



Ministero dell'Istruzione



UNIONE EUROPEA
Fondo sociale europeo



Istituto Tecnico Tecnologico Statale

Indirizzi: Meccanica, Meccatronica ed Energia - Elettronica ed Elettrotecnica -
Informatica e Telecomunicazioni - Chimica, Materiali e Biotecnologie -
Grafica e Comunicazione - Corso Serale Informatica
Viale Mazzini n. 31/32 San Severino Marche (MC) 62027
C.F.: 83003910433 - C.M.: MCTF010005 - Tel. 0733 645777 - Fax 0733 645304
Peo: info@divini.net; mctf010005@istruzione.it
Pec: mctf010005@pec.istruzione.it
Web: <http://divini.edu.it/>

Ai docenti

All'albo on line

Al Sito web dell'Istituto - sezione PON

Alla bacheca digitale "Docenti" del registro elettronico Nuvola

OGGETTO	<p>AVVISO PUBBLICO PER LA SELEZIONE DI PERSONALE DOCENTE INTERNO PER L'ATTRIBUZIONE DELL'INCARICO TUTOR - PROGETTO PON FSE FDR "Apprendimento e socialità" - MODULO "Progettazione grafica e pilota di drone"</p> <p>Programma Operativo Nazionale (PON e POC) "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020 finanziato FSE e FDR Asse I – Istruzione – Obiettivi Specifici 10.1, 10.2 e 10.3 – Azioni 10.1.1, 10.2.2 e 10.3.1 "Realizzazione di percorsi educativi volti al potenziamento delle competenze e per l'aggregazione e la socializzazione delle studentesse e degli studenti nell'emergenza Covid -19 (Apprendimento e socialità)"</p> <p>Titolo: PON ESTATE 2021</p> <p>Codice identificativo progetto: 10.2.2A-FDRPOC-MA-2021-6</p> <p>CUP: F51B20000860006</p>
----------------	---

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- VISTO** il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165 recante "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze della Amministrazioni Pubbliche" e ss. mm.ii.;
- VISTO** il decreto 28 agosto 2018, n. 129 "Regolamento recante istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche";
- VISTO** il DPR 275/99, concernente norme in materia di autonomia delle istituzioni scolastiche;
- VISTI** il Regolamento (UE) n. 1303/2013 recante disposizioni comuni sui Fondi strutturali e di investimento europei, il Regolamento (UE) n. 1301/2013 relativo al Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) e il Regolamento (UE) n. 1304/2013 relativo al Fondo Sociale Europeo;

- VISTO** l'Avviso pubblico 9707 del 27/04/2021 – Realizzazione di percorsi educativi volti al potenziamento delle competenze e per l'aggregazione e la socializzazione delle studentesse e degli studenti nell'emergenza Covid -19 (Apprendimento e socialità). Programma Operativo Nazionale (PON e POC) "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020. Fondo Sociale Europeo (FSE) e Fondo di Rotazione (FDR) Asse I – Istruzione – Obiettivi Specifici 10.1, 10.2 e 10.3 – Azioni 10.1.1, 10.2.2 e 10.3.1;
- VISTE** la delibera n.38 del 20/05/2021 del Consiglio di Istituto e la delibera n.9 del 17/05/2021 del Collegio dei docenti di adesione al progetto PON in oggetto;
- VISTA** la lettera di autorizzazione Prot. AOODGEFID/17662 del 07/06/2021 con cui questa Istituzione Scolastica è stata autorizzata ad attuare il progetto 10.2.2A-FDRPOC-MA-2021-6 (ex codice 10.2.2A-FSEPON-MA-2021-39) PON ESTATE 2021 "Realizzazione di percorsi educativi volti al potenziamento delle competenze e per l'aggregazione e la socializzazione delle studentesse e degli studenti nell'emergenza Covid -19 (Apprendimento e socialità)", in rapporto all'Avviso pubblico 9707 del 27/04/2021;
- VISTO** il decreto prot. n.2163 del 24/08/2020 avente oggetto: Decreto assunzione a bilancio nel programma annuale 2021 progetto PON FSE FDR "Apprendimento e socialità";
- RILEVATA** la necessità di selezionare personale docente interno per lo svolgimento delle attività di formazione nell'ambito del modulo "Progettazione grafica e pilota di drone" del progetto PON FSE FDR "Apprendimento e socialità" codice identificativo 10.2.2A-FDRPOC-MA-2021-6;

Tutto ciò visto e rilevato, che costituisce parte integrante del presente avviso

COMUNICA

che è aperta la procedura di selezione per il reclutamento di personale docente interno per l'individuazione di N.1 incarico di **TUTOR** attività di formazione per l'attuazione del progetto PON FSE FDR "Apprendimento e socialità" del modulo "**Progettazione grafica e pilota di drone**".

Programma Operativo Nazionale (PON e POC) "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020 finanziato FSE e FDR Asse I – Istruzione – Obiettivi Specifici 10.1, 10.2 e 10.3 – Azioni 10.1.1, 10.2.2 e 10.3.1 "Realizzazione di percorsi educativi volti al potenziamento delle competenze e per l'aggregazione e la socializzazione delle studentesse e degli studenti nell'emergenza Covid -19 (Apprendimento e socialità)"

Titolo: PON ESTATE 2021

Codice identificativo progetto: 10.2.2A-FDRPOC-MA-2021-6

CUP: F51B20000860006

MODULO "Progettazione grafica e pilota di drone"

Sottoazione	Progetto	Titolo modulo	Numero ore	Numero max studenti																																													
10.2.2A	10.2.2A-FDRPOC-MA-2021-6	Progettazione grafica e pilota di drone	30	23																																													
Descrizione del modulo	Il modulo prevede sia l'utilizzo di un drone educativo per la fotografia aerea e per l'aerial video, sia la successiva post produzione nel laboratorio di grafica																																																
Sede delle attività formative	Sede centrale P.le Luzio, 1																																																
Orario attività formative	Dalle 14.10 alle 16.10																																																
Calendario	<table border="1"><tbody><tr><td>Martedì</td><td>15/03/2022</td><td></td><td>Mercoledì</td><td>13/04/2022</td></tr><tr><td>Venerdì</td><td>18/03/2022</td><td></td><td>Mercoledì</td><td>20/04/2022</td></tr><tr><td>Martedì</td><td>22/03/2022</td><td></td><td>Venerdì</td><td>22/04/2022</td></tr><tr><td>Venerdì</td><td>25/03/2022</td><td></td><td>Martedì</td><td>26/04/2022</td></tr><tr><td>Martedì</td><td>29/03/2022</td><td></td><td>Venerdì</td><td>29/04/2022</td></tr><tr><td>Venerdì</td><td>01/04/2022</td><td></td><td>Martedì</td><td>03/05/2022</td></tr><tr><td>Martedì</td><td>05/04/2022</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>Venerdì</td><td>08/04/2022</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>Martedì</td><td>12/04/2022</td><td></td><td></td><td></td></tr></tbody></table>				Martedì	15/03/2022		Mercoledì	13/04/2022	Venerdì	18/03/2022		Mercoledì	20/04/2022	Martedì	22/03/2022		Venerdì	22/04/2022	Venerdì	25/03/2022		Martedì	26/04/2022	Martedì	29/03/2022		Venerdì	29/04/2022	Venerdì	01/04/2022		Martedì	03/05/2022	Martedì	05/04/2022				Venerdì	08/04/2022				Martedì	12/04/2022			
Martedì	15/03/2022		Mercoledì	13/04/2022																																													
Venerdì	18/03/2022		Mercoledì	20/04/2022																																													
Martedì	22/03/2022		Venerdì	22/04/2022																																													
Venerdì	25/03/2022		Martedì	26/04/2022																																													
Martedì	29/03/2022		Venerdì	29/04/2022																																													
Venerdì	01/04/2022		Martedì	03/05/2022																																													
Martedì	05/04/2022																																																
Venerdì	08/04/2022																																																
Martedì	12/04/2022																																																

PRESTAZIONI RICHIESTE

Il tutor deve:

- possedere titoli e specifica competenza relativa ai contenuti del modulo;
- possedere competenze nella gestione della piattaforma PON GPU;
- aggiornare l'area di propria competenza sulla piattaforma PON GPU;
- segnalare tempestivamente se il numero di alunni scende sotto il minimo stabilito;
- facilitare i processi di apprendimento degli allievi e collaborare con l'esperto;
- vigilare sul comportamento dei corsisti;
- curare il monitoraggio del corso.

CANDIDATURA

Gli interessati dovranno produrre la propria candidatura utilizzando l'apposito modello predisposto, "Domanda di partecipazione alla selezione di tutor - MODULO "Progettazione grafica e pilota di drone"" (allegato A), corredato di:

- curriculum vitae (allegato B);
- tabella di valutazione compilata con il punteggio richiesto (allegato C);
- copia del documento di identità;

La domanda di candidatura dovrà essere inviata via PEO all'indirizzo: mctf010005@istruzione.it indicando nell'oggetto "Candidatura tutor PON FSE FDR "Apprendimento e socialità" - modulo Progettazione grafica e pilota di drone codice 10.2.2A-FDRPOC-MA-2021-6" o in alternativa consegnata a mano, in busta chiusa, presso gli Uffici di Segreteria dell'Istituto sito in P. le Luzio,1 San Severino Marche (MC), **entro e non oltre le ore 12.00 del 19/02/2022**. In caso di consegna a mano la busta chiusa dovrà riportare esternamente nome, cognome e l'indicazione "Candidatura tutor PON FSE FDR "Apprendimento e socialità" - modulo Progettazione grafica e pilota di drone codice 10.2.2A-FDRPOC-MA-2021-6".

CRITERI DI VALUTAZIONE E SELEZIONE

Prerequisito inderogabile è il possesso delle competenze per le prestazioni richieste.

La selezione tra tutte le candidature pervenute nei termini avverrà ad opera di una commissione di valutazione appositamente nominata dal Dirigente Scolastico, che provvederà a comparare i curricula sulla base della tabella di valutazione sotto riportata.

Al termine della selezione, la Commissione di valutazione, redigerà una graduatoria provvisoria, con l'elenco dei candidati e relativo punteggio, che sarà pubblicata all'albo online e sul sito web dell'istituto nella sezione dedicata ai PON. Gli interessati potranno presentare reclamo al Dirigente Scolastico avverso la graduatoria provvisoria entro sette giorni successivi dalla data di pubblicazione. Decorso detto termine la graduatoria dei candidati diviene definitiva. Si procederà all'attribuzione dell'incarico anche in presenza di una sola candidatura, purché la stessa sia rispondente alle esigenze progettuali di cui al presente avviso.

L'attribuzione dell'incarico avverrà tramite specifico provvedimento.

TABELLA DI VALUTAZIONE

Nota: Ogni titolo e/o esperienza si intende attinente alla selezione

TITOLI CULTURALI	PUNTEGGIO
Diploma di laurea specialistica o quinquennale	3
Certificazioni	1 - max 5 punti
Ulteriori titoli rispetto al titolo di accesso all'insegnamento (seconda laurea, seconda abilitazione, master, ecc.)	2 - max 6 punti
Attestati/ Corsi di aggiornamento/formazione negli ultimi 5 anni	2 - max 10 punti
ESPERIENZE LAVORATIVE	
Esperienza di docenza presso istituzioni scolastiche	1 punto per ogni anno - max 10 punti
Esperienza di tutor in progetti PON	3 punti per ogni esperienza
Esperienza di tutor in progetti scolastici extracurricolari	1 punti per ogni esperienza - max 3 punti
Esperienze di figure di supporto (coordinatore, progettista, attività di gestione) in progetti PON	2 punti per ogni esperienza - max 8 punti

COMPENSO

La remunerazione sarà contenuta entro il limite massimo previsto dall'Azione autorizzata ed ammessa al finanziamento.

Il compenso per l'incarico di esperto è stabilito in € 30/h onnicomprensivo (lordo stato).

L'impegno lavorativo sarà di n.30 ore come da calendario.

La retribuzione concordata è dovuta soltanto se il singolo modulo verrà portato a termine.

Sul compenso spettante saranno applicate tutte le ritenute nella misura prevista dalle vigenti disposizioni di legge. In ogni caso, l'importo complessivo sarà corrisposto a conclusione delle attività del progetto e non potrà superare la soglia indicata nel bando.

TRATTAMENTO DATI PERSONALI

Ai sensi dell'art. 13 del GDPR (Regolamento Europeo UE 2016/679), con la partecipazione al presente procedimento i Suoi dati personali che saranno trattati, in forma cartacea ed elettronica, dal nostro personale appositamente incaricato per finalità amministrative e contabili. I dati potranno essere comunicati a tutti quei soggetti pubblici e privati la cui comunicazione si renderà necessaria per adempiere ad obblighi di legge e saranno conservati per il tempo necessario per adempiere ad agli obblighi fiscali.

I suoi diritti sono elencati dagli art. 15 al 22 del GDPR UE 679/2016.

Titolare del trattamento è l'ITTS Eustachio Divini, il Responsabile del trattamento è il Dirigente Scolastico Prof. Sandro Luciani.

PUBBLICIZZAZIONE

Il presente avviso viene reso pubblico mediante pubblicazione all'albo online dell'Istituto, nella sezione dedicata ai PON del sito istituzionale e nella bacheca digitale "Docenti" del registro elettronico Nuvola.

Allegati:

1. Allegato A - Domanda di partecipazione alla selezione di TUTOR - modulo Progettazione grafica e pilota di drone
2. Allegato B - Curriculum vitae
3. Allegato C - Tabella di valutazione per selezione di TUTOR - modulo Progettazione grafica e pilota di drone

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof. Sandro Luciani

(firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell'art.3 D.Lgs. n.39/93)