







## MINISTERO DELL'ISTRUZIONE I.C. VIA GIULIANO DA SANGALLO Via Giuliano da Sangallo, 11 - 00121 Roma \*\*Afax 06.5695741

mail <u>rmic8fk007@istruzione.it</u> <u>pec rmic8fk007@pec.istruzione.it</u> Cod. Mecc.RMIC8FK007 Cod. Fisc. 97197600584

Prot. n. 2338/IV.1 del 03/11/2021

Codice progetto: 13.1.1A-FESRPON-LA-2021-380

CUP: H89J21006990006

-USR per il Lazio – Roma
-Ufficio VI – Ambito Territoriale - Roma
-Istituzioni Scolastiche di ogni ordine e grado della Provincia di Roma
-Ai Genitori e Alunni frequentanti l'Istituto
-Albo Pretorio Città Metropolitana di Roma Capitale
-Alla Camera di Commercio - Roma
-Albo Istituto
-Sito web Istituto

**Oggetto:** Lettera della Dirigente Scolastica di pubblicità e disseminazione del finanziamento ottenuto dall'I.C. "Via G. da Sangallo" per effetto della candidatura all'Avviso pubblico per la realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole - Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020 - Fondo europeo di sviluppo regionale (FESR) – Asse V – Priorità d'investimento: 13i – (FESR) "Promuovere il superamento degli effetti della crisi nel contesto della pandemia di COVID-19 e delle sue conseguenze sociali e preparare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia" – Obiettivo specifico 13.1: Facilitare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia - Azione 13.1.1 "Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici"

La Dirigente Scolastica informa la comunità educante che il finanziamento ottenuto è finalizzato alla realizzazione di reti locali, sia cablate che wireless, all'interno delle istituzioni scolastiche. L'obiettivo è quello di dotare gli edifici scolastici di un'infrastruttura di rete capace di coprire gli spazi didattici e amministrativi delle scuole, nonché di consentire la connessione alla rete da parte del personale scolastico, delle studentesse e degli studenti, assicurando, altresì, il cablaggio degli spazi, la sicurezza informatica dei dati, la gestione e autenticazione degli accessi. La misura prevede la realizzazione di reti che possono riguardare singoli edifici scolastici o aggregati di edifici con il ricorso a tecnologie sia wired (cablaggio) sia wireless (WiFi), LAN e WLAN.

L'intervento è finanziato con i fondi resi disponibili dal Regolamento (UE) n. 2020/2221 del Parlamento europeo e del Consiglio del 23 dicembre 2020, che modifica il regolamento (UE) n. 1303/2013 per quanto riguarda le risorse aggiuntive e le modalità di attuazione per fornire assistenza allo scopo di

promuovere il superamento degli effetti della crisi nel contesto della pandemia di COVID-19 e delle sue conseguenze sociali e preparare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia (REACT-EU), nell'ambito del Programma operativo nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020 – Fondo europeo di sviluppo regionale (FESR).

Tale misura, in complementarietà con il Piano Scuola per la banda ultra larga del Ministero dello sviluppo economico, che prevede di collegare gli edifici scolastici entro il 2023 fino a 1 Gigabit/s in download e banda minima garantita pari a 100 Mbit/s simmetrica, intende consentire a tutte le istituzioni scolastiche statali di poter fruire di adeguati livelli di connettività ai fini didattici e amministrativi. L'intervento è, altresì, ricompreso all'interno del complessivo Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR), di cui al regolamento UE n. 2021/241 del Parlamento europeo e del Consiglio del 12 febbraio 2021.

I dati finanziari del progetto sono sintetizzati nella tabella sottostante:

Sottoazione	Codice Progetto	Titolo Progetto	Importo Autorizzato
13.1.1A	13.1.1A-FESRPON-LA-2021-380	Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici	€ 42.384,59

La Dirigente Scolastica prof. ssa Tiziana Buono

Documento firmato digitalmente ai sensi del Codice dell'Amministrazione Digitale e norme ad esso connesse