



UNIONE EUROPEA

FONDI  
STRUTTURALI  
EUROPEI

pon  
2014-2020



MIUR

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca  
Dipartimento per la Programmazione  
Direzione Generale per Interventi in materia di edilizia  
scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per  
l'istruzione e per l'innovazione digitale  
Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (P.S.E.)



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca  
Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio

**ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE**

*"Paolo Borsellino e Giovanni Falcone" - 00039 ZAGAROLO (Rm)*

Tel. 06/121128225 Fax 06/67663964 - Cod. Fisc. 93015960581 - Cod Min.RMIS077005

[rmis077005@istruzionee.it](mailto:rmis077005@istruzionee.it) [rmis077005@pec.istruzionee.it](mailto:rmis077005@pec.istruzionee.it)

Agli Atti  
Al Sito Web  
All'Albo

Zagarolo, 12 luglio 2018

**OGGETTO:** Programma Operativo Nazionale 2014-2020. Annualità 2018 / 10.8.1.B1-FESRPN-LA-2018-28 - Laboratori per lo sviluppo delle competenze di base - Progetto "LED: Laboratorio di Elettricità Digitale". **Avviso di selezione per reclutamento di esperti (Personale INTERNO all'Istituzione Scolastica) per n.1 incarico di progettista e di n.1 incarico di collaudatore.**  
**CUP: D47D17000480007**

#### II DIRIGENTE SCOLASTICO

- VISTO** il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n.165 recante "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle Amministrazioni Pubbliche" e ss.mm.ii.;
- VISTO** il Decreto Interministeriale 1 febbraio 2001 n.44, concernente "Regolamento concernente le istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche";
- VISTO** il DPR 275/99, concernente norme in materia di autonomia delle istituzioni scolastiche;
- VISTI** il regolamento UE n. 1303/2013 recante disposizioni comuni sui Fondi strutturali e di investimento europei, il Regolamento UE n. 1301/2013 relativo al Fondo Europeo di Sviluppo Sociale (FESR) e il Regolamento UE n. 1304/2013 relativo al Fondo Sociale Europeo;
- VISTO** il PON Programma Operativo Nazionale 2014IT05M2OP001 "Per la scuola – competenze e ambienti per l'apprendimento" approvato con Decisione C (2014) n. 9952 del 17 dicembre 2014 della Commissione Europea;
- VISTO** il bando Prot.n. AOODGEFID 37944 del 12-12-2017 rivolta alle Istituzioni Scolastiche Statali per la realizzazione di laboratori per lo sviluppo delle competenze di base e di laboratori

professionalizzanti in chiave digitale, Asse II Infrastrutture per l'istruzione – Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) – Obiettivo specifico 10.8 “Diffusione della società della conoscenza nel mondo della scuola e della formazione e adozione di approcci didattici innovativi” – Azione 10.8.1 “Interventi infrastrutturali per l'innovazione tecnologica, laboratori professionalizzanti e per l'apprendimento delle competenze chiave” - Sotto-azione 10.8.1.B1 Laboratori per lo sviluppo delle competenze di base;

**VISTA** la delibera del Consiglio di Istituto n. 4 del 13/02/2018, con la quale è stato approvato il progetto “Interventi infrastrutturali per l'innovazione tecnologica, laboratori professionalizzanti e per l'apprendimento delle competenze chiave, sotto-azioni Laboratori per lo sviluppo delle competenze di base e Laboratori Professionalizzanti” a valere sull'Avviso pubblico prot. n. AOODGEFID/37944 del 12 dicembre 2017;

**VISTA** la nota autorizzativa MIUR AOODGEFID/9889 del 20/04/2018 con oggetto: “Ambienti per l'apprendimento” 2014-2020. Asse II - Infrastrutture per l'istruzione – Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) - Obiettivo specifico – 10.8 – “Diffusione della società della conoscenza nel mondo della scuola e della formazione e adozione di approcci didattici innovativi” – Azione 10.8.1 Interventi infrastrutturali per l'innovazione tecnologica, laboratori di settore e per l'apprendimento delle competenze chiave. Avviso pubblico per la presentazione di proposte progettuali per la realizzazione di laboratori per lo sviluppo delle competenze di base e di laboratori professionalizzanti in chiave digitale - Prot. n. AOODGEFID/37944 del 12/12/2017 – Sotto-azione 10.8.1.B1 - Laboratori per lo sviluppo delle competenze di base, Autorizzazione progetto.”;

**VISTA** la delibera del Consiglio di Istituto n. 16 del 01/06/2018 di iscrizione nel Programma Annuale dell'esercizio finanziario 2018 della somma autorizzata e finanziata per il progetto a valere dell'impegno finanziario comunicato dall'USR di competenza con nota prot. n. AOODGEFID/10006 del 20/04/2018;

**RILEVATA** la necessità di impiegare tra il personale interno n. 1 figura per lo svolgimento dell'attività di Progettista e n. 1 figura per lo svolgimento dell'attività di Collaudatore nell'ambito del progetto;

**VISTA** la delibera del Consiglio di Istituto n. 58. del 17/02/2016 di approvazione dei criteri di selezione di esperti per particolari attività e insegnamenti.

Tutto ciò visto e rilevato, che costituisce parte integrante del presente avviso

### COMUNICA

che è aperta la procedura di selezione per il reclutamento di personale interno per il Progetto “LED: Laboratorio di Elettricità Digitale” da impiegare nella realizzazione del Piano Integrato di Istituto per le seguenti attività:

- N. 1 Progettista
- N. 1 Collaudatore

Prerequisito inderogabile sarà il possesso di adeguate competenze nell'ambito Fisico e di titoli culturali e professionali coerenti con l'incarico da svolgere.

Gli interessati dovranno far pervenire istanza, debitamente firmata, **entro le ore 12.00 del giorno 24/07/2018**, *brevi manu*, presso l'ufficio protocollo di questa Istituzione Scolastica.

L'istanza dovrà essere corredata dal curriculum vitae in formato europeo con l'indicazione dei titoli, delle competenze e delle esperienze professionali posseduti.

La selezione tra tutte le candidature pervenute nei termini avverrà ad opera del Dirigente Scolastico in base ai titoli, alle competenze e alle esperienze maturate, sulla base dei criteri di valutazione e dei punteggi di seguito specificati:

PROFILO PROGETTISTA – CRITERI DI VALUTAZIONE	
1° Macro criterio: Titoli di Studio	Punti
Laurea Triennale attinente (Fisica o equipollente) fino a 89 ..... 2 punti da 90 a 104 ..... 3 punti da 105 in poi ..... 4 punti	Max 10 punti
Laurea specialistica o vecchio ordinamento attinente (Fisica o equipollente) [la valutazione della laurea specialistica esclude la valutazione della laurea triennale] fino a 89 ..... 6 punti da 90 a 99 ..... 7 punti da 100 a 104 ..... 8 punti da 105 a 109 ..... 9 punti da 110 a 110 e lode ..... 10 punti	
2° Macro criterio: Titoli di servizio o professionali	
Esperienza lavorativa che attesti le competenze nel settore della progettazione (2 punti per anno)	Max 10 punti
Anzianità di servizio (1 punto per anno)	Max 10 punti
Esperienze pregresse per progetti specifici di didattica laboratoriale in ambito scolastico (2 punti per ciascun progetto)	Max 10 punti
Esperienza di docenza universitaria nel settore (1 punto per ciascun incarico)	Max 10 punti
Pubblicazioni riferite alla disciplina richiesta (1 punto per ciascuna pubblicazione)	Max 10 punti

PROFILO COLLAUDATORE – CRITERI DI VALUTAZIONE	
1° Macro criterio: Titoli di Studio	Punti
Diploma Scuola Secondaria di secondo grado (6 punti)	Max punti 10
Laurea Triennale attinente (Fisica o equipollente) (8 punti)	
Laurea specialistica o vecchio ordinamento attinente (Fisica o equipollente) [la valutazione della laurea specialistica esclude la valutazione della laurea triennale] (10 punti)	
Titoli specifici comprovanti competenze di didattica laboratoriale della Fisica (2 punti per ciascun titolo)	Max punti 10
2° Macro criterio: Titoli di servizio o professionali	
Altre qualifiche professionali attinenti all'ambito (2 punti per ciascuna qualifica)	Max 10 punti
Pregresse esperienze, in qualità di Collaudatore, in attività di carattere istituzionale nell'ambito della fornitura di dotazioni tecnologiche per la didattica (2 punti per ciascun anno)	Max 10 punti
Anzianità di servizio (1 punto per anno)	Max 10 punti
Esperienze pregresse per progetti specifici nel settore FISICA / ICT in ambito scolastico (2 punti per ciascun progetto)	Max 10 punti

**Le attività di collaudatore e progettista sono tra di loro incompatibili.**

**Compiti e attività del Progettista:**

1. svolgere le attività propedeutiche all'indizione della procedura a evidenza pubblica e alla predisposizione del relativo capitolato tecnico per l'acquisto dei beni e servizi
2. visionare i locali dove dovranno essere installate le attrezzature e dare indicazione sulla predisposizione degli stessi
3. registrare, nell'apposita piattaforma telematica dei Fondi Strutturali PON, i dati relativi al Piano FESR e compilare nella stessa piattaforma la matrice degli acquisti
4. provvedere alla registrazione di eventuali variazioni alle matrici degli acquisti che si dovessero rendere necessarie
5. redigere i verbali relativi alla sua attività
6. realizzare la scheda per la comparazione delle varie offerte
7. partecipare ove richiesto alle riunioni del Gruppo di coordinamento

**Compiti e attività del Collaudatore:**

1. ad avvenuta consegna provvedere al collaudo della fornitura, anche in tempi diversi, secondo la tempistica stabilita dal Dirigente scolastico
2. verificare di concerto con il delegato della ditta appaltatrice il corretto funzionamento di tutte le attrezzature, la corrispondenza tra le caratteristiche del materiale acquistato e quello della corrispondente scheda tecnica predisposta in fase di progettazione
3. redigere i verbali di collaudo
4. verificare l'esistenza delle licenze d'uso del software installato ove previste
5. verificare l'esistenza dei manuali d'uso per tutte le attrezzature
6. coordinarsi con l'ufficio addetto per le procedure relative all'inventario dei beni acquistati

L'esito della selezione sarà comunicato direttamente ai candidati individuati ed affisso all'Albo della scuola. Questa Istituzione Scolastica si riserva di procedere al conferimento dell'incarico anche in presenza di una sola domanda valida.

L'attribuzione degli incarichi avverrà tramite provvedimento.

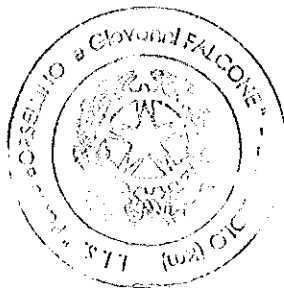
L'aspirante dovrà assicurare la propria disponibilità per l'intera durata del progetto.

La misura del compenso sarà commisurata all'attività effettivamente svolta ed è così stabilita:

- **per il progettista:** € 193,33 (lordo stato) onnicomprensivi per un impegno di circa 8.30 ore
  - **per il collaudatore:** € 96,33 (lordo stato) onnicomprensivi per un impegno di circa:
    - 4.15 ore per l'eventuale candidato Docente
- OPPURE
- 5.00 ore per l'eventuale candidato Assistente Tecnico

Ai sensi del D.Lgs. 196/2003 e del Regolamento Ue 2016/679 i dati personali forniti dagli aspiranti saranno raccolti presso l'Istituto per le finalità strettamente connesse alla sola gestione della selezione. I medesimi dati potranno essere comunicati unicamente alle istituzioni pubbliche direttamente interessate a controllare lo svolgimento della selezione o a verificare la posizione giuridico-economica dell'aspirante. L'interessato gode dei diritti di cui alle sopraccitate normative. I dati richiesti saranno raccolti ai fini del procedimento per il quale vengono rilasciati e verranno utilizzati esclusivamente per tale scopo e, comunque, nell'ambito dell'attività istituzionale dell'Istituto.

Il presente avviso viene reso pubblico mediante affissione all'Albo pubblicazione sul sito web dell'Istituto.



Il Dirigente Scolastico  
Manuela Cenciarini