



Unione Europea  
Fondo Europeo di Sviluppo Regionale



## Programma Operativo Regionale 2007 IT 161 PO 008 FESR Calabria



ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE STATALE  
"Michele Maria MILANO"  
VIA DELLO SPORT, 25 - 89024 POLISTENA (RC)  
TEL. (0966) 931047 - FAX (0966) 940790  
C.F. : 82000860807 – C.M. RCTF030008

[rctf030008@istruzione.it](mailto:rctf030008@istruzione.it) – [RCTF030008@PEC.ISTRUZIONE.IT](mailto:RCTF030008@PEC.ISTRUZIONE.IT)  
[www.itispolistena.it](http://www.itispolistena.it)



Prot. n° 6350/C23

Polistena, 28 Agosto 2014

### ***“DETERMINA DIRIGENTE SCOLASTICO PER LA SELEZIONE DI ESPERTI COLLAUDATORI”***

*FESR (Laboratori ed agenda digitale) - B-4.B-FESR04\_POR\_CALABRIA-2012-140*

***Obiettivo specifico: B*** “Incrementare Il numero del laboratori per migliorare l'apprendimento delle competenze chiave, In particolare quelle matematiche, scientifiche e linguistiche”.

***Azione: 4.B*** Laboratori di settore per gli Istituti Tecnici.

***Codice progetto: B-4.B-FESR04\_POR\_CALABRIA-2012-140***

***CUP: E13J12001660007***

- ***CIG: ZB40F85611*** “Laboratorio di Telecomunicazioni”
- ***CIG: Z680FA200D*** “Laboratorio per Sviluppi in Ambiente CAD”
- ***CIG: ZA10FC0AF1*** “Laboratorio di Disegno e Progettazione”
- ***CIG: 5819998E45*** “Laboratorio di Casa Domotica”

### **IL DIRIGENTE SCOLASTICO**

**VISTO** il R.D. 18 Novembre 1923 n° 2440, concernente l'amministrazione del Patrimonio e la Contabilità Generale dello Stato ed il relativo regolamento approvato con R.D. 23.05.1924 n° 827 e ss.mm.ii.;

**VISTA** la circolare di cui al Bando 10621 - 05.07.2012 – FESR (Laboratori ad Agenda Digitale) relativa alla Programmazione dei Fondi Strutturali 2007/2013 “Qualità degli ambienti scolastici” – Obiettivo

Operativo B “Incrementare il numero dei laboratori per migliorare l’apprendimento delle competenze chiave, in particolare quelle matematiche, scientifiche e linguistiche” **Azione 4.B Laboratori di settore per gli istituti tecnici;**

**VISTA** la nota del MIUR del 08.07.2013 con la quale si comunica che è stato autorizzato l’Obiettivo Operativo B codice B-4.B-FESR04\_POR\_CALABRIA-2012-140 “Laboratorio per Sviluppi in Ambiente CAD”, nell’ambito della Programmazione Fondi Strutturali 2007/2013 - PON FESR - Ambienti per l’apprendimento in favore delle aree territoriali del nuovo Obiettivo Convergenza;

**VISTA** la Determina del Dirigente Scolastico n° 5311 del 27.07.2013;

**VISTA** la Delibera n° 44 del Consiglio di Istituto del 22.07.2013 di assunzione in bilancio del citato progetto;

**VISTO** il Programma Annuale e.f. 2014 in cui è stato riportato detto progetto;

**VISTO** Il Programma Operativo Nazionale 2007/13 “Ambienti per l’Apprendimento” 2007 IT 16 1 PO 004 F.ES.R approvato dalla Commissione Europea;

**VISTO** il regolamento (C.E.) 1083/2006 del 11/07/2006 recante disposizioni generali sui Fondi Strutturali;

**VISTO** il regolamento (C.E.) 1080/2006 del 05/07/2006 relativo al F.E.S.R.;

**VISTO** il regolamento (C.E.) 1828/2006 del 08/12/2006 che stabilisce modalità di applicazione del Reg. (C.E.) 1083/2006 e del regolamento (C.E.) 1080/2006;

**VISTI** il D.P.R. 275/99 “Regolamento dell’autonomia scolastica” e il D.I. n. 44/2001 "Regolamento concernente le istruzioni generali sulla gestione amministrativo contabile delle Istituzioni scolastiche";

**VISTO** il Decreto Legislativo 12 aprile 2006 n. 163 e successive modifiche e integrazioni (Codice dei contratti pubblici relativi ai lavori, servizi e forniture in attuazione delle direttive 2004/17/CE e 2004/18/CE);

**VISTO** il Decreto n. 40, emanato dal MEF il 18/01/2010, pubblicato sulla G.U. n. 63 del 14 marzo 2008, in attuazione dell’art. 48-bis del DPR n. 602 del 29 settembre 1973 recante disposizioni in materia di pagamenti da parte delle Pubbliche Amministrazioni;

**VISTE** le Disposizioni e Istruzioni per l’attuazione delle iniziative cofinanziate dai Fondi Strutturali Europei 2007/2013 edizione 2009;

**CONSIDERATA** l’importanza del Piano PON – FESR 2007 IT 16 1 PO 004 Asse II “Qualità degli ambienti scolastici” – Obiettivo Operativo B Incrementare il numero dei laboratori per migliorare l’apprendimento delle competenze chiave, in particolare quelle matematiche, scientifiche e linguistiche” **Azione 4.B Laboratori di settore per gli istituti tecnici;**

**CONSIDERATO** che i Laboratori sono in fase di ultimazione e, pertanto, si rende necessario procedere al collaudo degli stessi;

**CONSIDERATO** che i compensi per la prestazione d’opera rientrano nelle voci di costo del progetto: **B-4.B-FESR04\_POR\_CALABRIA-2012-140;**

**CONSIDERATO** che si rende necessario procedere all'individuazione di **n° 04 Esperti Collaudatori** tra il Personale interno della Scuola, in larga misura composto da tecnici muniti delle professionalità necessarie, cui conferire l'incarico di collaborazione occasionale per i collaudi dei quattro laboratori in oggetto indicati;

## **D E T E R M I N A**

### **Art. 1**

Le premesse fanno parte integrante e sostanziale del presente provvedimento.

### **Art. 2**

L'avvio delle procedure di selezione di Esperti Collaudatori, per i seguenti Laboratori:

- **“Laboratorio di Telecomunicazioni”**
- **“Laboratorio per Sviluppi in Ambiente CAD”**
- **“Laboratorio di Disegno e Progettazione”**
- **“Laboratorio di Casa Domotica”**

tra il Personale interno dell'I.T.I.S. in possesso dei requisiti che saranno indicati nei relativi Bandi che saranno pubblicati all'Albo e al sito web della Scuola [www.itispolistena.it](http://www.itispolistena.it)

### **Art. 3**

Per la selezione degli aspiranti all'incarico di Collaudatore si procederà all'analisi dei curricula e all'attribuzione dei punteggi corrispondenti ai requisiti e alle esperienze professionali possedute dai candidati, secondo i parametri riportati nella seguente griglia di valutazione:

<b>1° - Titoli di Studio</b>	<b>Punti</b>
Laurea quinquennale in ingegneria attinente all'incarico	5
Altra Laurea	2 max 4
Master universitario di durata annuale con esame finale coerente con le competenze richieste	0,50 max 1
Corsi di perfezionamento universitario post-Laurea di durata annuale con esame finale coerente con la finalità richiesta	2 max 4
<b>2° - Titoli culturali</b>	<b>Punti</b>
Pubblicazione (articolo, saggio, ...) attinente la tipologia di intervento	0,50 max 3
<b>3° - Titoli professionali</b>	<b>Punti</b>
Per ogni esperienza pregressa di Progettista e/o Collaudatore in progetti FESR	2
Per ogni attività di progettazione, collaudo, installazione di impianti tecnologici presso Enti Pubblici o Aziende private	1 max 5

A parità di punteggio sarà data la precedenza a:

- a) Coerenza della richiesta con la propria disciplina di insegnamento;
- b) Coerenza con gli incarichi ricoperti nel corrente anno scolastico;
- c) Numero anni di servizio totali;
- d) Continuità di servizio nella scuola di appartenenza.

Qualora ci fossero più richieste per la selezione delle figure da nominare si provvederà alla formulazione di una graduatoria di merito.

#### **Art. 4**

L'attribuzione degli incarichi avverrà tramite regolare contratto nel rispetto della normativa vigente e il compenso sarà corrispondente a quanto previsto nelle voci di costo del progetto nella Piattaforma dei Fondi Strutturali entro il limite massimo autorizzato da **ogni singola azione** ammessa al finanziamento.

#### **Art. 5**

L'incarico sarà attribuito anche in presenza di un solo candidato purché in possesso dei requisiti richiesti.

#### **Art. 6**

Ai sensi dell'art. 125 comma 2 e dell'art. 10 del D.Lgs 163/2006 e dell'art. 5 della legge 241 del 7 agosto 1990, riveste la qualifica di Responsabile Unico del Procedimento il Dirigente Scolastico Prof. Francesco MILETO.

#### **Art. 7**

La procedura e ulteriori dettagli saranno forniti al Personale interno della Scuola nel successivo avviso di selezione che verrà pubblicato anche all'Albo e al sito web della Scuola [www.itispolistena.it](http://www.itispolistena.it)

**Il Dirigente Scolastico**

**Prof. Francesco MILETO\***

*\* firma autografa sostituita a mezzo stampa,  
ai sensi dell'art. 3, comma 2, del D. Lgs. n.  
39/1993*