

Prot.(vedi segnatura)

Alle sezioni di:
Pubblicità Legale – Albo on-line
Amministrazione Trasparente
del sito internet
dell'Istituzione scolastica
<https://www.iisacp.edu.it/>

CUP: B49J21024050001

OGGETTO: Nomina Responsabile Unico del Procedimento (R.U.P.)

Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza – progetti in essere Missione 4 – Istruzione e Ricerca - Componente 1 - Investimento 3.2. *“Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori”* – **finanziato dall’Unione Europea –Next Generation EU.**

Avviso pubblico prot. n. 10812 del 13 maggio 2021 “Spazi e strumenti digitali per le STEM”. Decreti del direttore della Direzione Generale per i fondi strutturali per l’istruzione, l’edilizia scolastica e la scuola digitale 20 luglio 2021, n. 201 e 18 febbraio 2022, n. 42.

Titolo del progetto: **Macchine virtuali e diagnostica**

Autorizzazione progetto: prot. n. A00GABMI-0071643 del 29/08/2022

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Vista la legge 7 agosto 1990, n. 241, recante “Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi”;

Visto a legge 15 marzo 1997, n. 59, recante “Norme in materia di autonomia delle istituzioni scolastiche” e, in particolare, l’articolo 21;

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

Visto il Regolamento (UE) 2018/1046 del 18 luglio 2018, che stabilisce le regole finanziarie applicabili al bilancio generale dell’Unione, che modifica i regolamenti (UE) n. 1296/2013, n. 1301/2013, n. 1303/2013, n. 1304/2013, n. 1309/2013, n. 1316/2013, n. 223/2014 e la decisione n. 541/2014/UE;

Visto il Decreto Interministeriale 28 agosto 2018 n. 129, “Regolamento concernente le Istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche”;

Visto il regolamento UE n. 2020/852 del 18 giugno 2020, che definisce gli obiettivi ambientali, tra cui il principio di non arrecare un danno significativo (DNSH, “Do no significant harm”), e la Comunicazione della Commissione UE 2021/C 58/01, recante “Orientamenti tecnici sull’applicazione del principio «non arrecare un danno significativo» a norma del regolamento sul dispositivo per la ripresa e la resilienza” ed in particolare l’articolo 17;

Vista la legge 30 dicembre 2020, n. 178, recante “Bilancio di previsione dello Stato per l’anno finanziario 2021 e bilancio pluriennale per il triennio 2021- 2023”;

Visto il regolamento (UE) n. 2021/241 del 12 febbraio 2021, che istituisce il dispositivo per la ripresa e la resilienza;

Visto l'Avviso pubblico prot. n. 10812 del 13 maggio 2021 "Spazi e strumenti digitali per le STEM";

Vista la candidatura 10827.0 del 28/05/2021 per il progetto "Macchine virtuali e diagnostica";

Vista La delibera n.43 del Collegio dei Docenti del 27/10/2022 di approvazione del progetto Spazi strumenti digitali STEM PNSD AZIONE 4 10812 titolo progetto "Macchine virtuali e diagnostica" Avviso 10812 del 13 maggio 2021 DM 30 aprile 2021 147;

Vista la delibera n. 30 del Consiglio di Istituto del 28/10/2022 di approvazione del progetto Spazi strumenti digitali STEM PNSD AZIONE 4 10812 titolo progetto "Macchine virtuali e diagnostica" Avviso 10812 del 13 maggio 2021 DM 30 aprile 2021 147;

Visto il Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR), approvato con decisione del Consiglio ECOFIN del 13 luglio 2021 e notificata all'Italia dal Segretariato generale del Consiglio con nota LT161/21 del 14 luglio 2021;

Viste in particolare, le linee di investimento 2.1 "Didattica digitale integrata e formazione alla transizione digitale per il personale scolastico" e 3.2 "Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori" di cui alla Missione 4 – Istruzione e Ricerca – Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido Ministero dell'Istruzione alle Università – del Piano nazionale di ripresa e resilienza, finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU;

Visto il decreto-legge 6 novembre 2021, n. 152, convertito, con modificazioni, dalla legge 29 dicembre 2021, n. 233, recante "Disposizioni urgenti per l'attuazione del Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR) e per la prevenzione delle infiltrazioni mafiose;

Vista la nota M_PI-AOOGABMI-0071643 del 29/08/2022 Piano nazionale di ripresa e resilienza – progetti in essere. Missione 4 – Istruzione e Ricerca – Componente 1 – Investimento 3.2 "Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori", finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU. Avviso pubblico prot. n. 10812 del 13 maggio 2021 "Spazi e strumenti digitali per le STEM". Decreti del direttore della Direzione Generale per i fondi strutturali per l'istruzione, l'edilizia scolastica e la scuola digitale 20 luglio 2021, n. 201 e 18 febbraio 2022, n. 42 con la quale viene data l'autorizzazione al progetto presentato;

Visto il Decreto dirigenziale n. 14 di formale assunzione a Bilancio prot. 12302/6.3 del 02/09/2022 di € 16.000,00;

Preso atto della **Dichiarazione di Avvio** prot. 16234 del 04/11/2022;

Preso atto della **Azione di Informazione/disseminazione** prot. 16237 del 04/11/2022;

Considerato che i progetti autorizzati dovranno essere realizzati e rendicontati sull'applicativo "PNRR-Gestione investimenti" con tempestività e comunque entro il 31 marzo 2023;

Considerato che la data ultima per l'impegno delle risorse tramite assunzione di obbligazioni giuridicamente perfezionate è fissata al 15 dicembre 2022, data entro la quale l'istituzione scolastica deve provvedere a inserire su piattaforma "PNRR-Gestione investimenti" sezione "Procedure amministrative", la documentazione relativa all'obbligazione giuridica di cui sopra (contratto, ordine di acquisto, ecc.) relativa alla voce di costo "Spese per acquisto beni e attrezzature per l'apprendimento delle STEM";

Ritenuto necessario nominare, ai sensi dell'art. 31 commi 1 e 3 del D.Lgs. 18 Aprile 2016, N. 50 e dell'Art. 5 della Legge 241/1990, un Responsabile Unico del Procedimento che, in coerenza con il principio di appartenenza del RUP all'amministrazione aggiudicatrice, viene designato dall'Istituzione Scolastica nell'ambito del proprio organico;

Viste le Linee guida ANAC n. 3, recanti «Nomina, ruolo e compiti del responsabile unico del procedimento (RUP) per l'affidamento di appalti e concessioni»;

Tutto ciò premesso, che costituisce parte integrante del presente Atto

DETERMINA

Art. 1

di assumere personalmente l'incarico di Responsabile Unico del Procedimento (R.U.P.) per la realizzazione di tutti gli interventi e le azioni previste nelle diverse fasi di affidamento ed esecuzione del progetto relativo all'Avviso pubblico 13 maggio 2021, n. 10812 – Spazi laboratoriali e per la dotazione di strumenti digitali per l'apprendimento delle STEM dal titolo "LABORATORIO STEM!" per un importo totale di € 16.000,00 da utilizzare per l'acquisizione di beni e attrezzature per l'apprendimento delle STEM.

Investimento PNRR e titolo progetto	TOTALE IMPORTO AUTORIZZATO
Missione 4, Componente 1, Investimento 3.2., del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, relativa a "Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori". Titolo progetto "Macchine virtuali e diagnostica"	€ 16.000,00

Art. 2

di dare atto che la nomina comporta un incarico al quale sono connessi i compiti e le funzioni indicati dall'articolo 31 del D. Lgs. 18 aprile 2016, n. 50;

Art. 3

di dare atto che il RUP, in relazione alle procedure in oggetto indicate, svolge tutte le funzioni e le attività gestionali relative alla procedura di affidamento, compresa, avendone competenza, l'adozione del provvedimento finale;

Art. 4

La presente determina è pubblicata all'albo online ed in amministrazione trasparente dell'Istituzione Scolastica www.iisacp.edu.it e nella sezione dedicata, per la massima diffusione.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof.ssa Cristiana Casaburo
(documento firmato digitalmente)