

**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”.**

Laboratorio STEM di robotica educativa

Codice Progetto: M4C1I3.2-STEM-P-3485

CUP: B79J21029380001

Venezia, 05/04/2024

All’Albo online

All’Amministrazione Trasparente

Agli atti della scuola

OGGETTO: decreto assunzione incarico RUP.

Avviso: M4C1I3.2-2023-1022 - Spazi e strumenti digitali per le STEM

CUP: B79J21029380001

Codice progetto: M4C1I3.2-STEM-P-3485

LA DIRIGENTE SCOLASTICA

- 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 decreto del Presidente del Consiglio dei ministri del 30 settembre 2020 n. 166, recante "*Regolamento concernente l'organizzazione del Ministero dell'Istruzione*";
- VISTA** la circolare della Funzione Pubblica n.2/2008;
- VISTO** la circolare n° 2 del 2 febbraio 2009 del Ministero del Lavoro che regola i compensi, gli aspetti fiscali e contributivi per gli incarichi ed impieghi nella P.A.
- VISTO** il Decreto Interministeriale 129/2018, concernente "*Regolamento concernente le Istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche*";
- VISTO** il PNSD (Piano Nazionale Scuola Digitale);
- VISTO** l’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** il progetto con delibera n. 2/12 del Consiglio di Istituto del 04/06/2021, Prot. 7332 del 22/06/2021 e con delibera del Collegio dei Docenti n.11 del 03/06/2021, Prot. 8144 del 19/07/2021, 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;
- VISTA** la candidatura n. 26190 inviata il 14/06/2021 e presentata dall'ITIS “Carlo Zuccante”, - titolo del progetto “Laboratorio STEM di robotica educativa”;
- VISTO** il decreto prot. 201 del 20 luglio 2021 in cui sono approvati gli elenchi delle istituzioni scolastiche ammesse al finanziamento relativi l'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;
- VISTA** la Nota di autorizzazione per l'attuazione del progetto (per le scuole della Graduatoria iniziale) - prot. n. 43717 del 10-11-2021 – in cui risultano ammesse a finanziamento le istituzioni scolastiche classificate alle prime 3231 posizioni;
- VISTA** la Nota di autorizzazione per l'attuazione del progetto (per le scuole dello Scorrimento) - prot. n. 71643 del 29-08-2022 – in cui risultano ammesse a finanziamento le istituzioni scolastiche dalla posizione 3.232 fino alla posizione 6.191;
- DATO ATTO** che l'ITIS “Carlo Zuccante” risulta classificato in posizione 3485;
- DATO ATTO** che l'ITIS “Carlo Zuccante” in relazione al progetto relativo 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” ha ottenuto un finanziamento pari a € 16.000,00 (sedicimilaeuro/00);
- VISTO** l'articolo 5 della legge n° 241 del 7 agosto 1990 che istituisce la figura del RUP “Responsabile Unico del Procedimento”;
- VISTO** l'articolo 6 della legge n° 241 del 7 agosto 1990 in relazione ai potenziali conflitti di interesse;
- VISTO** l'art. 15 del D.lgs. n. 36/2023 che, in sostituzione alla figura del RUP “Responsabile Unico del Procedimento” istituisce la figura del RUP “Responsabile Unico del Progetto” per l'intero intervento;
- VISTO** l'art. 16 del Dlgs 36/2023 in relazione ai conflitti di interesse;
- VISTO** l'allegato I.2 all'articolo 15 del Dlgs. 36/2023;

RITENUTO di essere in possesso delle competenze necessarie allo svolgimento dell'incarico di "Responsabile Unico di Progetto" ai sensi del suddetto allegato I.2 articolo 2 comma 5;

RITENUTO essere in possesso della professionalità richiesta all'articolo 5 comma 2 del suddetto allegato I.2;

tutto ciò visto, ritenuto e rilevato, che costituisce parte integrante del presente decreto

DECRETA

Art. 1 - Incarico

Di assumere l'incarico di "Responsabile Unico di Progetto" ai sensi dell'art. 15 del D.lgs. n. 36/2023.

Art. 2 - Durata

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

Art. 3 - Incarico

I compiti da svolgere sono quelli stabiliti dal Dlgs. 36/2023 e dalla legge n° 241 del 7 agosto 1990.

La Dirigente Scolastica
Maria Rosaria Melita