

FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Ministero dell’Istruzione e del Merito
Ufficio Scolastico Regionale per la Lombardia
“ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE DON ROBERTO MALGESINI”
Scuola dell’Infanzia – Scuola Primaria – Scuola Secondaria di I grado
Via Guer snc - 22015 Gravedona ed Uniti (CO)
Cod. Mecc. COIC81900L - C.F. 93006970136 – C.U.U. UF9DZA
Sito web: www.icgravedonaeuniti.edu.it
Email: coic81900l@istruzione.it – PEC: coic81900l@pec.istruzione.it
Tel. 0344 85217

Al sito web istituzionale
sez. Amministrazione trasparente
Albo online
Atti

Prot. n° 1763/VII.6 del 23.03.2023

CUP E49J21018080001
CIG 9534603B4B

Oggetto: Nomina della Commissione tecnica a titolo non oneroso per il collaudo della fornitura di cui al progetto finanziato con Avviso pubblico prot. n. 10812 del 13 maggio 2021 “Spazi e strumenti digitali per le STEM” - OEI n. 7155305 del 14.02.2023 tramite MEPA.

Il Dirigente Scolastico

- VISTA la nota m_pi. AOODPIT.REGISTRO UFFICIALE.U.0000722.12-05-2021 Piano Nazionale per la Scuola digitale (PNSD) Misure di attuazione per l’anno 2021. Decreto del Ministro dell’Istruzione 30 Aprile 2021, n. 147;
- VISTA la nota m_pi. AOODGEFID.REGISTRO UFFICIALE.U.0010812.13-05-2021 Piano Nazionale per la Scuola digitale (PNSD) - Avviso pubblico per la realizzazione di spazi laboratoriali e per la dotazione di strumenti digitali per l’apprendimento delle STEM;
- VISTE le delibere degli Organi Collegiali di adesione al progetto – del Collegio docenti del 03/06/2021, e del Consiglio d’Istituto, delibera n. 60 del 17/06/2021;
- VISTA la candidatura inoltrata da questo Istituto, n. 23760.0 del 14.06.2021, e la relativa proposta progettuale dal titolo “Scienza e Robotica”;
- VISTA la nota m_pi. AOODGEFID. REGISTRO UFFICIALE.U.0044923 del 16.11.2021 avente per oggetto: Piano Nazionale per la Scuola Digitale (PNSD). Avviso pubblico prot. n. 10812 del 13 maggio 2021 “Spazi e strumenti digitali per le STEM”. Decreto direttoriale 20 luglio 2021, n. 201. Decreto del Ministro dell’istruzione 22 luglio 2021, n. 224. Comunicazione relativa alla generazione del CUP ai fini dell’ammissione a finanziamento delle scuole a seguito dello scorimento della graduatoria;
- VISTA la nota m_pi. AOOGABMI. REGISTRO UFFICIALE.U.0071643 del 29.08.2022 Piano nazionale di ripresa e



Firmato digitalmente da SAMUELE TIEGHI

COIC81900L - AF5DEFF - REG. PROTOCOLLO - 0001763 - 23/03/2023 - VII.6 - U

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, che rappresenta la formale autorizzazione all’attuazione del progetto e impegno di spesa della singola Istituzione Scolastica, per un importo lordo pari ad Euro 16.000,00;

VISTO	l'art. 31, comma 1, del D.Lgs. 50/2016, il quale prevede l'individuazione di un responsabile unico del procedimento (RUP) per ogni singola procedura di affidamento;
VISTE	le Linee guida A.N.AC. n. 3, recanti « <i>Nomina, ruolo e compiti del responsabile unico del procedimento per l'affidamento di appalti e concessioni</i> »;</td
VISTO	il provvedimento di individuazione del RUP nella persona del Dirigente scolastico pro-tempore, Samuele Tieghi, il quale soddisfa i requisiti richiesti dall'art. 31, comma 1, del D.Lgs. 50/2016 e dal paragrafo 7 delle Linee Guida A.N.AC. n. 3 (nomina prot. n. 4566 del 14.09.2022);
VISTA	l'assunzione in bilancio dell'importo finanziato pari ad Euro 16.000,00, a seguito di formale autorizzazione ministeriale, prot. n. 4725 del 22/09/2022;
VISTO	il progetto/capitolato tecnico presentato dai docenti facenti parte della Commissione interna all'Istituto “Nuove tecnologie”, di acquisto di strumentazione tecnologica per l'apprendimento delle discipline STEM, di cui al prot. 4736 del 24/09/2022;
VISTO	il R.D. 18 novembre 1923, n. 2440 e ss.mm.ii., concernente l'Amministrazione del Patrimonio e la Contabilità Generale dello Stato ed il relativo regolamento approvato con R.D. 23 maggio 1924, n. 827 e ss.mm.ii.;
VISTA	la Legge 7 agosto 1990, n. 241e ss.mm.ii. recante “Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi”;
VISTA	la Legge 15 marzo 1997, n. 59, concernente “Delega al Governo per il conferimento di funzioni e compiti alle regioni ed enti locali, per la riforma della Pubblica Amministrazione e per la semplificazione amministrativa”;
VISTO	il D.P.R. 8 marzo 1999, n. 275, “Regolamento recante norme in materia di Autonomia delle istituzioni scolastiche ai sensi dell'art. 21, della Legge 15 marzo 1997, n. 59”;
VISTO	il D.Lgs. 30 marzo 2001, n. 165 e ss.mm.ii. recante “Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle Amministrazioni Pubbliche”;
VISTO	il decreto 28 agosto 2018, n. 129 “Regolamento recante istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche”;
CONSIDERATA	la Circolare della Funzione Pubblica n. 2/2008;
VISTA	la Circolare del Ministero del Lavoro n. 2/2009;
VISTO	l'OEI su MEPA n. 7155305 del 14.02.2023 all'operatore CAMPUSTORE SRL, CF/P.IVA 02409740244;
VALUTATA	l'opportunità di costituire un'apposita Commissione <u>con le specifiche competenze</u> , preposta allo svolgimento delle attività di collaudo dei beni acquistati nell'ambito del progetto di cui si parla;
VISTA	la disponibilità degli interessati, già facenti parte della Commissione interna all'Istituto per l'area “Nuove Tecnologie”;

NOMINA

1. Patrizia COSSU – docente;
2. Alessandra FARINA – docente;
3. Emanuele IOZZA – docente;
4. Paola VERGOTTINI – docente;

quali componenti della Commissione tecnica per il collaudo della fornitura realizzata nell’ambito del finanziamento PNRR 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”. Progetto: “SCIENZA E ROBOTICA”.

I docenti facenti parte della Commissione dovranno:

- Provvedere al collaudo delle attrezzature acquistate;
- Verificare la piena corrispondenza, specie in termini di funzionalità, tra le attrezzature acquistate, quelle indicate nell’offerta prescelta e quelle richieste nel bando;
- Redigere il verbale del collaudo effettuato;
- Collaborare con il Dirigente Scolastico e il D.S.G.A. per tutte le problematiche relative al piano finanziato, al fine di soddisfare tutte le esigenze che dovessero sorgere per la corretta e completa realizzazione del piano medesimo, partecipando alle riunioni necessarie al buon andamento delle attività.
- All’atto del collaudo dovranno essere sollevate eventuali obiezioni o riserve in ordine agli aspetti tecnici e/o contabili.
- Delle operazioni di collaudo sarà redatto apposito verbale secondo quanto stabilito dal D.I. 129/2018.

L’incarico, disposto **a titolo non oneroso** per il bilancio d’Istituto, avrà durata a partire dalla pubblicazione del presente provvedimento, fino al termine delle operazioni previste nel progetto stesso.

Si dispone la pubblicazione ai sensi dell’art. 29 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i. e del D.Lgs. 33/2013 e s.m.i. sul sito web dell’Istituto www.icgravedonaeduniti.edu.it e all’Albo online;

Gravedona ed Uniti, 23.03.2023

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

SAMUELE TIEGHI

Documento firmato digitalmente

Firma per accettazione:

Patrizia COSSU _____

Alessandra FARINA _____

Emanuele IOZZA _____

Paola VERGOTTINI _____