



**ISTITUTO COMPRENSIVO VILLAFRANCA TIRRENA**

Codice Scuola **MEIC819005**

Via S. Giuseppe Calasanzio,17- Tel./Fax 090/334517

C. F. 97105960831

98049 VILLAFRANCA TIRRENA (ME)

E – mail [meic819005@istruzione.it](mailto:meic819005@istruzione.it) - [meic819005@pec.istruzione.it](mailto:meic819005@pec.istruzione.it)

Sito web: [www.icvillafrancatirrena.edu.it](http://www.icvillafrancatirrena.edu.it)

**Oggetto: – 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 – 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 di selezione per personale interno/esterno per il reperimento di un esperto progettista e di un esperto collaudatore per la realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole – di cui all’Avviso pubblico prot. n. 20480 del 20 luglio 2021 – 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) Azione 13.1.1 “Cablaggio strutturato e sicuro all’interno degli edifici scolastici”**

**Oggetto: GRADUATORIA DEFINITIVA PROGETTISTA - Progetto PON 13.1.1A-FESRPON-SI-2021-634 - CUP E79J21006880006**

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**

**VISTO** il Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020;

**VISTO** l’avviso pubblico n.° AOODGEFID 20480 del 20/07/2021 finalizzato alla realizzazione di rete locali, sia cablate che wireless, all’interno degli edifici scolastici. Obiettivo: dotare gli edifici scolastici di un’infrastruttura di rete capace di coprire gli spazi didattici e amministrativi delle scuole, nonché 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.

**VISTA** la delibera del Consiglio di Istituto n. 13 del 13/09/2021 con la quale è stata data l’approvazione per l’adesione al Progetto “Cablaggio strutturato e sicuro all’interno degli edifici scolastici”;

**VISTA** la nota Prot. AOODGEFID/0040055 del 14/10/2021 di autorizzazione del progetto:

**VISTO** il decreto di assunzione in bilancio del finanziamento prot. n. 0023658/04-11 del 25/11/2021;

- VISTO** il D.I. 129/2018, “Regolamento sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche, entrato in vigore il 17 novembre 2018;
- VISTO** il Decreto Assessoriale 7753 del 28/12/2018;
- VISTO** il DPR 275/99, concernente norme in materia di autonomia delle istituzioni scolastiche;
- RILEVATA** la finalità del progetto stesso di consentire alle istituzioni scolastiche di realizzare 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;
- VISTA** la nota M.pi 3201 del 10.02.2021 Istruzioni per l'affidamento di incarichi individuali;
- VISTA** la nota M.pi 25415 del 04.11.2021 Istruzioni per l'affidamento di incarichi individuali, il punto 2, “N.B.” del “Manuale Operativo Gestione” dell’11-11-2021 FESR REACT EU Realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole (Versione 1.0), nel quale “Si specifica che, per la particolarità dell’avviso, la selezione dei ruoli di Progettista e Collaudatore potrà essere assicurata da personale interno o esterno all’istituzione scolastica, se in possesso di specifica professionalità in relazione alla progettazione e al collaudo di reti locali cablate e wireless. In caso contrario la scuola potrà rivolgersi a un fornitore esterno, avviando una Procedura di Affidamento del servizio per Progettazione e/o Collaudo”;
- TENUTO CONTO** che il conferimento dell’incarico al personale deve avvenire nel rispetto dei principi di trasparenza e parità di trattamento, che qualsiasi incarico conferito a personale esterno o interno deve essere preceduto da specifiche procedure di selezione e che nessun incarico, quindi, può essere conferito direttamente;
- ATTESA** la necessità di individuare n. **1 esperto progettista** per la corretta realizzazione del progetto;
- CONSIDERATO** che prima di rivolgersi al personale esterno bisogna accertare l’assenza all’interno dell’Istituzione Scolastica di professionalità in possesso dei requisiti richiesti per l’incarico da assegnare che si dichiarino disponibili;
- VISTO** l’Avviso di selezione per Esperto Interno/Esterno Progettista, prot n. 0004947 del 21/02/2022;
- VISTE** le istanze dei candidati presentate al protocollo della scuola e corredate da curriculum vitae;
- CONSIDERATO** che non è pervenuta alcuna candidatura di personale interno per il ruolo di Progettista;
- VISTI** i punteggi che la Commissione di valutazione titoli ha attribuito a ciascun candidato esterno sulla base dei criteri di valutazione predefiniti;
- VISTA** la graduatoria provvisoria pubblicata in data 10/03/2022 n. prot.0006389/04-11;
- CONSIDERATA** l’assenza di reclami;

Tutto ciò visto e rilevato

DISPONE

la pubblicazione all'albo on line di questa Istituzione Scolastica in data odierna, **mercoledì 16 marzo 2022**, della graduatoria definitiva per il reclutamento del Progettista :

ESPERTO - PROGETTISTA

<b>CANDIDATO</b>	<b>PUNTEGGIO</b>
La Guidara Antonino	<b>88</b>
Bono Giuseppe	<b>83</b>

La presente graduatoria viene pubblicata in data odierna sul sito dell'Istituto all'indirizzo [www.icvillafrancatirrena.edu.it](http://www.icvillafrancatirrena.edu.it) e su Amministrazione Trasparente.

**F.to Il Dirigente Scolastico**  
**Prof.ssa Ester Elide Lemmo**

Firma autografa sostituita a mezzo stampa  
ex articolo 3, D.L. 39, 1993