegano i seguenti documenti (scaricabili anche dal website della scuola):

- profili delle FF.SS. da attivare nell'a.s. 2021/2022;
- modello di richiesta FF.SS.;
- modello dichiarazione titoli;

Si allega la Tabella di valutazione dei titoli posseduti:

Tabella a) Valutazione dei titoli culturali-certificazioni

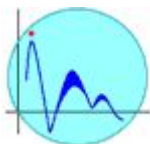
Totale del punteggio massimo attribuibile **50 punti**

a1) Laurea specialistica o magistrale	15 punti Il punteggio è attribuito per un solo titolo
a2) Laurea triennale	12 punti Il punteggio è attribuito per un solo titolo e non è cumulabile con quello già eventualmente attribuito per la laurea specialistica o magistrale
a3) Diploma di istruzione secondaria di secondo grado	9 punti Il punteggio è attribuito per un solo titolo e non è cumulabile con quello già eventualmente attribuito per la laurea specialistica o magistrale e laurea triennale
a4) Corsi di specializzazione-master	5 punti Il punteggio è attribuito per un solo titolo
a5) corsi di formazione specifici dell'area di interesse (non inferiore a n. 10 ore)	3 punti Il punteggio è attribuito per un solo titolo
a6) Certificazioni informatiche avanzate (EUCIP, Cisco, ...)	3 punti per ogni certificazione
a7) Certificazioni inerenti le TIC (ECDL, ForTic, ForTic2, EIPASS LIM)	1 punto per ogni certificazione
a8) Altre certificazioni informatiche anche on line	1 punto per ogni certificazione
a9) Certificazioni di tipo linguistico (lingua inglese)	1 punto per ogni certificazione

Tabella b) Valutazione delle esperienze professionali

Totale del punteggio massimo attribuibile **12 punti**

b1) incarico F.S. per l'Area richiesta	3 punti
b2) incarico su funzione diversa da quella richiesta	2 punti
b3) referente progetto PTOF-PTOF	2 punti
b4) coordinamento Commissione/Gruppo di lavoro	2 punti



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca - Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio

ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE STATALE

“M.O.V.M. DON GIUSEPPE MOROSINI”

ELETTRONICA ED ELETTROTECNICA Articolazioni di ELETTRONICA e di AUTOMAZIONE
TRASPORTI E LOGISTICA - Opzione COSTRUZIONI AERONAUTICHE
MECCANICA, MECCATRONICA ED ENERGIA Articolazione ENERGIA
Percorso di II livello (ex Corso serale) ELETTROTECNICA



Istituto certificato
ISO 9001: 2008
Reg. n. 30820

b5) esperto/tutor/facilitatore/valutatore nei Progetti PON	3 punti
--	---------

Tabella c) Progettazione

Totale del punteggio massimo attribuibile **20 punti**

c1) Progetto	max 5 punti
c2) Rispondenza ai bisogni formativi dell'utenza per l'area di interesse	max 5 punti
c3) Coerenza tra l'azione progettata e gli obiettivi previsti	max 5 punti
c4) Grado di coinvolgimento di risorse umane esterne (sponsor, partnership, rete)	max 5 punti

In caso di informazioni generiche e indefinite non sarà attribuito alcun punteggio.

I docenti visioneranno la presente comunicazione sul sito della Scuola.

I docenti interessati possono inviare entro le ore 12.00 del 04/10/2021 la candidatura per l'incarico di funzione strumentale al PTOF ai seguenti indirizzi: frtf06000c@istruzione.it e a rosella.fiori@itisferentino.it (rosella Fiori), allegando il curriculum nel quale dovranno essere evidenziati le esperienze professionali maturate e i titoli posseduti.

Criteri di esclusione

Le funzioni strumentali al Ptof non possono essere attribuite ai docenti che svolgano attività professionali debitamente autorizzate tali da pregiudicare, in termini di tempo e di risorse personali messe a disposizione un proficuo svolgimento dell'incarico di funzione strumentale.

Tra più aspiranti, il Collegio potrà scegliere chi non ha mai ricoperto le funzioni suddette, in base al principio della rotazione, a patto, però, che, dall'esame del curriculum emerga chiaramente il possesso di competenze pertinenti con le richieste specifiche individuate per ciascuna area.

Non saranno prese in considerazione le candidature incomplete, non rispondenti a quanto previsto dal presente avviso o non debitamente sottoscritte nonché quelle pervenute oltre il termine fissato.

Considerato il notevole carico di lavoro e di responsabilità che dovranno essere assunte dalle Funzioni Strumentali, si precisa che, al di là dei compiti specifici inerenti l'area, tutti i Docenti che ricopriranno l'incarico dovranno essere disponibili a collaborare tra loro al fine di realizzare una gestione funzionale ed efficace delle suddette Aree e di rendere le Funzioni suddette “figure di sistema” come è nello spirito della loro stessa esistenza.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof.ssa CLAUDIA MORGIA