



Unione Europea

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020

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



MIUR

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



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. 0006129 del 10/11/2018

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: Determina di assunzione dell'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;
- 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;

DECRETA

di assumere l'incarico di Progettista, 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 - **Sottoscrizione 10.8.1.B1- Laboratori per lo sviluppo delle competenze di base. 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-FSC-AB- 2018-33 - CUP: C67D18000610007, per l'importo massimo di € 500,00** impegnandosi ad essere responsabile dell'attività complessiva e a presiedere il coordinamento del progetto.

Il presente decreto è pubblicato sul sito web.

Il progettista dichiara che non vi sono cause di incompatibilità tra il ruolo svolto nel progetto con altri.



IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Dott.ssa Silvia RECCHIUTI