



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE “64° RODARI-MOSCATI”  
C.M. NAIC8DG006 - C.F. 95170100630  
Via Lombardia, 28 – 80145, Napoli  
☎ 0817544639 ✉ [naic8dg006@istruzione.it](mailto:naic8dg006@istruzione.it)  
[naic8dg006@pec.istruzione.it](mailto:naic8dg006@pec.istruzione.it)



ISTITUTO COMPRENSIVO - "64 RODARI - MOSCATI"-NAPOLI  
Prot. 0001536 del 10/05/2022  
VI (Uscita)

Al sito web  
All'albo  
Agli operatori economici interessati

Oggetto: 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. Avviso di riapertura dei termini della procedura “a sportello” prot. n. 43813 dell’11 novembre 2021.*

Codice Progetto: 13.1.1A-FESRPON-CA-2022-2 Cablaggio strutturato e sicuro all’interno degli edifici scolastici

Codice CUP: E69J21011800006

CIG: ZE33630FBC

**INDAGINE DI MERCATO PER L’INDIVIDUAZIONE DI PREVENTIVI PER LA  
REALIZZAZIONE DI RETI LOCALI, CABLATE E WIRELESS NELL’ISTITUZIONE  
SCOLASTICA “I.C. 64° RODARI MOSCATI” DI NAPOLI SECONDO IL PROGETTO ALLEGATO**

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**

- Vista l’indagine di mercato disposta il giorno 02.05.2022 (prot. n. 0001430);
- Vista la necessità di reperire ulteriori preventivi

**Proroga al giorno 11.05.2022 ore 10,00 la scadenza per l’invio di preventivi presso questa Istituzione Scolastica**

Il Dirigente Scolastico  
prof. ing. Giovanni Del Prete

documento firmato digitalmente ai sensi del CAD e normativa connessa