



UNIONE EUROPEA

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



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

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
"Istituto Comprensivo Statale di Bagnatica"

Via **dei Mille** – **24060 Bagnatica** – **(BG)** Tel. **035.689540**– Fax **035.6669364**

@-mail: bgic824009@istruzione.it

pec : BGIC824009@PEC.ISTRUZIONE.IT

sito : www.istitutocomprensivobagnatica.gov.it

Codice **BGIC824009** - **C.F. 95118640168**

Codice Univoco : **UF34UP**

Agli Atti dell'Istituto
Al Sito Web dell'Istituto
All'Albo dell'Istituto
Ai docenti interessati
Al prof. Santo Venuto
Al prof. Ansani Francesco

Prot. N. 3509/C14

BAGNATICA, 22/06/2016

OGGETTO: Decreto di aggiudicazione definitiva per incarico di reclutamento per progettista e collaudatore Annualità 2016 - Progetto 10.8.1.A3-FESRPON-LO-2015-246.

CUP: C37d16000030007

II DIRIGENTE SCOLASTICO

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 PON FESR prot. n. AOOGEFID/12810 del 15 ottobre 2015 "Per la scuola – Competenze e 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";

- VISTA** la Nota autorizzativa M.I.U.R. prot. n° AOODGEFID/5889 del 30/03/2016 con oggetto: "Autorizzazione progetto e impegno di spesa a valere sull'Avviso pubblico prot. n. AOODGEFID\12810 del 15 luglio 2015, finalizzato alla realizzazione di ambienti digitali;
- VISTA** la delibera N. 7 del Collegio dei Docenti del 22/09/2015 di approvazione del Piano Integrato d'Istituto- "Per la Scuola – Competenze e Ambienti per l'Apprendimento (FSE-FESR);
- VISTE** le norme stabilite nelle linee guida per la realizzazione di tali progetti;
- Considerato** che per la realizzazione dei suddetti progetti è necessario reperire e selezionare personale esperto, eventualmente anche esterno all'istituzione scolastica, per l'attività di Progettazione e Collaudo;
- VISTE** la Delibera del Collegio dei Docenti n. 6 e 7 del 24/05/2016 e la Delibera del Consiglio d'Istituto n. 25 del 30/05/2016 , di approvazione dei criteri di comparazione dei curricula del personale interno e/o esterno all'Istituto cui conferire l'incarico di esperto Progettista del PON FESR autorizzato;
- VISTO** l'Avviso per il reperimento per le figure professionali di Progettista e Collaudatore emanato il 07/06/2016 Prot. N. 3246/C14 ;
- VISTO** il verbale di valutazione Gruppo di Lavoro, appositamente costituito e presieduto dal Dirigente Scolastico, per la comparazione dei curricula sulla base della valutazione dei titoli ed esperienze preliminarmente approvata dagli OO.CC. (prot. 3476/C14 del 21/06/2016)

DECRETA

in assegnazione definitiva, l'incarico di progettista all' **Ins . VENUTO SANTO**, incarico di collaudatore all'**Ins ANSANI FRANCESCO**.

Eventuali reclami potranno essere presentati entro 5 giorni dalla data di pubblicazione del presente decreto.

In allegato n. 2 griglia di valutazione della graduatoria prodotta dalla Commissione di valutazione dei Curriculum Vitae.

F.to Il Dirigente Scolastico
Prof. Paolo Mario Merlini

Firma autografa omessa ai sensi
dell'art. 3 del D. Lgs. n. 39/1993

1° Macrocrietrio: Titoli di Studio	Punti	VENUTO SANTO	Candidato N. 2	Candidato N. 3	Candidato N. 4	Candidato N. 5
Laurea Triennale valida (Ingegneria elettronica/Informatica/TLC o equipollente) fino a 89 1 punto da 90 a 104 2 punti da 105 in poi 3 punti	Max punti 7					
Laurea specialistica o vecchio ordinamento valida (Ingegneria elettronica/Informatica/TLC o equipollente) fino a 89 4 punti da 90 a 99 5 punti da 100 a 104 6 punti da 105 a 110 e lode..... 7 punti		5				
Corso di perfezionamento annuale inerente il profilo per cui si candida	Max punti 1					
Esperienza come docenza universitaria nel settore ICT	1 punto					
Pubblicazione riferita alla disciplina richiesta: (1 punto)	Max punti 1					
2° Macrocrietrio: Titoli Culturali Specifici						
Partecipazione a corsi di formazione attinenti alla figura richiesta, in qualità di discente (1 per ciascun corso)	Max punti 5					
Certificazioni \ Attestati CISCO CCNA inerenti Reti informatiche (1 punto per Cert.)	Max punto 2					
Certificazioni Informatiche (1 punto per Certificazione)	Max punti 2					
Certificazioni professionali per corsi specialistici (1 punto per ogni corso)	Max punti 2					
Certificazioni inerenti la sicurezza (Lg. 81/08) (si valuta un solo titolo)	Max punti 1	1				
Iscrizione all'Albo professionale	punto 1	1				
3° Macrocrietrio: Titoli di servizio o Lavoro						
Esperienza lavorativa progettazione/Collaudi nel settore di riferimento (FESR e Laboratori specifici) (1 punto per anno)	Max 10 punti					
Anzianità di servizio (1 punti per anno)	Max 10 punti	7				
Esperienze lavorative con piattaforme E-procurement (Portale di acquistinrete, Portale di gestione contabile dei Fondi comunitari, o similari): meno di 2 anni 1 punto da 2 a 3 anni 2 punti da 3 a 4 anni 3 punti da 4 a 6 anni 4 punti da 6 a 8 anni 5 punti da 8 a 10 anni 6 punti oltre i 10 anni 7 punti	Max punti 7					
Esperienze pregresse per incarichi esterni nel settore ICT (1 punto per esperienza)	Max 10 punti					
TOTALE	60	14				

1° Macro criterio: Titoli di Studio	Punti	ANSANI FRANCESCO	Candidato N. 2	Candidato N. 3	Candidato N. 4	Candidato N. 5
Laurea Triennale valida (Ingegneria elettronica/Informatica/TLC o equipollente) fino a 89 1 punto da 90 a 104 2 punti da 105 in poi 3 punti	Max punti 7					
Laurea specialistica o vecchio ordinamento valida (Ingegneria elettronica/Informatica/TLC o equipollente) fino a 89 4 punti da 90 a 99 5 punti da 100 a 104 6 punti da 105 a 110 e lode..... 7 punti						
Corso di perfezionamento annuale inerente il profilo per cui si candida	Max punti 1					
Esperienza come docenza universitaria nel settore ICT	1 punto					
Pubblicazione riferita alla disciplina richiesta: (1 punto)	Max punti 1					
2° Macro criterio: Titoli Culturali Specifici						
Partecipazione a corsi di formazione attinenti alla figura richiesta, in qualità di discente (1 per ciascun corso)	Max punti 5					
Certificazioni \ Attestati CISCO CCNA inerenti Reti informatiche (1 punto per Cert.)	Max punto 2					
Certificazioni Informatiche (1 punto per Certificazione)	Max punti 2					
Certificazioni professionali per corsi specialistici (1 punto per ogni corso)	Max punti 2					
Certificazioni inerenti la sicurezza (Lg. 81/08) (si valuta un solo titolo)	Max punti 1					
Iscrizione all'Albo professionale	punto 1					
3° Macro criterio: Titoli di servizio o Lavoro						
Esperienza lavorativa progettazione/Collaudi nel settore di riferimento (FESR e Laboratori specifici) (1 punto per anno)	Max 10 punti					
Anzianità di servizio (1 punti per anno)	Max 10 punti	9				
Esperienze lavorative con piattaforme E-procurement (Portale di acquistinrete, Portale di gestione contabile dei Fondi comunitari, o similari): meno di 2 anni 1 punto da 2 a 3 anni 2 punti da 3 a 4 anni 3 punti da 4 a 6 anni 4 punti da 6 a 8 anni 5 punti da 8 a 10 anni 6 punti oltre i 10 anni 7 punti	Max punti 7					
Esperienze pregresse per incarichi esterni nel settore ICT (1 punto per esperienza)	Max 10 punti					
TOTALE	60	9				