



Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca

Repubblica Italiana – Regione Siciliana

Tel 0933-951117 - Fax 0933-952769 C.F. 82002530853 E-MAIL CLIC82900X@ISTRUZIONE.IT

Sito web www.istitutocomprensivoniscemi.it

PER UNA SCUOLA CHE GUARDA AVANTI

Prot. 3501 - A22 PON

DEL 17 / 10 / 2016

A tutto il
personale
All'Albo
Al Sito Web

Programma Operativo Nazionale "Ambienti per l'Apprendimento" FESR 2014-2020

Bando AOODGEFID/9035 DEL 13-07-2015 A1 Autorizzazione Nota MIUR Prot. n. AOODGEFID/1717 del 15-01-2016 titolo progetto: "titolo progetto: "UNA SCUOLA CHE GUARDA AVANTI"
10.8.1.A1-FESR PON-SI-2015-379 C.U.P.: J96J5000460007 –C.I.G.

BANDO INTERNO

RECLUTAMENTO ESPERTO ADDESTRATORE PON- FESR

per la realizzazione, l'ampliamento o l'adeguamento delle infrastrutture di rete LAN/WLAN

LA DIRIGENTE SCOLASTICA

- VISTO il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 155 recante "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze della Amministrazioni Pubbliche" e ss. mm.ii.;
- VISTO il Decreto Interministeriale 1 febbraio 2001 n. 44, concernente " Regolamento concernente le istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche";
- VISTO il DPR 275199, concernente norme in materia di autonomia delle istituzioni scolastiche;
- VISTI il Regolamenti (UE) n. L303120L3 recanti disposizioni comuni sui Fondi strutturali e di investimento europei, il Regolamento (UE) n. L30t120L3 relativo al Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) e il Regolamento (UE) n. 730412013 relativo al Fondo Sociale Europeo;
- VISTO il PON - Programma Operativo Nazionale 20141T05M2OP001"Per la scuola - competenze e ambienti per l'apprendimento" approvato con Decisione C(2014) n. 9952, del 17 dicembre 2014 della Commissione Europea;
- VISTO l' Avviso pubblico prot. n. AOODGEFID\9035 del 13 luglio 2015, finalizzato alla realizzazione, all'ampliamento o all'adeguamento delle infrastrutture di rete LAN/WLAN; Asse II Infrastrutture per l'istruzione – Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) - Obiettivo specifico - 10.8 – "Diffusione della società della conoscenza nel mondo della scuola e della formazione e adozione di approcci didattici innovativi" – Azione 10.8.1 Interventi infrastrutturali per l'innovazione tecnologica, laboratori professionalizzanti e per l'apprendimento delle competenze chiave,
- VISTA l'autorizzazione, prot.n. AOODGEFID/1717 del 15/01/2016, del MIUR - Dipartimento per la Programmazione e la gestione delle risorse umane, finanziarie e strumentali -Direzione Generale per interventi in materia di edilizia scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per l'istruzione e per l'innovazione digitale-Uff IV- per la realizzazione del progetto denominato "UNA SCUOLA CHE GUARDA AVANTI" 10.8.1.A1-FESR PON-SI-2015-379 C.U.P.: J96J5000460007 ;
- VISTA la Delibera del Consiglio d'Istituto con la quale è stato approvato il progetto "Realizzazione rete LAN/WLAN";
- VISTO il decreto della dirigente scolastica di assunzione del progetto nel Programma Annuale dell'esercizio finanziario 2016;
- RILEVATA la necessità di individuare tra il personale interno n. 1 figura per lo svolgimento delle attività di addestratore nell'ambito del progetto autorizzato. Tutto ciò visto e rilevato, parte integrante del presente avviso

COMUNICA

che è aperta la procedura di selezione per il reclutamento di personale interno da impiegare nella realizzazione del Progetto 10.8.1.A1-FESR PON-SI-2015-379 " UNA SCUOLA CHE GUARDA AVANTI" per le seguenti attività:

- N. 1 Addestratore

Prerequisito inderogabile sarà il possesso dei seguenti requisiti:

- competenze informatiche
- titoli coerenti con l'incarico da svolgere
- esperienze

L'addestratore all'uso delle attrezzature dovrà:

Partecipare ad eventuali incontri propedeutici alla realizzazione delle attività;

Predisporre tutte le attività dirette a fare apprendere ai lavoratori l'uso corretto di attrezzature impianti dispositivi e quant'altro previsto dal progetto.

Gli interessati, possono produrre domanda sul modulo allegato, debitamente corredata di curriculum vitae stilato nel formato europeo, da indirizzare all'Istituto Comprensivo di Niscemi e farla pervenire presso gli Uffici di Segreteria (sezione protocollo) entro e non oltre le **ore 12.00 del 21 OTTOBRE 2016**. Non farà fede il timbro postale di partenza, ma il protocollo con ora di ricezione.

La selezione tra tutte le candidature pervenute nei termini avverrà ad opera della commissione appositamente nominata, in base ai titoli, alle competenze e alle esperienze maturate, sulla base dei criteri di valutazione e dei punteggi di seguito specificati:

- a) Esperienza in progettazione – RETI WIRELESS – CLASSI 2.0 e conoscenza della piattaforma informatica MIUR per la gestione FERS** **Punti 1 per ogni tipologia di esperienza.**
- b) Titoli specifici comprovanti competenze informatiche. punti 0,50 per ogni titolo.**
- c) Anzianità di servizio** in qualità di assistente tecnico. Punti 0,50 per ogni anno di servizio.

L'esito della selezione sarà comunicato mediante affissione all'Albo della scuola. Questa istituzione si riserva procedere al conferimento dell'incarico anche in presenza di una sola domanda valida.

L'attribuzione degli incarichi avverrà tramite provvedimento.

La durata dell'incarico è stabilita in n.10 ore. La misura del compenso è stabilita in € 370,00, onnicomprensive degli oneri a carico dello stato e delle ritenute previdenziali ed erariali e sarà commisurata all'attività effettivamente svolta.

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. I medesimi dati potranno essere comunicati unicamente alle amministrazioni pubbliche direttamente interessate a controllare lo svolgimento della selezione o a verificare la posizione giuridico-e economica dell'aspirante. L'interessato gode dei diritti di cui al citato D.Lgs' 196/2003"

Il presente avviso viene reso pubblico mediante affissione all'albo della sede centrale e al sito web www.icfrancescosalerno.gov.it



LA DIRIGENTE SCOLASTICA
Prof. ssa Lucia Concetta Salerno