



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.

Asse I - Istruzione - Fondo Sociale Europeo (FSE)

Obiettivo Specifico – 10.2 – Azione 10.2.2 sottoazione 10.2.2A "Competenze di base"
Avviso pubblico per lo sviluppo del pensiero computazionale, della creatività digitale e delle competenze di "cittadinanza digitale", a supporto dell'offerta formativa –

Prot. n. AOODGEFID/2669 del 03/03/2017.

"PENSIERO COMPUTAZIONALE E CITTADINANZA DIGITALE"
Codice Identificativo Progetto: 10.2.2A-FSEPON-AB- 2018-70
CUP: C67I17000850007



Giulianova, 05/12/2019

AGLI ATTI – Fascicoli PON FSE 2014- 2020
AL SITO WEB Liceo Scientifico "M. Curie"
AMMINISTRAZIONE TRASPARENTE
ALBO PRETORIO
AGLI STUDENTI DELLE CLASSI TERZE
QUARTE E QUINTE

OGGETTO: Riapertura dei termini per la selezione di massimo 25 STUDENTI partecipanti
"Penso dunque non sono robot: istruzioni all'uso consapevole del web e degli strumenti tecnologici"

MODULO "Pensiero computazionale tramite coding e robotica"

- VISTA** la Legge 7 agosto 1990 n. 241 "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi" ss.mm.ii.;
- VISTO** il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165 recante "Norme generali sull'ordinamento de lavoro alle dipendenze della Amministrazioni Pubbliche" e ss.mm.ii. ;
- VISTA** la circolare della Funzione Pubblica n. 2/2008;
- VISTA** la circolare Ministero del lavoro n. 2/2009;
- VISTO** Regolamento concernente le Istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche;
- VISTO** il DPR 275/99, concernente norme in materia di autonomia delle istituzioni scolastiche;
- 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/2669 del 03/03/2017 - FSE "Pensiero Computazionale e Cittadinanza Digitale";
- VISTO** il progetto presentato da questo istituto deliberato dal collegio docenti del 17/03/2017 delibera n. 47 e approvato dal consiglio di istituto delibera n.36 del 17/03/2017
- VISTA** la circolare del MIUR prot. n. AOODGEFID/0025954 del 26 settembre 2018 con la quale si pubblicavano le graduatorie definitive regionali relative all'individuazione dei progetti valutati positivamente e finanziabili dalla quale il LICEO SCIENTIFICO "M.CURIE" di Giulianova è risultato il 3° progetto in graduatoria autorizzato per la sotto-azione 10.2.2.A - Competenze di base;
- VISTA** la nota ministeriale n°AOODGGEFID/27741 del 24-10-2018, 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 I – Istruzione – Fondo Sociale Europeo (FSE). Obiettivo Specifico 10.2 – Azione 10.2.2. sottoazione 10.2.2A "Competenze di base".
- PRESO ATTO** della nota ministeriale AOODGEFID/28244 del 30 ottobre 2018, con la quale il MIUR-Uff. IV ha comunicato a questa scuola che, con riferimento all'Avviso prot. n. AOODGEFID/2669 del 03/03/2017 "avviso pubblico: per lo sviluppo del pensiero logico e computazionale e della creatività digitale e delle competenze di "Cittadinanza digitale", il progetto presentato dal liceo Scientifico "Marie Curie" di Giulianova è stato formalmente autorizzato
- VISTA** la Delibera del Consiglio d'Istituto n. 72 del 07/01/2019 con la quale è stata approvata l'assunzione in bilancio e l'autorizzazione al Dirigente a contrarre e con la quale sono stati approvati i criteri per il conferimento di incarichi ad esperti e tutor, interni ed esterni
- VISTE** le Disposizioni e istruzioni per l'attuazione delle iniziative cofinanziate dai Fondi Strutturali Europei prot. n. 1498 del 9 febbraio 2018;
- VISTA** la nota MIUR prot. n. 38115 del 18/12/2017 chiarimenti ed approfondimenti per l'attuazione dei progetti a valere sul FSE, in particolare quanto previsto al punto 2.2 relativo ai costi dell'area gestionale tra cui rientrano le spese per la direzione, il coordinamento e l'organizzazione del progetto spettanti al Dirigente Scolastico;
- VISTA** la lettera di autorizzazione dell'USR, Prot.n°0000265 del 14/01/2019, al Dirigente Scolastico del Liceo Scientifico "Marie Curie" di Giulianova;
- VISTA** la formale assunzione in bilancio – Prot. n. 1516/04-05 del 20/03/2019 per il progetto 10.2.2A-FSEPON-AB- 2018-70

RILEVATA la necessità di individuare massimo 25 studenti partecipanti al modulo:

Sottoazione	Codice progetto	Titolo modulo	Numero ore
10.2.2	10.2.2A-FSEPON-AB- 2018-70	Pensiero computazionale tramite coding e robotica	60

VISTO l'avviso Prot. 6129 / 04 – 05 del 13/11/2019 sulla selezione degli studenti;

CONSIDERATO che alla data di scadenza per la selezione non risultano un numero sufficiente di alunni;

RENDE NOTO

che il termine dei selezione degli studenti è prorogato alle ore 13 del 14/12/2019



IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Dott.ssa Silvia RECCHIUTI

ISTANZA DI PARTECIPAZIONE

OGGETTO: AVVISO PUBBLICO SELEZIONE DI MASSIMO 25 STUDENTI PARTECIPANTI "Penso dunque non sono robot": istruzioni all'uso consapevole del web e degli strumenti tecnologici
Modulo: Viviamo il digitale: istruzioni d'uso dagli studenti agli studenti

Al Dirigente Scolastico
Liceo Statale "M. Curie" Via
Gramsci
64021 GIULIANOVA (TE)

I sottoscritti (indicare cognome e nome): _____ nato/a

a _____ (____) il _____ residente a _____ indirizzo

_____ e _____ nato/a

a _____ (____) il _____ residente a _____ indirizzo

_____ in qualità di genitori/tutori

dell'alunno/a _____ frequentante nell'A.S. 2019/20 la classe

_____ sez. _____

CHIEDONO

Che il proprio figlio/a possa partecipare alle attività didattiche, a partire da novembre 2019 previste nell'ambito del progetto

"Penso dunque non sono robot": istruzioni all'uso consapevole del web e degli strumenti tecnologici

Modulo: "Pensiero computazionale tramite coding e robotica"

A questo scopo dichiarano di aver preso visione dell'avviso per la selezione

Giulianova, _____

Firma* _____

Firma* _____

Firma di entrambi i genitori/tutori

Il/la sottoscritto/a alunno/a _____ manifesta il proprio interesse a partecipare al
progetto di cui sopra

* _____ Firma della studentessa/studente

*Con la firma si autorizza il trattamento dei dati, anche personali, ai sensi del D.Lgs n. 196/2013 e del Regolamento Europeo 2016/679 per le esigenze e finalità del progetto di cui alla presente domanda