

Direzione Didattica 3 • Circolo "Aldo Moro"

Via Ugo La Malfa - 80021 AFRAGOLA (NA)

Tel./Fax 081.8603934

e-mail: naee105003@istruzione.it - naee105003@pec.istruzione.it

C.F.: 80103910636 - Codice Circolo: NAEE105003

www.aldomorocd.edu.it

Progetto PON FESR

Titolo: Cablaggio strutturato e sicuro all'interno

degli edifici scolastici

Codice: 13.1.1A-FESR PON-CA-2021-620

CUP: G49J21008500006

DIREZIONE DIDATTICA STATALE III CIRCOLO - "ALDO MORO"-AFRAGOLA
Prot. 0002703 del 17/03/2022
VI-1 (Uscita)

All'Ing. Alessandro Gentile Crescenzo
Al DSGA
All'albo
Al sito: www.aldomorocd.edu.it

Oggetto: **Decreto assegnazione incarico** di esperto in materia di cablaggi strutturati - Avviso pubblico per la realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole - 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”

Il Dirigente Scolastico

VISTO l’Avviso pubblico per la realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole - 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”;

VISTA la lettera di Autorizzazione prot. n° AOODGEFID - 0040055 del 14/10/2021;

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.2/2008;

VISTO il D.I. 129/2018 concernente “ Regolamento concernente le Istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche”;

VISTA la circolare n° 2 del 2 febbraio 2009 del Ministero del Lavoro che regola i compensi, gli aspetti fiscali e contributivi per gli incarichi ed impieghi nella P.A.;

VISTO l’avviso prot. n° 1366 del 04/02/2022 con il quale si invitava a presentare istanza di partecipazione all’assegnazione degli incarichi di esperto in materia di cablaggi strutturati;

VISTA **la rinuncia dell’Ing. CENNAMO Nunzio** prot. n° 2483/VI-1 del 10/03/2022;

VISTA la graduatoria prot. n° 2373/VI-1 del 07/03/2022 già pubblicata sul sito in data;

CONSIDERTO che il secondo in graduatoria è l’ing. Crescenzo Alessandro Gentile;

PRESO ATTO della dichiarazione presentata dall’Ing. Crescenzo Alessandro Gentile in merito all’assenza di incompatibilità e cause ostative

DECRETA

Art. 1

Si conferisce all’Ing. **Crescenzo Alessandro Gentile**, C.F.: CRSLSN75M01B300P - l’incarico di progettista in materia di cablaggi strutturati;

Art. 2

L’incarico avrà durata complessiva di n° 65 ore da svolgere in orario aggiuntivo a quello di attività didattica secondo le modalità e le tempistiche ritenute opportune e concordate preventivamente con il Dirigente Scolastico;

Art. 3

La retribuzione oraria prevista per gli esperti esterni è di **euro 70,00 onnicomprensivi**.

Art. 4

L’incarico dovrà essere espletato secondo le finalità, gli obiettivi e le modalità esplicitate nel progetto. Per tale incarico, alla S.V. spettano i seguenti compiti:

- ✓ Svolgere un sopralluogo approfondito dei locali destinati alla realizzazione del laboratorio;
- ✓ Redigere una proposta di progetto, contenente sia i beni da acquistare che la loro installazione nei locali dedicati, oltre che gli eventuali adeguamenti strutturali da eseguire nei suddetti locali;
- ✓ Provvedere alla predisposizione del capitolato tecnico e di un eventuale prospetto comparativo delle offerte pervenute al fine di individuarne la migliore offerta;
- ✓ Verificare la piena corrispondenza tra le attrezzature richieste nel piano acquisti (capitolato tecnico) e quelle indicate nell’offerta prescelta;
- ✓ Provvedere ad effettuare eventuali richieste di variazioni alle matrici degli acquisti, che si rendessero necessarie;
- ✓ Registrare nell’apposita piattaforma telematica dei Fondi Strutturali Poni dati relativi al Piano FESR per quanto di propria competenza;
- ✓ Dovrà redigere i verbali relativi alla sua attività indicando il monte ore e le attività svolte;
- ✓ Collaborare con il D.S. e il D.S.G.A. per tutte le problematiche relative al progetto, 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.

Il Dirigente Scolastico
Prof.ssa Francescalaura Casillo
Documento firmato digitalmente
ai sensi del D. Lgs. n. 82/2005 e norme collegate

