



Ministero dell'Istruzione



UNIONE EUROPEA
Fondo europeo di sviluppo regionale



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITA' E DELLA
RICERCAUFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER IL
LAZIO

Istituto Magistrale Statale "L. Pietrobono"

Liceo Linguistico - Liceo Scienze Umane - Liceo Scientifico - Liceo Classico

Piazza S. Maria Maggiore, 6 - 03011 ALATRI (Fr) - Tel. 0775/435157- fax 0775/257524 – codice fiscale 80012730604Sito Web :
liceoalatri.it - e-mail : frpm08000l@istruzione.it - PEC: frpm08000l@pec.istruzione.it

ISTITUTO MAGISTRALE STATALE - "LUIGI PIETROBONO"-ALATRI
Prot. 0011852 del 03/11/2022
VII-6 (Uscita)

All'albo

All'amministrazione trasparente

Al sito web

Oggetto: Incarico di direzione amministrativa

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.22550 del 12/4/2022 “Avviso pubblico per la realizzazione di laboratori green nelle scuole del secondo ciclo delle Regioni del §centro Nord” Azione 13.1.4 “Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo”–

Avviso pubblico prot.n. 22550 del 12/4/2022 per la realizzazione di laboratori green

Codice identificativo progetto: 13.1.4A-FESRPON-LA-2022-9

CUP: D54D22001390006

LA DIRIGENTE SCOLASTICA

VISTO

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.22550 del 12/4/2022 “Avviso pubblico per la realizzazione di laboratori green nelle scuole del secondo ciclo delle Regioni del centro Nord” Azione 13.1.4 “Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo”–

VISTO che il Ministero dell'Istruzione, con nota prot. n. AOODGABMI/73106 del 5/9/2022, ha comunicato l'autorizzazione del progetto presentato per l'importo di € 130.000,00;

VISTO il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165 recante "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze della Amministrazioni Pubbliche" ess.mm.ii.;

CONSIDERATO il DPR 275/99, concernente norme in materia di autonomia delle istituzioni scolastiche;

VISTA la delibera del Consiglio d'Istituto n.377 del 29 ottobre 2021 e successive modificazioni e integrazioni con la quale è stato approvato il P.T.O.F. per gli anni scolastici 2022/2025;

VISTA la Delibera del Consiglio d'Istituto n.387 del 20/12/2021 di approvazione del ProgrammaAnnuale dell'Esercizio finanziario 2022;

RITENUTO che sia necessaria una figura per la direzione amministrativa;

tutto ciò visto, ritenuto e rilevato, che costituisce parte integrante del presente decreto

DETERMINA

Art.1 Affidamento incarico

Viene affidato alla Dott.ssa Manuela De Vecchis in qualità di DSGA l'incarico di direzione amministrativa per lo svolgimento del progetto:

Sottoazione	Codice Progetto	Titolo Progetto	Importo Autorizzato
13.1.4A	13.1.2A-FESRPN-LA-2022-9	Dotazione di attrezzature per la trasformazione digitale della didattica e dell'organizzazione scolastica	€ 130.000,00

Art. 2 Compiti

I compiti da svolgere sono quelli stabiliti dalle circolari ministeriali richiamate in premessa

Art. 3 Compenso

L'incarico verrà svolto con compenso stabilito per n° 50 ore a € 24,54 l'ora lordo stato.

LA DIRIGENTE SCOLASTICA
Prof.ssa Simona Scarsella
Firmato digitalmente