



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.gov.it

FONDI STRUTTURALI EUROPEI
pon 2014-2020
PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione e la Gestione delle Risorse Umane, Finanziarie e Strutturali
Divisione Generale per Interventi in materia di Edilizia Scolastica, per la gestione dei Fondi Strutturali per l'Istruzione e per l'Innovazione Digitale
Ufficio IV

MIUR

LICEO SCIENTIFICO STATALE - "M. CURIE"-PINEROLO
Prot. 0003005 del 22/03/2019
07-06 (Uscita)

Alla Prof.ssa Simona Ruffino
All'Albo dell'Istituto
Sito Web
Agli atti

Progetto PON 2669 del 03/03/2017 _Sviluppo del pensiero computazionale, della creatività digitale e delle competenze di "cittadinanza digitale" _ LETTERA DI INCARICO PER REFERENTE VALUTAZIONE PER IL PROGETTO CURIE FACTORY LAB_

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- 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"



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



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
VISTO	il bando di selezione di figure professionali: Esperti, Tutor e Referente alla valutazione rivolto al personale docente in servizio presso il Liceo Scientifico M. Curie di Pinerolo – PON n.2669 del 03/03/2017 _ Sviluppo del pensiero computazionale, della creatività digitale e delle competenze di "cittadinanza digitale" PON FSE
VISTA	l'istanza prot. n° 2548/04-05 del 13.03.2019 con la quale la S.V. ha presentato la propria candidatura a svolgere, in qualità di referente alla valutazione dell'intero Progetto Curie Factory Lab;
VISTO	il verbale della Commissione Prot.n. 2709/08-08-02 del 16.03.2019;
VISTA	la graduatoria definitiva pubblicata con decreto Prot.n.3004/06-02 del 22.03.2019;

AFFIDA

alla **Prof.ssa Simona Ruffino** l'incarico di Referente per la valutazione e gestione degli interventi nei percorsi formativi destinati agli studenti per la realizzazione del progetto "**Sviluppo del pensiero computazionale, della creatività digitale e delle competenze di cittadinanza digitale**" - Codice Identificativo Progetto: **10.2.2A - FDRPOC-PI-2018-204** - CUP: **H17I18000580007**



Oggetto della prestazione

Il referente per la valutazione e gestione degli interventi nel progetto PON ha il compito di svolgere l'attività formativa in coerenza con la tipologia dei moduli e gli obiettivi del PON. In particolare:

- garantire, di concerto con tutor ed esperti di ciascun percorso formativo, la presenza di momenti di valutazione secondo le diverse esigenze didattiche e facilitarne l'attuazione;
- coordinare le iniziative di valutazione, garantendo lo scambio di esperienze, la circolazione dei risultati, la costruzione di prove comparabili, lo sviluppo della competenza valutativa dei docenti;
- fare da interfaccia con tutte le iniziative di valutazione esterna facilitandone la realizzazione e garantendo l'informazione all'interno sugli esiti conseguiti;
- Cooperare con DS e DSGA al fine di garantire la fattibilità di tutte le attività e il rispetto dei calendari stabiliti, degli spazi, delle strutture, degli strumenti;
- Tenere aggiornato il sistema informativo di registrazione degli interventi e verificarne il corretto inserimento (anagrafica di destinatari ed operatori, ore di attività, presenze, eventuali prodotti) per quanto di competenza;
- Partecipare alle riunioni necessarie a garantire l'efficacia dei percorsi.

Durata della prestazione

La prestazione dovrà essere resa a decorrere dalla data di sottoscrizione fino al termine del progetto.

L'incarico, per il quale si prevede un impegno **fino a 130 ore** come massimale, avrà durata sino agli adempimenti finali richiesti. L'incarico sarà revocato in caso di mancata attivazione o sospensione del progetto per fatti e/o motivi organizzativi, tecnico-operativi e finanziari che impongano il suo annullamento.

Corrispettivo della prestazione

Il corrispettivo della prestazione viene stabilito in euro 17,50 orario lordo dipendente, soggetto al regime fiscale e previdenziale previsto dalla normativa vigente.



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



La liquidazione del corrispettivo verrà effettuata in un'unica soluzione entro 60 giorni dal ricevimento della documentazione attestante la conclusione del percorso e previo conteggio delle ore rendicontate, certificate e registrate.

Ai fini della liquidazione il prestatore dovrà presentare alla Segreteria della scrivente istituzione scolastica:

- 1) il foglio degli impegni orari debitamente compilato e firmato;
- 2) la relazione conclusiva sul percorso nella quale indicare attività svolte, obiettivi raggiunti, valutazione dell'impatto del progetto, eventuali problematiche riscontrate;
- 3) il caricamento sulla piattaforma GPU di tutte le parti di competenza.

Obblighi accessori

1. Tutti i dati e le informazioni di cui il prestatore entri in possesso nello svolgimento della prestazione dovranno essere considerati riservati e ne è espressamente vietata qualsiasi divulgazione.
2. Il referente per la valutazione con la sottoscrizione della presente lettera di incarico, autorizza espressamente il Dirigente Scolastico al trattamento dei propri dati personali per i fini del contratto e degli atti connessi e conseguenti ai sensi del D.Lgs. n. 196/2003 e successive modificazioni ed integrazioni.

Per accettazione
Prof. ssa Simona Ruffino

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Caterina Melis