



- **Avviso pubblico prot.n. 20480 del 20/07/2021 PON FESR REACT EU - Realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole.**
- **Titolo progetto: cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici**
- **CUN: 13.1.1A-FESR-TO-2021-318**
- **Codice CUP: E19J21007960006**
- **Cod. CIG: 9176449545**

Liceo Scientifico Statale-"F.Reddi"-Ar  
Prot. 0003405 del 06/05/2022  
VI-2 (Uscita)

## ▪ ALBO/SITO/ATTI

- **Elettronica Toscana di Castelli Nicholas**  
[Info.elettronicatoscana@gmail.com](mailto:Info.elettronicatoscana@gmail.com)

## **OGGETTO: affidamento DEFINITIVO fornitura e realizzazione PROGETTO PON FESR RETI CABLATE E WIRELESS – Modulo “Cablaggio strutturato e sicuro all’interno degli edifici scolastici”.**

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.

### **Il Dirigente Scolastico**

VISTO l’affidamento prot. n. 2707 del 06/04/2022 alla Ditta Elettronica Toscana di Castelli Nicholas, per la fornitura e realizzazione del PROGETTO PON FESR RETI CABLATE E WIRELESS – Modulo “Cablaggio strutturato e sicuro all’interno degli edifici scolastici” – Avviso pubblico prot.n. 20480 del 20/07/2021;

PRESO ATTO del verbale di sopralluogo della Ditta sopra indicata;

VISTO la rimodulazione del capitolato tecnico a seguito del sopralluogo sopra indicato;

### **Affida**

la fornitura e la realizzazione del Progetto PON FESR RETI CABLATE E WIRELESS – Modulo “Cablaggio strutturato e sicuro all’interno degli edifici scolastici” – Avviso pubblico prot.n. 20480 del 20/07/2021, come da progetto rielaborato dal progettista interno del Liceo Redi a seguito delle migliorie indicate nel verbale di sopralluogo alla Ditta Elettronica Toscana di Castelli Nicholas.

L’importo complessivo oggetto dell’affidamento, considerato lo sconto applicato è pari ad € 47.272,195 (quarantasettemiladuecentosettantaduemila/195) Compresa IVA al 22%

Il Dirigente Scolastico  
Dott.ssa Monica Cicalini  
(firmato digitalmente ai sensi del codice  
amministrazione digitale e norme ad esso connesse)

