



Istituto Tecnico “Giulio Cesare Falco” - Capua **Settore Tecnologico**

Indirizzi ed Articolazioni:

Meccanica Meccatronica ed Energia (Meccanica e Meccatronica) - Trasporti e Logistica (Costruzione del mezzo - Conduzione del mezzo)
Elettronica ed Elettrotecnica (Elettronica) - Informatica e Telecomunicazioni (Informatica)

P.O.R. Campania FSE 2014-2020 –
Asse III – obiettivo tematico 10 –
Obiettivo specifico 12

**“Riduzione del fallimento formativo precoce e della dispersione
scolastica e formativa”**

**Titolo Progetto: “LABORATORI DI TECNOLOGIE AUDIOVISIVE: Realtà virtuali e aumentate & ambienti immersivi
3D; Coding & Scratch; Progettista in fibra ottica; WEB-TV” C.U. 275**
CUP: J49G16000230002

ISTITUTO TECNICO - "G.C. FALCO" - CAPUA
Prot. 0009083 del 24/11/2016
C-13-a (Uscita)

Capua, 24 novembre 2016

BANDO PUBBLICO PER LA SELEZIONE DI TUTOR INTERNI

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO

- Il DGR n. 204 del 10/05/2016, pubblicata sul BURC n. 31 del 16 maggio 2016, che prevede interventi volti a rafforzare la relazione tra scuola, territorio, imprese e cittadini trasformando le scuole in luoghi di incontro, democrazia e accrescimento culturale e favorendo l'integrazione e il travaso nella didattica tradizionale di esperienze positive acquisite, delle attività extracurricolari, anche con il coinvolgimento attivo delle famiglie e delle imprese, in linea con la programmazione del POR Campania FSE 2014/2020 - Asse III – obiettivo tematico 10 - obiettivo specifico 12 “Riduzione del fallimento formativo precoce e della dispersione scolastica e formativa” e con la DGR 112/2016;
- il Decreto Dirigenziale n. 229 del 29/06/16, integrato dal successivo Decreto Dirigenziale n. 252 del 14/07/2016, è stato approvato l'Avviso pubblico relativo all'intervento denominato “Scuola Viva”;
- le delibere del Collegio Docenti n.15/2016 l verbale n.4 del 1 settembre 2016 e n.25 verbale n.6 del 6/10/2016
- la delibera del Consiglio d'Istituto n. 22/2016 del verbale n. 7 del 9 settembre 2016
- la redazione della proposta progettuale presentata, in partenariato, in data 28/07/2016 Prot. n. 5938/C-27
- il Decreto Dirigenziale n. 322 del 30/09/2016, agli esiti delle attività svolte dagli Uffici competenti (ammissibilità formale) e dal Nucleo (valutazione tecnica), che approva l'elenco dei progetti ammessi a finanziamento, di cui risulta beneficiario anche il nostro istituto con c.u. 275 denominato “LABORATORI DI TECNOLOGIE AUDIOVISIVE: Realtà virtuali e aumentate & ambienti immersivi 3D; Coding & Scratch; Progettista in fibra ottica; WEB-TV”.



Istituto Tecnico “Giulio Cesare Falco” - Capua

Settore Tecnologico

Indirizzi ed Articolazioni:

Meccanica Meccatronica ed Energia (Meccanica e Meccatronica) - Trasporti e Logistica (Costruzione del mezzo - Conduzione del mezzo)
Elettronica ed Elettrotecnica (Elettronica) - Informatica e Telecomunicazioni (Informatica)

- la ricezione dell'atto di concessione controfirmato dalla Regione Campania, in data 11/11/2016 prot. prot 273 acquisito al protocollo dell'Istituto in data 15/11/2016 al n.8773;
- l'assunzione a bilancio in data 22/11/2016 giusto decreto dirigenziale prot.9007;
- le disposizioni ed istruzioni del Manuale delle procedure di gestione POR Campania FSE2007/2013;
- le risultanze dell'incontro con la RSU per le modalità di utilizzo del personale interno;
- la necessità di reclutare docenti interni con funzione di tutor didattici per attuare le varie azioni previste dal progetto;

INDICE

selezione per il reclutamento di Docenti/Tutor interni, la realizzazione di n° 4 moduli previsti dal progetto in oggetto:

Titolo modulo	Risorsa interna	destinatari	n. ore
REALTÀ VIRTUALI E AUMENTATE, AMBIENTI IMMERSIVI 3D: LA FANTASCIENZA ENTRA IN CLASSE!	N° 4 docenti di meccanica/trasporti e logistica in possesso di conoscenze e competenze tecnico professionali;	alunni classi triennio	15 h. cadauno
SVILUPPIAMO IL PENSIERO COMPUTAZIONALE (CODING) CON SCRATCH	N° 4 docenti di matematica/scienze integrate in possesso di conoscenze e competenze informatiche e digitali;	alunni classi triennio	15 h. cadauno
PROGETTISTA IN FIBRA OTTICA	N° 4 docenti specializzazione informatica/elettronica in possesso di conoscenze e competenze tecnico professionali;	alunni classi triennio	15 h. cadauno
WEB TV (INFORMAZIONE E NEWS)	N° 4 docenti dell'ambito linguistico possesso di conoscenze e competenze informatiche e digitali	alunni classi triennio	15 h. cadauno

I corsi, della durata di **60 ore ciascuno**, si svolgeranno in orario pomeridiano presso la sede dell'Istituto, nel periodo **dicembre 2016 – luglio 2017**.

Le attività didattico-formative saranno articolate in **due incontri settimanali, martedì e giovedì**, per ogni modulo, ciascuno di tre ore, secondo apposito calendario previsto dal progetto e pubblicato dal Dirigente Scolastico.



Istituto Tecnico “Giulio Cesare Falco” - Capua

Settore Tecnologico

Indirizzi ed Articolazioni:

*Meccanica Meccatronica ed Energia (Meccanica e Meccatronica) - Trasporti e Logistica (Costruzione del mezzo - Conduzione del mezzo)
Elettronica ed Elettrotecnica (Elettronica) - Informatica e Telecomunicazioni (Informatica)*

Ruolo e funzioni del tutor

Il **tutor** avrà il compito di:

- Partecipare alle riunioni periodiche di carattere didattico-organizzativo.
- Partecipare alla progettazione dell'intervento formativo in accordo con l'esperto individuato dal partner di progetto.
- Facilitare i processi di apprendimento degli allievi e collaborare con gli esperti co-gestendo, in modo originale, l'aspetto metodologico-didattico delle attività.
- Favorire il trasferimento costante di conoscenze tra le attività svolte con gli esperti e la scuola.
- Curare la documentazione didattica cartacea.
- Curare la registrazione dei dati su eventuale sistema informativo (*Piattaforma di gestione on line*) per le attività di propria pertinenza.
- Registrare, in modo regolare, le frequenze e l'andamento dell'azione formativa.
- Collaborare alla stesura della relazione finale.
- Curare il monitoraggio fisico del corso.

Requisiti per la Partecipazione

Possono partecipare alla selezione solo ed esclusivamente docenti interni all'Istituto, con contratto a tempo indeterminato, che possiedano competenze informatiche.

Ciascun candidato potrà formulare domanda di partecipazione alla selezione secondo la richiesta specificata nella tabella.

In caso di parità di punteggio totale fra due o più candidati, l'incarico sarà affidato con precedenza a: candidato con maggiore anzianità di servizio.

Gli incarichi saranno attribuiti anche in presenza di una sola istanza pienamente rispondente alle esigenze progettuali. In caso di rinuncia alla nomina si procederà alla surroga utilizzando la graduatoria di merito.

I candidati sono ammessi con riserva alla selezione.

L'Istituto verificherà il reale possesso dei titoli dichiarati al momento dell'eventuale stipula del contratto.

L'esclusione dalla selezione per difetto dei requisiti può essere disposta in ogni momento con provvedimento motivato del Dirigente Scolastico.

TABELLA CRITERI DI VALUTAZIONE TUTOR INTERNI

TITOLI	PUNTEGGIO
Laurea vecchio ordinamento o specialistica afferente la tipologia dei moduli	Punti 3
Diploma di scuola secondaria afferente la tipologia dei moduli (in alternativa al titolo di cui sopra)	Punti 1
Laurea non specifica / laurea	Punti 1



Istituto Tecnico “Giulio Cesare Falco” - Capua Settore Tecnologico

Indirizzi ed Articolazioni:

*Meccanica Meccatronica ed Energia (Meccanica e Meccatronica) - Trasporti e Logistica (Costruzione del mezzo - Conduzione del mezzo)
Elettronica ed Elettrotecnica (Elettronica) - Informatica e Telecomunicazioni (Informatica)*

triennale	
Frequenza Corsi di formazione afferenti la tipologia dei moduli	Punti 1 x ogni corso (max 5)
Esperienza di tutoraggio o di valutazione in progetti PON-POR-ITS-IFTS etc	Punti 1 x ogni esperienza (max 5)
Certificazioni informatiche	Punti 1 x ogni esperienza (max 3)
Anzianità di servizio (servizio di ruolo prestato come docente di scuola secondaria)	Punti 1 per ogni anno (max 15)

INCARICO

L'aspirante dovrà assicurare la propria disponibilità per tutta la durata del progetto.

COMPENSO

È previsto un compenso lordo stato pari alla misura oraria di € 23,22 per un totale di 15 ore ad ogni tutor.

Domanda di partecipazione e termini di presentazione

I candidati dovranno presentare, brevi manu, presso l'Ufficio Protocollo regolare **domanda di candidatura su apposito modulo allegato** al presente bando interno. L'istanza dovrà essere corredata da **Curriculum vitae in formato europeo contenente solo i dati valutabili**, e da **valido documento di riconoscimento a pena di esclusione della stessa**.

La domanda di partecipazione dovrà pervenire all'Ufficio Protocollo della scuola entro e non oltre le ore **12.00 del 30/11/2016**.

Modalità di valutazione e selezione

Il DS ed il DSGA, tenuto conto dei requisiti citati nel presente bando e della valutazione ad essi attribuito, come definito nell'allegata tabella di valutazione, provvederanno alla formulazione delle graduatorie di merito per il profilo richiesto. Sulla scorta di quest'ultima, provvederanno alla selezione delle figure da nominare. In caso di più domande si procederà ad una valutazione comparativa con riguardo titoli accademici, alle esperienze maturate, alle certificazioni specifiche e all'esperienza del candidato nonché alla disponibilità che egli può assicurare durante il periodo individuato.

Al termine della valutazione e selezione, il DS ed il DSGA redigeranno graduatoria provvisoria che sarà affissa all'albo della scuola e che avrà valore di notifica agli interessati:



Istituto Tecnico “Giulio Cesare Falco” - Capua

Settore Tecnologico

Indirizzi ed Articolazioni:

Meccanica Meccatronica ed Energia (Meccanica e Meccatronica) - Trasporti e Logistica (Costruzione del mezzo - Conduzione del mezzo)
Elettronica ed Elettrotecnica (Elettronica) - Informatica e Telecomunicazioni (Informatica)

Sarà possibile produrre ricorso entro 3 giorni dall'affissione della graduatoria provvisoria, trascorso tale termine, senza reclami scritti, si procederà alla nomina degli interessati.

In caso di rinuncia alla nomina si procederà alla surroga utilizzando la suddetta graduatoria di merito.

L'incarico sarà attribuito anche in presenza di una sola candidatura purché il candidato posseda i requisiti richiesti.

Il presente bando è pubblicato all'albo dell'Istituzione Scolastica e sul sito della scuola, nella sezione PROGRAMMA SCUOLA VIVA, nonché divulgato a mezzo di circolare interna.

Tutela della privacy

I dati dei quali l'Istituto entrerà in possesso a seguito del presente avviso pubblico saranno trattati nel rispetto del D. L.vo 196 del 30 giugno 2003.

Il Dirigente Scolastico

Prof. Paolo Tutore

Documento firmato digitalmente ai sensi
del codice di Amministrazione digitale e normativa connessa



**DOMANDA DI PARTECIPAZIONE PER RECLUTAMENTO DI RISORSE UMANE INTERNE
IN QUALITA' DI TUTOR**

**P.O.R. Campania FSE 2014-2020 –
Asse III – obiettivo tematico 10 –
Obiettivo specifico 12**

**“Riduzione del fallimento formativo precoce e della dispersione
scolastica e formativa”**

**Titolo Progetto: “LABORATORI DI TECNOLOGIE AUDIOVISIVE: Realtà virtuali e aumentate & ambienti immersivi
3D; Coding & Scratch; Progettista in fibra ottica; WEB-TV” C.U. 275**

**AL DIRIGENTE SCOLASTICO
dell’Istituto Tecnico “G.C. Falco”
Capua**

Il/La sottoscritto/a _____
nato/a _____ prov. _____ il _____
Codice Fiscale _____
residente in _____ prov. _____
via/Piazza _____ n.civ. _____
telefono _____ cell. _____ e-mail _____

CHIEDE

alla S.V. di partecipare alla selezione, in qualità di “TUTOR” per il seguente modulo

Alla presente istanza allega **Curriculum vitae in formato europeo e fotocopia del documento di riconoscimento**

data _____ FIRMA _____

Il/la sottoscritto/a altresì autorizza al trattamento dei dati personali ai sensi e per effetto del d.l.196/2003 e dichiara sotto la propria responsabilità, che la documentazione dichiarata e/o allegata è conforme agli originali, e presentabili qualora fossero richiesti.

data _____ FIRMA _____