



**UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER LA SICILIA
ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE
“ANNA FRANK”**

**SCUOLA DELL'INFANZIA, PRIMARIA E SECONDARIA DI PRIMO
GRADO**

Via Matteo Cimarra, 5/A - 92100 AGRIGENTO

Tel. 0922603198 - Fax 0922603167 - c.f.: 80004590842

e-mail: agic820005@istruzione.it - agic820005@pec.istruzione.it -

www.icsfrankag.gov.it codice univoco UFRPFL

codice univoco UFRPFL

Codice Progetto FESR Realizzazione o potenziamento delle reti locali 13.1.1A-FESRPON-SI-2022-1-

CUP /ASSEGNATO AL PROGETTO H49J21010450006

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”

I.C.S. "A. FRANK"-AGRIGENTO
Prot. 0003784 del 06/04/2022
IV-2 (Uscita)



Al personale in servizio presso l'I.C. "Anna Frank"
All'Albo sito WEB dell'Istituto

**CIRCOLARE N.198 del 06/04/2022
SELEZIONE DI N.01 PROGETTISTA**

II DIRIGENTE SCOLASTICO

-Visto l'avviso pubblico n.° AOODGEFID 43813 del 11/11/2021 finalizzato alla realizzazione di rete locali, sia cablate che wireless, all'interno degli edifici scolastici. 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.1071599 di questa istituzione scolastica;

-Vista la nota prot. Prot. AOODGEFID - 0000019 del 03/01/2022 con la quale veniva comunicata Autorizzazione progetto individuato con il codice 13.1.1A-FESRPON-SI-2022-1

VISTO il decreto di assunzione in bilancio del finanziamento prot. n. 1378 del 09/02/2022;

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;

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;

VISTA la circolare della Funzione Pubblica n.° 12/2018;
VISTA la circolare n° 2 del 2 febbraio 2009 del Ministero del Lavoro che regolamenta i compensi, gli aspetti fiscali e contributivi per gli incarichi ed impieghi nella P.A.;
VISTE le linee guida dell'autorità di gestione P.O.N. di cui alla nota MIUR 1588 del 13/01/2016 recanti indicazioni in merito all'affidamento dei contratti pubblici di servizi e forniture al di sotto della soglia comunitaria;
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 l'art. 36 del D.Lgs. 50/2016 "Attuazione delle direttive 2014/23/UE, 2014/24/UE e d'appalto degli enti erogatori nei settori dell'acqua, dell'energia, dei trasporti e dei servizi postali, nonché per il riordino della disciplina vigente in materia di contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture, così come modificato dall'art. 25 del Dlgs 56/2017";
VISTO L'articolo 51 del D.L. 77/2021 del Decreto Legge 31 maggio 2021 n. 77;
RILEVATA la necessità di selezionare personale interno per lo svolgimento delle attività previste dal progetto 13.1.1A-FESRPN-SI-2022-1 Titolo progetto: "Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici" e di "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"
-Visto il Decreto 28 agosto 2018, n. 129, avente ad oggetto "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"
-Visto l'art. 10 comma 3 e 5 del D.I. n.129 del 28 Agosto 2018;
-Visto il D.A. n.7753 del 28 Dicembre 2018;

RENDE NOTO

Che viene indetta con la presente Circolare la procedura finalizzata alla selezione comparativa riservata al personale interno, in possesso di peculiari competenze professionali, al fine di costituire una graduatoria volta al conferimento dell'incarico di cui alla seguente scheda:

Tipologia Personale	Tipologia Incarico	Compenso omnicomprensivo
Personale interno alla scuola esperto in informatica	Progettazione 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.	€ 8.453,94

Art. 1 Limiti e incompatibilità dell'incarico

L'individuazione della figura prevista dal piano avverrà, nel pieno rispetto della normativa vigente, mediante selezione e reclutamento in base a criteri di qualificazione professionale ed esperienze maturate nell'ambito lavorativo segnatamente afferenti la progettazione di cablaggio e reti wireless in ambito scolastico.

Il progettista non può in alcun modo essere ricollegato alle aziende che parteciperanno al bando per la fornitura e/o l'esecuzione dei lavori né di aziende altrimenti collegate attraverso partecipazioni e altre relazioni dirette o indirette previste dalla normativa vigente.

Art. 2 Requisiti obbligatori

Il candidato progettista deve possedere obbligatoriamente, pena l'esclusione dalla procedura di selezione:

- Iscrizione all'Albo degli Ingegneri o a società che individuino all'interno un professionista che abbia i requisiti di legge;
- Essere in possesso di Laurea magistrale in informatica con specializzazione in reti e comunicazioni informatiche o equivalente;
- Competenze specifiche in materia di progettazione e realizzazione di reti per trasmissione dati in ambito scolastico, sia in modalità cablata, sia in modalità wireless, maturate in ambito lavorativo;
- Esperienza nel campo della progettazione/realizzazione di reti per la trasmissione dati.

Art. 3 Compiti del Progettista

Sopralluogo approfondito dell'edificio scolastico

Verifica della congruità della candidatura con le necessità attuali della scuola

Verifica delle matrici poste in candidature

Modifica delle matrici per eventuali nuove esigenze

Ricerche di mercato per la individuazione dei prodotti e del materiale necessario per la realizzazione del progetto

Redazione del capitolato tecnico per l'acquisto delle forniture occorrenti e del relativo disciplinare di gara secondo la normativa PON

7) Verifica della rispondenza del capitolato tecnico alle esigenze della scuola

Studio di fattibilità dei piccoli adattamenti edilizi occorrenti

Progetto esecutivo dei lavori da eseguire

Capitolato tecnico dei lavori da eseguire

Esecuzione planimetrie e quant'altro necessario alla esecuzione dei lavori e alla installazione del materiale

Preparazione della tipologia di affidamento

Redazione del disciplinare di gara, delle matrici d'acquisto, del capitolato tecnico definitivo

Assistenza al D.S. e D.S.G.A. alle fasi della procedura

Ricezione delle forniture ordinate

Verifica della corrispondenza di quanto arrivato a quanto ordinato

Supervisione alla esecuzione dei lavori di installazione della rete e dei piccoli adattamenti edilizi necessari

Supervisione alla verifica di conformità in supporto al collaudatore della rete

Si precisa che il capitolato tecnico deve prevedere un'infrastruttura di rete capace di coprire gli spazi didattici e amministrativi, nonché di consentire la connessione alla rete da parte del personale scolastico, delle alunne e degli alunni, assicurando altresì, il cablaggio degli spazi, la sicurezza informatica dei dati, la gestione e autenticazione degli accessi utilizzati dalla scuola ai fini didattici e amministrativi. L'allestimento deve altresì prevedere la realizzazione di reti con il ricorso a tecnologie sia wired (cablaggio) sia wireless (WiFi), LAN e WLAN comprensivi di fornitura di materiali e strumenti per la realizzazione di cablaggi strutturati, fornitura e installazione di apparati attivi, switch, prodotti per l'accesso wireless, dispositivi per la sicurezza delle reti e servizi, compresi i dispositivi di autenticazione degli utenti (personale scolastico e studenti), fornitura e installazione di gruppi di continuità, posa in opera della fornitura ed eventuali piccoli interventi edilizi strettamente indispensabili e accessori.

Art. 4 Tempistica per lo svolgimento dei lavori

Il sopralluogo, la stesura del capitolato tecnico e del piano acquisti e ogni altra operazione propedeutica all'affidamento delle forniture e dei lavori dovrà essere completata entro il 30 ottobre 2022.

Art. 5 Modalità di partecipazione e termini di presentazione della domanda

Gli interessati dovranno far pervenire istanza, debitamente firmata, **entro le ore 13,00 del 11/04/2022** tramite mail pec istituzionale agic820005@pec.istruzione.it o brevi mani presso l'ufficio protocollo di questa Istituzione Scolastica.

L'istanza dovrà essere presentata secondo il modello Allegato. L'istanza dovrà obbligatoriamente contenere, a pena di esclusione:

- Fotocopia del documento di identità;
- Curriculum vitae in formato europeo;
- Dichiarazione di incompatibilità

Art. 6 Modalità di selezione

Oltre ai requisiti obbligatori indicati all'art. 2 del presente avviso, per la selezione degli aspiranti all'incarico di progettista si procederà all'analisi del curriculum vitae e all'attribuzione di punteggi corrispondenti agli elementi di valutazione posseduti dai candidati, secondo la tabella di seguito definita:

TITOLI VALUTABILI		MAX. PUNTI
Laurea magistrale in Informatica con specializzazione in reti e comunicazioni informatiche o equivalente	Voto 99/105: 1,00 Voto 106/110: 2,00 Lode: 1,00	3
Diploma scuola media superiore ad indirizzo informatico o attinente	1 per ogni titolo	2
Eventuali corsi di specializzazione, di durata pari ad almeno 24 ore, attinenti alla progettazione e realizzazione di reti di trasmissione dati	5 punti per ogni corso (produrre attestati)	10
Esperienza lavorativa nel campo della progettazione e realizzazione di reti per la trasmissione dati	2 punti per esperienza lavorativa (produrre attestazioni)	8
Esperienze di progettazione e realizzazione reti di trasmissione dati in campo scolastico	3 punti per progetto (produrre attestazioni)	9

Art. 7 Selezione e affidamento dell'incarico

La selezione tra tutte le candidature pervenute nei termini avverrà ad opera del Dirigente Scolastico, previa nomina di una commissione, in base ai titoli, alle competenze e alle esperienze maturate, sulla base dei criteri di valutazione e dei punteggi indicati nella scheda di valutazione. A parità di punteggio sarà data priorità al più giovane di età.

L'esito della selezione sarà comunicato direttamente al candidato individuato e sul sito dell'Istituto e all'Albo della scuola. Questa Istituzione Scolastica si riserva di procedere al conferimento dell'incarico anche in presenza di una sola domanda valida.

L'attribuzione dell'incarico avverrà tramite provvedimento.

La durata dell'incarico è stabilita in n. 364 ore rapportato al compenso orario lordo stato di € 23,23 (€ vetitre/23).

La misura del compenso è stabilita in € 8.453,94 (ottomilaquattrocentocinquantatre/94) onnicomprensivi di tutti gli oneri a carico dello Stato e a carico del dipendente, come programmato nella matrice del piano integrato approvato dall'Autorità di Gestione, e sarà commisurata all'attività effettivamente svolta.

Il compenso sarà corrisposto a saldo, per prestazioni effettivamente rese e documentate da verbali, registri firme per sopralluoghi, time sheet dichiarativi delle ore effettivamente prestate, oltre alla documentazione prevista dall'incarico e alla partecipazione alle attività previste.

Art. 8 Pubblicizzazione e trattamento dati

Ai sensi del D.lgs.196/2003 i dati personali forniti dagli aspiranti saranno raccolti presso l'Istituto per le finalità strettamente connesse alla sola gestione della selezione.

L'interessato gode dei diritti di cui al citato D.Lgs. 196/2003 e ss.mm.ii. e al Regolamento UE 2016/679 ("GDPR"). Il presente provvedimento viene reso pubblico mediante pubblicazione sul sito della scuola all'indirizzo: www.icsfrankag.it . Per l'obbligo della trasparenza e della massima divulgazione, tutti i

documenti di interesse comunitario relativi allo sviluppo dei progetti saranno resi visibili sul sito e su amministrazione trasparente di questa Istituzione scolastica.

Art. 9 Responsabile del procedimento

Ai sensi di quanto disposto dall'art. 5 della Legge 7 agosto 1990, n. 241, il responsabile del procedimento di cui al presente avviso di selezione è il Dirigente Scolastico Alfio Russo

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Alfio Russo
Documento firmato digitalmente