



Unione Europea

FONDI  
STRUTTURALI  
EUROPEI

pon  
2007-2013



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca  
Dipartimento per la Programmazione  
D.G. per gli Affari Internazionali - Ufficio IV  
Programmazione e gestione dei fondi strutturali europei  
e nazionali per lo sviluppo e la coesione sociale

COMPETENZE PER LO SVILUPPO (FSE)



**MINISTERO DELLA PUBBLICA ISTRUZIONE**  
**ISTITUTO STATALE DI ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE**

**I.P.S.S.S. "M. Lentini" \* Liceo Sc. "A. Einstein"**

Via Giusti, 1 - Pres. (tel. fax) 099.8868042 - Segr. (tel. fax) 099.8867272

e-mail ipsss.lentini@libero.it - web lentinieinstein-mottola.it

C. F. 9000 2460 732 - C. M. TAIS 00600G

74017 - MOTTOLA (TA)

Prot. n° 1060/II G

Mottola, 25 febbraio 2011

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**

- VISTO** il Programma Operativo Nazionale 2007 – 2013 “Ambienti per l'apprendimento” finanziato dal Fondo Europeo per lo Sviluppo Regionale FESR
- VISTO** il Progetto presentato da questo Istituto che prevede la “**Realizzazione di laboratori di settore per gli istituti professionali**”
- VISTA** la nota MIUR Prot. AOODGAI 8124 del 15 luglio 2008
- VISTO** l'avviso prot. n. 780/II G del 14/02/2011 per il reclutamento di **esperto collaudatore**
- TENUTO CONTO** dei requisiti per l'ammissione alla selezione del succitato avviso
- VISTA** la richiesta di ammissione pervenuta

EMANA LA SEGUENTE

**GRADUATORIA PROVVISORIA**

**degli aspiranti all'incarico di**

**ESPERTO COLLAUDATORE**

**PROGETTO PON – FESR \_\_ Obiettivo B Azione 4.A \_\_**

**“REALIZZAZIONE DI LABORATORI DI SETTORE PER GLI ISTITUTI PROFESSIONALI”**

pubblicata in data odierna all'albo dell'Istituto e sul sito web [www.lentinieinstein-mottola.it](http://www.lentinieinstein-mottola.it).

<b>Titoli e competenze richieste nel bando</b>	<b>Punteggio previsto dalla tabella di valutazione dei titoli</b>	<b>Candidato D'AMELIO Antonio Prot. 957</b>
<b>1° - TITOLI DI STUDIO</b>		
<b>Laurea triennale in Scienze Biologiche, Scienze Chimiche o equipollenti</b> (punti 3; 1 punto per la lode)	Max p. 4	
<b>Laurea quinquennale in Biologia, Chimica o equipollenti</b> (punti 6 fino a 100; punti 7 da 101 a 105; punti 10 da 106 a 110; 1 punto per la lode) – non cumulabile con la laurea triennale	Max p. 11	7
<b>Altra Laurea</b> - punti 1	Max p. 4	
<b>Master universitario</b> di durata annuale con esame finale coerente con le competenze richieste - punti 1	Max p. 3	
<b>Corso di perfezionamento universitario</b> post-laurea di durata annuale con esame finale coerente con la finalità richiesta - punti 1	Max p. 3	
<b>2° - TITOLI CULTURALI</b>		
<b>Pubblicazione</b> (articolo, saggio, ...) attinente la tipologia di intervento - punti 1	Max p. 3	1
<b>3° - TITOLI PROFESSIONALI</b>		
<b>Esperienza pregressa</b> di progettista e/o collaudatore - punti 2 per ogni progetto FESR	Max p. 10	4
<b>Per ogni prestazione attinente al PON o attinente al progetto oggetto del bando o attività di progettazione o collaudo di laboratori ...</b> presso Enti pubblici o aziende private - punti 1	Max p. 20	7
<b>Esperienza di gestione o direzione di laboratori di analisi</b> - strutture pubbliche o private - punti 2	Max p. 2	2
		<b>TOTALE</b>
		<b>21</b>

Avverso la suddetta graduatoria è ammesso ricorso scritto per la rettifica di eventuali errori materiali, da produrre allo scrivente entro e non oltre i cinque giorni successivi alla data di pubblicazione.

In mancanza, tale graduatoria sarà considerata definitiva a tutti gli effetti.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
**Pietro ROTOLO**