



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



FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



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

Prot. N. 7093

Messina, 07/08/2018

Bando di selezione Tutor PON FSE

Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020. Avviso pubblico prot. 2999 del 13/03/2017 “Orientamento formativo e ri-orientamento”. Asse I – Istruzione – Fondo Sociale Europeo (FSE). Obiettivo specifico 10.1. – Riduzione del fallimento formativo precoce e della dispersione scolastica e formativa. Azione 10.1.6 – Azioni di orientamento, di continuità e di sostegno alle scelte dei percorsi formativi, universitari e lavorativi. Autorizzazione progetto **Un cammino per il futuro**:

Sotto-azione	Codice identificativo progetto	Titolo modulo	Importo autorizzato
10.1.6A	10.1.6A-FSEPON-SI-2018-223	Un cammino per il futuro	€ 20.928,00
CIG: //		CUP: F47I17000150007	

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. 2999 del 13/03/2017 “Orientamento formativo e ri-orientamento”. Asse I– Istruzione – Fondo Sociale Europeo (FSE). Obiettivo specifico 10.1. – Riduzione del fallimento formativo precoce e della dispersione scolastica e formativa. Azione 10.1.6 – Azioni di orientamento, di continuità e di sostegno alle scelte dei percorsi formativi, universitari e lavorativi;
- Vista l’autorizzazione del progetto “Un cammino per il futuro” con identificativo 10.1.6A- FSEPON-SI-2018-223 di cui alla nota MIUR Prot. n. AOODGEFID/7370, Roma, 20 marzo 2018;
- Visto il decreto di assunzione in bilancio del finanziamento n. 17 del 27/04/2018;
- 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;
- 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



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

in servizio presso le Istituzioni scolastiche;

- visto l'art. 52, c.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 al 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 moduli seguenti:

Progetto / Sottoazione	10.1.6A
10.1.6A- FSEPON-SI-2018-223	Camminare con consapevolezza per conoscersi e produrre-orientarsi nei test
	La voce dei classici
	OLIMPIADI DI MATEMATICA
	OLIMPIADI DI FISICA

indice il seguente

AVVISO INTERNO

per la selezione di tutor per il progetto in oggetto, rivolto a:

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

1. Descrizione Progetto e Moduli

Obiettivi generali del Progetto e breve descrizione

Il progetto si articola in tre momenti:

1. Analitico: analisi delle opportunità formative e/o di immissione nel mercato del lavoro da effettuarsi mediante incontri con rappresentanti del mondo accademico, degli ordini professionali e del mondo del lavoro.
2. Valutativo: identificazione degli interessi da parte degli allievi ed analisi attitudinali da svolgersi mediante incontri con esperti, somministrazione di questionari, etc.
3. Propositivo. Realizzazione di un prodotto multimediale attinente alle proprie inclinazioni come, ad esempio: una videopoesia per gli allievi interessati agli studi classici, un video per gli interessati alle arti figurative, un videocurriculum per coloro che volessero proporsi direttamente al mondo del lavoro.



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

Obiettivi formativi e descrizione dei singoli moduli con tipologia di esperto e tutor

A. Camminare con consapevolezza per conoscersi e produrre-orientarsi nei test (30 h)

Il progetto è rivolto agli studenti delle ultime classi di liceo. Obiettivo la presa di coscienza delle opportunità formative del mondo universitario/lavorativo mercato del lavoro. Si prevede di svolgere incontri stage con il mondo accademico/con le realtà cittadine imprenditoriali e professionali, laboratori e forum per lo sviluppo delle capacità progettuali dei singoli e dei gruppi e per comprendere le proprie attitudini ed interessi. Esercitazione test a risposta multipla per l'ingresso nelle facoltà universitarie

Realizzazione di un prodotto multimediale attinente alle proprie inclinazioni come, ad esempio: una videopoesia per gli allievi interessati agli studi classici, un video per gli interessati alle arti figurative, un videocurriculum per coloro che volessero proporsi direttamente al mondo del lavoro.

Verifiche sulla lettura e risoluzione veloce dei test a risposta multipla.

B. La voce dei classici (30 h)

Il modulo appare rivolto agli allievi delle ultime due classi del triennio dell'indirizzo classico particolarmente interessati ad approfondire gli aspetti letterari e linguistici dei classici oggetti di studio.

Gli obiettivi saranno costituiti pertanto dal superamento della semplice traduzione letterale e dall'acquisizione di una comprensione piena dello straordinario valore e della sorprendente attualità dei principali autori della letteratura greca e latina, delle cui particolarità contenutistiche e stilistiche si cercherà di fornire un quadro sintetico, ma esauriente.

Le metodologie privilegiate consisteranno in esercizi di lettura e traduzione scritti ed orali, condotti con o senza l'ausilio del dizionario, mirati a consentire l'acquisizione da parte degli allievi delle strutture morfo-sintattiche delle lingue antiche e lo sviluppo della capacità di formulare una traduzione ricca ed articolata in lingua italiana.

I risultati attesi possono essere così sintetizzati:

- consapevolezza del favore formativo delle discipline oggetto di studio;
- maggiore consapevolezza delle proprie attitudini ed interessi;
- sviluppo di un interesse autentico per le tematiche culturali oggetto di attenzione;
- miglioramento del rendimento scolastico.

La particolare struttura del modulo consentirà di monitorare da vicino i progressi e le incertezze degli alunni coinvolti, permettendo altresì di attuare in corso d'opera gli opportuni correttivi. Al termine del percorso formativo biennale sarà prevista, comunque, una verifica finale.

C. Olimpiadi di matematica (30 h)

Il modulo è rivolto agli alunni del liceo scientifico/linguistico 'G. Galilei'.

OBIETTIVI GENERALI

1. Favorire la discussione, l'approfondimento, la riflessione matematica e di sviluppare la capacità di ampliamento e formalizzazione della conoscenza matematica.
2. Potenziare le abilità per sviluppare e applicare il pensiero matematico per risolvere problemi in situazioni reali quotidiane.
3. Saper usare modelli matematici di pensiero (logico e spaziale) e di presentazione (formule, modelli, costrutti e grafici).

OBIETTIVI SPECIFICI

1. CONOSCENZE: calcolo numerico e algebrico; funzioni; matematizzazione; geometria; calcolo combinatorio e probabilistico



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

2. ABILITA': operare nell'insieme dei numeri reali; conoscere le strategie di risoluzione di problemi di varia natura tramite modelli matematici offerti dall'aritmetica, algebra e geometria; saper risolvere problemi specifici tratti dalla vita reale con i modelli matematici offerti dal calcolo combinatorio e probabilistico

3. COMPETENZE: Potenziare le abilità espressive di calcolo; potenziare le capacità logico-analitiche-sintetiche di astrazione per poter analizzare e risolvere un problema reale; Individuare strategie risolutive di problemi utilizzando appropriati modelli matematici.

METODI

Lezione frontale; discussione guidata; cooperative learning; problem-solving; interventi di approfondimento per la valorizzazione delle eccellenze

STRUMENTI: eventuali dispense del docente; LIM; Tutti i sussidi disponibili ritenuti necessari

SPAZI: aula; laboratorio di informatica

STRATEGIE E RISULTATI ATTESI: coinvolgere gli alunni nelle attività proposte in incontri bisettimanali di due ore ciascuno, sviluppare il senso critico degli allievi potenziando la capacità di interpretazione e risoluzione di problemi di varia natura; abituare gli alunni ad una sana competizione.

VERIFICA E VALUTAZIONE: Il monitoraggio del percorso di apprendimento avverrà attraverso un test di ingresso, una verifica in itinere e una verifica finale. Si prevede la partecipazione a gare nazionali.

D. Olimpiadi di fisica (30 h)

OBIETTIVI GENERALI

1. Favorire la discussione e la riflessione sulla scienza per approfondirne le tematiche e promuoverne le applicazioni attraverso gli appropriati modelli.
2. Potenziare le abilità di base per usare il linguaggio specifico, interpretare grafici, applicare formule in contesti noti.
3. Saper usare modelli fisico-matematici per risolvere problemi contestualizzati anche in situazioni reali quotidiane.

OBIETTIVI SPECIFICI

1. CONOSCENZE: linguaggio e strumenti di base; meccanica; termodinamica; onde; elettromagnetismo; fisica moderna.
2. ABILITA': saper usare un linguaggio appropriato; saper esprimere i risultati del calcolo; saper operare con le formule della cinematica e dinamica classica e relativistica, della termodinamica, dell'acustica e dell'ottica, dell'elettromagnetismo, della fisica quantistica.
3. COMPETENZE: potenziare le capacità logico-analitiche-sintetiche di astrazione per poter analizzare un problema, individuando le apposite strategie risolutive con l'uso degli appropriati modelli fisico-matematici.

METODI

Lezione frontale; discussione guidata; cooperative learning; problem-solving; interventi di approfondimento per la valorizzazione delle eccellenze.

STRUMENTI: eventuali dispense del docente; LIM; Tutti i sussidi disponibili ritenuti necessari

SPAZI: aula; laboratori di informatica e di fisica.

STRATEGIE E RISULTATI ATTESI: coinvolgere gli alunni nelle attività proposte in incontri bisettimanali di due ore ciascuno, sviluppare il senso critico degli allievi potenziando la capacità di interpretazione e risoluzione di problemi di varia natura; abituare gli alunni ad una sana competizione.

VERIFICA E VALUTAZIONE: Il monitoraggio del percorso di apprendimento avverrà attraverso un test di ingresso, una verifica in itinere e una verifica finale. Si prevede la partecipazione a gare nazionali.

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



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

(condizione assolutamente necessaria),

- possiedono il titolo di studio eventualmente richiesto dalla specifica misura.

Modulo	Titolo di accesso tutor
A. Camminare con consapevolezza per conoscersi e produrre-orientarsi nei test	Docente di II grado
B. La voce dei classici	Docente di II grado (Titolo di preferenza a parità di punteggio: docente di materie letterarie)
C. OLIMPIADI DI MATEMATICA	Docente di II grado (Titolo di preferenza a parità di punteggio: docente di matematica e fisica)
D. OLIMPIADI DI FISICA	Docente di II grado (Titolo di preferenza a parità di punteggio: docente di matematica e fisica)

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 11.00 del 22/08/2018** 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. TUTOR

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



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. Selezione docente interno

- Domanda di ammissione** (Modello allegato obbligatorio);
- 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**;
- Scheda sintetica** debitamente compilata e sottoscritta relativa all'attribuzione dei punti secondo i criteri di seguito specificati (come da allegato);
- 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 TUTOR per tutti i moduli

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 negli ultimi 5 anni	0,5 per ogni corso di 20 h	Max 3 pt.		
Certificazioni	CEFR livelli lingua inglese A2, B1, B2, C1	Livello A2 = 1 Livello B1 = 2 Livello B2 = 4 Livello C1 = 5	Max 5 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

	ECDL (o simili)	1	Max 2 pt.		
	ECDL Livello specialistico (o simili)	2	Max 4 pt.		
	Certificazione LIM	4	Max 4 pt.		
	Certificazione CLIL	5	Max 5 pt.		
	Altre certificazioni pertinenti	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 autocertificate	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		

Si precisa che potrà essere presentata domanda per un solo modulo.

5. Modalità di attribuzione

L'amministrazione scolastica non risponde dei contrattempi 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



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

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 "Maurolico".

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



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

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):

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 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.

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;
- 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;

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.



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

10. Pubblicazione 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.gov.it.

11. Allegati

I candidati sono invitati ad utilizzare la modulistica allegata composta da:

Allegato B1 Domanda tutor

Allegato B2 Autodichiarazione punteggio titoli per tutor di tutti i moduli.

*Il Dirigente scolastico
Prof.ssa Giovanna De Francesco
Documento informatico firmato
digitalmente ai sensi del D.lgs 82/2005 e
s.m.i. e norme collegate
il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa*



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
