

MINISTERO DELL'ISTRUZIONE
ISTITUTO COMPRENSIVO SCUOLA DELL'INFANZIA, PRIMARIA E SECONDARIA DI PRIMO GRADO
VILLONGO – FORESTO SPARSO – GANDOSSO
Via A. Volta, 1 - 24060 VILLONGO (BG) - CF.95118490168



Prot.n.(vedi data e segnatura)

All'Albo Al Sito Web Agli Atti

Oggetto: Attestazione di valutazione del dirigente scolastico per l'affidamento dell'incarico di collaudatore.

Piano Nazionale per la Scuola Digitale (PNSD) - Avviso pubblico AOODGEFID prot.n. 10812 del13/05/2021

Realizzazione di spazi laboratoriali e la dotazione di strumenti digitali per l'approfondimento delle 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 6 ottobre 2021, n. 321 – 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 del progetto: STEM by STEAM - Avviso prot. DGEFID 10812/2021CUP: B39J21030450001

II DIRIGENTE SCOLASTICO

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;

VISTO il D.I.129/2018 concernente "Regolamento concernente le Istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche";

VISTO il CCNL relativo al personale del Comparto Istruzione vigente;

VISTO l'Avviso del MIUR prot. n. AOODGEFID/10812 del 13/05/2021 per la realizzazione di spazi laboratoriali e la dotazione di strumenti digitali per l'approfondimento delle STEM;

CONSIDERATO che con il suddetto Avviso, in attuazione del Decreto del Ministro dell'Istruzione ha inteso promuovere e sostenere l'apprendimento curricolare e l'insegnamento delle discipline STEM, rappresentando tale opportunità una sfida fondamentale per il miglioramento dell'efficacia della didattica e per l'acquisizione di ulteriori competenze specifiche conseguenti al cambiamento delle metodologie;

VISTA la delibera del Collegio dei Docenti n.º 15 del 17/12/2021 di adesione Avviso pubblico Prot.n. 10812 del 13/05/2021 per la realizzazione di spazi laboratoriali e per la dotazione di strumenti digitali per l'apprendimento delle STEM;

VISTA la delibera del Consiglio d'Istituto n.º 8 del 21/12/2021 di adesione Avviso pubblico Prot.n. 10812 del 13/05/2021 per la realizzazione di spazi laboratoriali e per la dotazione di strumenti digitali per l'apprendimento delle STEM;

VISTO il progetto "STEM by STEAM" presentato dall'Istituto Comprensivo di Villongo in data 11/06/2021;

VISTO il Decreto direttoriale del 20 luglio 2021, n. 201 avente ad oggetto "Graduatoria dei progetti" indirizzato alle Istituzioni scolastiche statali in posizione utile di graduatoria ed il relativo allegato 1;

VISTA la candidatura al suddetto avviso pubblico inoltrata da parte del Dirigente Scolastico p.t.;

CONSIDERATA la Nota di autorizzazione per l'attuazione del progetto "Spazi e strumenti digitali per le STEM" prot. n. 10013 dell' 11 Novembri digitali quante da MASTROGIO MANNIMAZIA dell'SIA pegno di spesa del



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE ISTITUTO COMPRENSIVO SCUOLA DELL'INFANZIA, PRIMARIA E SECONDARIA DI PRIMO GRADO VILLONGO – FORESTO SPARSO – GANDOSSO Via A. Volta, 1 - 24060 VILLONGO (BG) - C.F.95118490168

progetto, presentato da questo Istituto, per l'importo complessivodi € 16.000,00;

VISTE le "Linee guida dell'autorità di gestione per l'affidamento dei contratti pubblici di Servizi e forniture" pubblicate con nota M.I. prot. AOODGEFID/1588 del 13.01.2016 e successivi aggiornamenti e integrazioni;

VISTE le indicazioni del MI per la realizzazione degli interventi di tale tipologia;

VISTO il decreto di assunzione in bilancio del Progetto per la realizzazione di spazi laboratoriali e per la dotazione di strumenti digitali per l'apprendimento delle STEM, prot.n. 10151/B15 del 15/11/2021;

VISTA la delibera del Consiglio di Istituto n. 9 del 28/01/2022 di approvazione del Programma Annuale per l'e.f..2022 nel quale il progetto è stato inserito;

VISTA la documentazione prodotta per espletare le fasi di avvio del progetto, pubblicata all'albo sul sito della scuola;

VISTO il Decreto prot. n.10260/B15 del 17/11/2021 con il quale il Dirigente Scolastico assume l'incarico di Responsabile Unico del Progetto di cui all'oggetto;

RITENUTO necessario provvedere al reclutamento di appropriate figure professionali per lo svolgimento delle attività di collaudo;

VISTA la determina a contrarre per la selezione delle figure professionali necessarie per la realizzazione del progetto, prot.n.2027 del 15/02/2022;

VISTO l'Avviso prot.n. 2075 del 16/02/2022;

VISTO la disponibilità manifestata e pervenuta entro i tempi previsti dall'avviso;

CONSIDERATO che entro la data di scadenza dell'avviso è pervenuta la sola candidatura allo svolgimento dell'incarico da parte del sig. Pizzagalli Roberto per l'attività in oggetto, in servizio presso questo Istituto;

RITENUTA valida la candidatura pervenuta.

Tutto ciò visto e rilevato, che costituisce parte integrante del presente provvedimento;

ATTESTA

che, sulla base alle esperienze documentate, il docente Pizzagalli Roberto risulta essere in possesso dei requisiti professionali che ben giustificano lo svolgimento dell'attività di collaudatore relativo all'attuazione del progetto "Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori". **Titolo del progetto**: STEM by STEAM - Avviso prot. DGEFID 10812/2021 **CUP: B39J21030450001.**

La presente determina viene resa pubblica mediante pubblicazione albo.

Tutte le informazioni e i documenti relativi al suddetto progetto saranno pubblicati in apposita sezione sul sito della scuola https://www.icvillongo.edu.it/

La dirigente scolastica

Maria Luisa Mastrogiovanni

(firmato digitalmente ai sensi del C.A.D. e norme ad esso connesse