



FONDI STRUTTURALI EUROPEI **pon** 2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Direzione Generale per interventi in materia di edilizia scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per l'istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IV

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



LICEO STATALE 'ANTONIO ROSMINI'
LICEO LINGUISTICO - LICEO DELLE SCIENZE UMANE
GROSSETO



Allegato all'avviso prot.11714b4

Al Dirigente Scolastico
Liceo Rosmini Grosseto

Oggetto: Domanda di partecipazione all'avviso di selezione rivolto a ESTERNI per il conferimento di incarico di ESPERTO d'aula nell'ambito del PON -AVVISO 10862 del 16/09/2016 - Progetti di inclusione sociale e di lotta al disagio - Asse I - Ob. 10.1 - azione 10.1.1 Fondi Strutturali Europei - Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020. Avviso pubblico 10862 del 16/09/2016 "Progetti di inclusione sociale e lotta al disagio nonché per garantire l'apertura delle scuole oltre l'orario scolastico soprattutto nelle aree a rischio e in quelle periferiche". Asse I - Istruzione - Fondo Sociale Europeo (FSE). Obiettivo specifico 10.1. - Riduzione del fallimento formativo precoce e della dispersione scolastica e formativa. Azione 10.1.1 - Interventi di sostegno agli studenti caratterizzati da particolari fragilità.

Progetto 10.1.1A-FSEPON-TO-2017-2 'SCUOLA NO PROBLEM' - CUP: D59G17000760007

Il/La sottoscritto/a _____

nato/a a _____ Pr (_____) il ____/____/____

CODICE FISCALE

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Residente a _____ cap _____ Prov.(_____)

Indirizzo _____ n. _____

Posizione professionale _____

CHIEDE

di partecipare alla selezione per l'attribuzione dell'incarico:

- ESPERTO** modulo M1 per n. 10 hh;
- ESPERTO** modulo M2 per n. 10 hh;
- ESPERTO** modulo M3 per n. 8 hh;
- ESPERTO** modulo M3 per n. 22 hh;
- ESPERTO** modulo M4 per n. 6 hh;
- ESPERTO** modulo M4 per n. 24 hh;
- ESPERTO** modulo M9 per n. 10 hh;

nell'ambito del progetto PON " **SCUOLA no problem** " AVVISO 10862 del 16/09/2016 - Progetti di inclusione sociale e di lotta al disagio - Asse I - Ob. 10.1 - azione 10.1.1 per i seguenti moduli:

11714_ALL-avviso-ESTERNI-partecipazione-pon-p76

LICEO STATALE 'A. Rosmini' - viale L. Porciatti, 2 - 58100 Grosseto
e-mail grpm01000e@istruzione.it - grpm01000e@pec.istruzione.it
tel. 0564 428710, 22487 - fax 0564 417256 web: <http://www.rosminigr.gov.it> C.F. 80001480534



UNIONE EUROPEA

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Direzione Generale per interventi in materia di edilizia
scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per
l'istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IV

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



LICEO STATALE 'ANTONIO ROSMINI'
LICEO LINGUISTICO - LICEO DELLE SCIENZE UMANE
GROSSETO



Dettaglio e compiti dell'esperto:

- ✓ L'esperto è incaricato della formazione frontale e collabora a inserire nella relativa piattaforma i dati degli studenti

Dettaglio attività previste distinte per modulo:

M.1- Chi ha paura della Matematica?: Potenziamento delle competenze di base

Rivolto al consolidamento delle competenze di base. Il corso è pensato come una sorta di 'doposcuola' dove gli studenti in difficoltà possano trovare un ambiente accogliente ed inclusivo, con esperti specificamente competenti, un tutor e studenti 'peer educator', che possano aiutarli con un lavoro personalizzato e individuale ad approcciarsi alla Matematica senza ansia o stress, nonché a sviluppare un atteggiamento di fiducia sulle proprie capacità di costruire efficacemente il proprio apprendimento. L'attività "accompagna" gli studenti delle classi prime nell'apprendimento dei contenuti e delle competenze di base della Matematica che gli studenti affrontano a scuola. Il docente/esperto affronta, infatti, i vari argomenti via via che vengono sviluppati dal docente della mattina, con il quale mantiene una stretta collaborazione, in modo da fornire agli studenti con difficoltà un efficace aiuto nello studio. L'esperto utilizza metodologie e strumenti (anche informatici) utili affinché lo studente possa apprendere l'utilizzo di strumenti e strategie compensativi, acquisire un'adeguata autonomia nello studio, nonché colmare le carenze di base evidenziate nella fase iniziale della scuola superiore.

M 2- I segreti della comunicazione scritta: Potenziamento delle competenze di base

Si tratta di un modulo finalizzato al consolidamento delle competenze di base. Il corso è pensato come una sorta di 'doposcuola' dove gli studenti in difficoltà di apprendimento possano trovare un ambiente accogliente ed inclusivo, con esperti specificamente competenti, un tutor e studenti 'peer educator', che possano aiutarli con un lavoro personalizzato e individuale ad approcciarsi alla Lingua italiana attraverso principalmente la comprensione di testi di vario tipo (anche scientifici)- L'analisi e l'individuazione della struttura logica del testo (temi, parole-chiave, connettivi logici, struttura testuale) è, infatti, la competenza preliminare necessaria affinché lo studente possa sviluppare un atteggiamento di fiducia sulle proprie capacità di costruire efficacemente il proprio apprendimento in tutte le materie. L'attività "accompagna" gli studenti delle classi prime e li aiuta a costruirsi un efficace metodo di studio. Vengono utilizzate metodologie e strumenti (anche informatici) utili affinché lo studente possa prendere dimestichezza con l'utilizzo di tecniche compensative e acquisire un'adeguata autonomia nello studio, nonché colmare le carenze di base evidenziate nella fase iniziale della scuola superiore.

M. 3 - English everywhere, inglese per tutti: Potenziamento della lingua straniera

Rivolto a studenti che, a causa di difficoltà oggettive di apprendimento (DSA, ritardo) o di difficoltà soggettive (blocco psicologico), non riescono ad avere un approccio sereno alla lingua straniera. L'obiettivo è quello di offrire un'opportunità di approccio alla lingua inglese accattivante e sereno, eliminando in primo luogo gli ostacoli che lo rendano stressante. È previsto l'uso di un approccio comunicativo, strategie coinvolgenti di lettura del testo, utilizzo di video, strumenti multimediali, utilizzo dei social media (chat, facebook, blog), strumenti più accattivanti per i ragazzi, con i quali hanno più dimestichezza nell'uso e che utilizzano per la comunicazione tra di loro. L'esperto (preferibilmente madrelingua) sarà selezionato sulla base di specifiche competenze nell'insegnamento della lingua a ragazzi in difficoltà. I peer educators si alterneranno e saranno preferibilmente studenti delle classi quinte della scuola, nell'ottica di garantire un contesto di inclusione proprio nell'assetto di apprendimento in cui gli studenti saranno inseriti. L'approccio alle nuove tecnologie avviene attraverso l'uso delle dotazioni messe a disposizione dalla scuola (LIM, PC, tablet), ma anche secondo la prospettiva del BYOD (tablet, smartphone personali)

M 4 - Il baseball parla Inglese: Educazione motoria; sport; gioco didattico

Modulo innovativo che sperimenta l'abbinamento dell'approccio a uno sport poco conosciuto e praticato dagli studenti, come occasione di apprendimento in situazione, fuori dal contesto scolastico. Finalizzata a recuperare studenti poco motivati, vengono previste strategie quali l'incontro con un giocatore, con l'allenatore, l'occasione di gioco in uno dei campi di baseball che la federazione mette a disposizione. L'occasione sportiva è utilizzata, inoltre, per l'apprendimento dell'Inglese, lingua delle regole e della comunicazione tra i giocatori nel baseball. La situazione è strutturata per consentire a studenti in difficoltà nella lingua inglese (anche DSA) di apprendere la terminologia specifica, il significato di strutture linguistiche (dare ordini, contare, descrivere, raccontare al presente, al passato, al futuro ecc.). Importante la riflessione sollecitata dalla lettura in inglese della storia vera (J.Cutler, 'Rally caps' -2007- Ed. Innocenti) di un bambino non udente, che gioca a baseball e che aiuta un bambino americano a superare un blocco psicologico causato da un incidente- Divertente e coinvolgente, la storia mostra come, attraverso il baseball, sport sia individuale che di squadra, si possa superare limiti che talora i ragazzi stessi si pongono.

11714_ALL-avviso-ESTERNI-partecipazione-pon-p76

LICEO STATALE 'A. Rosmini' - viale L. Porciatti, 2 - 58100 Grosseto
e-mail grpm01000e@istruzione.it - grpm01000e@pec.istruzione.it
tel. 0564 428710, 22487 - fax 0564 417256 web: <http://www.rosminigr.gov.it> C.F. 80001480534



UNIONE EUROPEA

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Direzione Generale per interventi in materia di edilizia
scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per
l'istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IV

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



LICEO STATALE 'ANTONIO ROSMINI'
LICEO LINGUISTICO - LICEO DELLE SCIENZE UMANE
GROSSETO



M 9- Mat-Informatizziamoci: Innovazione didattica e digitale

Il modulo è rivolto a studenti delle classi terze che presentino ancora diffidenza e scarsa motivazione verso la Matematica. Si vuole rimotivare gli studenti al pensiero logico-matematico attraverso l'uso delle TIC, di software specifici, di approcci creativi e gioco, del coding. Gli studenti formati saranno i peer educator che affiancheranno compagni più piccoli nell'acquisizione di tali competenze.

Obiettivi: Stimolare la crescita delle competenze di problem solving; Favorire lo sviluppo del pensiero

computazionale come strategia generale per affrontare i problemi, come metodo per ottenere la soluzione e come linguaggio universale per comunicare con gli altri; Promuovere la diffusione della cultura informatica come strumento di formazione nei processi educativi (metacompetenze).

Argomenti: A partire da una situazione/problema reale, scoprire che è decodificabile con la Matematica e risolvibile con le nuove tecnologie (excel, geogebra ecc.), che consentono di 'vedere' graficamente i dati del problema, per poi passare a generalizzarlo con il coding (programmazione). Il disegno geometrico e la rappresentazione di funzioni – 8 h Il coding e gli algoritmi 16 h Esperienze di matematica creativa (giochi, arte, musica) 6 h

Metodologia: laboratorio – lavoro individuale e a gruppi

A tal fine allega:

- ✓ **Curriculum vitae (in formato europeo) nel quale dovranno esplicitamente elencati: i titoli, le competenze e le esperienze professionali che attribuiscono il punteggio alla candidatura;**

Per quanto sopra, **CONSAPEVOLE** delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 del D.P.R. 28/12/2000 N. 445, in caso di dichiarazioni mendaci e della decadenza dei benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base di dichiarazioni non veritiere, di cui all'art. 75 del D.P.R. 28/12/2000 n. 445 ai sensi e per gli effetti dell'art. 47 del citato D.P.R. 445/2000, **DICHIARA** sotto la propria responsabilità:

- ✓ di essere in possesso dei requisiti di accesso, richiesti dall'avviso pubblico relativo alla presente selezione, come specificato nell'allegato curriculum;
- ✓ di impegnarsi a svolgere la propria attività come presto dallo specifico calendario predisposto dalla scuola;
- ✓ di non essere parente o affine entro il quarto grado del legale rappresentante del Liceo Statale Antonio Rosmini e di altro personale che ha preso parte alla predisposizione del bando di reclutamento;

Per quanto sopra richiede di partecipare al presente avviso in qualità di:

11714_ALL-avviso-ESTERNI-partecipazione-pon-p76

LICEO STATALE 'A. Rosmini' - viale L. Porciatti, 2 - 58100 Grosseto
e-mail grpm01000e@istruzione.it – grpm01000e@pec.istruzione.it
tel. 0564 428710, 22487 - fax 0564 417256 web: <http://www.rosminigr.gov.it> C.F. 80001480534



UNIONE EUROPEA

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



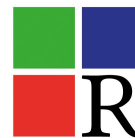
MIUR

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Direzione Generale per interventi in materia di edilizia
scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per
l'istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IV

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



LICEO STATALE 'ANTONIO ROSMINI'
LICEO LINGUISTICO - LICEO DELLE SCIENZE UMANE
GROSSETO



ESPERTO M.1 – Competenze di base (Matematica) - Chi ha paura della matematica?

<i>Titoli ed Esperienze lavorative</i>	<i>Indicare la descrizione esatta del titolo come riportato nel Curriculum Vitae</i>	<i>Ore/nr.</i>	<i>Valutazione</i>	Punti richiesti dal candidato da valutare a cura della commissione
Laurea nella disciplina oggetto del modulo o abilitazione all'insegnamento di tale disciplina nella scuola secondaria.		Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Titolo obbligatorio	
Esperienza della durata di almeno 60 hh/sei mesi come esperto (formatore o tutor) in doposcuola specializzati, laboratori, attività o progetti per studenti DSA o con BES (Bisogni Educativi Speciali)		Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Nr _____	Punto 2 per attività (minimo 1 attività max 10 attività)	
Partecipazione ad attività di formazione sui temi della didattica inclusiva o a corsi di specializzazione inerenti		Nr _____	Punti 2 per ogni corso di durata superiore a hh.6 (max 5)	
Conoscenza di strumenti informatici di ausilio/compensativi per la didattica inclusiva della disciplina oggetto del modulo (software del tipo: LEGGIperME, costruzione di mappe, dizionari digitali/audiolibri, di ausilio nello studio di specifiche discipline ecc.)		Nr _____	Punti 2 per ciascuno strumento conosciuto (max 10)	
Attività lavorativa nel profilo professionale della materia oggetto del modulo (minimo 3aa)		Aa _____	da 1aa fino a 5aa punti 3 da 6aa a 15aa punti 6 >15aa punti 10	

11714_ALL-avviso-ESTERNI-partecipazione-pon-p76

LICEO STATALE 'A. Rosmini' - viale L. Porciatti, 2 - 58100 Grosseto
e-mail grpm01000e@istruzione.it - grpm01000e@pec.istruzione.it
tel. 0564 428710, 22487 - fax 0564 417256 web: <http://www.rosminigr.gov.it> C.F. 80001480534



UNIONE EUROPEA

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



MIUR

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Direzione Generale per interventi in materia di edilizia
scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per
l'istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IV

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



LICEO STATALE 'ANTONIO ROSMINI'
LICEO LINGUISTICO - LICEO DELLE SCIENZE UMANE
GROSSETO



ESPERTO M 2 - I segreti della comunicazione scritta: Potenziamento delle competenze di base

<i>Titoli ed Esperienze lavorative</i>	<i>Indicare la descrizione esatta del titolo come riportato nel Curriculum Vitae</i>	<i>Ore/nr.</i>	<i>Valutazione</i>	Punti richiesti dal candidato da valutare a cura della commissione
Laurea nella disciplina oggetto del modulo o abilitazione all'insegnamento di tale disciplina nella scuola secondaria.		Sì <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Titolo obbligatorio	
Esperienza della durata di almeno 60 hh/sei mesi come esperto (formatore o tutor) in doposcuola specializzati, laboratori, attività o progetti per studenti DSA o con BES (Bisogni Educativi Speciali)		Sì <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Punto 2 per attività (minimo 1 attività max 10 attività)	
Partecipazione ad attività di formazione sui temi della didattica inclusiva o a corsi di specializzazione inerenti		Nr_____	Punti 2 per ogni corso di durata superiore a hh.6 (max 5)	
Conoscenza di strumenti informatici di ausilio/compensativi per la didattica inclusiva della disciplina oggetto del modulo (software del tipo: LEGGIperME, costruzione di mappe, dizionari digitali/audiolibri, di ausilio nello studio di specifiche discipline ecc.)		Nr_____	Punti 2 per ciascuno strumento conosciuto (max 10)	
Attività lavorativa nel profilo professionale della materia oggetto del modulo (minimo 3aa)		Aa_____	da 1aa fino a 5aa punti 3 da 6aa a 15aa punti 6 >15aa punti 10	

11714_ALL-avviso-ESTERNI-partecipazione-pon-p76

LICEO STATALE 'A. Rosmini' - viale L. Porciatti, 2 - 58100 Grosseto
 e-mail grpm01000e@istruzione.it - grpm01000e@pec.istruzione.it
 tel. 0564 428710, 22487 - fax 0564 417256 web: <http://www.rosminigr.gov.it> C.F. 80001480534



UNIONE EUROPEA

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020

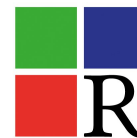


Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Direzione Generale per interventi in materia di edilizia
scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per
l'istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IV

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



LICEO STATALE 'ANTONIO ROSMINI'
LICEO LINGUISTICO - LICEO DELLE SCIENZE UMANE
GROSSETO



ESPERTO M. 3 - English everywhere, inglese per tutti: Potenziamento della lingua straniera

<i>Titoli ed Esperienze lavorative</i>	<i>Indicare la descrizione esatta del titolo come riportato nel Curriculum Vitae</i>	<i>Ore/nr.</i>	<i>Valutazione</i>	Punti richiesti dal candidato da valutare a cura della commissione
Laurea nella disciplina oggetto del modulo o titolo equipollente o abilitazione all'insegnamento di tale disciplina nella scuola secondaria		Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Titolo obbligatorio	
Madrelingua inglese(*)		Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Requisito obbligatorio per n. 1 esperto	
Esperienza della durata di almeno 60 hh/sei mesi come esperto (formatore o tutor) in doposcuola specializzati, laboratori, attività o progetti per studenti DSA o con BES (Bisogni Educativi Speciali)		Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Punto 2 per attività (minimo 1 attività max 10 attività)	
Partecipazione ad attività di formazione sui temi della didattica inclusiva o a corsi di specializzazione inerenti		Nr_____	Punti 2 per ogni corso di durata superiore a hh.6 (max 5)	
Conoscenza di strumenti informatici di ausilio/compensativi per la didattica inclusiva della disciplina oggetto del modulo (software del tipo: LEGGIperME, costruzione di mappe, dizionari digitali/audiolibri, di ausilio nello studio di specifiche discipline ecc.)		Nr_____	Punti 2 per ciascuno strumento conosciuto (max 10)	
Attività lavorativa nel profilo professionale della materia oggetto del modulo (minimo 3aa)		Aa_____	da 1aa fino a 5aa punti 3 da 6aa a 15aa punti 6 >15aa punti 10	

(*)Requisito richiesto per n. 1 esperto

11714_ALL-avviso-ESTERNI-partecipazione-pon-p76

LICEO STATALE 'A. Rosmini' - viale L. Porciatti, 2 - 58100 Grosseto
e-mail grpm01000e@istruzione.it - grpm01000e@pec.istruzione.it
tel. 0564 428710, 22487 - fax 0564 417256 web: <http://www.rosminigr.gov.it> C.F. 80001480534



UNIONE EUROPEA

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



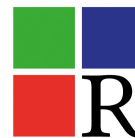
MIUR

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Direzione Generale per interventi in materia di edilizia
scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per
l'istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IV

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



LICEO STATALE 'ANTONIO ROSMINI'
LICEO LINGUISTICO - LICEO DELLE SCIENZE UMANE
GROSSETO



□ ESPERTO M.4 – Il baseball parla inglese

<i>Titoli ed Esperienze lavorative</i>	<i>Indicare la descrizione esatta del titolo come riportato nel Curriculum Vitae</i>	<i>Ore/nr.</i>	<i>Valutazione</i>	Punti richiesti dal candidato da valutare a cura della commissione
Conoscenza approfondita del gioco del baseball documentata da esperienze di formazione, di allenamento, di sviluppo di attività inerenti al baseball (tornei, campionati ecc.)		Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Titolo obbligatorio	
Conoscenza della lingua inglese al livello almeno C1, documentata da titolo di studio o certificazione o da attività lavorativa attinente alla lingua inglese (per es. Traduttore, mediatore culturale) ecc.		Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Titolo obbligatorio	
Conoscenza di strumenti informatici di ausilio/compensativi per la didattica inclusiva della disciplina oggetto del modulo (software del tipo: LEGGIperME, costruzione di mappe, dizionari digitali/audiolibri, di ausilio nello studio di specifiche discipline ecc.)		Nr_____	3 punti per ciascun software conosciuto (max 15 punti)	
Partecipazione ad attività di formazione (come formatore o come formatore) sui temi della didattica inclusiva o a corsi di specializzazione inerenti		Nr_____	Punti 2 per ogni corso di durata superiore a hh.6 (max. 5 corsi)	
Esperienza della durata di almeno 60 hh mesi come esperto (formatore o tutor) in doposcuola specializzati, laboratori, attività o progetti per studenti DSA, DA o con BES (Bisogni Educativi Speciali)		Nr_____	Punti 2 per attività (max 10 attività)	
Attività lavorativa nel profilo professionale della materia oggetto del modulo (minimo 3aa)		Aa_____	da 3aa fino a 5aa punti 3 da 6aa a 15aa punti 6 >15aa punti 10	

11714_ALL-avviso-ESTERNI-partecipazione-pon-p76

LICEO STATALE 'A. Rosmini' - viale L. Porciatti, 2 - 58100 Grosseto
e-mail grpm01000e@istruzione.it – grpm01000e@pec.istruzione.it
tel. 0564 428710, 22487 - fax 0564 417256 web: <http://www.rosminigr.gov.it> C.F. 80001480534



UNIONE EUROPEA

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



MIUR

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Direzione Generale per interventi in materia di edilizia
scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per
l'istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IV

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



LICEO STATALE 'ANTONIO ROSMINI'
LICEO LINGUISTICO - LICEO DELLE SCIENZE UMANE
GROSSETO



□ ESPERTO M.9 – Competenze di base (Matematica) – MAT-inform

<i>Titoli ed Esperienze lavorative</i>	<i>Indicare la descrizione esatta del titolo come riportato nel Curriculum Vitae</i>	<i>Ore/nr. Si/no</i>	<i>Valutazione</i>	<i>Punti richiesti dal candidato da valutare a cura della commissione</i>
Laurea nella disciplina oggetto del modulo o laurea in Scienze informatiche o abilitazione all'insegnamento di Matematica o Informatica nella scuola secondaria.		Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Titolo obbligatorio	
Esperienza almeno triennale di docenza in scuole pubbliche o private di livello secondario (1° o 2° grado)		Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Titolo obbligatorio	
Esperienza della durata di almeno 60 hh come esperto (formatore o tutor) in doposcuola specializzati, laboratori, attività o progetti per studenti DSA, DA o con BES (Bisogni Educativi Speciali)		Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Nr _____	Punti 2 per attività (min. 1 attività max 10 attività)	
Conoscenza di strumenti informatici di ausilio per la didattica della disciplina oggetto del modulo (software per costruzione di mappe, apusix, geogebra, arduino per coding)		Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Requisito obbligatorio	
Partecipazione ad attività di formazione sui temi della didattica inclusiva o a corsi di specializzazione inerenti		Nr _____	Punti 2 per ogni corso di durata superiore a hh.6	
Attività lavorativa nel profilo professionale della materia oggetto del modulo (minimo 3aa)		Aa _____	da 3aa fino a 5aa punti 3 da 6aa a 15aa punti 6 >15aa punti 10	

11714_ALL-avviso-ESTERNI-partecipazione-pon-p76

LICEO STATALE 'A.Rosmini' - **viale L. Porciatti, 2 - 58100 Grosseto**
e-mail grpm01000e@istruzione.it – grpm01000e@pec.istruzione.it
tel. 0564 428710, 22487 - fax 0564 417256 web: <http://www.rosminigr.gov.it> C.F. 80001480534



UNIONE EUROPEA

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



MIUR

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Direzione Generale per interventi in materia di edilizia
scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per
l'istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IV

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



LICEO STATALE 'ANTONIO ROSMINI'
LICEO LINGUISTICO - LICEO DELLE SCIENZE UMANE
GROSSETO



Inoltre, esprime il proprio consenso affinché i dati forniti possano essere trattati nel rispetto del D.L.vo n 196/03 (Codice in materia di protezione dei dati personali), per gli adempimenti connessi alla presente procedura.

FIRMA

(N.B. Si prega di cancellare i moduli per i quali non si effettua la domanda)

11714_ALL-avviso-ESTERNI-partecipazione-pon-p76

LICEO STATALE 'A. Rosmini' - viale L. Porciatti, 2 - 58100 Grosseto
e-mail grpm01000e@istruzione.it - grpm01000e@pec.istruzione.it
tel. 0564 428710, 22487 - fax 0564 417256 web: <http://www.rosminigr.gov.it> C.F. 80001480534