



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

☎ e 📠 085 8008915 - ✉ [teps02000n@istruzione.it](mailto:teps02000n@istruzione.it) - website: [www.liceomariecuriegiulianova.gov.it](http://www.liceomariecuriegiulianova.gov.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

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.

**Codice Identificativo Progetto: 10.8.1.B1-FESR-PON-AB- 2018-49**

**CUP: C67D18000570007**



Liceo Marie Curie

LICEO SCIENTIFICO STATALE "MARIE CURIE" – GIULIANOVA  
Prot. 0006063 del 07/11/2018  
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:** Verbale di valutazione delle candidature pervenute per la selezione delle figure di:

- **Progettista**
- **Collaudatore**

### La Commissione

Istituita per la valutazione delle candidature in oggetto, composta dalla Dirigente Scolastica Dott.ssa Silvia Recchiuti, dalla Prof.ssa Falconi Gabriella, dalla Prof.ssa Calvarese Claudia e la Sig.ra Di Alessio Marisella DSGA con la funzione di segretaria verbalizzante.

**VISTA** la nota ministeriale n°AOODGGFID/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



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 Strutturali  
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

☎ e 📠 085 8008915 - ✉ [teps02000n@istruzione.it](mailto:teps02000n@istruzione.it) - website: [www.liceomariecuriegiulianova.gov.it](http://www.liceomariecuriegiulianova.gov.it)

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;

**VISTA** la nota ministeriale n°AOODGGFID/9989 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;

**VISTE** le disposizioni e istruzioni per l’attuazione delle iniziative cofinanziate dei Fondi Strutturali Europei Prot. n. 1498 del 9 febbraio 2018;

**VISTO** l’Avviso prot. n. 8894/04-05 del 19/10/2018 rivolto al personale interno all’Istituzione Scolastica e finalizzato al reperimento di n. 1 Esperto Progettista e n. 1 Esperto Collaudatore per ciascun progetto.

**CONSIDERATE** le candidature pervenute entro il termine stabilito nell’Avviso;

**VISTO** il Decreto Prot. n. 5995 del 06/11/2018 con la quale è stata nominata la Commissione giudicatrice formata da: Dirigente Scolastica Dott.ssa Silvia Recchiuti, dalla Prof.ssa Falconi Gabriella, dalla Prof.ssa Calvarese Claudia e la Sig.ra Di Alessio Marisella DSGA con la funzione di segretaria verbalizzante.

Si è riunita il giorno 05/11/2018 alle ore 13:15 presso gli uffici della Presidenza per procedere alla valutazione delle candidature presentate dal personale interno per le figure in oggetto e sotto riportate:

N.	TIPOLOGIA DI INCARICO	TIPOLOGIA DI LABORATORIO
1	PROGETTISTA	LABORATORIO DI FISICA
2	COLLAUDATORE	LABORATORIO DI FISICA
3	PROGETTISTA	LABORATORIO DI SCIENZE NATURALI
4	COLLAUDATORE	LABORATORIO DI SCIENZE NATURALI



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

☎ e 📠 085 8008915 - ✉ [teps02000n@istruzione.it](mailto:teps02000n@istruzione.it) - website: [www.liceomariecuriegiulianova.gov.it](http://www.liceomariecuriegiulianova.gov.it)

**Per l'incarico di collaudatore è pervenuta nei termini una sola candidatura per ciascun progetto**, e precisamente:

- Incarico di Collaudatore (laboratorio di Scienze Naturali): Prof.ssa Di Ferdinando Carolina
- Incarico di Collaudatore (laboratorio di Fisica): Prof. Chiucchi Riccardo.

**Per quanto riguarda l'incarico di progettista non sono pervenute candidature.**

Dopo aver attentamente esaminato la documentazione presentata dai candidati per le posizioni richieste e considerato che le candidature vengono ritenute conformi al profilo professionale richiesto, viene proposta l'individuazione per la copertura dei rispettivi incarichi secondo la seguente tabella:

PROGETTISTA	
CANDIDATO	LABORATORIO DI SCIENZE
Prof.ssa Di Ferdinando Carolina	

PROGETTISTA	
CANDIDATO	LABORATORIO DI FISICA
Prof. Chiucchi Riccardo	

La Commissione conclude i lavori alle ore 13:45.

Il presente verbale viene pubblicato sul sito internet dell'Istituto.

La Commissione:

- Il Dirigente Scolastico Dott.ssa Silvia Recchiuti
- La Prof.ssa Gabriella Falconi
- La Prof.ssa Claudia Calvarese
- La D.S.G.A. Dott.ssa Marisella Di Alessio

*[Handwritten signatures of the Commission members]*

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**

Dott.ssa Silvia RECCHIUTI

