



MINISTERO DELL' ISTRUZIONE, DELL' UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA
ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE STATALE "GREGORIO DA CATINO"

Via G. Felici snc – 02047 Poggio Mirteto (RI)

tel. 0765/24328 – 0765/441837 – e-mail: riis008004@istruzione.it CF 90071200571

pec: riis008004@pec.istruzione.it – sito web: www.iisgregoriodacatino.edu.it



Ministero dell' Istruzione



UNIONE EUROPEA
Fondo sociale europeo
Fondo europeo di sviluppo regionale



ALL'ALBO E AL SITO WEB DELL'ISTITUTO

USR LAZIO

e-mail: drla@postacert.istruzione.it

UFFICIO IX - AMBITO TERRITORIALE RIETI

e-mail: usp.ri@istruzione.it

COMUNE DI POGGIO MIRTETO

e-mail: posta@pec.comune.poggiomirteto.ri.it

OGGETTO: Azione di disseminazione e pubblicità relativa al Progetto FSRPON "CABLAGGIO STRUTTURATO E SICURO ALL'INTERNO DEGLI EDIFICI SCOLASTICI" (codice progetto: 13.1.1A-FESRPON-LA 2021-385) – **CUP E49J2101139006** –

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Vista la Circolare MIUR.AOODGEFID.REGISTRO UFFICIALE(U).20480 20-07-2021, rivolta alle Istituzioni Scolastiche Statali, Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020 - Asse II – Infrastrutture per l'Istruzione Avviso pubblico per la Realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole-FESR-PON "Per la Scuola, Competenze e ambienti per l'Apprendimento".REACT EU.

COMUNICA

che questa Istituzione Scolastica, con Nota MIUR.AOODRLA.REGISTRO UFFICIALE(U) 0040055 /14-10-2021 con oggetto: Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo per promuovere il superamento degli effetti della crisi nel contesto della pandemia di Covid-19- 19- AOODGEFID/prot.20480 del 20707/2021 - Obiettivo Specifico 13.1 - Azione 13.1.1., è **stata autorizzata** a realizzare il Progetto FSRPON con codice identificativo 13.1.1A-FESRPON-LA-2021-385 denominato " Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici" e che l'importo totale previsto per il progetto è di **€ 51.736,82**.

Il Dirigente Scolastico
Dr.ssa Maria Rita De Santis