



## **ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "L.FIBONACCI"**

**SCUOLA INFANZIA, PRIMARIA E SECONDARIA DI PRIMO GRADO -**

Via M. Lalli 4 - 56127- Pisa • Tel. 050 580 700 • FAX 050 313 642 7 • Cod. fiscale 800 055 705 04  
pec: [piic831007@pec.istruzione.it](mailto:piic831007@pec.istruzione.it) • email: [piic831007@istruzione.it](mailto:piic831007@istruzione.it)

**Identificativo progetto: 13.1.1a-FESRPON-TO-2021- 315**  
**titolo progetto: Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici**

***CUP ASSEGNATO AL PROGETTO E59J21006220006***

**OGGETTO:** Progetto PON 13.1.1AFESRPON-TO-2021-315 Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici - **DETERMINA DIRIGENZIALE PER PROCEDURA PER L'AFFIDAMENTO AL PERSONALE INTERNO E IN SECONDA ISTANZA PERSONALE ESTERNO , DI SERVIZI DI PROGETTAZIONE E COLLAUDO**

### **Il Dirigente Scolastico**

**VISTO** il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165 recante "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze della Amministrazioni Pubbliche" e ss.mm.ii. ;

**VISTO** il DPR 275/99, concernente norme in materia di autonomia delle istituzioni scolastiche;

**VISTO** il Decreto 28 agosto 2018, n.129, concernente " Regolamento recante le Istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche";

**VISTI** i Regolamenti (UE) n. 1303/2013 recanti disposizioni comuni sui Fondi strutturali e di investimento europei, il Regolamento (UE) n. 1301/2013 relativo al Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) e il Regolamento (UE) n. 1304/2013 relativo al Fondo Sociale Europeo;

**VISTO** il Programma Operativo Nazionale e in particolare "l'Avviso pubblico prot.n. 20480 del 20/07/2021 per la realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole;

**VISTA** la candidatura inoltrata da questo Istituto in data 10/09/2021;

**VISTA** L'autorizzazione del suddetto progetto e l'impegno di spesa da parte del Ministero dell'Istruzione con nota Prot. n. AOODGEFID - 0040055 del 14/10/2021

**RILEVATA** la necessità di impiegare, tra il personale, alcune figure per lo svolgimento di specifiche attività nell'ambito dei progetti PON-FESR in particolare di individuare esperto progettista e di un collaudatore per la corretta esecuzione del progetto in oggetto

tutto ciò visto e rilevato, che costituisce parte integrante del presente decreto

### **DECRETA**

L'avvio delle procedure di affidamento di:

n. 01 incarico di progettista e n. 01 incarico di collaudatore per l'attuazione del progetto PON 13.1.1AFESRPON-TO-2021-315 Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici

La procedura sarà effettuata mediante l'emissione di un avviso, per il reperimento degli esperti rivolto al personale **interno** alla Istituzione Scolastica. Nel **caso di mancate candidature**, si procederà ad emettere avviso per la selezione di **esperti esterni**.

**Gli incarichi di cui trattasi, non attribuibili allo stesso soggetto, saranno affidati anche in presenza di un solo candidato, purché in possesso dei requisiti richiesti.**

Ai destinatari sarà conferita dal Dirigente Scolastico, una lettera di incarico per lo svolgimento della prestazione.

La durata degli incarichi e la liquidazione delle prestazioni saranno determinati in base alle ore effettive di prestazioni aggiuntive all'orario di servizio, ed in funzione delle esigenze operative dell'Istituzione Scolastica.

Il compenso per il progettista è stabilito in € 6.929,80 lordo stato, mentre per l'attività di collaudatore è previsto un compenso di € 1.039,47 lordo stato

I compensi sono onnicomprensivi e corrispondenti al massimo di spesa previsto e finanziato.

Gli impegni di spesa relativi saranno imputati al A.3.16- REALIZZAZIONE DI RETI LOCALI CABLATE E WIRELESS - AVVISO 20480/2021 - 13.1.1A-FESRPON -TO 2021 315 delle spese del Programma Annuale 2022.

In ogni caso, gli importi complessivi saranno corrisposti a seguito dell'effettiva erogazione dei fondi comunitari, non potranno superare le soglie indicate nell'avviso.

Il Dirigente Scolastico

Prof. Luca Zoppi

(firmato digitalmente)