



ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE

"*Francesco Maurolico*"

Corso Cavour, 63 - 98122 MESSINA - T. el. 090672110 - Fax: 09067275

COD FIS. 80007300835 - Email: meis02900x@istruzione.it - Sito web: www.maurolicomessina.gov.it

Sede Associata: Liceo Classico "F. Maurolico" - Corso Cavour 63, 98122 Messina

Sede Associata: Liceo Scientifico Linguistico "G. Galilei" - Via Nuova Grangiara, 98048 Spadafora - Tel. 0909941798 - Fax: 0909941798



FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



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

Messina, 31-5-2021

Prot. n. 5321p

Bando di selezione Esperte Tutor PON FSE

Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020. Avviso pubblico prot. 4396 del 09/03/2018 “Per il potenziamento delle competenze di base in chiave innovativa, a supporto dell’offerta formativa”. Asse I – Istruzione – Fondo Sociale Europeo (FSE). Obiettivo specifico 10.2. – Miglioramento delle competenze chiave degli allievi, anche mediante il supporto dello sviluppo delle capacità di docenti, formatori e staff. Azione 10.2.2 – Azioni di integrazione e potenziamento delle aree disciplinari di base (lingua italiana, lingue straniere, matematica, scienze, nuove tecnologie e nuovi linguaggi, ecc.) Autorizzazione progetto Per l’implementazione delle competenze di base:

Sotto-azione	Codice identificativo progetto	Titolo modulo	Importo autorizzato
10.2.2A	10.2.2A-FSEPON-SI-2019-226	Per l’implementazione delle competenze di base	€ 44.905,20
CIG: //		CUP: F48H18000320007	

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 prot. 4396 del 09/03/2018 “Per il potenziamento delle competenze di base in chiave innovativa, a supporto dell’offerta formativa”. Asse I – Istruzione – Fondo Sociale Europeo (FSE). Obiettivo specifico 10.2. – Miglioramento delle competenze chiave degli allievi, anche mediante il supporto dello sviluppo delle capacità di docenti, formatori e staff. Azione 10.2.2 – Azioni di integrazione e potenziamento delle aree disciplinari di base (lingua italiana, lingue straniere, matematica, scienze, nuove tecnologie e nuovi linguaggi, ecc.);
- Vista l’autorizzazione del progetto “Per lo sviluppo delle competenze di base” con identificativo 10.2.2A- FSEPON-SI-2019-226 di cui alla nota MIUR Prot. n. AOODGEFID/20678, Roma, 21 giugno 2019;
- Visto il decreto di assunzione in bilancio del finanziamento n. 30/6 del 18/10/2019;
- Visto il Programma Annuale per l’esercizio finanziario corrente e la situazione finanziaria alla data odierna;
- Visto il regolamento di istituto che fissa i criteri di selezione degli Esperti e dei Tutor, nonché i massimali retributivi;
- 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;



ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE
"Francesco Maurolico"

Corso Cavour, 63 - 98122 MESSINA - Tel. 090672110 - Fax: 09067275

COD FIS. 80007300835 - Email: meis02900x@istruzione.it - Sito web: www.mauolicomessina.gov.it

Sede Associata: Liceo Classico "F. Maurolico" - Corso Cavour 63, 98122 Messina

Sede Associata: Liceo Scientifico Linguistico "G. Galilei" - Via Nuova Grangiara, 98048 Spadafora - Tel. 0909941798 - Fax: 0909941798

- Viste le note dell'Autorità di gestione
 - prot. 1778 del 6 febbraio 2015 relativa allo split payment dell'IVA;
 - prot. 34815 del 2 agosto 2017 relativa all'Attività di formazione: chiarimenti sulla selezione degli esperti;
 - prot. 37407 del 21 novembre 2017 "Manuale per la selezione di tutor ed esperti";
 - prot. 3131 del 16 marzo 2017, Richiamo sugli adempimenti inerenti l'informazione e la pubblicità per la programmazione 2014-20;
 - prot. 11805 del 13 ottobre 2016, Indicazioni operative – Informazioni e pubblicità;
- visto il CCNL scuola 2007 e in particolare l'art. 35 concernente le collaborazioni plurime del personale in servizio presso le Istituzioni scolastiche;
- visto l'art. 52, co.1° del T.U. pubblico impiego del 1953 e l'art. 2103 C.C. relativamente alla documentabilità del possesso della professionalità del prestatore di lavoro in relazione alla condizione di essere adibito alle mansioni per le quali è stato assunto o alle mansioni equivalenti nell'ambito dell'area di competenza;
- visto il d.lgs 165/2001 e ss.mm. e in particolare l'art. 7, comma 6 b) che statuisce che "l'amministrazione deve preliminarmente accertare l'impossibilità oggettiva di utilizzare le risorse umane disponibili al suo interno";
- visto il D.I. 44/2001, art. 40 "Contratti di prestazione d'opera per l'arricchimento dell'offerta formativa", che possono assumere:
 - la forma di avvisi ad evidenza pubblica per il reclutamento di prestatori d'opera ai sensi degli artt. 2222 e ss. del codice civile,
 - la forma di procedura negoziale aperta a soggetti dotati di personalità giuridica per l'acquisizione di beni e servizi di formazione ai sensi del d.lgs n. 50 del 18 aprile 2016;
- ritenuto necessario procedere alla selezione di appropriate figure professionali, TUTOR, per lo svolgimento delle attività formative relative ai differenti moduli;

Progetto / Sottoazione	
10.2.2A- FSEPON-SI-2019-226	Scrivo, perciò sono (sede associata Messina)
	Obiettivo Matematica biennio (sede associata Spadafora)
	Obiettivo Matematica triennio (sede associata Spadafora)
	Matematica per tutti (sede associata Messina)

indice il seguente

AVVISO INTERNO

per la selezione di esperti e tutor per il progetto in oggetto, rivolto in ordine di precedenza assoluta a:



ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE
"Francesco Maurolico"

Corso Cavour, 63 - 98122 MESSINA - Tel. 090672110 - Fax: 09067275

COD FIS. 80007300835 - Email: meis02900x@istruzione.it - Sito web: www.maurolicomessina.gov.it

Sede Associata: Liceo Classico "F. Maurolico" - Corso Cavour 63, 98122 Messina

Sede Associata: Liceo Scientifico Linguistico "G. Galilei" - Via Nuova Grangiara, 98048 Spadafora - Tel. 0909941798 - Fax: 0909941798

1. Personale interno in servizio presso l'IIS "F. Maurolico" di Messina alla scadenza del presente Avviso

Destinatario di Lettera di incarico

Obiettivi generali del Progetto e breve descrizione

Il progetto intende promuovere lo sviluppo delle competenze di base, nonché le conoscenze in campo scientifico e linguistico fondamentali per un efficace e produttivo ingresso nel mondo del lavoro. L'innalzamento dei livelli di competenza consentirà di ridurre gli svantaggi socio-culturali e di rafforzare, coerentemente con l'offerta formativa, gli apprendimenti linguistici e le competenze in lingua madre, lingua straniera e matematica. Gli interventi privilegeranno strategie metodologiche laboratoriali con un approccio allo studio che tenga conto della multidimensionalità dell'alunno, nonché dei processi di metacognizione. I contenuti saranno mediati, infatti, attraverso una diversificazione di strategie metodologiche e strumenti anche multimediali.

Obiettivi generali

- Potenziare competenze linguistiche nella lingua madre e nelle lingue comunitarie al fine di:
 - favorire la conoscenza del sé;
 - migliorare il livello degli esiti scolastici;
 - favorire l'inclusione sociale;
 - migliorare le abilità di analisi e sintesi;
 - favorire l'acquisizione di uno stile di apprendimento efficace;
 - favorire la capacità di comunicare secondo registri linguistici differenti;
 - acquisire maggiore consapevolezza della propria identità di cittadini europei.
- Potenziare le competenze logico-matematiche al fine di:
 - migliorare il livello degli esiti scolastici;
 - utilizzare consapevolmente la tecnologia;
 - abbattere gli stereotipi;
 - migliorare le abilità di analisi e sintesi;
 - favorire l'acquisizione di uno stile di apprendimento efficace;
 - favorire la capacità di comunicare secondo registri linguistici differenti;
 - saper affrontare la problematicità delle situazioni reali;
- Acquisire consapevolezza delle relazioni tra i diversi ambiti della conoscenza.

Obiettivi formativi e descrizione dei singoli moduli con tipologia di esperto

A. Scrivo, perciò sono (30 h)

Il laboratorio 'Scrivo, perciò sono' propone un percorso attraverso le tecniche della scrittura narrativa, affrontando tematiche quali la creatività, l'invenzione, l'incipit, l'idea, il punto di vista, la focalizzazione, la costruzione del personaggio e dei linguaggi (dialoghi e monologhi), l'ambientazione, i paesaggi, il finale della storia. Il laboratorio di scrittura creativa intende evidenziare l'importanza dell'utilizzo di metodi e strategie per la redazione di testi narrativi attraverso lo sviluppo espressivo delle idee. Ogni lezione teorica sarà accompagnata da esercitazioni pratiche in cui i partecipanti saranno sollecitati a mettere in pratica i concetti appresi, con l'obiettivo non solo di stimolare la padronanza del linguaggio e l'abilità di creare storie e intrecci, ma anche di alimentare la passione e il desiderio per la lettura.

La proposta scaturisce dall'esigenza di rendere ogni studente consapevole della propria scrittura migliorandola in termini di accuratezza, chiarezza e profondità dell'espressione; di sviluppare la propria capacità di visione della realtà e di invenzione di una storia; di accrescere la propria capacità di mettersi in gioco, ascoltare, confrontarsi con gli altri.



ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE
"Francesco Maurolico"

Corso Cavour, 63 - 98122 MESSINA - Tel. 090672110 - Fax: 09067275

COD FIS. 80007300835 - Email: meis02900x@istruzione.it - Sito web: www.maurolicomessina.gov.it

Sede Associata: Liceo Classico "F. Maurolico" - Corso Cavour 63, 98122 Messina

Sede Associata: Liceo Scientifico Linguistico "G. Galilei" - Via Nuova Grangiara, 98048 Spadafora - Tel. 0909941798 - Fax: 0909941798

B. Obiettivo Matematica biennio (30 h)

OBIETTIVI GENERALI

- 1) Acquisire un metodo di studio razionale e saper organizzare un lavoro, sviluppando capacità logiche con cui analizzare situazioni problematiche di vario genere.
- 2) Saper distinguere nella lettura di un testo gli aspetti essenziali del tema in questione, esponendo i contenuti con chiarezza e utilizzando una terminologia scientifica appropriata.
- 3) Operare coi modelli matematici usando l'apposito simbolismo per risolvere problemi.

OBIETTIVI SPECIFICI

- 1) CONOSCENZE: calcolo numerico; calcolo letterale; statistica; probabilità; geometria piana razionale; trasformazioni geometriche; piano cartesiano e funzioni.
- 2) ABILITA': operare negli insiemi dei numeri reali; operare col calcolo algebrico letterale con applicazione alla risoluzione di problemi; organizzare i dati statistici con gli appropriati indicatori; calcolare la probabilità in semplici contesti; riconoscere le proprietà delle figure piane fondamentali e applicarle a problemi; riconoscere e applicare sinteticamente le trasformazioni isometriche piane; operare coi primi elementi di geometria analitica evidenziando i grafici di funzioni di particolare rilievo.
- 3) COMPETENZE: acquisire capacità di analizzare, rappresentare e risolvere problemi utilizzando metodi diversi associati agli appropriati modelli.

C. Obiettivo Matematica triennio (30 h)

OBIETTIVI GENERALI

- 1) Consolidare e potenziare le abilità operative ed espressive attraverso un linguaggio tecnico e rigoroso.
- 2) Consolidare e potenziare le capacità logico-riflessive di astrazione, critiche, analitico-sintetico-deduttive di formalizzazione e di orientamento.
- 3) Acquisire capacità di riconoscere analogie, identità di struttura e differenze tra problemi di natura diversa e di costruire modelli astratti che consentano il passaggio concreto-astratto-concreto.

OBIETTIVI SPECIFICI

CONOSCENZE: equazioni e disequazioni algebriche; esponenziali e logaritmi; geometria analitica; progressioni; calcolo combinatorio; probabilità; goniometria e trigonometria; geometria nello spazio sintetica e analitica; trasformazioni geometriche (studio analitico generale); funzioni analitiche; grafici deducibili da quelli di funzioni note; calcolo differenziale.

ABILITA': risolvere equazioni e disequazioni algebriche, logaritmiche, esponenziali e goniometriche; studiare analiticamente il piano e lo spazio; applicare le formule delle progressioni aritmetiche e geometriche; operare col calcolo combinatorio e probabilistico; utilizzare i teoremi trigonometrici sui triangoli; visualizzare e utilizzare sinteticamente concetti, teoremi e formule associati alle principali figure nello spazio.

D. Matematica per tutti (30 h)

OBIETTIVI GENERALI

- 1) Acquisire un metodo di studio razionale e saper organizzare un lavoro, sviluppando capacità logiche per analizzare situazioni problematiche di vario genere.
- 2) Saper distinguere nella lettura di un testo gli aspetti essenziali del tema in questione, esponendo i contenuti con chiarezza e utilizzando una terminologia scientifica appropriata.
- 3) Operare coi modelli matematici usando l'apposito simbolismo per risolvere problemi.

OBIETTIVI SPECIFICI

CONOSCENZE: calcolo numerico; calcolo letterale; statistica; probabilità; geometria piana; trasformazioni geometriche; piano cartesiano e funzioni.

ABILITA': operare negli insiemi dei numeri reali; operare col calcolo algebrico letterale con applicazione alla risoluzione di problemi; organizzare i dati statistici con gli appropriati indicatori; calcolare la probabilità in semplici contesti; riconoscere le proprietà delle figure piane fondamentali e applicarle a problemi; riconoscere e applicare sinteticamente le trasformazioni isometriche piane; operare coi primi elementi di geometria analiti-



ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE
"Francesco Maurolico"

Corso Cavour, 63 - 98122 MESSINA - Tel. 090672110 - Fax: 09067275

COD FIS. 80007300835 - Email: meis02900x@istruzione.it - Sito web: www.maurolicomessina.gov.it

Sede Associata: Liceo Classico "F. Maurolico" - Corso Cavour 63, 98122 Messina

Sede Associata: Liceo Scientifico Linguistico "G. Galilei" - Via Nuova Grangiara, 98048 Spadafora - Tel. 0909941798 - Fax: 0909941798

ca evidenziando i grafici di funzioni di particolare rilievo.

COMPETENZE: acquisire capacità di analizzare, rappresentare e risolvere problemi utilizzando metodi diversi associati agli appropriati modelli.

2. Condizioni di ammissibilità

Possono presentare domanda di disponibilità al conferimento di incarichi coloro che

- possiedono i titoli di accesso previsti dal seguente avviso;
- presentano domanda nei tempi e nei modi previsti dal presente bando;
- possiedono adeguate competenze tecnologiche funzionali alla gestione on-line della misura assegnata (condizione assolutamente necessaria),
- possiedono il titolo di studio eventualmente richiesto dalla specifica misura.

Modulo	Titolo di accesso esperto	Titolo di accesso tutor
A. Scrivo, perciò sono	Docente di lingua italiana II grado	Docente di II grado (Titolo di preferenza a parità di punteggio: docente di materie letterarie)
B. Obiettivo Matematica biennio	Docente di matematica II grado	Docente di II grado (Titolo di preferenza a parità di punteggio: docente di matematica)
C. Obiettivo Matematica triennio	Docente di matematica II grado	Docente di II grado (Titolo di preferenza a parità di punteggio: docente di matematica)
D. Matematica per tutti	Docente di matematica II grado	Docente di II grado (Titolo di preferenza a parità di punteggio: docente di matematica)

3. Modalità di presentazione delle domande

Per manifestare il proprio interesse, gli aspiranti dovranno produrre a mano o via posta elettronica la relativa domanda con allegati, **pena l'inammissibilità, entro e non oltre le ore 12.00 del 7 giugno 2021** presso

I.I.S. "FRANCESCO MAUROLICO"

CORSO CAVOUR 63

98122 MESSINA

La scuola non si assume alcuna responsabilità per ritardi e disguidi imputabili ai servizi di consegna. In alternativa le domande potranno essere inviate all'indirizzo e-mail

meis02900x@istruzione.it.

A. ESPERTI e TUTOR

La candidatura sarà ammissibile solo se perverranno in tempo utile i seguenti documenti completi in ogni



ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE
"Francesco Maurolico"

Corso Cavour, 63 - 98122 MESSINA - Tel. 090672110 - Fax: 09067275

COD FIS. 80007300835 - Email: meis02900x@istruzione.it - Sito web: www.maurolicomessina.gov.it

Sede Associata: Liceo Classico "F. Maurolico" - Corso Cavour 63, 98122 Messina

Sede Associata: Liceo Scientifico Linguistico "G. Galilei" - Via Nuova Grangiara, 98048 Spadafora - Tel. 0909941798 - Fax: 0909941798

parte:

1. Selezione docente interno

- a. **Domanda di ammissione** (Modello allegato obbligatorio);
- b. **Curriculum vitae modello europeo**, nel quale dovranno essere indicate le proprie generalità, l'indirizzo ed il luogo di residenza, i titoli di studio di cui è in possesso e la data di conseguimento degli stessi, il recapito telefonico e l'eventuale indirizzo di posta elettronica, tutti i titoli di cui si richiede la valutazione in relazione ai criteri fissati nel presente bando opportunamente evidenziati per una corretta valutazione;
- c. **Scheda sintetica** debitamente compilata e sottoscritta relativa all'attribuzione dei punti secondo i criteri di seguito specificati (come da allegato);
- d. **Fotocopia di documento di identità** in corso di validità.

Gli aspiranti selezionati per l'incarico si impegnano a presentare, in occasione della firma del contratto di incarico, la Dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà dell'autenticità dei titoli indicati nel curriculum vitae sottoscritta dall'interessato.

4. Criteri di selezione

Selezione ESPERTI

Viste la delibera n. 54 del Collegio dei docenti del 7 maggio 2018 e la delibera n. 18/4 del Consiglio d'Istituto del 7 maggio 2018, il reclutamento degli **ESPERTI** avverrà secondo i seguenti criteri:

Esperto: esercita una professione intellettuale, liberale, o comunque un'attività per cui occorre un titolo di studio qualificato e raffinata esperienza maturata sul campo (esperto progettista, esperto curricula, didattica e metodologie, gestione gruppi, ecc.)

	Titoli valutabili	Condizioni e Punteggi Titolo	Punteggio massimo	Auto dichiar.	Uffici
Titoli culturali	Diploma/Laurea coerenti con area di intervento	Condizione di ammissibilità			
	Altri Diplomi/Lauree/Dottorati ricerca	Per titolo 2	Max 4 pt.		
	Master I Livello, Specializzazione e perfezionamento annuale	1 punto	Max 4 pt.		



ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE

"*Francesco Maurolico*"

Corso Cavour, 63 - 98122 MESSINA - Tel. 090672110 - Fax: 09067275

COD FIS. 80007300835 - Email: meis02900x@istruzione.it - Sito web: www.maurolicomessina.gov.it

Sede Associata: Liceo Classico "F. Maurolico" - Corso Cavour 63, 98122 Messina

Sede Associata: Liceo Scientifico Linguistico "G. Galilei" - Via Nuova Grangiara, 98048 Spadafora - Tel. 0909941798 - Fax: 0909941798

	Master II Livello, Specializzazione e perfezionamento pluriennale: a) coerenti con progetto o ricadenti in area didattica; b) no pertinent	a) 2 punti b) 1 punto	a) Max 6 pt. b) Max 3 pt.		
	Aggiornamento e formazione in servizio in ore effettivamente frequentate	0,5 per ogni corso di 30 H	Max 3 pt.		
Certificazioni competenze	CEFR livelli lingua inglese A2, B1, B2, C1	Livello A2 = 1 Livello B1 = 2 Livello B2 = 4 Livello C1 = 5	Max 5 pt.		
	ECDL (o simili) ECDL Livello specialistico (o simili)	1 2	Max 2 pt.		
	Certificazione LIM	4	Max 4 pt.		
	Certificazione CLIL	5	Max 5 pt.		
	Altre certificazioni pertinent	4	Max 4 pt.		

Titoli professionali	a) Docenza effettiva per 7 anni su classe di concorso coerente con Progetto o in alternativa Esperienza privata coerente con il progetto per 3 anni <i>In subordine (in carenza di candidati con il profilo a...)</i> b) Docenza effettiva per 3 anni su classe di concorso coerente con area in cui ricade il progetto	Condizione di ammissibilità			
	Attività di docenza in istituti di istruzione in discipline coerenti	Per anno scolastico (al 10 giugno) punti 0,20	Max 6 pt.		
	Attività professionale non scolastica coerente con il progetto	Per anno solare (min. 180 giorni di attività effettiva) punti 0,5	Max 6 pt.		
	Attività di docenza in corsi PON-POR analoghi di almeno 15 ore	2 punti per ogni percorso max 20	Max 20 punti		
	Attività di docenza in corsi (non PON-POR) analoghi di almeno 15 ore	1 punto per ogni percorso max 10	Max 18 punti		



ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE

"Francesco Maurolico"

Corso Cavour, 63 - 98122 MESSINA - Tel. 090672110 - Fax: 09067275

COD FIS. 80007300835 - Email: meis02900x@istruzione.it - Sito web: www.mauolicomessina.gov.it

Sede Associata: Liceo Classico "F. Maurolico" - Corso Cavour 63, 98122 Messina

Sede Associata: Liceo Scientifico Linguistico "G. Galilei" - Via Nuova Grangiara, 98048 Spadafora - Tel. 0909941798 - Fax: 0909941798

Competenze Auto certificate	Uso sistemi registrazione progetti Uso base TIC (word, excel e Power Point) Conoscenza Norme sicurezza ambiti scolastici	Condizioni di ammissibilità			
	Non sono selezionabili candidature con punteggio inferiore a (nel rispetto delle precedenza stabilite inferiori) con possibilità di deroga solo se nessun candidato supera il punteggio.		25 punti		

Selezione TUTOR

Viste la delibera n. 54 del Collegio dei docenti del 07 maggio 2018 e la delibera n. 19/6 del Consiglio d'Istituto, il reclutamento dei TUTOR avverrà secondo i seguenti criteri:

Tutor/Docente interno: criteri di selezione					
	Titoli valutabili	Condizioni e Punteggi Titolo	Punteggio massimo	Auto Dichiar.	Ufficio
Titoli culturali	Laurea coerente con area di intervento	2 punti	Max 2 pt.		
	Altri Diplomi/Lauree/Dottorati ricerca	Per titolo 1	Max 2 pt.		
	Master I Livello, Specializzazione e perfezionamento annuale	1 punto	Max 2 pt.		
	Master II Livello, Specializzazione e perfezionamento pluriennale: a) coerenti con progetto o ricadenti in area didattica; b) no pertinenti	e) 2 punti b) 1 punto	a) Max 6 pt. f) Max 3 pt.		
	Aggiornamento e formazione in servizio in ore effettivamente frequentate – coerente con Progetto	0,5 per ogni corso di 30 h	Max 3 pt.		
Certificazioni competenze	CEFR livelli lingua inglese A2, B1, B2, C1	Livello A2 = 1 Livello B1 = 2 Livello B2 = 4 Livello C1 = 5	Max 5 pt.		
	ECDL (o simili) ECDL Livello specialistico (o simili)	1 2	Max 2 pt.		



ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE

"Francesco Maurolico"

Corso Cavour, 63 - 98122 MESSINA - Tel. 090672110 - Fax: 09067275

COD FIS. 80007300835 - Email: meis02900x@istruzione.it - Sito web: www.maurolicomessina.gov.it

Sede Associata: Liceo Classico "F. Maurolico" - Corso Cavour 63, 98122 Messina

Sede Associata: Liceo Scientifico Linguistico "G. Galilei" - Via Nuova Grangiara, 98048 Spadafora - Tel. 0909941798 - Fax: 0909941798

	Certificazione LIM	4	Max 4 pt.		
	Certificazione CLIL	5	Max 5 pt.		
	Altre certificazioni pertinent	4	Max 4 pt.		
Titoli professionali	Docenza effettiva per 1 anno su classe di concorso coerente con Progetto (preferenza a parità di punteggio), <i>In subordine</i> Docenza effettiva per 1 anno su classe di concorso coerente con area in cui ricade il progetto (Umanistico-espressiva, matematico-scientifica, tecnologico-informatica, area d'indirizzo)	Condizione di preferenza a parità di punteggio			
	Attività di docenza in istituti di istruzione in discipline coerenti	Per anno scolastico (al 10 giugno) punti 0,10	Max 4 pt.		
	Attività di progettazione di piani, Coordinamento di gruppi di lavoro, collaborazione con DS, Attività speciali	Per anno solare (a prescindere dal numero di attività) punti 1	Max 8 pt.		
	Attività di tutoring in Progetti PON-POR FSE con una durata di almeno 30 ore	2 punti per ogni percorso max 20 pt.	Max 20 punti		
	Attività di tutoring in Progetti di insegnamento e non (esclusi PON-POR FSE) con una durata di almeno 30 ore	1 punto per ogni percorso max 10 pt.	Max 10 pt.		

Competenze auto certificate	Uso sistemi gestione digitale progetti Uso base TIC (word, excel e Power Point)	Condizioni di ammissibilità			
Partecipazione al P.d.M	Partecipazione certificata (con risultati positivi) ad attività speciali o di sperimentazione didattico-metodologica o rientranti nel P.d.M	Per attività punti 4	Max 8		
Punteggio minimo di ammissibilità per i docenti , con possibilità di deroga solo se nessun candidato supera il punteggio			20 punti		



ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE

"*Francesco Maurolico*"

Corso Cavour, 63 - 98122 MESSINA - Tel. 090672110 - Fax: 09067275

COD FIS. 80007300835 - Email: meis02900x@istruzione.it - Sito web: www.mauolicomessina.gov.it

Sede Associata: Liceo Classico "F. Maurolico" - Corso Cavour 63, 98122 Messina

Sede Associata: Liceo Scientifico Linguistico "G. Galilei" - Via Nuova Grangiara, 98048 Spadafora - Tel. 0909941798 - Fax: 0909941798

Si precisa che non è consentito ricoprire il ruolo di esperto e di tutor nel medesimo modulo.

5. Modalità di attribuzione

L'amministrazione scolastica non risponde dei contrattamenti e/o disguidi circa la ricezione delle domande.

In seguito al presente avviso, le domande pervenute e riconosciute formalmente ammissibili saranno valutate da un'apposita Commissione costituita nell'ambito del Gruppo Operativo di Progetto, secondo i titoli dichiarati, le capacità tecniche e professionali degli aspiranti e la disponibilità degli stessi a svolgere i relativi incarichi.

L'Istituzione provvederà a stilare un elenco degli aspiranti consultabile in sede ed affisso all'albo. Trascorsi gg. 15 senza reclami scritti si procederà al conferimento degli incarichi mediante contratto o lettera di incarico. I reclami possono concernere solo ed esclusivamente eventuali errate attribuzioni di punteggio ai titoli dichiarati nella domanda da parte della Commissione di valutazione. Non sono ammessi reclami per l'inserimento di nuovi titoli valutabili o per la specificazioni di titoli dichiarati cumulativamente e casi similari.

L'Istituzione provvederà a contattare direttamente gli aspiranti. Il termine di preavviso per l'inizio delle prestazioni sarà almeno di 5 giorni. L'inserimento nell'elenco non comporta alcun diritto da parte dell'aspirante se non il conferimento dell'incarico in relazione alla propria posizione in graduatoria.

6. Motivi di inammissibilità ed esclusione

Motivi di inammissibilità

Sono causa di inammissibilità:

- domanda pervenuta in ritardo rispetto ai tempi indicati nel presente Bando;
- assenza della domanda di candidatura o di altra documentazione individuata come condizione di ammissibilità
- altri motivi rinvenibili nell'Avviso presente.

Motivi di esclusione

Una eventuale esclusione dall'inserimento negli elenchi può dipendere da una delle seguenti cause:

- mancanza di firma autografa apposta sulla domanda, sul curriculum, la scheda dichiarazione punteggio e fotocopia documento
- non certificata esperienza professionale per l'ambito di competenza indicato.

7. Condizioni contrattuali e finanziarie

L'attribuzione degli incarichi avverrà tramite lettere di incarico per il personale interno o in regime di collaborazione plurima con riferimento al CCNL scuola 2007, tramite contratti di prestazione d'opera per il personale esterno con riferimento agli artt. 2222 e ss. del C.C..

La durata dei contratti sarà determinata in funzione delle esigenze operative dell'Amministrazione beneficiaria e comunque dovrà svolgersi entro il 31 agosto 2018.

La determinazione del calendario, della scansione oraria e di ogni altro aspetto organizzativo rimane, per ragioni di armonizzazione dell'offerta formativa extrascolastica, nella sola disponibilità dell'Istituto "Mauroli-



ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE

"*Francesco Maurolico*"

Corso Cavour, 63 - 98122 MESSINA - Tel. 090672110 - Fax: 09067275

COD FIS. 80007300835 - Email: meis02900x@istruzione.it - Sito web: www.maurolicomessina.gov.it

Sede Associata: Liceo Classico "F. Maurolico" - Corso Cavour 63, 98122 Messina

Sede Associata: Liceo Scientifico Linguistico "G. Galilei" - Via Nuova Grangiara, 98048 Spadafora - Tel. 0909941798 - Fax: 0909941798

co".

L'I.I.S. "Maurolico" prevede con il presente avviso l'adozione della clausola risolutiva espressa secondo cui lo stesso può recedere dal presente bando in tutto o in parte con il mutare dell'interesse pubblico che ne ha determinato il finanziamento.

La remunerazione, comprensiva di tutte le trattenute di legge, sarà determinata a seconda delle attività da svolgere. Il suo importo non supererà, in ogni caso, le soglie considerate ammissibili dalla normativa vigente (circolare n. 2/2009 del Ministero del Lavoro per i livelli professionali; l'Avviso 10862 del 16/09/2016 per gli importi massimi per l'area formativa; il Regolamento di Istituto):

Esperto: retribuzione oraria

- Docente esperto fascia A € 70,00 ad ora
- Docente esperto fascia B € 60,00 ad ora
- Docente esperto fascia C € 50,00 ad ora

I compensi s'intendono comprensivi di ogni eventuale onere, fiscale e previdenziale, ecc., a totale carico dei beneficiari. In caso di partita IVA sono applicate le norme relative e gli importi orari sono comprensivi di IVA.

Tutor: retribuzione oraria

- Docente tutor 30.00 €

I compensi s'intendono comprensivi di ogni eventuale onere, fiscale e previdenziale, ecc., a totale carico dei beneficiari.

li operatori incaricati dichiarano, presentando l'istanza, di avere regolare copertura assicurativa contro gli infortuni nei luoghi di lavoro.

La retribuzione concordata è dovuta soltanto se il progetto o il singolo modulo di pertinenza verrà effettivamente svolto ed ogni operatore riceverà una retribuzione proporzionale alle ore effettivamente prestate.

La liquidazione della retribuzione spettante, opportunamente contrattualizzata, dovrà armonizzarsi con i tempi di trasferimento dei fondi dall'A.d.G. senza che la presente Istituzione scolastica sia obbligata ad alcun anticipo di cassa.

Gli operatori appartenenti alla pubblica amministrazione debbono esibire regolare autorizzazione dell'ufficio di servizio allo svolgimento dell'incarico.

8. Compiti specifici richiesti

Resta a carico dei docenti/esperti e dei tutor incaricati la puntuale registrazione delle attività svolte, oltre che sul normale Registro cartaceo, anche sul sistema informatico, reso obbligatorio dall'Autorità di gestione per il monitoraggio ed il controllo a distanza ed in tempo reale dell'andamento di ciascun intervento formativo.

Gli esperti e i tutor si impegnano, pena la revoca dell'incarico o rescissione del contratto:

- a programmare l'intervento formativo a livello esecutivo, in sinergia con i consigli di classe, raccordandolo con il curriculum scolastico degli studenti perseguendo gli obiettivi didattici formativi declinati nel progetto finanziato dall'AdG;
- a produrre il materiale didattico necessario al miglior svolgimento della misura pubblicandone una versione elettronica sul Sistema informativo, in alternativa produrranno *abstract* da inserire negli appositi campi dello stesso Sistema informativo;
- ad utilizzare e documentare le metodologie didattiche previste dal progetto finanziato;



ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE
"Francesco Maurolico"

Corso Cavour, 63 - 98122 MESSINA - Tel. 090672110 - Fax: 09067275

COD FIS. 80007300835 - Email: meis02900x@istruzione.it - Sito web: www.mauolicomessina.gov.it

Sede Associata: Liceo Classico "F. Maurolico" - Corso Cavour 63, 98122 Messina

Sede Associata: Liceo Scientifico Linguistico "G. Galilei" - Via Nuova Granziana, 98048 Spadafora - Tel. 0909941798 - Fax: 0909941798

- a monitorare la frequenza intervenendo tempestivamente o in via diretta o per il tramite dei consigli di classe nei casi di 2 assenze consecutive o di assenze plurime;

L'esperto si impegna al rispetto delle norme sulla privacy relativamente a fatti, informazioni e dati sensibili di cui dovesse venire a conoscenza nel corso del suo incarico.

Durante lo svolgimento del proprio incarico l'Esperto è tenuto a rispettare le regole che ordinariamente valgono per il personale interno operante nella Scuola.

9. Tutela della Privacy

I dati dei quali l'Istituto entrerà in possesso a seguito del presente avviso pubblico saranno trattati nel rispetto della L. 196/2006 e sue modifiche.

10. Pubblicizzazione del bando

Il presente bando viene pubblicizzato come segue:

- affissione all'albo dell'IIS "Maurolico" di Messina;
- notifica al personale interno via email;
- pubblicazione sul Sito www.mauolicomessina.edu.it.

11. Allegati

I candidati sono invitati ad utilizzare la modulistica allegata composta da: Allegato A1 Domanda esperti
Allegato A2 Autodichiarazione punteggio titoli per esperti
Allegato B1 Domanda tutor
Allegato B2 Autodichiarazione punteggio titoli per tutor di tutti i moduli.



*Il Dirigente scolastico
Prof. Giovanna De Francesco*