



UNIONE EUROPEA

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

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

pon
2014-2020



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

MIUR



i.s.i.s.
Istituto statale Istruzione secondaria

Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR)

Programma Operativo Nazionale 2014-2020

Asse II Infrastrutture per l'istruzione

Avviso Prot. n. AOODGEFID/9035 del 13 luglio 2015

Cod.: 10.8.1.A1-FESRPN-CA-2015-448

VERBALE CONCLUSIVO

Il giorno 04 luglio 2016 alle ore 10,00 presso l'Ufficio Tecnico dell'Istituto la Commissione composta da:

- Prof.ssa Genni Rosanna Dirigente Scolastica (con funzione di Presidente);
- Prof.ssa Imperatrice Natale collaboratrice della DS con funzione di segretario verbalizzante;
- Prof.ssa Anna Napolitano collaboratrice della DS

si dichiara aperta la seduta per la valutazione dei curricula dell'esperto collaudatore relativo al progetto di cui alla nota del MIUR prot.n. AOODGEFID/9035 del 13/07/2015 di approvazione dell'intervento a valere Asse II Infrastrutture per l'istruzione - Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) - Obiettivo specifico - 10.8 - Azione 10.8.1 - Competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020 - Realizzazione, ampliamento o adeguamento delle infrastrutture di rete LAN/ W LAN.

Vista la nota del MIUR AOODGEFID/1705 del 15/01/2016 di approvazione dell'intervento a valere 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" del PON "Programma Operativo Nazionale 2014IT05M2OP001 "Per la scuola - competenze e ambienti per l'apprendimento" ed il relativo finanziamento;

Visto che le linee guida consentono alle scuole di usufruire della collaborazione di personale interno cui affidare l'incarico di collaudatore ed esperto per l'addestramento delle attrezzature acquistate;

Visto che per provvedere al compito di collaudatore occorre una notevole:

- a) Capacità di verificare la conformità al progetto delle attrezzature acquistate;
- b) Capacità di verificare la funzionalità delle attrezzature stesse.



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
scuolastica, per la gestione dei fondi strutturali per
l'istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IV

MIUR



Visto che per provvedere al compito di esperto per l'addestramento delle attrezzature occorre realizzare un'attività formativa finalizzata a fornire conoscenze e competenze in merito all'utilizzo delle attrezzature acquistate con il progetto di riferimento

Considerato che con Decreto prot. N° 838 del 01/02/2016 il Dirigente Scolastico ha nominato la Commissione giudicatrice, i cui componenti sono sopra elencati;

Tenuto conto che, a seguito di avviso del 13/06/2016 prot. 4156/06 per la ricerca di un esperto con compiti di collaudatore è pervenuta una sola domanda presentata da:

- Prof. Ing. Giordano Mario Angelo

Tenuto conto che, a seguito di avviso del 15/06/2016 prot. 4216/06 per la ricerca di un esperto per l'attività di Addestramento all'uso delle attrezzature è pervenuta una sola domanda presentata da:

- Prof. Castaldo Roberto

Tenuto conto dei criteri di scelta per l'incarico di collaudatore:

1. Formazione per un massimo di 20 punti

- Laurea specialistica in Informatica o Ingegneria Elettronica
 - votazione fino a 104/110 - punti 4,00
 - votazione da 105 a 109/110 - punti 6,00
 - votazione di 110/110 - punti 8,00
 - votazione di 110/110 e lode - punti 10,00
- Corso di perfezionamento e/o di specializzazione
 - durata annuale - punti 2,00
 - durata biennale - punti 5,00
- Master
 - durata annuale - punti 2,00
 - durata biennale - punti 5,00

2. Esperienze specifiche per un massimo di 50 punti

- Comprovate esperienze/competenze di progettazione, Installazione e collaudo di laboratori multimediali, linguistici, tecnici e di reti - **max 20 punti**
 - 1 punto per ogni attività considerata
- Comprovate esperienze/competenze nella conoscenza di apparecchiature informatiche, di applicativi e tecnologie didattiche per applicazioni multimediali, delle norme relative alla Sicurezza negli ambienti di lavoro- **max 15 punti**
 - 1 punto per ogni attività considerata
- Comprovate esperienze/competenze in ambito dei PON FESR relativi alle infrastrutture - **max 15 punti**
 - 1 punto per ogni incarico di Progettazione nell'ambito dei PON FESR considerato
 - 1 punto per ogni incarico di Collaudo nell'ambito dei PON FESR considerato

3. Competenze informatiche certificate per un massimo di 20 punti

- Competenze informatiche certificate livello base (ECDL Core, Eipass 7 Moduli, IC3, Eipass Web) - **max 8 punti**
 - 2 punti per ogni certificazione considerata



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
scuolastica, per la gestione dei fondi strutturali per
l'istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IV

MIUR

i.s.i.s.
europa
● istituto statale istruzione secondaria

- Competenze informatiche certificate livello avanzato (ECDL Advanced, Eipass Progressive, Eipass Teacher, Eipass LIM) - max 12 punti
 - 3 punti per ogni certificazione considerata
- Tenuto conto dei criteri di scelta per l'incarico di esperto per l'addestramento delle attrezzature acquistate:

1. Formazione per un massimo di 20 punti

- Laurea specialistica in Informatica o Ingegneria Elettronica
 - votazione fino a 104/110 - punti 4,00
 - votazione da 105 a 109/110 - punti 6,00
 - votazione di 110/110 - punti 8,00
 - votazione di 110/110 e lode - punti 10,00
- Corso di perfezionamento e/o di specializzazione
 - durata annuale - punti 2,00
 - durata biennale - punti 5,00
- Master
 - durata annuale - punti 2,00
 - durata biennale - punti 5,00

2. Esperienza specifiche per un massimo di 50 punti

- Comprovate esperienze/competenze nella conoscenza di apparecchiature informatiche - max 10 punti
 - 1 punto per ogni attività considerata
- Comprovate esperienze/competenze nella conoscenza di applicativi e tecnologie didattiche per applicazioni multimediali - max 10 punti
 - 1 punto per ogni attività considerata
- Docenza in corsi afferenti il percorso formativo (Nuove Tecnologie dell'Informazione e della Comunicazione) - max 30 punti
 - 1,5 punti per ogni corso (fino a 30 ore) considerato
 - 3 punti per ogni corso (oltre 31 ore) considerato

3. Competenze informatiche certificate per un massimo di 20 punti

- Competenze informatiche certificate livello base (ECDL Core, Eipass 7 Moduli, IC3, Eipass Web) - max 8 punti
 - 2 punti per ogni certificazione considerata
- Competenze informatiche certificate livello avanzato (ECDL Advanced, Eipass Progressive, Eipass Teacher, Eipass LIM) - max 12 punti
 - 3 punti per ogni certificazione considerata

TUTTO CIO' PREMESSO

La commissione dopo un attento esame del curriculum che risulta conforme a quanto richiesto nella lettera d'invito e coerentemente con i criteri in essa stabiliti, procede al conferimento dell'incarico di collaudatore al **prof. Mario Angelo Giordano** e dell'incarico di esperto per l'addestramento delle attrezzature acquistate al **prof. Castaldo Roberto**

La Dirigente Scolastica
(Prof.ssa ROSANNA GENNI)



Il verbalizzante
(Prof.ssa Natale Imperatrice)

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI
pon
2014-2020