



ISTITUTO COMPRENSIVO CORROPOLI – COLONNELLA – CONTROGUERRA

Via Ruggieri 3- 64013 CORROPOLI (TE) ☎ - ☎ 0861/82355
Codice fiscale 91019980670 Codice meccanografico TEIC813001
www.iccorropoli.gov.it – e-mail: teic813001@istruzione.it



Prot. n. 2113/C.14 del 17/03/2016

OGGETTO: Conferimento incarico di esperto interno Collaudatore per Progetto 10.8.1.A1 FERSPON –AB- 2015 -56.
CUP : E36J15001080007

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO il PON - Programma Operativo Nazionale 2014IT05M2OP001 “*Per la scuola – competenze e ambienti per l’apprendimento*” approvato con Decisione C(2014) n. 9952, del 17 dicembre 2014 della Commissione Europea;

VISTA la Delibera del Consiglio d’Istituto n. 39 del 12/11/2015 con la quale è stato approvato il POF per l’anno scolastico 2015/16

VISTA la nota del MIUR prot AOODGEFID/1764 deL 20/01/2016 di approvazione dell’intervento a valere sull’obiettivo 10.08 azione 10.8.1 del PON - ” *Programma Operativo Nazionale 2014IT05M2OP001 “Per la scuola – competenze e ambienti per l’apprendimento* ed il relativo finanziamento;

VISTA la delibera n. 48 dell’8/02/2016 di approvazione del Programma Annuale dell’esercizio finanziario 2016;

RILEVATA la necessità da impiegare tra il personale interno una o più figure per lo svolgimento della/e attività di progettista e di collaudatore nell’ambito del progetto;

CONSIDERATA la pubblicazione sull’albo pretorio e la diffusione tra il personale interno degli avvisi Prot. 1386/c.14 e n.1532/c-14 per la selezione delle figure necessarie al progetto autorizzato;

CONSIDERATE le candidature pervenute nei tempi utili relative alla selezione per la figura di progettista e di Collaudatore;

CONSIDERATO che non sono pervenute candidature per la gestione amministrativa da parte del personale assistente Amm.vo;

VALUTATE Le domande pervenute e i relativi curriculum;

VISTA La pubblicazione all’albo dell’ esito della selezione interna e della graduatoria provvisoria avvenuta in data 04/03/2016

DECRETA

il conferimento dell’incarico al **Prof. DI PIETRO GIUSEPPE**, docente a T.I. presso questo Istituto Comprensivo, in qualità di Esperto Collaudatore individuato per il FERSPON in oggetto.

A fronte dell’attività effettivamente e personalmente svolta, Le verrà riconosciuto un compenso totale **lordo Stato di € 162,56 corrispondente a n. 7 ore a euro 17,50 cadauna Lordo dipendente.**

La S.V. è tenuta, al termine dell’attività, a consegnare il registro (e/o time sheet) relativo alle ore svolte (al di fuori del normale orario di servizio), debitamente compilato in ogni sua parte.

Il Collaudatore dovrà svolgere la prestazione in coerenza alle indicazioni programmatiche generali ed alle direttive specifiche contenute nelle Istruzioni per la Gestione dei Piani Integrati .

Il Collaudatore nello svolgimento della prestazione oggetto del presente incarico è tenuto ad eseguire i seguenti compiti:

- Provvedere al collaudo dei singoli lotti (anche in tempi diversi, secondo la tempistica stabilita dal Dirigente Scolastico) delle attrezzature acquistate;
- Verificare la piena corrispondenza, specie in termini di funzionalità, tra le attrezzature acquistate, quelle indicate nell’offerta prescelta e quelle richieste nel piano degli acquisti;
- Redigere i verbali di collaudo per i singoli lotti ed il verbale di collaudo finale;
- Collaborare con il Dirigente Scolastico e, con il D.S.G.A. per tutte le problematiche relative al Piano FESR, al fine di soddisfare tutte le esigenze che dovessero sorgere per la corretta e completa realizzazione del Piano medesimo, partecipando alle riunioni necessarie al buon andamento delle attività;
- Verbalizzare le riunioni per il collaudo, con l’indicazione dell’ora di inizio e termine dei lavori, degli argomenti trattati, delle decisioni assunte e del nominativo dei partecipanti.
- Inserire nella piattaforma di gestione INDIRE tutti i dati riguardanti il collaudo secondo le modalità previste dalla piattaforma.
- Svolgere l’incarico secondo il calendario approntato dall’Istituto e previsto dal bando.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Dott.ssa Manuela DIVISI