



Ministero dell'Istruzione



UNIONE EUROPEA  
Fondo europeo di sviluppo regionale



### 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/>

All'Albo on line

Al Sito web dell'Istituto- sezione PON

Alla bacheca Docenti del registro elettronico "Nuvola"

Agli Atti

<b>OGGETTO</b>	<p><b>AVVISO PUBBLICO PER LA SELEZIONE DI PERSONALE DOCENTE INTERNO PER L'ATTRIBUZIONE DELL'INCARICO DI COLLAUDATORE</b> relativo al <b>PROGETTO PON FESR REACT EU "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo - Regioni più Sviluppate"</b></p> <p>Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020 – Fondo europeo di sviluppo regionale (FESR) – REACT EU Asse V – Priorità d'investimento: 13i – (FESR) "Promuovere il superamento degli effetti della crisi nel contesto della pandemia di COVID-19 e delle sue conseguenze sociali e preparare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia" – Obiettivo specifico 13.1: Facilitare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia – Azione 13.1.4 – "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo"</p> <p>Titolo: Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo Codice identificativo progetto: 13.1.4A-FESRPON-MA-2022-4 CUP: F54D22000270006</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 22550 del 12/04/2022 per la realizzazione di ambienti e laboratori per l'educazione e la formazione alla transizione ecologica "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo delle regioni Emilia-Romagna, Friuli Venezia Giulia, Lazio, Liguria, Lombardia, Marche, Piemonte, Toscana, Umbria e Veneto"
- Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020 – Fondo europeo di sviluppo regionale (FESR) – REACT EU Asse V – Priorità d'investimento: 13i – (FESR) "Promuovere il superamento degli effetti della crisi nel contesto della pandemia di COVID-19 e delle sue conseguenze sociali e preparare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia" – Obiettivo specifico 13.1: Facilitare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia – Azione 13.1.4 – "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo";
- VISTA** la lettera di autorizzazione Prot. AOOGABMI -73106 del 05/09/2022 con cui questa Istituzione Scolastica è stata autorizzata ad attuare il progetto codice identificativo 13.1.4A-FESR PON-MA-2022-4 PON FESR REACT EU "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo delle regioni Emilia-Romagna, Friuli Venezia Giulia, Lazio, Liguria, Lombardia, Marche, Piemonte, Toscana, Umbria e Veneto"
- Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020 – Fondo europeo di sviluppo regionale (FESR) – REACT EU Asse V – Priorità d'investimento: 13i – (FESR) "Promuovere il superamento degli effetti della crisi nel contesto della pandemia di COVID-19 e delle sue conseguenze sociali e preparare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia" – Obiettivo specifico 13.1: Facilitare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia – Azione 13.1.4 – "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo", in rapporto all'Avviso pubblico 22550 del 12/04/2022;
- VISTO** il decreto prot. n.2768 del 07/09/2022 avente oggetto: Assunzione a bilancio nel programma annuale 2022 progetto PON FESR REACT EU "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo";
- RILEVATA** la necessità di impiegare, tra il personale docente interno, delle figure per lo svolgimento di specifiche attività nell'ambito del progetto PON FESR REACT EU "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo";
- Titolo: Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo  
Codice identificativo progetto: 13.1.4A-FESR PON-MA-2022-4  
CUP: F54D22000270006

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

**EMANA**

**il seguente**

**AVVISO PUBBLICO**

per la selezione e per il reclutamento di personale docente interno per l'incarico di **n.1 COLLAUDATORE** per la realizzazione del seguente progetto PON FESR REACT EU "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo"

Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020 – Fondo europeo di sviluppo regionale (FESR) – REACT EU Asse V – Priorità d'investimento: 13i – (FESR) "Promuovere il superamento degli effetti della crisi nel contesto della pandemia di COVID-19 e delle sue conseguenze sociali e preparare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia" – Obiettivo specifico 13.1: Facilitare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia – Azione 13.1.4 – "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo", in rapporto all'Avviso pubblico 22550 del 12/04/2022

Titolo: Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo

Codice identificativo progetto: 13.1.4A-FESRPON-MA-2022-4

CUP: F54D22000270006

#### **PRESTAZIONI RICHIESTE**

Il collaudatore dovrà:

- saper operare nella piattaforma GPU;
- gestire la documentazione da inserire nella piattaforma GPU;
- inserire i dati e la documentazione nella piattaforma GPU;
- possedere conoscenze delle procedure relative ai progetti PON;
- possedere conoscenze del Codice degli appalti;
- svolgere un sopralluogo dei locali destinati ad accogliere i beni previsti dal progetto e un accurato esame dei beni acquistati;
- verificare la piena corrispondenza tra i beni forniti, quelle indicati nell'ordine e quelli richiesti nella relazione del progettista;
- verificare di concerto con il delegato della/e ditta/e appaltatrice/i il corretto funzionamento di tutte i beni, la corrispondenza tra le caratteristiche del materiale acquistato e quello della corrispondente relazione predisposta in fase di progettazione;
- verificare l'esistenza dei manuali d'uso per le attrezzature;

- provvedere al collaudo della fornitura e alla stesura del verbale di collaudo;
- redigere la relazione finale dell'intervento;
- coordinarsi con l'ufficio tecnico per le procedure relative all'inventario dei beni acquistati;
- collaborare con il Dirigente Scolastico e il Direttore SGA;
- compilare il registro attività.

## **CANDIDATURA**

Gli interessati dovranno produrre la propria candidatura utilizzando l'apposito modello predisposto, "Domanda di partecipazione alla selezione di collaudatore" allegato A, allegando curriculum vitae, fotocopia del documento di identità in corso di validità e tabella di valutazione compilata con il punteggio richiesto (allegato B).

La domanda di candidatura e i relativi allegati dovranno essere inviati via PEC all'indirizzo: [mctf010005@pec.istruzione.it](mailto:mctf010005@pec.istruzione.it) indicando nell'oggetto "Candidatura collaudatore PON LABORATORI GREEN 13.1.4A-FESRPON-MA-2022-4" o in alternativa consegnati 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 16/09/2022**. La busta chiusa dovrà riportare esternamente cognome, nome e l'indicazione "Candidatura collaudatore PON LABORATORI GREEN 13.1.4A-FESRPON-MA-2022-4"

## **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 del Dirigente Scolastico in base alla tabella di valutazione presente nel bando.

L'esito della selezione sarà pubblicato all'albo online e nella sezione dedicata ai PON del sito istituzionale <https://divini.edu.it/progetti-pon-2014-2020/> e ha valore di notifica agli interessati.

Questa Istituzione Scolastica si riserva di procedere al conferimento dell'incarico anche in presenza di una sola domanda valida.

L'attribuzione degli incarichi avverrà tramite specifico provvedimento.

## TABELLA DI VALUTAZIONE

TITOLI ED ESPERIENZE LAVORATIVE	PUNTEGGIO
Diploma di laurea specialistica o quinquennale	3
Anni di docenza	1 punto per ogni anno max 10 punti
Esperienza come collaudatore in progetti PON	10 punti per ogni esperienza
Esperienza come esperto attività di gestione/ coordinatore/progettista in progetti PON	5 punti per ogni esperienza

## COMPENSO

Il compenso per il collaudatore è stabilito in € 1200,00 lordo stato. L'impegno lavorativo non potrà essere inferiore a 52 ore, dovrà essere svolto oltre l'orario di servizio e dovrà risultare da un apposito registro delle attività.

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.

## RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Ai sensi dell'art.31 del D.Lgs 50/2016, viene individuato quale Responsabile del Procedimento il Dirigente Scolastico di questo Istituto prof. Sandro Luciani.

## PUBBLICIZZAZIONE

Il presente avviso viene reso pubblico mediante pubblicazione all'albo online dell'Istituto, nella bacheca Docenti del registro elettronico "Nuvola" e nella sezione dedicata ai PON del sito istituzionale <https://divini.edu.it/progetti-pon-2014-2020/>

Allegati:

1. Allegato A - Domanda di partecipazione alla selezione di collaudatore
2. Allegato B - Tabella di valutazione per selezione di collaudatore

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof. Sandro Luciani

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