



I S T I T U T O C O M P R E N S I V O S T A T A L E
" M O N T O R I O - C R O G N A L E T O "

VIA S. GIUSTA, 4 MONTORIO AL VOMANO - TERAMO

Tel. 0861592746

Fondi strutturali – P.O.N. “per la scuola – competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020

Avviso pubblico AODGEFID/20480 del 20 luglio 2021

Codice Identificativo Progetto: 13.1.1A-FESRPN-AB-2021-142

“Realizzazione di reti locali cablate e wireless”

Codice CUP: H99J21007450006

ISTITUTO COMPrensIVO STATALE
"MONTORIO-CROGNALETO"
A00SEGRE000

Prot. 0005231 del 08/04/2022

IV-5 (Entrata)

Oggetto: Verbale valutazione da parte del Dirigente Scolastico delle candidature del personale interno cui conferire incarico di esperto e tutor per il progetto Fondi strutturali – P.O.N. “Realizzazione di reti locali cablate e wireless”
Codice Identificativo Progetto: 13.1.1A-FESRPN-AB-2021-142. **Codice CUP: H99J21007450006**

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO il progetto “Realizzazione di reti locali cablate e wireless” Codice Identificativo Progetto: 13.1.1A-FESRPN-AB-2021-142 presentato dall'istituto;

VISTO l'avviso di selezione di personale interno cui conferire incarico di progettista e collaudatore per il progetto “Realizzazione di reti locali cablate e wireless” prot. n°4780 del 30.03.2022;

PRESO ATTO che, in risposta a detto avviso, sono pervenute entro i termini stabiliti (le ore 12.00 del 07/04/2022) le seguenti candidature:

COGNOME E NOME DEL CANDIDATO	PROTOCOLLO RICEZIONE DOMANDA
DI FILIPPO ENIO	prot. n° 4889 del 1/04/2022
ABATE JOSEPH	prot. n° 4887 del 1/04/2022

CONSIDERATO che per ogni candidatura pervenuta nei termini è presente la domanda di partecipazione redatta conformemente all'allegato 1, la scheda di valutazione dei titoli (allegato 2), la dichiarazione di insussistenza di incompatibilità (allegato 3) e il curriculum vitae in formato europeo;

RITENUTE, pertanto, ammissibili e valide tutte le istanze presentate;

PROCEDE

alla valutazione delle domande pervenute tenendo in considerazione i criteri pubblicati nell'avviso stesso.

Il prospetto che segue sintetizza le risultanze:

PROGETTISTA

Titoli ed Esperienze lavorative	DI FILIPPO ENIO
Laurea in Ingegneria informatica, delle comunicazioni, elettrica, elettronica • Punti 30 (con votazione 110 e lode) • Punti 25 (con votazione da 110 a 100) • Punti 20 (con altra votazione) - Max punti 30	//


I S T I T U T O C O M P R E N S I V O S T A T A L E
" M O N T O R I O - C R O G N A L E T O "

VIA S. GIUSTA, 4 MONTORIO AL VOMANO - TERAMO

Tel. 0861592746

Fondi strutturali – P.O.N. “per la scuola – competenze e ambienti per l'apprendimento” 2014-2020

Avviso pubblico AOODGEFID/20480 del 20 luglio 2021

Codice Identificativo Progetto: 13.1.1A-FESR PON-AB-2021-142

“Realizzazione di reti locali cablate e wireless”
Codice CUP: H99J21007450006

Altra Tipologia di Laurea Punti 10	//
Diploma scuola media superiore (in alternativa alla laurea) Punti 5	5
Abilitazione Impianti D.M. 37/2008 lettere: a,b,c,d,e,f,g Punti 15	//
Corsi di specializzazione attinenti • Punti 3 per ogni corso - Max punti 15	//
Corsi di formazione attinenti • Punti 3 per ogni corso - Max punti 15	//
Certificazioni informatiche • Punti 5 per ogni esperienza - Max punti 10	//
Pregresse esperienze, in qualità di progettista o collaudatore in progetti FSE • Punti 5 per ogni esperienza - Max punti 25	//
Responsabile laboratori informatici scientifici presso istituti scolastici • Punti 2 per incarico - Max punti 10	//
Responsabile acquisti e servizi progetti area tecnica e informatica presso istituti scolastici • Punti 2 per incarico - Max punti 10	4
TOTALE	9

COLLAUDATORE

Titoli ed Esperienze lavorative	ABATE JOSEPH
--	---------------------


I S T I T U T O C O M P R E N S I V O S T A T A L E
" M O N T O R I O - C R O G N A L E T O "

VIA S. GIUSTA, 4 MONTORIO AL VOMANO - TERAMO

Tel. 0861592746

Fondi strutturali – P.O.N. “per la scuola – competenze e ambienti per l'apprendimento” 2014-2020

Avviso pubblico AODGEFID/20480 del 20 luglio 2021

Codice Identificativo Progetto: 13.1.1A-FESR PON-AB-2021-142

“Realizzazione di reti locali cablate e wireless”
Codice CUP: H99J21007450006

Laurea in Ingegneria informatica, delle comunicazioni, elettrica, elettronica • Punti 30 (con votazione 110 e lode) • Punti 25 (con votazione da 110 a 100) • Punti 20 (con altra votazione) - Max punti 30	//
Altra Tipologia di Laurea Punti 10	10
Diploma scuola media superiore (in alternativa alla laurea) Punti 5	//
Abilitazione Impianti D.M. 37/2008 lettere: a,b,c,d,e,f,g Punti 15	//
Corsi di specializzazione attinenti • Punti 3 per ogni corso - Max punti 15	//
Corsi di formazione attinenti • Punti 3 per ogni corso - Max punti 15	//
Certificazioni informatiche • Punti 5 per ogni esperienza - Max punti 10	5
Pregresse esperienze, in qualità di progettista o collaudatore in progetti FSE • Punti 5 per ogni esperienza - Max punti 25	5
Responsabile laboratori informatici scientifici presso istituti scolastici • Punti 2 per incarico - Max punti 10	//
Responsabile acquisti e servizi progetti area tecnica e informatica presso istituti scolastici • Punti 2 per incarico - Max punti 10	//
TOTALE	20

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof.ssa Eleonora MAGNO