



1^ ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE FLORIDIA "E. DE AMICIS"

Suole dell'Infanzia e Primarie - Secondarie di 1° Grado ad indirizzo Musicale

Via De Amicis n. 1 – SRIC82100E - 96014 FLORIDIA (SR) Cod. Fisc. 93039420893

Tel. 0931/941753 –E.Mail: sric82100e@istruzione.it – sito web: istitutodeamicisfloridia.it

DECRETO PUBBLICAZIONE GRADUATORIA INCARICO DI PROGETTISTA

Prot. n. 4645 /A47

Floridia, 15 Giugno 2016

Oggetto: DECRETO PUBBLICAZIONE GRADUATORIA PROGETTISTA per il **Progetto: 10.8.1.A3-FESR PON-SI-2015-334 "A spasso nelle rete"**

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO il Bando **VISTO** l'avviso prot. n° AOODGEFID/9035 del 13/07/2015 del M.I.U.R.– Dipartimento per la Programmazione – Direzione Generale per interventi in materia di edilizia scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per l'istruzione e l'innovazione digitale – avviso per la presentazione delle proposte relative alle Azioni 10.8.1 "interventi infrastrutturali per l'innovazione tecnologica, laboratori di settore e per l'apprendimento delle competenze chiave" previste nel Programma Operativo Nazionale "Per la scuola – competenze e ambienti per l'apprendimento 2014-2020";

VISTA la nota Prot. n. AOODGEFID/5876 del 30/03/2016 di approvazione ed il relativo finanziamento del PON FESR " 10.8.1.A3-FESR PON-SI-2015-334";

VISTE la nota Prot. n: AOODGEFID/ 5726 del 23/03/2016 e la nota prot. n. AOODGEFID/5876 del 30/03/2016 con le quali il MIUR- Dipartimento per la Programmazione e la gestione delle risorse umane, finanziarie e strumentali- la Direzione Generale per interventi in materia di edilizia scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per l'istruzione e l'innovazione digitale – Uff. IV del MIUR ha autorizzato il progetto, relativo al Programma Operativo Nazionale "Per la scuola-competenze e ambienti per l'apprendimento";

VISTA la pubblicazione sul sito del MIUR – Fondi Strutturali, con la quale è stata comunicata l'autorizzazione all'avvio delle attività ed il relativo finanziamento del seguente Progetto:

Progetto: 10.8.1.A3-FESR PON-SI-2015-334 "A spasso nella rete"

VISTA la delibera del Consiglio di Istituto del 29/04/ 2016 relativa all'assunzione in bilancio del progetto autorizzato;

VISTO il Regolamento di Istituto per l'acquisizione in economia di lavori, servizi e forniture, redatto ai sensi dell'art. 125 comma 10, D.L.vo 163/2006 – Codice degli Appalti Pubblici;

VISTE le disposizioni ed istruzioni per l'attuazione delle iniziative cofinanziate dai Fondi Strutturali Europei 2014/2020;



CONSIDERATO che potrebbe rendersi necessario procedere ad una riprogettazione in itinere dei laboratori, pur senza variazione di costo e di tipologia di strumenti e materiali richiesti;

CONSIDERATO che la procedura di realizzazione dei progetti finanziati con il Programma Operativo Nazionale "2014/2020" FESR AZIONE 10.8.1 ASSE II prevede anche la fase conclusiva obbligatoria di collaudo; **10.8.1 Interventi infrastrutturali per l'innovazione tecnologica, laboratori di settore e per l'apprendimento delle competenze chiave del PON Per la Scuola – Competenze e ambienti per l'apprendimento 2014 – 2020 – sotto-azione 10.8.1.A Dotazioni tecnologiche e ambienti multimediali.**

ATTESO dunque, il carattere di urgenza che riveste l'intera procedura, che rende impossibile, in particolare, rispettare i termini minimi per la ricezione delle domande di partecipazione alla presente selezione ed i termini minimi per la presentazione dei ricorsi;

Ravvisata la necessità di procedere al reclutamento di personale esperto in progettazione per la realizzazione del Progetto PON FESR A1 " Dotazioni tecnologiche e ambienti multimediali";

Considerato che gli art. 33 e 40 del DL 44/01 consentono di stipulare contratti di prestazione d'opera con esperti;

Visti il proprio avviso bando interno prot.n. 3953/A47 del 25/05/2016 e la nota circolare n. 304 del 25/05/2016 per il reclutamento di n. 1 esperto progettista per la realizzazione del progetto suindicato;

Considerato che, entro i termini previsti, è pervenuta una sola istanza da parte dell'Ins. Tata Salvatrice e che nel bando l'amministrazione si riservava di procedere all'affidamento dell'incarico anche in presenza di una sola candidatura;

In data odierna venerdì, 15/06/2016, pubblicata la graduatoria provvisoria relativa alla figura del PROGETTISTA per il Progetto: 10.8.1.A3-FESRPON-SI-2015-334 "A spasso nella rete"

E' ammesso ricorso avverso le suddette graduatorie entro e non oltre le ore 12:00 del 25/06/2016.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof. Giorgio Agnellino

Firma omessa ai sensi dell'art.3,

comma 2, D.Lgs.vo n. 39/1993



II DIRIGENTE SCOLASTICO PUBBLICA LA SOTTOSTANTE GRADUATORIA PER PROGETTISTA

Progetto: 10.8.1.A3-FESRPON-SI-2015-334 "A spasso nella rete"

- dott.ssa Salvatrice Tata, nata a Siracusa il 05/05/1965 C.F TTASVT65E45I754K

Titoli ed Esperienze lavorative	Punti fino a	Attribuitisi dal candidato	assegnati dalla commissione
Diploma di laurea in aree disciplinari relative alle competenze professionali richieste (informatiche, matematica, fisica ecc.)	Punti 10/100	0	0
Diploma di istruzione secondaria superiore	Punti 5/100	5	5
Certificazioni Competenze specifiche (ECDL) o altri titoli superiori	Punti 5/100	5	5
Corsi di formazione e aggiornamento specifici	Punti 5 per ogni corso Max. 20/100	10	10
Pregresse esperienze, in qualità di progettista, in progetti FESR attinenti al settore richiesto (per L'incarico di progettista)	Punti 5 per ogni esperienza Max. 20/100	10	10
Pregresse esperienze, in qualità di collaudatore, in progetti FESR attinenti al settore richiesto	Punti 5 per ogni esperienza Max. p 20/100	0	0
Attività ed esperienze pregresse di Responsabile per la Sicurezza, la Prevenzione e la Protezione o di Responsabile dei Lavoratori per la Sicurezza; Attività ed esperienze pregresse di Coordinatore per la Sicurezza.	Punti 5 per incarico max 20/100	20	20
Responsabile laboratorio informatico e/o scientifico presso istituti scolastici	Punti 5 per incarico max 20/100	0	0

TOTALE PUNTI 50/100

Il Dirigente Scolastico
Prof. Giorgio Agnellino
Firma omessa ai sensi dell'art.3,

comma 2, D.Lgs.vo n. 39/1993