



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 (FSE)

## Avviso di selezione degli studenti da ammettere alla frequenza di uno dei moduli in cui si articola il progetto "Curie Factory Lab"

### PON FSE

Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020. Avviso Prot. 2669 del 03/03/2017 per lo sviluppo del pensiero computazionale, della creatività digitale e delle competenze di "cittadinanza digitale", a supporto dell'offerta formativa. Asse I – Istruzione – Fondo Sociale Europeo (FSE). Obiettivo Specifico 10.2 - Azione 10.2.2\_

Identificativo Progetto: **10.2.2A-FDRPOC-PI-2018-204\_ "CURIE FACTORY LAB"**

Sotto-azione	Codice identificativo progetto	Titolo progetto	Importo autorizzato
10.2.2A	10.2.2A-FDRPOC-PI-2018-204	Curie Factory Lab	€ 20.328,00
CIG: //		CUP:H17I18000580007	

### Il dirigente scolastico

- VISTO il Decreto Interministeriale n.129/2018 "Regolamento recante istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche, ai sensi dell'articolo 1, comma 143, della legge 13 luglio 2015, n. 107";
- 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 PON Programma Operativo Nazionale "Per la scuola- competenze e ambienti per l'apprendimento" approvato con Decisione C(2014) n. 9952, del 17 dicembre 2014 della Commissione Europea;
- VISTO l'Avviso pubblico per lo sviluppo del pensiero logico e computazionale e della creatività digitale e delle competenze di "cittadinanza digitale", Prot. n. 2669 del 03/03/2017, relativo alle azioni finalizzate all'innalzamento delle competenze di base, di cui all'Obiettivo Specifico 10.2 del Programma Operativo Nazionale "Per la Scuola – Competenze e ambienti per l'apprendimento" per il periodo di programmazione 2014-2020, con cui viene data la possibilità alle istituzioni scolastiche statali del primo e del secondo ciclo di accedere ai finanziamenti FSE per la realizzazione di "proposte progettuali caratterizzate da approcci innovativi, in grado di superare la dimensione frontale e trasmissiva dei saperi, di promuovere la didattica attiva, l'apprendimento attraverso la pratica e in situazioni concrete, di mettere al centro le studentesse e gli studenti e di valorizzare lo spirito d'iniziativa per affrontare in maniera efficace e coinvolgente lo sviluppo del pensiero logico e computazionale, della creatività digitale e delle competenze di cittadinanza digitale";
- VISTE le delibere del Collegio Docenti (n. 03/2017 del 04.04.2017) e del Consiglio di Istituto (n. 6/2017 del 17.05.2017) relative all'approvazione del progetto "CURIE FACTORY LAB" finalizzato alla realizzazione di interventi volti alla promozione delle competenze digitali e allo sviluppo del pensiero computazionale, attraverso percorsi di apprendimento laboratoriale, nell'ambito del programma operativo nazionale "PON - Per la scuola. Competenze e ambienti per l'apprendimento";



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 (FSE)

- VISTA la nota con nota AOODGEFID Prot. 25954 del 26 settembre 2018 con la quale sono state pubblicate le graduatorie relative ai progetti presentati in relazione all'Avviso n. Prot. 2669 del 03/03/2017;
- VISTA la nota MIUR della Direzione Generale per interventi in materia di edilizia scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per l'istruzione e per l'innovazione digitale Prot. n. AOODGEFID/28238 del 30/10/2018 con la quale è stato trasmesso all'Istituzione scolastica il provvedimento di conferma del finanziamento di € 20.328,00 per autorizzazione e impegno di spesa del progetto Azione 10.2.2A - FDRPOC-PI-2018-204;
- VISTO il decreto di assunzione in bilancio del finanziamento (Prot. n. 11007/04-05 del 30/11/2018);
- VISTO il Programma Annuale per l'esercizio finanziario 2018 e la situazione finanziaria alla data odierna;
- VISTE le note dell'Autorità di gestione 2007/13 relative all'organizzazione e gestione dei progetti PON FSE da ritenersi ancora valide in assenza di ulteriori note;
- VISTI i bandi di selezione delle figure professionali richieste per lo svolgimento dell'intero progetto;

## DISPONE

l'apertura dei termini per la selezione e il reclutamento di STUDENTI del Liceo Scientifico Maria Curie di Pinerolo per la realizzazione delle attività formative previste dal modulo di seguito indicato:

Progetto / Sottoazione	Titolo modulo	Tipologia	Attività	Nr allievi destinatari del modulo 20 da progetto più ulteriori partecipanti
10.2.2A				
10.2.2A-FDRPOC-PI-2018-204	ROBOTICS	Sviluppo del pensiero computazionale e della creatività digitale	Attività laboratoriale di gruppo, realizzazione di progetti, problem solving. Sviluppo dei principi fondamentali della robotica. Funzionamento dei dispositivi elettronici con software per il controllo.	20 + fino a 5 allievi Durata:30 ore

Le attività saranno tenute da esperti e da tutor e si svolgeranno in orario **pomeridiano** da settembre 2019 a dicembre 2019. I genitori interessati a che il/la proprio/a figlio/a partecipi al modulo formativo, possono presentare la Domanda di partecipazione e Autorizzazione al trattamento dei dati personali. **L'istanza di partecipazione dovrà essere consegnata in segreteria entro e non oltre le ore 12.00 del 16.09.2019.**

E' prevista la selezione solo se il numero dei candidati dovesse risultare superiore a quello consentito e, in tal caso, si procederà dando precedenza alle sotto elencate priorità:

- Alunni iscritti al corso di ordinamento;
- Alunni BES e potenzialmente a rischio di dispersione;
- Alunni classi 2<sup>^</sup>, 3<sup>^</sup> e 4<sup>^</sup>;



**Liceo Scientifico Statale "Maria Curie"**

Via dei Rochis, 12 - Pinerolo

Tel. 0121 - 393146 - 393145

Email: TOPS070007@istruzione.it

C.F. 85003860013 Sito Internet: [www.curiepinero.it](http://www.curiepinero.it)



Unione Europea

FONDI  
STRUTTURALI  
EUROPEI

pon  
2014-2020

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



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

I dati dei quali l'Istituto entrerà in possesso a seguito del presente avviso pubblico saranno trattati nel rispetto della normativa vigente.

Il presente bando è affisso all'Albo dell'Istituto e pubblicato sul sito della scuola <http://www.curiepinero.it>.

Sono parte integrante del presente avviso l'allegato n°1 (Domanda di partecipazione studenti al progetto) e l'allegato A (Scheda anagrafica studente e famiglia e autorizzazione trattamento dati).

Il Dirigente Scolastico

Caterina Melis

*"Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs n. 82/2005 modificato ed integrato dal D.Lgs. n. 235/2010, del D.P.R. n.445/2000 e norme collegate"*