

I.I.S. - "E. DUNI - C. LEVI" - MATERA
Prot. 0011283 del 19/08/2022
VI-2 (Uscita)

Agli Atti
Al Sito Web
All'Albo

Oggetto: Determina di selezione per il reclutamento di figure professionali interne all'istituzione scolastica per: n. 1 progettista e n. 1 collaudatore 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 - Avviso pubblico prot. on. 50636 del 27 dicembre 2021 “Ambienti e laboratori per l'educazione e la formazione alla transizione ecologica”. Azione 13.1.4 – “Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo”.

CUP: **B19J22000230006**

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO l'Avviso prot. n. AOODGEFID/50636 del 27 dicembre 2021 “Ambienti e laboratori per l'educazione e la formazione alla transizione ecologica”, che qui integralmente si richiama, si comunica che, a seguito dell'approvazione delle graduatorie con decreto del direttore dell'Unità di missione del Piano nazionale di ripresa e resilienza 31 marzo 2022, n. 10, la proposta presentata da codesta istituzione scolastica risulta ammessa a finanziamento a valere sulle risorse 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;

VISTA la delibera di approvazione del Programma annuale 2022 del Consiglio d'Istituto del 31/01/2022;

VISTA Candidatura N. 1074525 avviso 50636 del 27/12/2021 - FESR REACT EU - Realizzazione di ambienti e laboratori per l'educazione e la formazione alla transizione ecologica;

VISTO il decreto del Ministero dell'istruzione Prot. AOODGEFID/0000010 del 31/03/2022 con il quale sono state pubblicate sulla sezione dedicata al “PON Per la Scuola” del sito istituzionale del Ministero dell'Istruzione le graduatorie regionali delle proposte approvate;

VISTA la formale autorizzazione del Progetto 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 - Azione 13.1.4 “Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici” – Avviso pubblico prot.n. 50636 del 27 dicembre 2021 per la realizzazione ambienti e laboratori per l'educazione e la formazione alla transizione ecologica, pervenuta a questa istituzione scolastica con nota MI Prot. n. AOOGABMI/0035909 del 24/05/2022, codice autorizzazione progetto: 13.1.4A-FESRPN-BA-2022-14 titolo del progetto: Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo;

VISTE le Disposizioni ed Istruzioni per l'attuazione dei progetti finanziati dal PON “Per la Scuola – Competenze e Ambienti per l'Apprendimento 2014-2020”;

VISTO il Regolamento di Contabilità di cui al Decreto 28 agosto 2018, n. 129, avente ad oggetto “Regolamento recante istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche, ai sensi dell'articolo 1, comma 143, della legge 13 luglio 2015, n. 107”;

VISTO il Regolamento per l'Attività Negoziale dell'istituto;

VISTO il Decreto di assunzione in bilancio (prot. n. 11268 del 18/08/2022) relativo al progetto in oggetto;

CONSIDERATO che il suddetto Avviso prevede la Realizzazione o potenziamento di laboratori didattici per l'agricoltura 4.0 e per la coltivazione idroponica, di strumenti intelligenti e di precisione per il monitoraggio delle colture, di strumenti digitali per la qualità, la sicurezza alimentare, la tracciabilità dei prodotti, di strumenti e attrezzature innovative per la distribuzione, di beni, attrezzature adeguate all'agricoltura sostenibile, di strumenti per il compostaggio, di kit e strumenti per lo studio e la sperimentazione delle energie rinnovabili, di strumenti e attrezzature per l'alimentazione sana e sostenibile, nonché l'effettuazione di eventuali piccoli lavori per adattamento edilizio e/o per la preparazione del terreno, laddove necessari;

VISTE le somme previste nel piano finanziario del progetto approvato, nella voce Progettazione e Collaudo/regolare esecuzione;



VISTO l'art. 7, comma 6 b) del D.L.gvo 165/2001 che statuisce che "l'amministrazione deve preliminarmente accertare l'impossibilità oggettiva di utilizzare le risorse umane disponibili al suo interno";

RILEVATA la necessità di impegnare n°01 esperto interno per svolgere attività di Collaudatore (un esperto) e n. 1 esperto interno per svolgere attività di progettista nell'ambito del progetto PON FESR REACT EU "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo", di cui all'Avviso pubblico prot. n. 50636 del 27 dicembre 2021 ";

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

DECRETA

Art. 1

L'avvio della procedura di selezione comparativa, attraverso la valutazione dei curriculum sulla base dei criteri di valutazione e dei punteggi stabiliti da una tabella di valutazione, per il reclutamento di un Progettista e di un Collaudatore da impiegare nella realizzazione del progetto PON FESR REACT EU "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo", di cui all'Avviso pubblico prot. n. 50636 del 27 dicembre 2021 "

Il compenso sarà rapportato alle ore effettivamente prestate oltre l'orario di servizio mediante opportuna documentazione dalla quale dovrà risultare l'impegno orario. Il compenso orario è quello previsto nelle tabelle 5 e 6 allegate al CCNL di categoria (Euro 17,50 lordo dipendente per il personale docente), fissato il tetto massimo autorizzato di € 2.600,00 lordo Stato per progettista e € 1.950,00 lordo Stato per il collaudatore.

Art. 2

La procedura di selezione sarà effettuata mediante l'emissione di un avviso rivolto a personale interno alla scuola .

Art. 3

Ai sensi dell'art. 31 del D. Lgs. 18 aprile 2016 n. 50, viene nominato Responsabile del Procedimento, il DS prof.ssa Patrizia Di Franco

Art. 4

La presente determina sarà pubblicata insieme all'avviso pubblico sul sito web della scuola www.dunilevimatera.edu.it.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof.ssa Patrizia DI FRANCO

copia analogica sottoscritta con firma predisposta
ai sensi dell'articolo 3bis comma 4bis del CAD

