



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

Al Sito web dell'Istituto- sezione PON

Alla bacheca docenti del registro elettronico "Nuvola"

Agli Atti

OGGETTO	DETERMINA AVVIO SELEZIONE PERSONALE DOCENTE INTERNO INCARICO DI TUTOR PROGETTO PON FSE FDR "Apprendimento e socialità" - MODULO "Scanner 3D e stampa 3D" 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 (ex codice 10.2.2A-FSEPON-MA-2021-39) CUP: F51B20000860006
----------------	--

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 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; codice identificativo 10.2.2A- FDRPOC-MA-2021-6 (ex codice 10.2.2A-FSEPON-MA-2021-39)
- VISTA** l'autorizzazione alla variazione del titolo del modulo;
- 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 "Scanner 3D e stampa 3D" del progetto PON FSE FDR "Apprendimento e socialità" codice identificativo 10.2.2A- FDRPOC-MA-2021-6;

DETERMINA

l'avvio della procedura di selezione di:

N.1 incarico di TUTOR

per l'attuazione del progetto PON FSE FDR "Apprendimento e socialità" del sottoindicato modulo - 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

Sottoazione	Progetto	Titolo modulo	Numero ore	Numero max studenti
10.2.2A	10.2.2A- FDRPOC-MA-2021-6	Scanner 3D e stampa 3D	30	24

Sede: Plesso centrale in P.le Luzio,1 aula/lab. n.32

CALENDARIO

	DATA	ORARIO
Lunedì	13/06/2022	8.30-12.30
Martedì	14/06/2022	8.30-13.00
Mercoledì	15/06/2022	8.30-13.00
Giovedì	16/06/2022	8.30-13.00
Venerdì	17/06/2022	8.30-12.30
Lunedì	20/06/2022	8.30-13.00
Martedì	21/06/2022	8.30-12.30

DESTINATARI

La procedura sarà effettuata mediante l'emissione di un avviso, per il reperimento del tutor, rivolto al personale docente interno all'Istituzione Scolastica. L'incarico sarà affidato anche in presenza di un solo candidato, purché in possesso dei requisiti richiesti. La selezione tra tutte le candidature pervenute nei termini avverrà ad opera di una commissione di valutazione appositamente nominata dal Dirigente Scolastico.

Al destinatario sarà conferita, dal Dirigente Scolastico, una lettera di incarico per lo svolgimento della prestazione.

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

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 nell'avviso.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof. Sandro Luciani

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