



Liceo Scientifico " LANDI "  
C.F. 95018790584 C.M. RMPS320009

RM\_02 - Ufficio Protocollo

Prot. 0000338/U del 07/02/2019 13:35:21



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio

LICEO SCIENTIFICO STATALE "ASCANIO LANDI"

Via Salvo D'Acquisto, 61 - 00049 Velletri (Roma) - Tel. 06121125780 - Fax 069626943 – C.F. 95018790584

Sito web: <http://www.liceolandi.it> - E-mail: [rmps320009@istruzione.it](mailto:rmps320009@istruzione.it) – P.E.C.: [rmps320009@pec.istruzione.it](mailto:rmps320009@pec.istruzione.it)

## AVVISO PUBBLICO per la selezione di ESPERTI ESTERNI PON ORIENTAMENTO

Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020. Avviso pubblico 2999 del 13/03/2017 "Orientamento formativo e rio-orientamento". Asse I – Istruzione – Fondo Sociale Europeo (FSE).

Asse I – Istruzione – Fondo Sociale Europeo (FSE) Obiettivo Specifico 10.1 – Azione 10.1.6: azioni di orientamento, di continuità, e di sostegno alle scelte dei percorsi formativi, universitari e lavorativi; avviso prot.AOODGEFID/n. 2999 del 13/03/2017; **Divulgatori logico/matematici per futuri scienziati (TPD) Codice identificativo progetto: 10.1.6A-FSEPON-LA-2018-86**

albo trasparenza -albo online- Sito Web

**CUP** F15B17000500007

### IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO il Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020;

VISTO il criteri deliberati dal Consiglio di Istituto per l'individuazione del personale esterno all'istituzione scolastica come da regolamento approvato dal consiglio di istituto il 5/02/2019 ;

CONSIDERATO che il percorso formativo di cui al progetto **Codice identificativo progetto: 10.1.6A-FSEPON-LA-2018-86 -prevede n. 2 esperti per il successo formativo Modulo: Divulgatori logico/matematici per futuri scienziati**

**VISTO l'art. 43, comma 3, del Decreto Interministeriale 28 agosto 2018, n. 129** secondo cui “È fatto divieto alle istituzioni scolastiche di acquistare servizi per lo svolgimento di attività che rientrano nelle ordinarie funzioni o mansioni proprie del personale in servizio nella scuola, **fatti salvi i contratti di prestazione d'opera con esperti per particolari attività ed insegnamenti**, al fine di garantire l'arricchimento dell'offerta formativa, nonché la realizzazione di specifici programmi di ricerca e di sperimentazione.”

**VISTO l'art. 44, comma 4, del Decreto Interministeriale 28 agosto 2018, n. 129**, secondo cui “Nel caso in cui non siano reperibili tra il personale dell'istituto specifiche competenze professionali indispensabili al concreto svolgimento di particolari attività negoziali, il dirigente, nei limiti di spesa del relativo progetto e sulla base dei criteri e dei limiti di cui all'articolo 45, comma 2, lettera h), **può avvalersi dell'opera di esperti esterni.**”

**VISTO l'art. 45, comma 2, del Decreto Interministeriale 28 agosto 2018, n. 129**, secondo cui “Al Consiglio d'istituto spettano le deliberazioni relative alla determinazione, nei limiti stabiliti dalla normativa vigente in materia, dei criteri e dei limiti per lo svolgimento, da parte del dirigente scolastico, delle seguenti attività negoziali: ... h) **contratti di prestazione d'opera con esperti per particolari attività ed insegnamenti;**”

### INDICE

**Avviso esterno** per l'individuazione di docenti con funzioni di **Esperti** ai quali affidare l'incarico per l'attuazione delle seguenti azioni:

TITOLO E TIPOLOGIA DEL MODULO (Barrare modulo di interesse)

<p><b>MODULO A-1</b></p> <p><b>10.1.6A-FSEPON-LA-2018-86</b></p>	<p><b>Divulgatori logico/matematici per futuri scienziati</b></p>	<p>FORMAZIONE AI FINI DELLA REALIZZAZIONE DI UN EVENTO FINALE 8/03/19 (<b>ESPERTO PER LA PREPARAZIONE DI EVENTO GARA A SQUADRE PER LE OLIMPIADI DELLA MATEMATICA</b>)</p>	<p><b>1 ESPERTO PER 15 ORE</b></p> <p>25/02/2019 (2 ORE AM)</p> <p>26/02/2019 (2 ORE AM)</p> <p>05/03/2019 (2 ORE AM)</p> <p>06/03/2019 (2 ORE AM)</p> <p>08/03/2019 (7 ORE AM)</p>
<p><b>MODULO A-2</b></p> <p><b>10.1.6A-FSEPON-LA-2018-86</b></p>	<p><b>Divulgatori logico/matematici per futuri scienziati</b></p>	<p>FORMAZIONE AI FINI DELLA REALIZZAZIONE DI UN EVENTO FINALE 14/03/2019 (<b>ESPERTO PER LA PREPARAZIONE DI EVENTO PI-GRECO DAY 2019</b>)</p>	<p><b>1 ESPERTO PER 15 ORE</b></p> <p>28/02/2019 (2 ORE POM)</p> <p>11/03/2019 (3 ORE AM)</p> <p>13/03/2019 (3 ORE AM)</p> <p>14/03/2019 (7 ORE AM)</p>

## Art 1- FINALITA' E OBIETTIVI GENERALI

I moduli del progetto puntano a rafforzare le competenze delle studentesse e degli studenti, allo scopo di compensare svantaggi culturali, economici e sociali di contesto, garantendo il riequilibrio territoriale, e ridurre il fenomeno della dispersione scolastica.

Ci si propone di utilizzare **approcci innovativi** che mettano al centro lo studente e i propri bisogni e valorizzino gli stili di apprendimento e lo spirito d'iniziativa per affrontare in maniera efficace e coinvolgente lo sviluppo delle competenze di base.

L'obiettivo è rafforzare le competenze di comunicazione in lingua madre e in lingua straniera, quelle logico matematiche e le competenze di base in campo scientifico.

## Art 2 - LUOGO DI SVOLGIMENTO DURATA

I corsi si svolgeranno al di fuori dell'orario curricolare e/o nelle ore curricolari (**trattandosi di orientamento**) presso la sede Liceo Scientifico Ascanio Landi Velletri e presso i locali adibiti agli eventi.

## Art 3- REQUISITI DEGLI ESPERTI

I candidati possono lavorare in **strutture pubbliche** e/o private e/o **associazioni** e possedere delle **competenze professionali** necessarie per lo specifico percorso formativo, con esperienza in **attività di** innovazione didattica e/o didattica multimediale (metodologie di didattica attiva, cooperative Learning, flipped classroom integrate dall'uso delle nuove tecnologie), esperienza di logistica ed allestimento/simulazioni. I suddetti requisiti devono **espressamente essere autocertificati dall'interessato**.

## Art 4- COMPITI DELL'ESPERTO

L'Esperto dovrà elaborare un piano di lavoro da cui risultino i contenuti, le modalità, i tempi e gli strumenti che garantiranno l'effettiva realizzazione del processo formativo.

L'Esperto deve collaborare con il Tutor e deve essere in possesso delle conoscenze, competenze ed esperienze specifiche richieste dai singoli moduli.

- L'Esperto:
  - predispone, in collaborazione con il Tutor, una programmazione dettagliata dei contenuti dell'intervento, che dovranno essere suddivisi in moduli corrispondenti a segmenti disciplinari e competenze da acquisire;
  - inserisce i dati di propria competenza relativi all'attività svolta nel Modulo, il calendario, le prove di verifica e i materiali prodotti nel sistema GPU;
  - partecipa alle riunioni programmate dall'Istituzione scolastica in merito alla realizzazione del modulo e tale attività rientra nel suo incarico concorda il calendario degli incontri con i responsabili del progetto tenendo conto delle esigenze della scuola proponente e in relazione alla necessità di concludere tutte le attività entro i termini prescritti dal MIUR;
  - predispone relazione finale in merito all'andamento delle attività

## Art 5- MODALITA' PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE

Gli interessati dovranno presentare la propria candidatura mediante:  
consegna manuale presso gli uffici di segreteria in busta chiusa sulla quale dovrà essere riportata la seguente dicitura: "Candidatura ESPERTO PON FSE **Divulgatori logico/matematici per futuri scienziati**."

- oppure

invio sulla casella di posta: indirizzo P.E.C.: [rmgs320009@pec.istruzione.it](mailto:rmgs320009@pec.istruzione.it) con oggetto ESPERTO PON FSE **Divulgatori logico/matematici per futuri scienziati** allegando la documentazione firmata;

L'istanza di partecipazione, compilata secondo il modello (**allegato A**) dell'Istituto, con firma autografa (**pena l'esclusione**), redatta ai sensi del DPR 445/2000 deve essere corredata di:

- curriculum vitae (**modello europeo**) nel quale devono essere dettagliati ed evidenziati tutti i titoli oggetto di valutazione;
- modello di autodichiarazione dei titoli (**Allegato B**) Esperti esterni, da compilare a cura del richiedente;
- fotocopia di un documento di riconoscimento.

## Art 6 -TERMINI DI PRESENTAZIONE DELL'ISTANZA- Pubblicità dell'avviso pubblico e dell'esito della procedura

Dell'avviso si dà adeguata pubblicità tramite il sito istituzionale dell'amministrazione.

Come da **regolamento di istituto deliberato il 5/02/2019 all'art. 11**, si prevede un termine per la presentazione delle candidature di almeno quindici giorni dalla pubblicazione, **salvo casi di particolare urgenza. Date le date molto vicine degli eventi in questione si ritiene opportuno adottare la procedura di urgenza e si prevede, quindi, la presentazione delle candidature entro dieci giorni dalla pubblicazione. Entro e non oltre le ore 12,00 del 18/02/2019.**

Non saranno in alcun modo accettate le domande pervenute dopo la scadenza su menzionata.

## Art 7 -VALUTAZIONE DELLE CANDIDATURE

La selezione delle domande verrà effettuata da apposita commissione nominata dal dirigente scolastico che provvederà alla comparazione dei curricula e all'attribuzione dei punteggi.

A conclusione della comparazione, il Dirigente Scolastico provvederà alla formazione di tante graduatorie **quanti sono i moduli**. A parità di punteggio sarà data priorità al candidato più giovane di età. **Gli elenchi** saranno pubblicati sul sito web istituzionale della scuola, con valore di notifica a tutti gli interessati.

Trascorsi **tre** giorni sarà data comunicazione ai candidati vincitori cui verranno affidati gli incarichi mediante la stipula di un contratto di **prestazione d'opera**.

## **Art 8 -ATTRIBUZIONE DEGLI INCARICHI**

Gli incarichi di svolgimento del singolo sotto modulo verranno assegnati scorrendo gli elenchi graduati e attribuendo multipli di 15 ore per ciascun docente, fino ad un massimo di 30 ore. Gli incarichi saranno attribuiti anche in presenza **di una sola** candidatura pervenuta per il singolo modulo purché corrispondente alle esigenze del progetto.

## **Art 9- CRITERI DI VALUTAZIONE DELLE CANDIDATURE per titoli ed esperienze (totale max 100 punti):**

**PUNTEGGIO VEDI TAB B**  
**TITOLI CULTURALI 30 PUNTI**  
**ESPERIENZE PROFESSIONALI BASE 30 PUNTI**  
**TITOLI /FORMAZIONE AFFERENTI LA TIPOLOGIA DI INTERVENTO PUNTI 30**  
**REQUISITI DI CUI A RT 3 PUNTI 10**

## **Art 10 -DURATA DELL'INCARICO E COMPENSO**

Il compenso orario massimo per le attività di Esperto (nr. ore 15) è stabilito in € 70,00 (settanta/00).

Il suddetto importo è onnicomprensivo di tutte le ritenute previdenziali e fiscali, nonché dell'IRAP a carico dell'Istituto e ogni altro onere di natura fiscale, previdenziale ed assistenziale che dovesse intervenire per effetto di nuove disposizioni normative, anche della eventuale quota a carico dell'Istituto.

Si precisa che le attività si svolgeranno in orario extracurricolare/curricolare nei giorni e negli orari indicati nel calendario da concordare con il tutor.

## **Art 11- MODALITÀ DI ACCESSO AGLI ATTI**

L'accesso agli atti, secondo quanto previsto dalla legge 7 agosto 1990, n. 241 e dell'art. 3 – differimento – comma 3 del decreto ministeriale 10 gennaio 1996, n. 60, solo dopo la conclusione del procedimento.

## **Art 12- INFORMATIVA AI SENSI DEL regolamento UE 679/2016**

I dati personali che entreranno in possesso dell'Istituto, a seguito del presente Avviso, verranno trattati nel rispetto del regolamento **UE 679/2016** da parte dell'istituzione scolastica, nell'ambito delle norme vigenti, esclusivamente per le finalità connesse alla procedura e per l'eventuale successiva attivazione della procedura negoziata. Si fa rinvio al regolamento UE 679/2016 circa i diritti degli interessati alla riservatezza dei dati. Per informazioni e chiarimenti, nonché per presa visione dei luoghi e dei documenti è possibile contattare l'Istituzione Scolastica ai seguenti recapiti telefonici: 06121125780. I candidati dovranno esprimere il consenso al trattamento dei propri dati personali in sede di presentazione delle domande di partecipazione, pena la non ammissione.

## **Art 13- RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO**

Ai sensi di quanto disposto dall'art. 5 della legge 7 agosto 1990, n. 241, il responsabile del trattamento dei dati è il Dirigente Scolastico De Simoni Simonetta.

#### **Art 14- MODALITA' DI DIFFUSIONE**

Il presente Avviso e le relative graduatorie verranno affisse all'Albo dell'Istituto e pubblicizzati sul sito web dell'istituto (sezioni Albo on Line e Amministrazione Trasparente, sottosezione Bandi di gara e contratti).

Informazioni relative al presente avviso potranno essere richieste presso l'ISTITUTO Liceo scientifico Ascanio Landi contattando il Direttore dei Servizi Generali e Amministrativi sig.ra Torchiaro Natalia.

Il presente bando viene pubblicato in data odierna.

**Allegato A**

**domanda Esperto Divulgatori logico/matematici per futuri scienziati Codice identificativo progetto: 10.1.6A-FSEPON-LA-2018-86**

**AL DIRIGENTE  
SCOLASTICO  
Liceo scientifico  
Ascanio Landi**

Il/la sottoscritto/a \_\_\_\_\_ nato/a a \_\_\_\_\_ il \_\_\_\_\_

C.F. \_\_\_\_\_, residente a \_\_\_\_\_

in Via/Piazza \_\_\_\_\_ n. \_\_\_\_\_

Tel. \_\_\_\_\_,

consapevole delle responsabilità penali e della decadenza da eventuali benefici acquisiti in caso di dichiarazioni mendaci, sotto la propria responsabilità,

**CHIEDE**

di partecipare alla selezione per l'attribuzione dell'incarico quale docente **Esperto** per:

**Divulgatori logico/matematici per futuri scienziati (TPD) Codice identificativo progetto: 10.1.6A-FSEPON-LA-2018-86**

**(contrassegnare con X il modulo richiesto)**

<b>Titolo e Tipologia modulo</b>	<b>ESPERTO</b>
<b>Divulgatori logico/matematici per futuri MODULO A-1 PER LA REALIZZAZIONE EVENTO 8/03/2019</b>	
<b>Divulgatori logico/matematici per futuri MODULO A-2 PER LA REALIZZAZIONE EVENTO 14/03/2019</b>	

A corredo dell'istanza si allegano:

- **curriculum vitae secondo il formato europeo;**
- **autocertificazione relativa ai titoli dichiarati; (All.B)**
- **fotocopia di un documento di identità valido con firma originale del candidato.**

Il/la sottoscritto/a, ai sensi del regolamento UE 679/2016 autorizza la scuola al trattamento dei dati contenuti nella presente autocertificazione esclusivamente nell'ambito e per i fini istituzionali della Pubblica Amministrazione.

Data \_\_\_\_\_

Firma

**ALL.B Esperto Divulgatori logico/matematici per futuri scienziati Codice identificativo progetto: 10.1.6A-FSEPON-LA-2018-86 autocertificazione relativa ai titoli dichiarati**

<b>A) TITOLI CULTURALI</b>				
<b>30 p.</b>				
Per diploma di laurea specifica (minimo quadriennale) o per diploma di Conservatorio di Stato	p. 10			Max 9 p.
Laurea triennale o Diploma ISEF	p.10			
Titoli di specializzazione post-laurea o di perfezionamento post-diploma (non meno di 1500 ore) esclusivamente afferenti la tipologia d'intervento.	p.1 per corso max 2			
Laurea non specifica o seconda laurea	p.1			
<b>B) ESPERIENZE PROFESSIONALI</b>				
<b>30 p.</b>				
Attività formative tenute in qualità di docente/esperto/relatore inerenti le tematiche ed i contenuti del modulo in oggetto	p. 2 per attività			Max 8 p.
Incarichi presso l'Amministrazione scolastica di coordinamento/progettazione/ e supporto per attività coinvolgenti le tematiche ed i contenuti del modulo in oggetto	p. 2 per incarico			Max 6 p.
Collaborazione documentata con Università, Enti di ricerca, Associazioni/Ordini professionali, altre Amministrazioni Pubbliche coinvolgente le tematiche ed i contenuti dei moduli formativi del percorso in oggetto	p. 1 per collaborazione			Max 4 p.
Eventi organizzati	p.2 per attività			Max 12 p.
<b>C) TITOLI /FORMAZIONE AFFERENTI LA TIPOLOGIA DI INTERVENTO</b>				
<b>30p.</b>				
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Possesso di titoli specifici/corsi di formazione afferenti la tipologia dell'intervento (min 25 ore) da 25 a 30 ore</li> </ul>	p. 3			Max 20 p.
<ul style="list-style-type: none"> <li>• da 31 a 40 ore</li> </ul>	p. 4			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• da 41 a 50 ore</li> <li>•</li> </ul>	p. 5			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• oltre 50 ore</li> </ul>	p. 6			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Possesso di Certificazioni informatiche e digitali (ECDL, EIPASS, MICROSOFT, CISCO)</li> </ul>	p. 2 per ogni certificazione			Max 6 p.
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Corso sull'uso didattico dei tablets, delle LIM, PNSD ecc. (durata minima 10 ore)</li> </ul>	p.1 per ogni corso			Max 4 p.
<b>REQUISITI DI CUI ART 3</b>				
<b>10p.</b>				
Uso di metodologie innovative nella didattica				5p
innovazione didattica e/o didattica multimediale				5p