



Unione Europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE "BOCCIONI-FERMI" REGGIO CALABRIA
CODICE FISCALE 92076850806 E_MAIL RCIS026005@istruzione.it
Presidenza - Segreteria Via Sbarre Diram. Labocchetta 89132 Reggio Calabria
0965.499427 - 53969 - fax 0965.499426

Agli Atti
All' Abo on line
Al sito web dell'istituto
Al Prof. Milli Filippo

Prot.n 13964 - 10.5

del 21.11.2022

OGGETTO: 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. **Conferimento incarico interno figura Collaudatore a Titolo non oneroso**

Titolo del progetto: #STEMOBILE.

CUP: **139J21016250001**

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

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 L. 15/03/1997»;

Visto il D.Lgs. n. 165 del 30 marzo 2001, recante «Norme generali sull’ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche» e successive modifiche e integrazioni;

VISTO l’Avviso pubblico 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 candidatura di questa scuola n. 15669 , all’Avviso pubblico 10812/2021 per le tecnologie STEM,

VISTO il decreto 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 del successivo decreto direttoriale di impegno 18 febbraio 2022, n. 42,

CONSIDERATO che le proposte presentate dalle istituzioni scolastiche, classificate dalla posizione 3.232 fino alla posizione 6.191, risultano ammesse a finanziamento, a seguito di scorrimento,

CONSIDERATO che Con successivo decreto del direttore della Direzione generale per i fondi strutturali per l’istruzione, l’edilizia scolastica e la scuola digitale saranno impegnate le risorse in favore delle istituzioni scolastiche statali definitivamente ammesse a finanziamento, pari a **euro 16.000** (sedecimila) per ciascuna istituzione scolastica;

CONSIDERATO che questa istituzione scolastica risulta essere in graduatoria al n° 3942 con punteggio pari a 62,2419

VISTA la nota autorizzativa m_pi.AOOGABMI.REGISTRO UFFICIALE.U.0071643.29-08-2022

Visto il Decreto 28 agosto 2018, n. 129 - Regolamento recante istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche, ai sensi dell'articolo 1, comma 143, della Legge 13 luglio 2015, n° 107;

Vista la Delibera del Collegio docenti n.18 del 10.09.2021 di adesione all'Avviso pubblico 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 di Istituto n. 15 del 21.09.2021 di adesione e la delibera n° 01 del 18/11/2022 di assunzione a bilancio delle risorse relative all'Avviso pubblico n.10812 del 13/05/2021 per la realizzazione di spazi laboratoriali e per la dotazione di strumenti digitali per l'apprendimento delle STEM;

Considerata l'esigenza di avviare le procedure, da predisporre come esposto nella lettera di autorizzazione e previsto per le finalità del finanziamento;

Ritenuto il Professore Milli Filippo, in servizio con contratto a tempo indeterminato presso questa scuola, per gli incarichi ricoperti da più anni di "Animatore digitale", in possesso delle competenze necessarie per svolgere l'incarico di collaudatore ,

Preso atto della dichiarazione presentata dal prof.re Milli Filippo in merito sia all'accettazione dell'incarico a titolo non oneroso per ricoprire la figura di collaudatore, che all'assenza di incompatibilità e cause ostative, prot. nn. 13913/VII.6 del 21.11.2022 ;

DECRETA

di conferire Professore Milli Filippo ; nato ad Reggio Calabria il 31/01/1961(RC) Cod. Fisc. MLLFPP61A31H224V, a Titolo non oneroso, in virtù degli incarichi già ricoperti di Animatore digitale e per le competenze possedute, l'incarico di **COLLAUDATORE** per la realizzazione delle azioni previste dall'Avviso pubblico prot. n. 10812 del 13 maggio 2021 "Spazi e strumenti digitali per le STEM" e nota Autorizzativa m_pi.AOOGABMI.REGISTRO UFFICIALE.U.0071643.29-08-2022

| Titolo modulo | Importo autorizzato forniture | Importo autorizzato spese generali | Importo autorizzato progetto |
|--------------------|-------------------------------|------------------------------------|------------------------------|
| # STEMOBILE | €. 16.000,00 | €. 0,00 | €. 16.000,00 |

Le attività di collaudo consisteranno

- provvedere alla verifica della matrice degli acquisti inserita nella piattaforma ed alla verifica della fornitura in loco, tramite verifica della merce e dei buoni di consegna;
- coadiuvare il Dirigente Scolastico e il Direttore dei Servizi Generali e Amministrativi nella compilazione della piattaforma;
- verificare la completezza e il corretto funzionamento delle attrezzature che sono state acquistate con il progetto
- monitorare la realizzazione dei lavori con l'operatore economico aggiudicatario al fine di una buona riuscita dell'intervento;

Predisporre una relazione sull'attività svolta con l'indicazione delle ore effettuate e da cui siano riscontrabili il capitolato tecnico indicato nell'avviso pubblico, quello aggiudicato e la fornitura effettuata. Dalla stessa relazione dovrà essere riscontrato l'esito del collaudo

Tutte le informazioni e i documenti relativi al suddetto progetto saranno pubblicati in apposita sezione sul sito della scuola <https://boccionifermi.edu.it/> sottosezione STEM .

Il Dirigente Scolastico
Prof.ssa Anna Maria Cama

