



Ministero dell'Istruzione  
dell'Università e della Ricerca  
D.G. per gli Affari  
Internazionali – Ufficio IV

*Istituto Superiore Statale*  
“PITAGORA”

*Liceo Classico/Scientifico/Scienze Umane*  
*ITI Informatica/Elettronica e Telecomunicazioni - IPLA*  
via Tiberio, 1 - 80078 Pozzuoli (NA)  
cod. mecc. NAIS00400C  
Dirigente Scolastico tel/fax 0818042624  
Uff. Amm. tel 081/8555372/fax 0818662263  
nais00400c@istruzione.it



UNIONE EUROPEA  
Unione Europea  
Fondo Europeo di  
Sviluppo Regionale

Prot. n° 3412 /B23

Pozzuoli, 26/05/2011

P.O.N. n. 2007 IT 05 1 PO 004 F.E.S.R. “Ambienti per l'Apprendimento”  
Annualità 2008  
PIANO INTEGRATO D'INTERVENTO

**BANDO PUBBLICO**  
PER LA SELEZIONE DI UN ESPERTO COLLAUDATORE  
NELL'AMBITO DEL PROGETTO

**Obiettivo B Incrementare il numero dei laboratori per migliorare l'apprendimento  
delle competenze chiave, in particolare quelle matematiche, scientifiche e  
linguistiche**

**Azione 2.A Laboratori e strumenti per l'apprendimento delle competenze di base  
nelle istituzioni scolastiche del II ciclo - Matematica e scienze**

**B-2.A-FESR-2008-585 LABORATORIO DI SCIENZE**

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**

- Vista** la circolare ministeriale n.prot. INT/7242/5 del 16/11/2006, relativa alla Programmazione dei Fondi Strutturali 2000/2006 ed i relativi allegati;  
**Visto** l'Avviso Prot. N. AOODGAI 8124 del 15/07/2008 per l'attuazione dei PON FESR 2008;  
**Vista** la nota autorizzativa Prot. n. AOODGAI/10520 del 26/08/2010 della Direzione Generale Affari Internazionali - Ufficio IV – MIUR;  
**Visto** il D.P.R. 275/99 Regolamento dell'autonomia scolastica;  
**Visto** il D.I. 44/2001 Regolamento Amministrativo contabile;  
**Viste** le “Disposizioni ed Istruzioni per l'attuazione delle iniziative cofinanziate dai Fondi Strutturali Europei 2007/2013” Prot. n. AOODGAI/ 749 del 6 Febbraio 2009;

## EMANA

un bando pubblico per la selezione e il reclutamento di un **ESPERTO ESTERNO** per il **COLLAUDO di ATTREZZATURE DI LABORATORIO SCIENTIFICO**, come da specifico prospetto tecnico allegato al presente.

I soggetti interessati a presentare la loro candidatura, per tutte o parte delle tipologie di attrezzature sopra specificate, saranno scelti in base ai seguenti criteri:

- Titoli di studio (laurea, dottorati di ricerca, specializzazioni, master e perfezionamenti) e titoli professionali (esperienze pregresse nel settore di pertinenza, pubblicazioni) attinenti al settore di pertinenza;
- Comprovate esperienze specifiche nei settori interessati

**Termine ultimo e inderogabile per la presentazione delle candidature è stabilito per il giorno 01/06/2011 alle ore 12.00 presso la segreteria dell'Istituto. Indicare sulla busta la dicitura " PON FESR – CANDIDATURA ESPERTO ATTIVITA' DI COLLAUDO.**

Il compenso spettante, erogato al termine della prestazione, è pari ad € 500,00, **comprensivo di ogni onere, tributo e/o contributo e sarà liquidato solo dopo l'accreditamento dei relativi fondi da parte degli organi competenti.**

Le risultanze della valutazione delle candidature pervenute verranno pubblicate all'Albo dell'Istituto.

L'attribuzione dell'incarico avverrà tramite contratto *ad-personam* secondo la normativa vigente. La durata del contratto sarà determinata dalle esigenze operative dell'amministrazione beneficiaria. La misura del compenso sarà determinata sulla base delle attività effettivamente svolte e non potrà, in ogni caso, superare la misura **onnicomprendiva** prevista dal piano finanziario.

Si acclude griglia di valutazione dei titoli prodotti.

*I dati personali che entreranno in possesso dell'Istituto, a seguito del presente Avviso Pubblico, saranno trattati nel rispetto della legislazione sulla tutela della privacy (decreto legislativo 30 giugno 2003 n°196.)*

**F.TO Il Dirigente scolastico  
Prof. Cesare Fournier**

**GRIGLIA DI VALUTAZIONE DEI TITOLI PRODOTTI**

Laurea, specialistica o magistrale, attinente al settore di pertinenza (5pt + 1pt per ogni 5 punti oltre il 100 nel voto di laurea e per la lode) N.B. Il punteggio è attribuito per un solo titolo		<b>Punti max 8</b>
Laurea breve attinente al settore di pertinenza (3pt + 1pt per la lode) N.B. Il punteggio è attribuito per un solo titolo e non è cumulabile con quello già eventualmente attribuito per la laurea specialistica o magistrale		<b>Punti max 4</b>
Per ogni anno di attività professionale nel settore di pertinenza (2pt per ogni anno)		<b>Punti max 14</b>
Dottorati di ricerca, specializzazioni, master e perfezionamenti attinenti all'area di riferimento (2pt per ogni titolo)		<b>Punti max 8</b>
Per ogni esperienza di collaudo nel settore di pertinenza svolta presso soggetti della PA, diversi dall'istituto proponente (2pt per ogni titolo)		<b>Punti max 20</b>
Per ogni esperienza di collaudo nel settore di pertinenza già svolta presso l'istituto proponente senza demerito (3pt per ogni titolo)		<b>Punti max 30</b>
Per l'iscrizione all'albo professionale di pertinenza (5pt)		<b>Punti max 5</b>
Competenze informatiche certificate (1pt per ogni titolo)		<b>Punti max 6</b>
Pubblicazioni attinenti al settore di pertinenza (1pt per ogni titolo)		<b>Punti max 5</b>

**Si precisa che in caso di parità di punti, sarà prescelto il candidato con l'età anagrafica maggiore**

## ALLEGATO TECNICO

<b>Descrizione</b>	<b>Quantità</b>
SENSORE pHmetro	1
GLOBO TERRESTRE TRASPARENTE	1
BANCHI A PETTINE BIFRONTI	2
ARMADIO DI SICUREZZA per prodotti chimici, acidi e basici	1
CAPPA CHIMICA per manipolazione sostanze organiche e inorganiche	1
ARMADIETTO PRONTO SOCCORSO	1
AGITATORE MAGNETICO con piastra riscaldante	1
BILANCIA di precisione da laboratorio	1
PHMETRO digitale tascabile con elettrodo di ricambio	1
MICROSCOPIO OTTICO binoculare	1
PC mini tower con porte frontali- processore Intel Core 2 Duo	1
Monitor 19" LCD Wide multimediale	1
SENSORE CO2	1
KIT COLORAZIONI PER MICROSCOPIA +TELECAMERA COLORI	1
VIDEOPROIETTORE CON LAVAGNA INTERATTIVA MULTIMEDIALE	1
CONDUCIMETRO -COND. 110	1
KIT ANALISI DELLE ACQUE	1
LA DIFFUSIONE E L'OSMOSI	1
KIT CHIMICA MAGICA-FOTOSINTESI-MITOSI	1
KIT LA FERMENTAZIONE ALCOLICA-LA TRASPIRAZIONE DELLE PIANTE	1
KIT PIOGGE ACIDE -ENERGIA LIBERATA DALLA RESPIRAZIONE	1
COLONNA ACQUA CON VASCHETTA IN MOPLIN	3