

			
MINISTERO dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca <i>Dipartimento dell'Istruzione</i> Direzione Generale per gli Affari Internazionali Uff. V	Fondo Europeo di Sviluppo Regionale FESR "Con l'Europa Investiamo nel vostro futuro"	PROGRAMMA OPERATIVO NAZIONALE Obiettivo "Convergenza" Ambienti per l'apprendimento 2007 IT 16 1 PO 004 FESR	I.I.S.S. (IPSA - ITC - LS) Via F.lli Kennedy, 7 e-mail ipsiaerasmus@tin.it Tel. Tel 0803036201 Tel -Fax 0803039751 Fax 0803036973



Istituto di Istruzione Secondaria Superiore

I.P.S.I.A. - I.T.C. - L.S.

C.F. 91053080726

Via F.lli Kennedy, 7

70029 SANTERAMO IN COLLE - BARI

e-mail: ipsiaerasmus@tin.it

sito: www.ipsiasanteramo.it



I.P.S.I.A.
Via F.lli Kennedy, 7
 Tel 0803036201
 Fax 0803036973

L.S.
Via P. Sette, 3
 Tel -Fax 0803039751

I.T.C. "N. Dell'Andro"
Via P. Sette, 3
 Tel -Fax 0803039751

Prot. 9495 A9/b del 14/10/2009

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Vista la nota autorizzativa del M.I.U.R. prot. n. AOODGAI/ 11281 del 02/10/2008 con cui si dichiara l'ammissibilità dei progetti del Piano Integrato d'Istituto per il bando di riferimento denominato "FESR progressi" - PON "Ambienti per l'apprendimento" 2007 IT 16 1 PO - Codice Nazionale Progetto **B-4-FESR-2007-306**;

Viste le "Disposizioni ed istruzioni per l'attuazione delle iniziative cofinanziate dai Fondi Strutturali Europei 2007-2013" Edizione 2009 emanate con Prot. n. AOODGAI/749 del 6 febbraio 2009 "Ambienti per l'Apprendimento" 2007 IT 16 1 PO 004 F.E.S.R.;

Vista la deliberazione n. 49, del verbale n. 10 del 28/03/2009 del Consiglio d'Istituto con le quali sono state assunte a bilancio nel programma annuale le relative somme;

INDICE BANDO

per la ricerca ed il reclutamento di esperti di comprovata esperienza e competenza nel campo delle attrezzature scientifiche, multimediali e tecnologiche cui affidare l'incarico per il collaudo di tutte le attrezzature del progetto PON FESR progressi 2007 IT16 1 PO Codice autorizzazione b4-FESR-2007-306 denominati:

1. Laboratorio Multimediale Multidisciplinare.
2. Laboratorio Linguistico Multimediale.
3. Automazione Controllo Numerico nelle Aziende Meccaniche.

Progetto	Tipo di prestazione	Titolo di accesso	Ore	Compenso (€)
Laboratorio Multimediale Multidisciplinare	Collaudo attrezzature a corredo del laboratorio multimediale e multidisciplinare	Laurea in ingegneria-elettronica o in scienze dell'informazione	9	360,00
Laboratorio Linguistico Multimediale	Collaudo delle attrezzature a corredo del laboratorio linguistico multimediale e degli impianti di rete	Laurea in ingegneria-elettronica o in scienze dell'informazione	17	680,00
Automazione Controllo Numerico Aziende Meccaniche	Collaudo attrezzature a corredo del laboratorio di meccanica e del laboratorio multimediale	Laurea in ingegneria elettronica o meccanica o scienze dell'informazione	17	680,00

Il collaudo da effettuare è inteso a verificare, per le apparecchiature e i programmi forniti, che siano conformi al tipo o ai modelli descritti in contratto (o nei suoi allegati) e che siano in grado di svolgere le funzioni richieste, sulla scorta di tutte le prove funzionali o diagnostiche stabilite nella documentazione; Il collaudo dovrà essere effettuato in presenza di incaricati dell'impresa, che debbono controfirmare il relativo processo verbale, improrogabilmente entro il 4 dicembre 2009.

Il collaudo deve riguardare la totalità delle apparecchiature oggetto del contratto.

Quando le apparecchiature, ovvero parti di esse, o i programmi installati non superano le prescritte prove funzionali e diagnostiche, le operazioni di collaudo sono ripetute alle stesse condizioni e modalità, con eventuali oneri a carico dell'impresa, comunque nel termine del 4 dicembre 2009.

Le domande, corredate da CURRICULUM VITAE - REDATTO IN FORMATO EUROPEO - con allegata copia di un documento di riconoscimento valido - devono pervenire, pena l'esclusione, **entro e non oltre le ore 12,00 del 30 Ottobre 2009** - anche brevi manu - in busta chiusa indirizzata al **Dirigente Scolastico dell'IISS (IPSIA-ITC-LS)-via F.lli Kennedy, 7 Santeramo in Colle (Ba)** con dicitura esterna del progetto per il quale si intende partecipare.

Non possono partecipare al bando coloro che a diverso titolo fanno parte del Progetto B-4-FESR-2007-306. Non saranno prese in considerazione le domande presentate in data antecedente a quella del presente Bando.

Gli aspiranti alla selezione dovranno presentare domanda secondo il modello allegato ed assicurare che le procedure di collaudo richieste saranno espletate **non oltre sette giorni dalla data di installazione delle attrezzature o diverso termine indicato da questa Istituzione scolastica.**

Gli Incarichi saranno conferiti ad esperti della materia, di comprovata qualificazione professionale e sulla base dei seguenti parametri di valutazione:

- per il progetto **"Laboratorio Multimediale Multidisciplinare"**:

<ul style="list-style-type: none">• Esperienza di docenza: in informatica, elettronica, fisica.• Max 10 punti - 1 punto per ogni anno di esperienza.
<ul style="list-style-type: none">• Esperienze di collaudo di laboratori multimediali• Max 10 punti - 2 punti per esperienza

- per il progetto **"Laboratorio Linguistico Multimediale"**:

<ul style="list-style-type: none">• Esperienza di docenza: in informatica, elettronica e fisica.• Max 10 punti - 1 punto per ogni anno di esperienza.
<ul style="list-style-type: none">• Esperienze di collaudo di laboratori multimediali• Max 10 punti - 2 punti per esperienza

- per il progetto **"Automazione Controllo Numerico Aziende Meccaniche"**:

<ul style="list-style-type: none">• Esperienza di docenza di: informatica, elettronica, fisica e meccanica.• Max 10 punti - 1 punto per ogni anno di esperienza.
<ul style="list-style-type: none">• Esperienze di collaudo di laboratori multimediali e di automazione.• Max 10 punti - 2 punti per esperienza

In assenza di domande di partecipazione di candidati per ognuno degli incarichi di collaudo specifici messi a bando, sarà presa in considerazione anche la domanda di un singolo candidato che chiede di partecipare, come collaudatore unico, per tutti e tre i bandi a condizione che sia in possesso della laurea in Ingegneria e che abbia maturato esperienze di collaudo di laboratori multimediali, di elettronica, di automazione e/o affini. In tal caso è sufficiente che sulla busta di partecipazione apponga la dicitura "Collaudatore unico per i PON-FESR pregressi".

I dati personali forniti dagli interessati verranno trattati esclusivamente per la gestione del progetto di cui al presente bando nei limiti e con le modalità previste dal Decreto legislativo 30.06.2003, n. 196: "Codice in materia di protezione dei dati personali" e successive modifiche e integrazioni.

Il presente Bando viene affisso all'Albo della scuole, inserito nel sito WEB dell'Istituto:

<http://www.ipsiasanteramo.it> .

II DIRIGENTE SCOLASTICO
(prof.ssa Maddalena Ragone)