



Ministero dell'Istruzione e del Merito
Dipartimento per il sistema educativo di istruzione e di formazione
Direzione generale per il personale scolastico
LICEO SCIENTIFICO STATALE "A. LABRIOLA"
Codice meccanografico – RMPS010004 Codice Fiscale 80222130587
Via Capo Sperone, 50 00122 Roma - Ostia
www.liceolabriola.it - rmeps010004@istruzione.it - 06.121.128.005



Prot.1113

Roma, 27/03/2024

Avviso di selezione per il reclutamento di personale a tempo indeterminato interno al Liceo Scientifico Antonio Labriola per MODULO FORMATIVO AMMINISTRATIVO CONTABILE al personale ATA e Docente PNRR DM 66

VIENE AVVIATA

una ricognizione interna per acquisire eventuali disponibilità del personale a tempo indeterminato, in servizio presso questo Istituto scolastico, disponibili a svolgere l'incarico connesso alla conduzione delle attività formative relative ad un modulo amministrativo-contabile.

ART.1 – OGGETTO

La prestazione oggetto della selezione è costituita da attività di docenza a personale ATA e Docente nell'anno scolastico 2023–2024.

Tematiche e metodologie

Le attività formative dovranno essere svolte in presenza presso le aule del Liceo Antonio Labriola e dovranno prevedere studi di caso e simulazioni pratiche degli argomenti toccati.

Argomenti da trattare:

- Il codice degli appalti
- Le procedure negoziali alla luce delle nuove normative
- Amministrazione trasparente e flussi documentali

L'impegno dei formatori prevede:

- ❖ La conduzione di laboratori "efficaci" basati su azioni formative mirate al raggiungimento di quelle competenze non possedute dai docenti, ma ormai necessarie perché sempre più coinvolti in progetti e attività PNRR
- ❖ La Produzione e predisposizione di materiale necessario alla conduzione del modulo formativo

Il candidato dovrà dimostrare di avere competenze professionali sugli argomenti richiesti, atte a condurre il modulo in oggetto

ART. 2 – CALENDARIO E CORRISPETTIVO

Le attività formative si svolgeranno in presenza e saranno calendarizzate in accordo con il Dirigente Scolastico.

Per le attività di docenza verrà attribuito un compenso orario nella misura stabilita dal MIM, indicato nelle linee guida dell'avviso PNRR – DM66;



Ministero dell'Istruzione e del Merito
 Dipartimento per il sistema educativo di istruzione e di formazione
 Direzione generale per il personale scolastico
LICEO SCIENTIFICO STATALE "A. LABRIOLA"
 Codice meccanografico – RMPS010004 Codice Fiscale 80222130587
 Via Capo Sperone,50 00122 Roma - Ostia
 www.liceolabriola.it - rmeps010004@istruzione.it - 06.121.128.005

ART. 3 – MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

La proposta di candidatura, redatta sul modello (**allegato A**) e sottoscritta dall'interessato, deve pervenire entro le ore **18:00 del 08 aprile 2024** all'indirizzo rmeps010004@istruzione.it con il seguente oggetto: **"Candidatura formazione modulo 1 – PNRR DM66- A.S. 2023/2024"**.

Per la presentazione della candidatura indirizzata al Dirigente Scolastico, gli interessati dovranno far pervenire, in allegato, i seguenti documenti:

1. Curriculum Vitae completo con dichiarazione di titoli;
2. Curriculum Vitae con dichiarazione dei titoli, contenente soltanto il nome e cognome del candidato, privo di tutti gli altri dati (mail, dati anagrafici, recapito, ecc.). Questo curriculum deve concludersi con la dicitura "autorizzo la pubblicazione sul sito della scuola in caso di stipula del contratto" e deve riportare la firma del candidato
3. Fotocopia del documento di identità in corso di validità.
4. Domanda di partecipazione (all.to A)
5. Scheda di proposta progettuale

ART. 4 – REQUISITI DI AMMISSIONE E VALUTAZIONE

Le domande e i curricula pervenuti saranno valutati tenendo conto dei seguenti criteri:

Titoli professionali			
	Aree	Punteggio	
Titoli professionali Fino a un massimo di 80 punti	Esperienza professionale nel settore previsto dal laboratorio in qualità di formatore max 70 punti	1) Per ogni corsodestinato a docenti effettuato negli ultimi 5 anni - punti 5 per ogni corso. [max. 30 punti]	
		2) Per ogni corsospecifico sull'argomentoeffettuato negli ultimi 5 anni - punti 4 per ogni corso. [max. 28 punti]	
		3) Per ogni corso destinato ai docenti non incluso nei precedenti 1 punto per ogni corso [max.7 punti]	
		4)Per ogni corso specifico sul'argomento non incluso nei precedenti 1 punto per ogni corso [max.5 punti]	
	Altre attività Max 8 punti	Per la funzione tutoriale svolta nei corsi destinati ai docenti - 1 punto per ogni incarico	
Pubblicazioni attinenti Max 2 punti	Per ciascuna pubblicazione riferita esclusivamente alle specifiche tematiche sul laboratorio per cui ci si candida - punti 0,5		
Titoli culturali			
Titoli culturali Fino a un massimo di 20 punti	Titolo	Voto	Punteggio
	Laurea Vecchio Ordinamento o Laurea Magistrale <u>max 10 punti</u>	110/110 e lode	10 punti
		108/110	8 punti
		105/107	6 punti
		102/104	4 punti
		100/101	2 punti
		Minore di 100	1 punti
	Seconda Laurea <u>max 4 punti</u>	110/110 e lode	4 punti
		106/109	3 punti
100/105		2 punti	



Ministero dell'Istruzione e del Merito
 Dipartimento per il sistema educativo di istruzione e di formazione
 Direzione generale per il personale scolastico
LICEO SCIENTIFICO STATALE "A. LABRIOLA"
 Codice meccanografico – RMPS010004 Codice Fiscale 80222130587
 Via Capo Sperone,50 00122 Roma - Ostia
 www.liceolabriola.it - rmeps010004@istruzione.it - 06.121.128.005

		Minore di 100	1 punti
	Dottorato di ricerca nel settore richiesto - <u>2 punti</u> (si valuta solo un dottorato)	Specificare il tema del dottorato	
	Master I Livello nel settore richiesto - <u>2 punti</u>	Specificare il titolo del master	
	Master II Livello nel settore richiesto - <u>2 punti</u>	Specificare il titolo del master	

ART. 5 – SVOLGIMENTO DELLA SELEZIONE E AGGIUDICAZIONE

La valutazione comparata dei titoli sarà effettuata da apposita Commissione giudicatrice, nominata dal Dirigente scolastico. Al termine della procedura di selezione, la commissione proporrà le graduatorie generali di merito per ciascuna tipologia di laboratorio che saranno pubblicate online nelle aree "Amministrazione trasparente" ed "Albo pretorio". Si procederà all'aggiudicazione anche in presenza di una sola candidatura pienamente rispondente alle esigenze progettuali.

In fase di aggiudicazione si darà priorità alle candidature presentate dai docenti interni del Liceo Antonio Labriola, sui laboratori rimasti si procederà all'aggiudicazione ad Enti e/o Associazioni, infine, se risultassero ulteriori laboratori non assegnati, si procederà all'assegnazione a Esperti Esterni.

Eventuali ricorsi avverso le graduatorie pubblicate potranno essere presentati 5 giorni dalla pubblicazione delle graduatorie. Decorso tale termine, esperiti eventuali ricorsi, il Dirigente con proprio atto formale provvederà all'approvazione della graduatoria definitiva ed alla nomina dei formatori individuati.

ART. 6 – NORME DI SALVAGUARDIA

Per tutto quanto non previsto dal presente bando si rinvia alle disposizioni normative vigenti in materia. I dati personali trasmessi dai candidati saranno trattati esclusivamente per le finalità di gestione delle procedure di selezione ai sensi del nuovo Regolamento sulla protezione dei dati personali (UE) 2016/679. Del presente bando viene data diffusione nelle aree online "Amministrazione trasparente" ed "Albo pretorio" dell'Istituzione Scolastica.

INFORMATIVA SUL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Si specifica che i dati forniti dai concorrenti e quelli acquisiti dall'amministrazione, in occasione della partecipazione al presente procedimento e dal successivo rapporto contrattuale sono trattati esclusivamente ai fini dello svolgimento dell'attività istituzionale dell'amministrazione, ai sensi del Regolamento sulla protezione dei dati personali (UE) 2016/679. Essi sono trattati anche con strumenti informatici. Tali dati sono raccolti in virtù di espresse disposizioni di legge e regolamento.

Titolare del trattamento dei dati personali è il Liceo Scientifico Statale "A. Labriola" nella persona del Dirigente Scolastico.

PUBBLICAZIONE BANDO

Il presente bando viene pubblicato sul sito dell'istituto all'indirizzo: <http://www.liceolabriola.edu.it>



Il Dirigente Scolastico
 Prof.ssa Margherita Rauccio