

FUTURA LA SCUOLA
PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



Ministero dell'Istruzione e del Merito

ISTITUTO COMPRENSIVO "PIETRO DA CEMMO"

INFANZIA – PRIMARIA – SECONDARIA I GRADO

Via Aldo Moro, 7 25044 CAPO DI PONTE (BS)

Tel. 0364-42053

Email: bsic81800e@istruzione.it - PEC: bsic81800e@pec.istruzione.it Codice fiscale 90009530172

Prot. vedi segnatuta

*Agli Atti
All'Albo Istituto
Al Sito web Istituto*

OGGETTO: NOMINA RESPONSABILE UNICO DI PROCEDIMENTO (RUP)

Piano nazionale per la scuola digitale - Avviso pubblico 13 maggio 2021, n. 10182 - 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. 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" finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU.

Titolo del progetto: il coding e making 3d come didattica immersiva tra progettualità e realizzazione.

CUP: J59J21013180001

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- VISTO il D.P.R. 08/03/1999 N. 275 "Regolamento recante norme in materia di autonomia delle Istituzioni Scolastiche ai sensi della L. 15/03/1997 n. 59";
- VISTA la Legge 15/03/1997 n. 59 concernente "Delega al Governo per il conferimento di funzioni e compiti alle regioni ed enti locali, per la riforma della P.A. e per la semplificazione amministrativa";
- VISTO il D.Lgs. 30/03/2001 n. 165 recante "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle Amministrazioni Pubbliche" e ss.mm.ii.;"
- VISTA la circolare del Dipartimento della Funzione Pubblica n.2/2008;
- VISTA la legge 7 agosto 1990 n. 241 "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi" e ss.mm.ii.;"
- VISTO il Programma annuale A.F.2022;
- VISTO il Decreto Interministeriale n. 129 del 28 agosto 2018 (Regolamento concernente le istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche);

- VISTO il D.Lgs 18/04/2016, n. 50, come modificato dal D.Lgs 19/04/2017 n. 56 e dal D.L. 32 del 18/04/2019 (cd. Decreto Sblocca Cantieri), "Codice dei contratti pubblici di lavori, servizi e forniture" che rappresenta l'Attuazione delle Direttive 2014/23/UE, 2014/24/UE e 2014/25/UE sull'aggiudicazione dei contratti di concessione, sugli appalti pubblici e sulle procedure d'appalto degli enti erogatori nei settori dell'acqua, dell'energia, dei trasporti e dei servizi postali, nonché per il riordino della disciplina vigente in materia di contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture;
- VISTO il Piano nazionale per la scuola digitale (PNSD) - Misure di attuazione per l'anno 2021. Decreto del Ministro dell'istruzione 30 aprile 2021, n.147 prot. AOODPIT/0000722 DEL 12/05/2021;
- VISTO l'Avviso pubblico prot. n. 10812 del 13 maggio 2021 "Spazi e strumenti digitali per le STEM" per la realizzazione di spazi laboratoriali e per la dotazione di strumenti digitali per l'apprendimento delle STEM, nell'ambito del Piano nazionale per la scuola digitale;
- VISTO il Decreto Direttoriale prot. n. AOODGEFID/0000201 del 20/07/2021 di approvazione della graduatoria nazionale delle proposte progettuali pervenute a seguito dell'avviso pubblico 13 maggio 2021, prot. n. 10812, per la realizzazione di spazi laboratoriali e per la dotazione di strumenti digitali per l'apprendimento delle STEM, nell'ambito del Piano nazionale per la scuola digitale;
- VISTO il progetto presentato da codesta Istituzione Scolastica con Candidatura n. 25989.0 del 14/06/2021;
- VISTA l'autorizzazione del 29/08/2022 Prot. AOOGABMI/0071643 del Ministero dell'Istruzione, Unità di missione del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza. 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. 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" finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU;
- VISTE le Disposizioni ed istruzioni per l'attuazione delle iniziative finanziate dal Piano nazionale di ripresa e resilienza – PNRR e Piano nazionale per la scuola digitale – PNSD;
- VISTO Il Decreto di Variazione n. 37 del 02/11/2022 – Modifica al Programma annuale 2022;
- VISTO l'art. 31 del D.Lgs. 18 aprile 2016 n. 50 che prevede la nomina del responsabile unico del procedimento per ogni singolo intervento per le fasi della progettazione, dell'affidamento, dell'esecuzione, da realizzarsi mediante un contratto pubblico;

DETRMINA

di assumere, in virtù della qualifica dirigenziale ricoperta, l'incarico di Responsabile Unico del Procedimento (RUP), ai sensi dell'art. 31 del D. Lgs. 50/2016 e dell'art. 5 della Legge 241/90 per la realizzazione degli interventi relativi alla realizzazione di spazi laboratoriali e per la dotazione di strumenti digitali per l'apprendimento delle STEM, nell'ambito del Piano nazionale per la scuola digitale, rispetto al progetto indicato nella tabella sottostante:

TITOLO PROGETTO	IMPORTO AUTORIZZATO FORNITURE	IMPORTO AUTORIZZATO SPESE GENERALI	TOTALE PROGETTO AUTORIZZATO
Il coding e making 3D come didattica immersiva tra progettualità e realizzazione	15.650,00 €	350,00 €	16.000,00 €

L'incarico avrà durata dalla data del presente decreto fino al termine delle operazioni del progetto, ivi incluso rendicontazione ed eventuali controlli.

Il Dirigente scolastico
*Giacomino Ricci**

**Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D.lgs 82/2005 e s.m.i. e norme collegate il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autograf*