



Ministero dell'Istruzione



UNIONE EUROPEA

Fondo sociale europeo
Fondo europeo di sviluppo regionale

IC - "SESTRI EST"-GENOVA SESTRI
Prot. 0011828 del 18/10/2021
15 (Uscita)



ISTITUTO COMPRENSIVO SESTRI EST

Via Ursone da Sestri, 5 - 16154 GENOVA (GE)

Tel. (010) 6531858 * Fax (010) 6515147

E-mail geic837008@istruzione.it PEC: geic837008@pec.istruzione.it

Sito: www.icsestrest.edu.it C.F. 95131650103

Genova, 18/10/2021

Agli Atti

Al Sito Web - all'Albo on line

Alle Istituzioni Scolastiche della Provincia di Genova

All'U.S.R. per la Liguria

Al Comune di Genova

OGGETTO: **DISSEMINAZIONE** - Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020. Asse II - Infrastrutture per l’istruzione – Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) – REACT EU. 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”– Avviso pubblico prot.n. 20480 del 20/07/2021 per la realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole.

Codice Progetto 13.1.1A-FESRPON-LI-2021-125 - CUP: F39J21010960006 – Titolo: “Cablaggio strutturato e sicuro all’interno degli edifici scolastici”.

LA DIRIGENTE SCOLASTICA

Visto l’Avviso Prot. n. AOODGEFID/20480 del 20 luglio 2021 “Reti locali, cablate e wireless, nelle scuole” - Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020. Asse II - Infrastrutture per l’istruzione – Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) – REACT EU. 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”;

Vista la candidatura n. 1067267 presentata da questo Istituto in data 09/09/2021;

Vista la Delibera del Collegio dei Docenti del 07/09/2021 di approvazione degli Obiettivi e delle azioni afferenti al Piano del suindicato Progetto;

Vista la Delibera del Consiglio d’Istituto n. 131 del 27/09/2021 di adesione al Programma Operativo Nazionale Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020. Asse II - Infrastrutture per l’istruzione – Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) – REACT EU. 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”– Avviso pubblico prot.n. 20480 del 20/07/2021 per la realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole.

Codice Progetto 13.1.1A-FESRPON-LI-2021-125 - CUP: F39J21010960006;

Vista la Nota del Ministero dell’Istruzione Prot. n. AOODGEFID/00040043 del 14/10/2021 con la quale è stata comunicata la graduatoria definitiva dei progetti valutati ammissibili in riferimento all’Avviso Prot. n. AOODGEFID/20480 del 20 luglio 2021 “Reti locali, cablate e wireless, nelle scuole”;

Visto Il Decreto Prot. n. 333 del 14/10/2021 di approvazione delle graduatorie delle istituzioni scolastiche ammesse al finanziamento;

Vista la Nota del Ministero dell’Istruzione Prot. AOODGEFID - 0040055 del 14/10/2021 con oggetto: Programma Operativo Nazionale Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020. Asse II - Infrastrutture per l’istruzione – Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) – REACT EU. 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”– Avviso pubblico prot.n. 20480 del 20/07/2021 per la realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole. Autorizzazione progetto;

Visto il Programma Annuale 2021 deliberato in data 21/01/2021, n. 91 ed il relativo parere di regolarità contabile espresso dai Revisori dei Conti in data 15/01/2021;

Visto il Piano Triennale dell’Offerta Formativa a.s. 2019/22 deliberato il 18/12/2018 con del. n. 2;

Visto il Provvedimento Prot. n. 11827 del 18/10/2021 con il quale è stata disposta la formale assunzione a Bilancio del finanziamento afferente al Progetto 13.1.1A-FESRPON-LI-2021-125 - CUP: F39J21010960006 – Titolo: “Cablaggio strutturato e sicuro all’interno degli edifici scolastici”;

Viste le disposizioni e le istruzioni, le linee guida e le norme per l’attuazione delle iniziative cofinanziate dagli FSE e FESR 2014/2020;

COMUNICA

che questa Istituzione Scolastica è stata autorizzata ad attuare, nell’ambito dei Fondi Strutturali Europei - Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020, il seguente Progetto:

Sottoazione	Codice identificativo progetto	Titolo modulo	Importo autorizzato progetto
13.1.1A	13.1.1A-FESRPON-LI-2021-125	Cablaggio strutturato e sicuro all’interno degli edifici scolastici	€ 41.172,92

L’obiettivo del progetto è quello di dotare gli edifici scolastici di un’infrastruttura di rete capace di coprire gli spazi didattici e amministrativi della scuola, 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 il potenziamento e/o la realizzazione di reti negli edifici scolastici di pertinenza con il ricorso a tecnologie sia wired (cablaggio) sia wireless (WiFi), LAN e WLAN.

Il Progetto autorizzato dovrà essere realizzato e chiuso mediante l’apposita funzionalità di “Chiusura progetto” sulla piattaforma GPU con tempestività e comunque entro il **31 ottobre 2022**, nonché certificato su SIF al massimo entro il **30 dicembre 2022**.

La data ultima per l’impegno delle risorse tramite assunzione di obbligazioni giuridicamente perfezionate è fissata al **31 marzo 2022**, data ultima entro la quale l’istituzione scolastica deve provvedere a inserire nella piattaforma GPU la documentazione relativa all’obbligazione giuridica di cui sopra (es. contratto, ordine, etc.) relativa alla voce di costo “Forniture e servizi”. L’inserimento di tale documentazione costituisce a tutti gli effetti avvio del progetto, secondo

quanto indicato nella nota autorizzativa del Ministero dell'Istruzione Prot. AOODGEFID – 0040055 del 14 ottobre 2021.

Il presente avviso, realizzato ai fini della pubblicizzazione-sensibilizzazione ed a garanzia di visibilità, trasparenza e ruolo dell'Unione Europea, ha come obiettivo la diffusione nell'opinione pubblica della consapevolezza del ruolo delle Istituzioni con particolare riguardo a quelle europee.

Tutta la documentazione afferente al Progetto 13.1.1A-FESRPN-LI-2021-125 - CUP: F39J21010960006 – Titolo: "Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici" è pubblicata sull'Albo on line del sito istituzionale dell'I.C. Sestri Est www.icsestriest.edu.it e nella sezione della home page Progetti PON – "Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici".

La Dirigente Scolastica
Dott.ssa Maddalena CARLINI
Documento firmato digitalmente