



FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)



ISTITUTO COMPRENSIVO AD INDIRIZZO MUSICALE

"FRANCESCO M.L. SALERNO"

Via V. Crescimone, 1 - 93015 - NISCEMI (CL)

☎ 0933/951117 - Fax 0933/1945104 - Codice Fiscale n. 82002530853 - C.M. CLIC82900X

E-MAIL clic82900x@istruzione.it SITO www.istitutocomprensivoniscemi.edu.it

Prot. e data, vedasi segnatura

Alle istituzioni scolastiche della provincia di CALTANISSETTA
Al sito web dell'istituto
All'Albo on line
Agli atti
Ambito territoriale
Caltanissetta

Oggetto: Azione di informazione, comunicazione, sensibilizzazione e pubblicità Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento” 2014- 2020 - 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 AOODGEFID/20480 DEL 20/07/2021 FESR REACT EU - Realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole 13.1.1A-FESRPON-SI-2021-523

CUP: J99J2100 7380006

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO l'avviso pubblico prot. n. AOODGEFID/20480 del 20 luglio 2021 per la realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole – “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” -



FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)



ISTITUTO COMPRENSIVO AD INDIRIZZO MUSICALE

"FRANCESCO M.L. SALERNO"

Via V. Crescimone, 1 - 93015 - NISCEMI (CL)

☎ 0933/951117 - Fax 0933/1945104 - Codice Fiscale n. 82002530853 - C.M. CLIC82900X

E-MAIL clic82900x@istruzione.it SITO www.istitutocomprensivoniscemi.edu.it

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 circolare del MIUR prot. n. AOODGEFID/1588 del 13 gennaio 2016 – Linee guida dell'Autorità di Gestione per l'affidamento dei contratti pubblici di servizi e forniture di importo inferiore alla soglia comunitaria e Allegati;

VISTO il decreto del MIUR prot. n. AOODGEFID/333 del 14 ottobre 2021 con la quale si comunicava la graduatoria dei progetti valutati ammissibili;

VISTA la nota autorizzativa del MIUR prot. n. ADOOGFID/40055 del 14 ottobre 2021 che rappresenta formale autorizzazione del progetto e impegno di spesa della singola Istituzione scolastica;

INFORMA

che questa scuola è stata autorizzata ad attuare, nell'ambito Fondi Strutturali Europei- Programma Operativo Nazionale “Per la scuola – Competenze e ambienti per l'apprendimento” 2014-2020, il seguente progetto: Sottoazione Codice identificativo Titolo modulo Importo autorizzato 13.1.1.A **13.1.1A-FESRPON-SI-2021-523** Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici € **58.847,94**.

Obiettivi: Il Progetto ha l'obiettivo 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 uffici scolastici di pertinenza con il ricorso a tecnologia sia wired (cablaggio) sia Wireless (wifi), lan e wlan.



Il Dirigente Scolastico

Prof.ssa Salerno Concetta Licia