



MINISTERO DELL' ISTRUZIONE

ISTITUTO COMPRENSIVO "E.CALVI" DI RIVOLTA D'ADDA

Viale Piave, 2 - 26027 Rivolta d'Adda (CR) - tel. 0363 78165 - fax 0363 79729

C.F. 91036360195 - C.M. CRIC81800X - email CRIC81800X@ISTRUZIONE.IT

PEC: CRIC81800X@PEC.ISTRUZIONE.IT

Decreto. n. 953 del 07-03-2022

*Alla docente Carla Moretti
A tutti gli interessati
Agli atti dell'Istituzione scolastica
Al sito istituzionale - Sezione
Amministrazione Trasparente*

OGGETTO: *Missione 4, Componente 1, Investimento 3.2., del Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR), relativa a "Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori" di cui all'avviso del M.I. prot. n. 10812 del 13 maggio 2021 "Spazi e strumenti digitali per le STEM"- DECRETO AGGIUDICAZIONE INCARICO DI ESPERTO PROGETTISTA - STEM*

VISTO il dlgs 165/2001

VISTO il Decreto Interministeriale n. 129 del 28 agosto 2018 (Regolamento concernente le istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche);

VISTO l'Avviso pubblico del M.I. prot. n. 10812 del 13 maggio 2021 *"Spazi e strumenti digitali per le STEM"*

VISTO il Piano Nazionale per la Scuola Digitale (PNSD). 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 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"*.

VISTO l'Avviso pubblico prot.n. 0010812 del 13/05/2021 PIANO NAZIONALE PER LA SCUOLA DIGITALE-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 in attuazione del decreto del Ministro dell'istruzione 30 aprile 2021,n.147, il Ministero intende, attraverso il presente avviso, promuovere la realizzazione de spazi laboratoriali e la dotazione di strumenti digitali idonei a sostenere l'apprendimento curriculare e l'insegnamento delle discipline STEM(Scienze, tecnologia, Ingegneria e Matematica) da parte delle scuole

CONSIDERATO il Piano Nazionale per la Scuola Digitale (PNSD). 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 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"*.

VISTA La nota del MIUR, A00DGEFID 0010812 del 13/05/2021,

VISTA l'autorizzazione all'attuazione del progetto sopracitato 02/11/2021;

VISTO il Decreto di assunzione in bilancio (prot. n. 8547 del 04/11/2021 relativo al progetto in oggetto;

VISTO l'Interpello Interno prot.n. 2088 IV5 del 15/02/2022 trasmesso con circolare n. 155 del 15/ 2/2022

VISTA la candidatura pervenuta prot. n 2288 IV5 del 22/02/2022

VISTA la convocazione della commissione acquisti del 21/02/2022 prot. n. 2235 IV5

PRESO ATTO del verbale della commissione acquisti del 28/02/2022 prot. n. 2509 IV5

VISTO il decreto di pubblicazione della graduatoria provvisoria prot.n. 2510 del 28/02/2022

TENUTO CONTO del fatto che non è pervenuto alcun reclamo avverso alla graduatoria provvisoria

DECRETA

L'assegnazione dell'incarico di cui all'oggetto alla docente Carla Moretti per il sottoriportato compenso:

- Esperto progettista per l'attuazione del progetto- *Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori*” di cui all'avviso del M.I. prot. n. 10812 del 13 maggio 2021 *“Spazi e strumenti digitali per le STEM - corrispettivo lordo euro 328,21*

La stipula del contratto avverrà nel rispetto dei termini e delle modalità indicati dalla normativa vigente in materia.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

prof. ssa Anna Lamberti

(documento firmato
digitalmente)