



“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. 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

CUP J99J21006600006

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

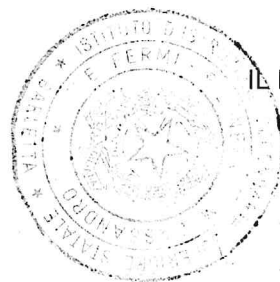
- VISTO** l’avviso interno prot. n. 0003873/U del 23/03/2022 per la selezione di un collaudatore per la realizzazione del suddetto progetto “Cablaggio strutturato e sicuro all’interno degli edifici scolastici”.
- VISTO** il provvedimento del dirigente scolastico di costituzione della Commissione giudicatrice prot. n. 0004422/U del 02/04/2022;
- VISTO** il verbale n. 1 della Commissione giudicatrice del giorno 02/04/2022;

DECRETA

la pubblicazione della graduatoria **provvisoria** per la figura di **collaudatore** del progetto 13.1.1A – FESR PON – PU - 2021-384 “Cablaggio strutturato e sicuro all’interno degli edifici scolastici” avverso la quale è ammesso ricorso entro sette giorni dalla pubblicazione del presente provvedimento.

GRADUATORIA PROVVISORIA PROGETTISTA

Posizione in graduatoria	Cognome e Nome	Punteggio
1	CAPACCHIONE ORONZO	35/90
2	GERVASIO SABINO	29/90



IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof. Salvatore Citino

Indirizzi di studio

- Istituto Tecnico Economico “M. Cassandro”: *Amministrazione, Finanza e Marketing (anche scuola serale) – Turismo* ☎ 0883-512110
- Istituto Tecnico Tecnologico “E. Fermi”: *Elettronica ed Elettrotecnica – Informatica e Telecomunicazioni* ☎ 0883-575881
- Istituto Tecnico Tecnologico “P.L. Nervi”: *Geometra – Chimica e Materiali, Biotecnologie ambientali e sanitarie* ☎ 0883-522277
- Politecnico di Bari c/o “P.L. Nervi”: *Corso di laurea in “Costruzioni e Gestione Ambientale e Territoriale – Geometra Laureato”* ☎ 0883-522277

Altri dati