



UNIONE EUROPEA

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO-FESR



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

MIUR



ISTITUTO COMPRENSIVO "MARGHERITA HACK"

Via Dante, 48 - 33085 MANIAGO (PN) – Tel. 0427 709057

C.F. 90013200937– Cod. Mecc. PNIC82800X –

Comuni di FRISANCO - MANIAGO - VIVARO

e-mail: pnic82800x@istruzione.it - pnic82800x@pec.istruzione.it

web <http://www.icmaniago.it>

Prot. 939/C14PON

Maniago 26 febbraio 2016

OGGETTO: PON "Per la scuola – competenze e ambienti per l'apprendimento –

Progetto 10.8.1.A1.FESRPN-FR-215-28: *Laboratorio Digitale delle Competenze* CUP **J66J15001270007**

VERBALE DI INDIVIDUAZIONE ESPERTI INTERNI

Il giorno 26 del mese di febbraio 2016, alle ore 11,00, si è riunita la Commissione per l'individuazione degli Esperti Interni nell'ambito del progetto:

Programma Operativo Nazionale 2014-2020 Per la Scuola. Annualità 2016

Progetto 10.8.1.A1.FESRPN-FR-215-28 - *Laboratorio Digitale delle Competenze*

Sono presenti il Dirigente Scolastico Livia CAPPELLA e il Direttore SS.GG.AA. Mara BONITTA.

Ordine del giorno:

1. Valutazione delle candidature presentate per l'individuazione di un esperto interno progettista
2. Valutazione delle candidature presentate per l'individuazione di un esperto interno per il collaudo

Relativamente al punto 1. si osserva che è pervenuta entro i termini di scadenza n. 1 candidatura in qualità di progettista precisamente da: ass. amm.vo ARNOSTI Luca pervenuta a mano in data 22/02/2016 ed assunta a prot. con N. 781/C14 PON.

Constatata la validità della domanda presentata si provvede alla compilazione della tabella del punteggio.

Da un primo esame risulta che il Concorrente ha pienamente titolo ad ottenere l'incarico di progettista, come risulta dalla griglia di valutazione:

Titoli ed Esperienze lavorative	Valutazione
Laurea specifica in Ingegneria Elettrica, Elettronica o Informatica	Punti 00/100
Altra laurea	Punti 00/100
(in alternativa)	
Diploma specifico di istruzione secondaria superiore (Elettrotecnica, Misure e impianti elettrici)	Punti 15/100
Patente ECDL	Punti 5/100
Partecipazione a corsi di formazione inerenti le tecnologie TIC: - Certificazioni/Attestati CISCO CCNA sulle reti informatiche (1 punto per cert.) - Altre certificazioni/attestati competenze informatiche (1 punto x cert.)	Punti 5/100
Pregresse esperienze, in qualità di progettista, in progetti FESR attinenti al settore richiesto (per l'incarico di progettista)	Punti 00/100

Pregresse esperienze, in qualità di collaudatore, in progetti FESR attinenti al settore richiesto (per l'incarico di collaudatore)	Punti 00/100
Attività ed esperienze pregresse maturate nel settore scolastico attraverso il conferimento di specifica funzione strumentale	Punti 00/100
Attività ed esperienze pregresse maturate nel settore scolastico in qualità di assistente tecnico di laboratorio informatico e/o scientifico	Punti 50/100
Totale	75/100 punti

Risultanze finale: Progettista

Il risultato della tabella suesposta evidenzia che , pur in presenza di un unico candidato, visto il Curriculum Vitae e le esperienze dichiarate, il Candidato è in possesso dei requisiti richiesti nello specifico per la individuazione della figura di progettista esperto interno.

Si propone pertanto che venga incaricato l'assistente amministrativo ARNOSTI Luca quale Esperto Interno Progettista.

Relativamente al punto 2. si osserva che è pervenuta entro i termini di scadenza n. 1 candidatura in qualità di collaudatore precisamente da: prof. ROSA Pietro pervenuta a mano in data 25/02/2016 ed assunta a prot. con N. 932/C14 PON.

Constatata la validità della domanda presentata si provvede alla compilazione della tabella del punteggio.

Da un primo esame risulta che il Concorrente ha pienamente titolo ad ottenere l'incarico di collaudatore, come risulta dalla griglia di valutazione:

Titoli ed Esperienze lavorative	Valutazione
Laurea specifica in Ingegneria Elettrica, Elettronica o Informatica	Punti 00/100
Altra laurea	Punti 10/100
(in alternativa)	
Diploma specifico di istruzione secondaria superiore (Elettrotecnica, Misure e impianti elettrici)	Punti 00/100
Patente ECDL	Punti 5/100
Partecipazione a corsi di formazione inerenti le tecnologie TIC: - Certificazioni/Attestati CISCO CCNA sulle reti informatiche (1 punto per cert.) - Altre certificazioni/attestati competenze informatiche (1 punto x cert.)	Punti 00/100
Pregresse esperienze, in qualità di progettista, in progetti FESR attinenti al settore richiesto (per l'incarico di progettista)	Punti 00/100
Pregresse esperienze, in qualità di collaudatore, in progetti FESR attinenti al settore richiesto (per l'incarico di collaudatore)	Punti 00/100
Attività ed esperienze pregresse maturate nel settore scolastico attraverso il conferimento di specifica funzione strumentale	Punti 00/100
Attività ed esperienze pregresse maturate nel settore scolastico in qualità di assistente tecnico di laboratorio informatico e/o scientifico	Punti 50/100
Totale	15/100 punti

Risultanze finale: Collaudatore

Il risultato della tabella suesposta evidenzia che, pur in presenza di un unico candidato, visto il Curriculum Vitae e le esperienze dichiarate, il Candidato è in possesso dei requisiti richiesti nello specifico per la individuazione della figura di collaudatore interno.

Si propone pertanto, che venga incaricato il prof. ROSA Pietro quale Esperto Interno Collaudatore.

La seduta è tolta alle ore 11,30.

Il Direttore SS.GG.AA.
dott.ssa Mara BONITTA

Z:\PON_WIFACANDIDATURA\VerbaleRisultatiSelezione.doc



Il Dirigente Scolastico
dott.ssa Livia CARRELLA