











MINISTERO DELL'ISTRUZIONE E DEL MERITO UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER IL LAZIO ISTITUTO COMPRENSIVO "VIA MARELLI" Via Ercole Marelli, 21 00133 Roma XVI DISTRETTO SCOLASTICO CODICE MECC. RMIC8E4008

rmic8e4008@istruzione.it www.icviamarelliroma.edu.it

> Roma, 17 luglio 2023 Prot. nr. 4436

Agli atti – Albo – Sito Web Al Sig. Sindaco del Comune di Roma All'Assessore all'Istruzione Al Responsabile dell'Ufficio Tecnico Al Responsabile Ufficio Manutenzione ISTITUTO COMPRENSIVO "VIA MARELLI"

OGGETTO: RICHIESTA AUTORIZZAZIONE NULLA OSTA

Progetto PNRR Piano Scuola 4.0 - Azione 1 - Next generation class - Ambienti di apprendimento innovativi M4C1I3.2-2022-961

Titolo progetto: La digitalizzazione per un apprendimento attivo

CIP: M4C1I3.2-2022-961-P-15718 CUP: E84D22005430006

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTA la linea di investimento 3.2 del Piano nazionale di ripresa e resilienza (Missione 4,

Componente 1), denominata "Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori", che intende promuovere un forte impulso alla trasformazione degli spazi scolastici in ambienti innovativi di apprendimento e alla realizzazione di laboratori

per le professioni digitali del futuro, investendo complessivamente 2,1 miliardi;

VISTO il decreto del Ministro dell'istruzione 14 giugno 2022, n. 161, con il quale è stato adottato lo

strumento di programmazione di tale investimento, previsto anche quale milestone europea del

PNRR, il "Piano Scuola 4.0";

VISTO il decreto del Ministro dell'istruzione n. 218 dell'8 agosto 2022, col quale sono state ripartite le

risorse tra le istituzioni scolastiche in attuazione del Piano "Scuola 4.0", articolato in due

azioni:







VISTO

ATTESA





- per la trasformazione delle aule in ambienti di apprendimento innovativi (Azione 1 - Next generation classrooms) sono stati destinati euro 1.296.000.000,00 alle istituzioni scolastiche primarie e secondarie di primo e di secondo grado in proporzione al numero delle classi attive;

- per la realizzazione di laboratori per le professioni digitali del futuro (Azione 2 - Next generation labs) sono stati destinati euro 424.800.000,00 alle istituzioni scolastiche secondarie di secondo grado (euro 124.044,57 per i licei ed euro 164.644,23 per le scuole 2 del secondo ciclo di istruzione che abbiano attivo almeno un indirizzo di istituto tecnico o professionale). che il nostro Istituto nell'ambio del riparto delle risorse di cui all'Azione 1 - Next generation

classrooms) ha ricevuto un'assegnazione pari a: 149.032,61

la necessità che codesti spettabili Enti Locali siano messi a conoscenza dell'autorizzazione ricevuta e dell'avvio del progetto in premessa;

CHIEDE

a Codesti Spett.li Enti, formale riscontro positivo alla presente comunicazione, autorizzando la scrivente a porre in essere tutti gli adempimenti connessi alla realizzazione del progetto in premessa. Si specifica che lo stesso **non comporta modifiche strutturali di nessun genere agli edifici** di cui codesti Enti sono proprietari e non prevede oneri a Loro carico.

Si precisa che gli interventi previsti, salvo ulteriori modifiche in corso d'opera e con le garanzie di cui al punto precedente (vale a dire con esclusione di interventi strutturali) riguardano in particolare:

- a) Insonorizzazione di due aule, una presso la scuola primaria e una presso la scuola secondaria, per allestire ambienti innovativi per l'insegnamento della musica attraverso l'uso di strumenti musicali. Si prevede l'applicazione alle parte di pannelli fonoassorbenti;
- b) Applicazione di pareti mobili e/o scorrevoli per la divisione degli ambienti.
- c) Tinteggiatura di aule.

Cordiali Saluti.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof. Enrico Farda Il documento è firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005 s.m.i. e norme collegate e sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa.