



## Istituto d'Istruzione Secondaria Superiore "Enrico Fermi"

Meccanica Meccatronica ed Energia – Trasporti e Logistica - Elettronica ed Elettrotecnica  
Informatica e Telecomunicazioni - Liceo Scientifico delle Scienze applicate – Chimica e Materiali

Via Merine 5 - 73100 Lecce Tel. 0832 / 236311

www.fermilecce.edu.it - e-mail: [leis03400t@pec.istruzione.it](mailto:leis03400t@pec.istruzione.it) - [leis03400t@istruzione.it](mailto:leis03400t@istruzione.it) Codice Fiscale e Partita IVA: 80010750752  
Cod. Ministeriale: I.I.S.S. LEIS03400T – Liceo Scientifico LEPS034018 – I.T.I. LETF03401

• Atti

→ Fascicolo PON FSE 2014-2020 – Avviso 20480 del 20/07/2021

- Sito web [www.fermilecce.edu.it](http://www.fermilecce.edu.it)
- Amministrazione trasparente
- PON FSE 2014-2020

### PROGRAMMA OPERATIVO NAZIONALE AVVISO PUBBLICO A00DGEFID - 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 - 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”

#### Oggetto: Nomina R.U.P. – Progetto PON

Codice identificativo progetto	Titolo Progetto	Importo autorizzato	CUP
13.1.1A-FESR PON-PU-2021-479	“Cablaggio strutturato e sicuro all’interno degli edifici scolastici”	34.439,40	J89J21010950006

#### IL DIRIGENTE SCOLASTICO

**VISTO** l’Avviso pubblico prot.A00DGEFID/20480 del 20/07/2021- Finalizzato alla realizzazione di reti locali, sia cablate che wireless, all’interno delle istituzioni scolastiche. L’obiettivo è quello di dotare gli edifici scolastici di un’infrastruttura di rete capace di coprire gli spazi didattici e amministrativi delle scuole, 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 la realizzazione di reti che possono riguardare singoli edifici scolastici o aggregati di edifici con il ricorso a tecnologie sia wired (cablaggio) sia wireless (WiFi), LAN e WLAN.

**VISTA** la candidatura n.1063452 protocollato da A.d.G n.29806 del 09/09/2021 dell’I.I.S.S. E. Fermi” di Lecce presentata in data 08/09/2021 per il progetto ““Cablaggio strutturato e sicuro all’interno degli edifici scolastici””;

**VISTE** le delibere degli OO.C.C. relative al Piano Integrato FSE d’Istituto;

**VISTA** la nota del Ministero dell’Istruzione - prot. n. AOODGEFID- 0040055 del 14/10/2021, indirizzata a questa Istituzione scolastica con la quale si comunica l’autorizzazione del progetto 13.1.1A-FESR PON-PU-2021-479 “Cablaggio strutturato e sicuro all’interno degli edifici scolastici” agli atti prot.n.3240 del 20/10/2021”;

**VISTO** il Decreto del Dirigente Scolastico di formale assunzione a bilancio e di inserimento nel Programma Annuale per l’esercizio 2021 dei fondi relativi al progetto 13.1.1A-FESR PON-PU-2021-479 “Cablaggio strutturato e sicuro all’interno degli edifici scolastici”;

**VISTO** l’art. 31 del D.Lgs. n.50 del 18/04/2016 (Codice degli Appalti) avente ad oggetto “Ruolo e funzioni del responsabile del Procedimento negli appalti e nelle concessioni”;

**VISTA** la nota MIUR prot. n. AOODGEFID/31732 del 25/07/2017, contenente l’Aggiornamento delle Linee Guida dell’Autorità di Gestione per l’affidamento dei contratti pubblici di servizi e forniture di importo inferiore alla soglia comunitaria, diramate con nota MIUR, Prot. n. 1588 del 13/01/2016;

**VISTI** i Regolamenti UE e tutta la normativa di riferimento per la realizzazione del suddetto progetto;

**VISTE** le indicazioni del MIUR per la realizzazione degli interventi;

**VISTO** il D.P.R. 275/1999 relativo al “Regolamento recante norme in materia di autonomia delle Istituzioni scolastiche, ai sensi della Legge 59/1997”;

**VISTO** il D.lgs. 165/2001 contenente “Norme generali sull’ordinamento del lavoro alle dipendenze della Pubblica Amministrazione”;

**VISTO** il D.I. 129 del 28/08/2018, rubricato “Regolamento recante istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche, ai sensi dell’articolo 1, comma 143, della legge 13 luglio 2015, n.107” (G.U. n. 267 del 16/11/2018);

**CONSIDERATO** che, in base alla normativa vigente, il R.U.P. deve appartenere all'organico della Stazione appaltante;  
**RITENUTO** necessario procedere, a fronte delle superiori considerazioni e per la salvaguardia della corretta procedura dell'opera pubblica in questione, alla nomina del Responsabile Unico del Procedimento (R.U.P.).

#### DETERMINA

di conferire a se stesso, **prof. Aldo Guglielmi**, nato a Roma il 15/02/1959 – CF:GGLDA59B15H501V in virtù della qualifica dirigenziale ricoperta, l'incarico di Responsabile Unico del Procedimento (RUP) per la realizzazione del progetto di cui all'oggetto, di seguito meglio specificato:

Codice identificativo progetto	Titolo Progetto	Importo autorizzato	CUP
13.1.1A-FESRPN-PU-2021-479	“Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici”	34.439,40	J89J21010950006

Il presente provvedimento è immediatamente esecutivo; è pubblicato sul sito istituzionale dell'Istituto [www.fermilecce.edu.it](http://www.fermilecce.edu.it) (sez. Amministrazione Trasparente e sez. PON FSE 2014-2020) e conservato, debitamente firmato, agli atti della scuola

IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
Prof. Aldo Guglielmi

