



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA



United Nations Educational, Scientific and Cultural Organization
UNESCO Associated Schools

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



Capofila Planetario di Caserta

CAMPUS SALUTE



ISTITUTO TECNICO STATALE - "MICHELANGELO BUONARROTI"-CASERTA
Prot. 0001401 del 04/02/2022
VII-2 (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 PON 13.1.1A-FESR PON-CA-2021-319 - "Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici".
CUP H29J21004600006

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO l'avviso pubblico prot. AODGEFID/20480 del 20/07/2021 "Reti locali, cablate e wireless, nelle scuole" emanato dal MIUR nell'ambito del 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" - Azione 13.1.1 "Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici";
VISTA la nota MIUR prot. AODGEFID/0040055 del 14/10/2021 di formale autorizzazione del progetto presentato da questa Istituzione Scolastica, con codice identificativo 13.1.1A-FESR PON-CA-2021-319, per l'importo complessivo di € 31.693,61;
VISTO il Decreto di Assunzione in Bilancio per l'E.F. 2021 prot. 14218 del 10.12.2021 del progetto autorizzato;
VISTO l'Avviso prot. n. 491 del 17.01.2022, relativo 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 PON 13.1.1A-FESR PON-CA-2021-319 - "Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici";
VISTE le candidature pervenute entro il termine stabilito delle ore 12.00 del 28.01.2022;

VISTO il verbale della Commissione prot. n. 1094 del 31.01.2022, 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 PON 13.1.1A-FESRPON-CA-2021-319 - "Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici";
- 3) **DI INDIVIDUARE** i seguenti docenti esperti progettista e collaudatore per realizzazione del Progetto PON 13.1.1A-FESRPON-CA-2021-319 - "Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici":
 - Esperto interno **Progettista** per la realizzazione del Progetto PON 13.1.1A-FESRPON-CA-2021-319 "Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici": prof. ing. **Vittorio Zerbini** con il punteggio complessivo di **34**;
 - Esperto interno **Collaudatore** per la realizzazione del Progetto PON 13.1.1A-FESRPON-CA-2021-319 "Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici": Sig. **Mario Vitale** con il punteggio complessivo di **22**.

4) **DI PUBBLICARE** il presente provvedimento in data odierna all'albo-online della scuola sul sito web: www.istitutotecnico Buonarroti.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*