



Unione Europea

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
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
Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FESR)



LICEO STATALE "MARIE CURIE"

Liceo Scientifico – Liceo Scientifico Scienze Applicate – Liceo Linguistico



Via Gramsci – 64021 Giulianova (TE) - Cod. Fisc. : 82001900677 – Cod. Mec. : TEPS02000N
☎ 085 8008915 ✉ teps02000n@istruzione.it - website: www.liceomariecuriegiulianova.it

Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020.

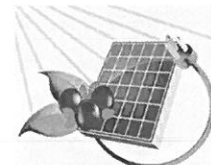
Premialità Obiettivi Di Servizio - Fondo per lo Sviluppo e la Coesione ex Delibera Cipe N.79/2012 in coerenza con l'Obiettivo specifico – 10.8 – "Diffusione della società della conoscenza nel mondo della scuola e della formazione e adozione di approcci didattici innovativi" – Azione 10.8.1 Interventi infrastrutturali per l'innovazione tecnologica, laboratori di settore e per l'apprendimento delle competenze chiave.

Asse II - Infrastrutture per l'istruzione – Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR)

Avviso pubblico per la presentazione di proposte progettuali per la realizzazione di laboratori per lo sviluppo delle competenze di base e di laboratori professionalizzanti in chiave digitale - Prot. n. AOODGEFID/37944 (bis) del 12/12/2017.

Codice Identificativo Progetto: 10.8.1.B1-FSC-AB- 2018-33

CUP: C67D18000610007



Laboratorio Di Fisica Per
La Realizzazione Di Celle
Solari Organiche

LICEO SCIENTIFICO STATALE "MARIE CURIE" – GIULIANOVA
Prot. 0006181 del 13/11/2018
04 -05 (Uscita)

All'Albo On Line – pubblicità legale dell'Istituto
Al Sito web – Sez. Amministrazione Trasparente
Al Fascicolo PON-FESR 2014-2010 – Avviso 37944

OGGETTO: Lettera di incarico di progettista - laboratori per lo sviluppo delle competenze di base – Laboratorio di Fisica

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- VISTA** la legge 7 agosto 1990 n. 241 "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi" e ss.mm.ii.;
- 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;
- VISTA** la Circolare Ministero del Lavoro n.2/2009;
- 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'Avviso pubblico del MIUR prot. AOODGEFID/37944 del 12.12.2017 - 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 di settore e per l'apprendimento delle competenze chiave;
- VISTE** la Delibera n° 31 del Collegio Docenti del 06/03/2018 e la delibera n. 29 del Consiglio d' Istituto del 06/03/2018, con le quali è stata approvata l'adesione al bando Fondi Strutturali Europei - Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020;
- VISTA** la nota ministeriale n°AOODGGEFID/9993 del 20-04-2018, con la quale il MIUR-Uff. IV, ha formalmente autorizzato l'avvio delle attività riferite ai Fondi Strutturali Europei - Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020. 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 di settore e per l'apprendimento delle competenze chiave;
- PRESO ATTO** che il MIUR-Uff. IV, con nota ministeriale AOODGEFID/9871 del 20 aprile 2018, ha comunicato a questa scuola che, con riferimento all'Avviso prot. n. AOODGEFID/37944 del 12/12/2017 "avviso pubblico per la presentazione di proposte progettuali per la realizzazione di laboratori per lo sviluppo delle competenze di base e di laboratori professionalizzanti in chiave digitale, il progetto presentato dal liceo Scientifico "M.Curie" di Giulianova è stato formalmente autorizzato;
- VISTA** la lettera di autorizzazione dell'USR, Prot.n°0012189 del 26/10/2018, al Dirigente Scolastico del Liceo Scientifico "M.Curie" di Giulianova;
- VISTA** la formale assunzione in bilancio - Prot.n. 2905/P6-1 del 22/05/2018 per il progetto 10.8.1.B1-FSC-AB-2018-33;
- VISTA** la nomina del R.U.P. dei progetti LABORATORI INNOVATIVI prot.n.5642/04-05 del 22/10/2018;
- RILEVATA** la necessità di individuare tra il personale interno n. 1 figura di esperto progettista per lo svolgimento dell'attività di progettazione esecutiva necessaria per l'attuazione del progetto autorizzato dal codice **10.8.1.B1-FSC-AB-2018-33**;
- VISTO** l'Avviso prot. n. 5594/04-05 del 19/10/2018 rivolto al personale interno all'Istituzione Scolastica e finalizzato al reperimento delle suddette professionalità;

- VISTO** il verbale prot. n. 6063/04-05 del 07/11/2018 della Commissione per la valutazione delle candidature istituita con decreto prot. 5995/04-05 del 06/11/2018;
- VISTE** le norme stabilite nelle Linee guida per la realizzazione del progetto in oggetto;
- PRESO ATTO** che per l'incarico di progettista non è pervenuta nessuna candidatura entro il termine stabilito nell'avviso;
- CONSIDERATO** che ricorrono ragioni di necessità e urgenza che impegnano l'istituto ad attivare la procedura di reperimento della figura del Progettista, stante la necessità di provvedere all'espletamento dell'intera procedura;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Istituto n. 63 del 29/10/2018, con il quale si delega il Dirigente Scolastico ad assumere l'incarico di progettista;
- CONSIDERATO** che, nell'ambito del PON, il Dirigente, nella fase di presentazione della domanda, aveva già elaborato un progetto di massima per l'attività negoziale finalizzata all'acquisizione delle forniture per realizzare il laboratorio innovativo;
- IN OSSERVANZA** ai principi di trasparenza e di imparzialità dell'Amministrazione pubblica;
- ATTESO** dunque, il carattere di urgenza che riveste la procedura;
- CONSIDERATO** che la figura del Dirigente Scolastico possa attendere a tali funzioni;
- VISTA** la determina dirigenziale di assunzione dell'incarico di progettista prot. n. 6129/04 - 05 del 10/11/2018:

ASSUME

L'incarico di progettista nel progetto di seguito indicato:

TITOLO PROGETTO: "Laboratorio di fisica per la realizzazione di celle organiche" relativo all'attuazione di interventi per la realizzazione di laboratori didattici innovativi per lo sviluppo delle competenze di base, autorizzato e identificato dal codice: **10.8.1.B1-FESRPON-AB- 2018-49 CUP: C67D18000570007**, per la realizzazione degli interventi a valere sui Fondi Strutturali Europei - Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020. **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 di settore e per l'apprendimento delle competenze chiave. Avviso pubblico per la presentazione di proposte progettuali per la realizzazione di laboratori per lo sviluppo delle competenze di base e di laboratori professionalizzanti in chiave digitale - Prot. n. AOODGEFID/37944 del 12/12/2017 - **Sotto - azione 10.8.1B1 - Laboratori per lo sviluppo delle competenze di base.**

Cognome e Nome	RECCHIUTI SILVIA
Luogo e data di nascita	Notaresco (TE) - 29/10/1962
Codice fiscale / Partita IVA	RCCSLV62R69F942P
Qualifica	DIRIGENTE SCOLASTICO
Residenza e domicilio e telefono / cellulare	VIA DEL MULINO, 14 - 64020 NOTARESCO (TE)
Amministrazione di appartenenza	MIUR

Lo svolgimento dell'incarico prevede la prestazione fino a un massimo di n. 15 ore eccedenti l'orario di servizio da effettuare entro la data di conclusione del progetto e, comunque, entro e non oltre il 31.08.2019 (fatta salva la possibilità di un'eventuale proroga del progetto) e, a fronte dell'attività effettivamente svolta ed appositamente documentata, è previsto un compenso orario pari a euro 25,00 lordo dipendente (euro 33,17 lordo stato) per un importo totale massimo di euro 500,00 lordo stato, ai sensi della Circolare del Ministero del Lavoro e Politiche Sociali n. 2 del 02 febbraio 2009.

L'attività deve essere svolta oltre l'orario di servizio e documentata con firma su apposito registro.

Il compenso spettante sarà assoggettato alle ritenute previdenziali e fiscali secondo le norme vigenti e corrisposto a conclusione delle attività del progetto, dietro effettiva disponibilità da parte dell'Istituto dei fondi di riferimento del presente incarico.



IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Dott.ssa Silvia RECCHIUTI

Silvia Recchiuti