







iceo Scientifico



LICEO CLASSICO SCIENTIFICO STATALE

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca



Via Pratola Ponte 20/22, 80038 Pomigliano d'Arco (Na)

Tel/Fax sede centrale:0818847322 Succursale Parco Rea: 08119366955

Sito scuola: www.liceovittorioimbriani.edu.it e-mail napc19000q@istruzione.it PEC

napc19000q@pec.istruzione.it

Codice meccanografico NAPC19000Q - Codice fiscale 93000610639





LICEO CLASSICO-SCIENTIFICO "VITTORIO IMBRIANI" POMIGLIANO D'ARCO (NA)

Prot. 0004108 del 05/08/2022 IV-5 (Uscita)

Agli Atti Al Sito Web All'Albo

OGGETTO: NOMINA DEL R.U.P. NELL'AMBITO DEL PROGETTO "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 - 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.n. 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".

CODICE PROGETTO: 13.1.4A-FESRPON-CA-2022-132

CUP: J59J22000240006

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO il Decreto Interministeriale n. 129/2018, "Regolamento concernente le Istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche";

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 DPR 275 /99 concernente Norme in materia di autonomia delle Istituzioni Scolastiche;

VISTI i Regolamenti (UE) n. 1303/2013 recanti disposizioni comuni sui Fondi Strutturali e di Investimento Europei e 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 prot. AOODGEFID/50636 del 27/12/2021 "Avviso pubblico per la realizzazione di 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 - Avviso pubblico prot.n. 50636 del 27 dicembre 2021 "Ambienti e laboratori per l'educazione e la formazione alla











Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

LICEO CLASSICO SCIENTIFICO STATALE "VITTORIO IMBRIANI"

Via Pratola Ponte 20/22, 80038 Pomigliano d'Arco (Na)

Tel/Fax sede centrale:0818847322 Succursale Parco Rea: 08119366955

Sito scuola: www.liceovittorioimbriani.edu.it e-mail napc19000q@istruzione.it PEC

napc19000q@pec.istruzione.it

Codice meccanografico NAPC19000Q – Codice fiscale 93000610639





transizione ecologica". "Azione 13.1.4 – "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo".;

VISTA la candidatura n. 1074029 del progetto Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo, presentata dal Liceo Classico Scientifico Statale "VITTORIO IMBRIANI", finalizzato alla realizzazione di ambienti e laboratori per l'educazione e la formazione alla transizione ecologica;

VISTO il Decreto di approvazione delle graduatorie dei progetti ammessi a finanziamento di cui al prot. N. 0000010 del 31/03/2022 nelle quali risulta il progetto definito dal Codice "13.1.4A-FESRPON-CA-2022-132"

VISTA la lettera di autorizzazione prot. AOOGABMI - 0035909 del 24/05/2022 con la quale è stato autorizzato il progetto;

VISTO il Decreto formale di assunzione a bilancio di cui al prot. N. 4106 del 05/08/2022;

VISTO il Dlgs.50/2016 e s.s.m.m.i.i.;

VISTO l'art. 31, comma 1, del D.Lgs. 50/2016, il quale prevede che «Per ogni singola procedura per l'affidamento di un appalto o di una concessione le stazioni appaltanti individuano, nell'atto di adozione o di aggiornamento dei programmi di cui all' articolo 21, comma 1, ovvero nell'atto di avvio relativo ad ogni singolo intervento per le esigenze non incluse in programmazione, un responsabile unico del procedimento (RUP) per le fasi della programmazione, della progettazione, dell'affidamento, dell'esecuzione.";

TENUTO CONTO che il Prof. Toscano Domenico ricopre il ruolo di Dirigente Scolastico presso questo Istituto;

DECRETA

di assumere l'incarico di Responsabile unico di Procedimento (R.U.P.) per la realizzazione degli interventi di cui al progetto "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo", definito dal Codice "13.1.4A-FESRPON-CA-2022-132"

Il Dirigente Scolastico

prof. Domenico Toscano
Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai
sensi dell'art. 3 comma 2 del D.Lgs. n.39/199