



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA

Istituto Tecnico Statale "Michelangelo Buonarroti"

Settore Tecnologico - indirizzi:

CAT- "Costruzioni ambiente territorio/Geotecnico"

BIO - "Biotecnologie sanitarie": Chimica, Materiali e biotecnologie

AGR - "Trasformazione e produzione" Agraria, agroalimentare, agroindustriale

Settore Economico - indirizzi: - Turistico

-Amministrazione finanza e Marketing articolazione :articolazione "Relazioni Internazionali per il marketing"
potenziamento sportivo

Istituto Provider CNI (Consiglio Nazionale Ingegneri) - Centro Italia- Lavoro- Fixo- Agenda tecnica

Corso serale di formazione di II livello per il CAT e AGA ed AFM

Centro AICA ECDL, ECDL CAD. --Centro accreditato TRINITY

Liceo Matematico in convenzione con l'Università Vanvitelli di Caserta

Viale Michelangelo, 1 - 81100 Caserta – Tel.: 0823/1846741 Fax: 0823/1846740 – Cod. Fisc. 93093620610

cet106000e@istruzione.it - www.istitutotecnico Buonarroti-ce.gov.it - cet106000e@pec.istruzione.it



Museo "Michelangelo"
riconoscimento regionale
L. R. 12/2005



Convenzione CPIA

ScuolaViva
La scuola aperta a tutti



Capofila Planetario di
Caserta

CAMPUS SALUTE



Ministero dell'Istruzione



UNIONE EUROPEA

Fondo sociale europeo
Fondo europeo di sviluppo regionale

ISTITUTO TECNICO STATALE - "MICHELANGELO BUONARROTI"-CASERTA
Prot. 0010654 del 20/10/2022
VI (Uscita)

All'Albo Pretorio on-line
Al SITO WEB
ATTI

Oggetto: Approvazione Definitiva Graduatorie selezione di personale interno per il reclutamento di esperti Progettista e Collaudatore Progetto 13.1.4A-FESRPON-CA-2022-8- "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo" - CUP H29J22000020006

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO l'Avviso pubblico del Ministero dell'Istruzione prot. n. AOODGEFID/50636 del 27 dicembre 2021 "Ambienti e laboratori per l'educazione e la formazione alla transizione ecologica" -Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020 - Asse II - Infrastrutture per l'istruzione – 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;

VISTA la nota MIUR AOGABMI - 0035909 di formale autorizzazione del progetto presentato da questa Istituzione Scolastica, con codice identificativo 13.1.4A-FESRPON-CA-2022-8, per l'importo complessivo di € 130.000,00;

VISTO il Decreto di Assunzione in Bilancio per l'E.F. prot. 10056 del 10.10.2022 del progetto autorizzato;

VISTO l'Avviso prot. n. 10160 del 11.10.2022, relativo all'individuazione ed il reclutamento di N. 1 esperto interno per l'incarico di progettista e di N. 1 esperto interno per l'incarico di collaudatore per realizzazione del Progetto 13.1.4A-FESRPON-CA-2022-8- "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo";

VISTE le candidature pervenute entro il termine stabilito delle ore ore 10.00 del 17.10.2022;

VISTO il verbale della Commissione prot. n. 10485 del 18.10.2022, relativo alla valutazione delle domande in base ai criteri di selezione previsti dai Bandi;

PRESO ATTO delle Graduatorie risultanti;

CONSTATATA la regolarità degli atti della procedura di gara;

DECRETA

- 1) La premessa è parte integrante e sostanziale del presente provvedimento;
- 2) **DI APPROVARE** le graduatorie finalizzate alla selezione interna all'individuazione ed il reclutamento di N. 1 esperto per l'incarico di progettista e di N. 1 esperto per l'incarico di collaudatore per realizzazione del Progetto 13.1.4A-FESRPON-CA-2022-8- "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo".
- 3) **DI INDIVIDUARE** i seguenti docenti esperti progettista e collaudatore per realizzazione del Progetto PON **13.1.4A-FESRPON-CA-2022-8**:
 - Esperto interno **Progettista** per la realizzazione del Progetto 13.1.4A-FESRPON-CA-2022-8 "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo":
prof.ssa Raffaella Pellegrino con il punteggio complessivo di **36**;
 - Esperto interno **Collaudatore** per la realizzazione del Progetto 13.1.4A-FESRPON-CA-2022-8 "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo":
prof.ssa Elena Perone con il punteggio complessivo di **54**.
- 4) **DI PUBBLICARE** il presente provvedimento in data odierna all'albo-online della scuola sul sito web: www.istitutotecnicobuonarroti.edu.it.

Il Dirigente Scolastico

dott.ssa Vittoria DE LUCIA

*Firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell'art. 3, comma 2 del D.Lgs.39/93*