



Unione Europea

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2007-2013



MIUR

AMBIENTI PER L' APPRENDIMENTO (FESR)



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

DIREZIONE DIDATTICA STATALE "S. TRAINA"

Via Fiume, n. 2 – 90036 MISILMERI (PA) – Tel. 091/8722600 – 091/8721264

Fax 091/8722806 – Codice Meccanografico PAEE077001 – C.F. 97168990824

www.direzionetrainamisilmeri.it – pae077001@istruzione.it – pae077001@pec.istruzione.it

Prot. 2620 /B21

Misilmeri,

18/06/2014

AL PERSONALE DELLA SCUOLA

ALL' ALBO - SEDE

AGLI ATTI

AL SITO WEB DELL' ISTITUTO

Oggetto: **BANDO PER IL RECLUTAMENTO delle figure di PROGETTISTA E COLLAUDATORE per i seguenti PROGETTI PON FESR "Ambienti per l'apprendimento"** :

1. Obiettivo A – promuovere e sviluppare la società dell'informazione e della conoscenza del sistema scolastico. Azione A1 – Dotazioni tecnologiche e laboratori multimediali per le scuole del primo ciclo. Codice Nazionale Progetto A-1-FESR06_POR_SICILIA-2012-1920
2. Obiettivo E - Potenziare gli ambienti per l'autoformazione e la formazione degli insegnanti–Azione E1 – Realizzazione di ambienti dedicati per facilitare e promuovere la formazione permanente dei docenti attraverso l'arricchimento delle dotazioni tecnologiche e scientifiche e per la ricerca didattica degli istituti. Codice Nazionale Progetto E-1-FESR-2014-1705

Il Dirigente Scolastico

Vista la circolare prot. n. AOODGAI/10621 del 05/07/2012 relativa alla programmazione dei Fondi Strutturali Europei 2007/2013 – Avviso per la presentazione delle proposte relative all'Asse 1 "Società dell'informazione e della conoscenza" Obiettivo A Azione A1 – Dotazioni tecnologiche e laboratori multimediali per le scuole del primo ciclo.

Vista la lista dei beneficiari progetti autorizzati Fondi Strutturali Europei Programmazione 2007/2013 FESR – PON “Ambienti per l’apprendimento” prot. 7380 del 02/07/2013

Considerato che per la realizzazione del Piano Integrato d’Istituto FESR “Ambienti per l’Apprendimento” è necessario reperire e selezionare personale in possesso di competenze specifiche;

Visto il D.P.R. n° 275/99, Regolamento dell’autonomia;

Visto le disposizioni e istruzioni per l’attuazione delle iniziative cofinanziate dai Fondi Strutturali Europei 2007/2013 ed. 2009 prot. n. AOODGAI/749 del 06/02/2009

Visto il regolamento (CE) n. 1828/2006 della Commissione che stabilisce modalità di applicazione del regolamento (CE) n. 1083/2006 del Consiglio recante disposizioni generali sul Fondo Europeo di Sviluppo Regionale, sul Fondo Sociale Europeo e del Regolamento (CE) n. 1080/2006 del Parlamento Europeo e del Consiglio relativo al Fondo Europeo di Sviluppo Regionale;

Vista la delibera CIPE 1/2011 e documento “Meccanismi di accelerazione della spesa del QSN 2007-13” approvato con Decisione del Comitato di Coordinamento e Sorveglianza del QSN del 30 marzo 2011;

EMANA

IL PRESENTE BANDO DI SELEZIONE per titoli comparativi al fine di individuare

N° 1 ESPERTO PROGETTISTA

N° 1 ESPERTO COLLAUDATORE

per i progetti sotto specificati

Obiettivo	Azione	Codice	Compenso massimo per ciascun incarico
A - Promuovere e sviluppare la società dell’informazione e della conoscenza del sistema scolastico.	A - 1 Dotazioni tecnologiche e laboratori multimediali per le scuole del primo ciclo	A-1-FESR06_POR_SICILIA-2012-1920	€ 600,00 (compenso orario onnicomprensivo Euro 30, 00)
E - Potenziare gli ambienti per l’autoformazione e la formazione degli insegnanti	E- 1 Realizzazione di ambienti dedicati per facilitare e promuovere la formazione permanente dei docenti attraverso l’arricchimento delle dotazioni tecnologiche e scientifiche e per la ricerca didattica degli istituti.	E-1-FESR-2014-1705	€ 900,00 (compenso orario onnicomprensivo Euro 30,00)

Compiti del progettista

L'esperto progettista avrà il compito di :

- effettuare adeguato e accurato sopralluogo delle aule e degli spazi destinati ad accogliere le attrezzature
- collaborare con il D.S. o con il personale designato dal D.S. al fine di:
 1. Provvedere alla realizzazione del Piano degli acquisti, secondo le indicazioni specifiche fornite da Dirigente Scolastico, mediante l'elaborazione della gara d'appalto e la compilazione del quadro comparativo delle offerte pervenute, al fine di individuarne la migliore sia sotto il profilo qualitativo che economico ovvero, nel caso ci si avvale delle procedure inerenti il MEPA attraverso la piattaforma CONSIP predisporre unitamente al D.S. o ai suoi designati il prospetto comparativo delle offerte pervenute al fine di individuarne la migliore sia sotto il profilo qualitativo che economico
 2. provvedere all'aggiornamento della piattaforma ministeriale in relazione a tutte le operazioni previste e richieste
 3. procedere ad eventuali modifiche della matrice degli acquisti
 4. redigere i verbali in relazione alle proprie attività
 5. partecipare alle riunioni funzionali ad una buona realizzazione e riuscita del progetto.

Compiti del collaudatore

L'esperto collaudatore avrà il compito di:

- effettuare adeguato e accurato sopralluogo dei locali destinati ai laboratori
- verificare la coerente rispondenza dei beni acquistati con quelli indicati nell'offerta e con quelli esistenti e degli adeguamenti strutturali eseguiti rispetto al progetto stilato
- effettuare il collaudo dei beni acquistati al fine di accertare che tutti i beni consegnati presentino i requisiti richiesti e siano perfettamente funzionanti
- verificare con il personale designato dal D.S. i documenti relativi alla consegna dei beni
- redigere un verbale di collaudo e degli eventuali adeguamenti effettuati
- aggiornare la piattaforma ministeriale per la parte di propria competenza
- partecipare alle riunioni con il D.S., il D.S.G.A., il progettista al fine di una completa, corretta ed efficiente realizzazione del piano integrato.

La valutazione sarà effettuata sulla comparazione dei curricula, presentati **in formato europeo**, dai candidati in accordo ai criteri fissati nella griglia di valutazione qui di seguito riportata:

Titoli di Studio	Punti
Laurea attinente al percorso progettuale:	
Informatica, ingegneria informatica, ingegneria elettronica ad indirizzo informatico	
(punti 10 + 0,5 punto per ogni voto maggiore di 100, 1 punto per la lode)	Max 16
Laurea triennale attinente al percorso progettuale:	
Informatica, ingegneria informatica, ingegneria elettronica ad indirizzo informatico	8
Diploma di scuola secondaria di 2° grado attinente alla specificità dell'incarico	5
Dottorato di ricerca (un solo titolo sia per il primo punto che per il attinente	6

secondo)	non attinente	3
Seconda laurea		5
Corso di Specializzazione post-laurea di durata minimo biennale attinente al percorso progettuale;		4
(si valuta un solo titolo)		
Master Universitario e/o Corso di perfezionamento universitario post-laurea di una o più annualità con esame finale (1500 ore e 60 crediti) attinente al percorso progettuale;		3
(si valutano max 3 titoli)		
Titoli Culturali e Professionali		
Possesso di certificazione ECDL/EIPASS (7 moduli), IC3 Microsoft, Certificazione LIM		9
(punti 3 per ogni titolo per un max di punti 9):		
Abilitazione professionale attinente alla specificità del percorso		2
Corsi di formazione attinente alla specificità del percorso	attestato con n° 30 ore di frequenza	2
	attestato	1
Esperienze lavorative		
Competenze ed esperienze professionali specifiche relative a progetti inerenti al profilo richiesto (progettista/collaudatore FESR)	2 punti per ogni esperienza	
Competenze specifiche in materia di progettazione, installazione e collaudo di laboratori informatici di supporto alla didattica e di reti per trasmissione dati, maturate in ambito lavorativo.	1 punto per ogni esperienza	
Incarichi analoghi in progetto PON –FESR relativi alle infrastrutture.		2

I titoli saranno valutati in rapporto all'incarico da ricoprire, pertanto non saranno valutati se non ritenuti coerenti con la funzione richiesta. Il punteggio di per sé non produrrà l'assegnazione automatica dell'incarico, infatti, in presenza di domande plurime verrà assegnata la funzione più congruente con il titolo di studio e le esperienze lavorative maturate.

La commissione predispone, a tal fine, una formale relazione contenente la specifica e dettagliata indicazione delle valutazioni comparative effettuate, formulando una proposta di graduatoria.

La graduatoria è approvata dal D.S. ed è successivamente pubblicata all'albo della scuola che ha valore di notifica agli interessati.

In caso di parità di punteggio l'incarico sarà assegnato al candidato più giovane,

Nell'ipotesi di partecipazione di un unico aspirante, è comunque necessario valutarne l'idoneità e in presenza dei requisiti richiesti si procederà all'assegnazione dell'incarico.

Gli aspiranti dovranno, unitamente **al C.V. in formato europeo**, produrre domanda in carta semplice al D.S. della DD Traina nella quale saranno esplicitamente indicati: le generalità, il recapito telefonico, l'indirizzo di posta elettronica.

La domanda di partecipazione dovrà pervenire alla segreteria della scuola entro e non oltre **le ore 10.00 del giorno 27 giugno 2014**.

I dati personali, dei quali la scuola entrerà in possesso a seguito del presente bando, saranno trattati, ai sensi del D.lvo 196/2003 e successive modifiche ed integrazioni per le finalità strettamente connesse alla sola gestione della selezione

Sulla busta dovrà essere indicata la dicitura: “Candidatura esperto PON-FESR – attività di progettazione e/o collaudatore”.

Si può concorrere per entrambi i ruoli **presentando istanze separate** ed indicando la priorità di eventuale assegnazione in quanto non si potranno assumere contemporaneamente i due ruoli per lo stesso progetto.

La graduatoria redatta tenendo conto della tabella di valutazione dei titoli su riportata e degli elementi di valutazione espressi nei curricula, sarà pubblicata entro il **30 giugno 2014**.

La scuola si riserva di contattare tempestivamente l'esperto che risulterà idoneo alla ricoprire il ruolo richiesto.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
(Salvatore Mazzamuto)