

FUTURA

**LA SCUOLA
PER L'ITALIA DI DOMANI**



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE E DEL MERITO
UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER IL LAZIO
LICEO GINNASIO DI STATO "EUGENIO MONTALE"
Liceo Classico, Liceo Linguistico, Liceo delle Scienze Umane
Sede legale: Via di Bravetta, 545 - 00164 ROMA - C.F. 97021870585
✉ RMPC320006@istruzione.it ✉ RMPC320006@pec.istruzione.it
Sito web: www.liceomontaleroma.edu.it ☎ 06 121123660

Prot. come da segnaturo

Agli interessati
All'Albo online
Amministrazione trasparente
Sito web sezione SCUOLAFUTURA

OGGETTO: Decreto di conferimento incarichi a seguito di AVVISO per la SELEZIONE di ESPERTI e TUTOR ai FINI della REALIZZAZIONE DI PERCORSI DIDATTICI, FORMATIVI E DI ORIENTAMENTO PER studenti per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione nell'ambito della LINEA DI INTERVENTO A del PIANO NAZIONALE di RIPRESA e RESILIENZA - MISSIONE 4: ISTRUZIONE e RICERCA - Componente 1 Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università - Investimento 3.1: Nuove competenze e nuovi linguaggi – Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinguistiche (D.M. 65/2023) finanziato dall'Unione Europea – Next Generation EU Titolo progetto Do you speak STEM? Affrontare le nuove sfide per un Futuro Globale Identificativo progetto M4C1I3.1 -2023-1143-P-31225 CUP J84D23004130006, che invitava gli interessati a manifestare interesse – Protocollo 0006227/U del 12/05/2024

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO il PIANO NAZIONALE di RIPRESA e RESILIENZA - MISSIONE 4: ISTRUZIONE e RICERCA - Componente 1 Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università - Investimento 3.1: Nuove competenze e nuovi linguaggi – Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinguistiche (D.M. 65/2023) finanziato dall'Unione Europea – Next Generation EU Titolo progetto Do you speak STEM? Affrontare le nuove sfide per un Futuro Globale Identificativo progetto M4C1I3.1-2023-1143-P-31225 CUP J84D23004130006 Importo finanziato 143.068,10 €;

VISTA la Delibera Dirigenziale Protocollo 0006226/U del 12/05/2024;

VISTO l'AVVISO per la SELEZIONE di ESPERTI e TUTOR ai FINI della REALIZZAZIONE DI PERCORSI DIDATTICI, FORMATIVI E DI ORIENTAMENTO PER studenti per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione nell'ambito della LINEA DI INTERVENTO A del PIANO NAZIONALE di RIPRESA e RESILIENZA - MISSIONE 4: ISTRUZIONE e RICERCA - Componente 1 Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università - Investimento 3.1: Nuove competenze e nuovi linguaggi – Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinguistiche (D.M. 65/2023) finanziato dall'Unione Europea – Next Generation EU Titolo progetto Do you speak STEM? Affrontare le nuove sfide per un Futuro Globale Identificativo progetto M4C1I3.1-2023-1143-P-31225 CUP J84D23004130006, che invitava gli interessati a manifestare interesse - Protocollo 0006227/U del 12/05/2024;

CONSIDERATO che il termine utile per la presentazione delle domande è scaduto alle ore 11.59 del giorno 26.05.2024;

CONSIDERATA la necessità di produrre graduatoria degli aventi diritto all'accesso alle posizioni rese disponibili nel bando di cui prima citato secondo regolare procedura

VISTA la Nomina della Commissione Protocollo 0007364/U del 29/05/2024;

VISTO il Verbale della Commissione giudicatrice Prot. 0007538/U del 31/05/2024

INTERPELLATI i docenti, in ordine di graduatoria, e recepite ufficialmente le loro disponibilità

DECRETA

1. a seguito di **Avviso di selezione per ESPERTI e TUTOR ai FINI della REALIZZAZIONE DI PERCORSI DIDATTICI, FORMATIVI E DI ORIENTAMENTO PER studenti per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione nell'ambito della LINEA DI INTERVENTO A del PIANO NAZIONALE di RIPRESA e RESILIENZA - MISSIONE 4: ISTRUZIONE e RICERCA - Componente 1 Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università - Investimento 3.1: Nuove competenze e nuovi linguaggi – Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinguistiche (D.M. 65/2023) finanziato dall'Unione Europea – Next Generation EU Titolo progetto Do you speak STEM? Affrontare le nuove sfide per un Futuro Globale Identificativo progetto M4C1I3.1 -2023-1143-P-31225 CUP J84D23004130006, che invitava gli interessati a manifestare interesse – Protocollo 0006227/U del 12/05/2024**

di conferire l'incarico individuale a ciascun esperto Formatore docente ed a ciascun Tutor come di seguito indicato , per un corrispettivo lordo stato è stabilito per il docente esperto in € 79,00 (Euro settantanove/00) l'ora, per un massimo di n. 20 ore, per un importo complessivo massimo pari a € 1.580,00 (Euro millecinquecentottanta/00), per il docente tutor € 34 (euro trentaquattro/00) l'ora per un importo massimo complessivo a laboratorio pari a € 680 (euro seicentoottanta/00) per un massimo di 20 ore, per ogni singolo modulo formativo, inteso quale importo lordo stato e di ogni altro onere a carico dell'Istituzione Scolastica, rapportato alle ore o giornate effettivamente prestate e documentate, attraverso la compilazione di fogli di lavoro (timesheet), da cui risulterà il monte ore complessivamente prestato con distinta delle ore impegnate nel progetto e che relazioni circa le attività svolte.

1) Competenze STEM Realizzazione di percorsi didattici, formativi e di orientamento finalizzati a promuovere l'acquisizione di metodologie, contenuti e competenze STEM, attraverso attività applicate all'ambito artistico (2 PERCORSI)

NOME E COGNOME	CODICE FISCALE	LOTTO CONFERITO
D'AVELLA ADRIANA DOCENTE ESPERTO	DVLDRN77T69F839N	<i>1.Latine loqui de Archaeologia al Montale</i>
ZERBINO MARIA CRISTINA DOCENTE TUTOR	ZRBMCR70M43H501K	<i>1.Latine loqui de Archaeologia al Montale</i>
GUECI GIULIA DOCENTE ESPERTO	GCUGLI84C54G273O	2. ESPLORAZIONI URBANE TRA REALTÀ FISICA E DIGITALE. Alla ricerca delle connessioni fra arte, matematica, scienza e tecnologia di ieri e di oggi.
DI PASQUALE MARIA DOCENTE TUTOR	DPSMRA74E60C342F	2. ESPLORAZIONI URBANE TRA REALTÀ FISICA E DIGITALE. Alla

		ricerca delle connessioni fra arte, matematica, scienza e tecnologia di ieri e di oggi.
--	--	---

3) Competenze STEM Realizzazione di percorsi didattici, formativi e di orientamento finalizzati a promuovere l'acquisizione di metodologie, contenuti e competenze STEM, attraverso attività applicate all'ambito sportivo (1 PERCORSO)

MAIETTI GIANLUCA CRISTIANO DOCENTE ESPERTO	MTTGLC91C05D662C	LA SCIENZA DELLA VELA E DELLA NAVIGAZIONE
GEMIN MARCO DOCENTE TUTOR	GMNMRC71S25H501E	LA SCIENZA DELLA VELA E DELLA NAVIGAZIONE

4) Competenze STEM Realizzazione di percorsi didattici, formativi e di orientamento finalizzati a promuovere l'acquisizione di metodologie, contenuti e competenze STEM, attraverso attività applicate all'ambito delle digital humanities e nella gestione delle biblioteche (2 PERCORSI)

ZERBINO MARIA CRISTINA DOCENTE ESPERTO	ZRBMCR70M43H501K	1.La biblioteca scolastica: gestire il terzo spazio
D'AVELLA ADRIANA DOCENTE TUTOR	DVLDRN77T69F839N	1.La biblioteca scolastica: gestire il terzo spazio
PECORA MASSIMILIANO DOCENTE ESPERTO	PCRMSM74B07H501D	2.MISURARE LE PAROLE. GLI ALGORITMI DELL'ANALISI E DELLA COMPRESIONE DEL TESTO LETTERARIO
DI PASQUALE MARIA DOCENTE TUTOR	DPSMRA74E60C342F	2.MISURARE LE PAROLE. GLI ALGORITMI DELL'ANALISI E DELLA COMPRESIONE DEL TESTO LETTERARIO

2. di procedere a sottoscrivere la Lettera di incarico per ciascun candidato idoneo;
3. di pubblicare il presente provvedimento sull'Albo on line dell'Istituzione scolastica, nonché nella sezione Amministrazione Trasparente del sito istituzionale, ai sensi della normativa sulla trasparenza.

Roma, 29.06.2024

Il Dirigente scolastico
Prof. Francesco ROSSI
(Documento firmato digitalmente
ai sensi del CAD e ss.mm.ii.)