

Ministero dell'Istruzione
ISTITUTO COMPRENSIVO "GIOVANNI XXIII"



SCUOLA - INFANZIA – PRIMARIA - SECONDARIA di 1 grado
Via Leonardo da Vinci, 5 - 20842 Besana in Brianza (MB) cod. fiscale 83009720158
tel. +39 0362 995 498 – +39 0362 996 011 - cod. Mecc. MBIC83900E
sito internet: www.icbesanainbrianza.edu.it - email: mbic83900e@istruzione.it

I.C. "GIOVANNI XXIII"-BESANA IN BRIANZA
Prot. 0001001 del 20/03/2022

VI-2 (Uscita)

Besana in Brianza, 20/03/2022

Agli Atti
All'Albo
All'Amministrazione Trasparente
Al sito web

Oggetto: Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020. Asse II - Infrastrutture per l’istruzione – Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) – REACT EU. Asse V – Priorità d’investimento: 13i – (FESR) “Promuovere il superamento degli effetti della crisi nel contesto della pandemia di COVID-19 e delle sue conseguenze sociali e preparare una ripresa verde, digitale e resiliente dell’economia” – Obiettivo specifico 13.1: Facilitare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia – Azione 13.1.1 “Cablaggio strutturato e sicuro all’interno degli edifici scolastici” – Avviso pubblico prot.n. 20480 del 20/07/2021 per la realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole.

Codice progetto 13.1.1A-FESRPON-LO-2021-319

CUP: I79J21004640006

LA DIRIGENTE SCOLASTICA

VISTO il Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020;

VISTO l’Avviso prot. n. AOODGEFID/20480 del 20 luglio 2021 “Reti locali, cablate e wireless, nelle scuole”;

VISTA la nota MIUR Prot AOODGEFID - 0040055 del 14/10/2021 avente come oggetto Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020. Asse II - Infrastrutture per l’istruzione – Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) – REACT EU. Asse V – Priorità d’investimento: 13i – (FESR) “Promuovere il superamento degli effetti della crisi nel contesto della pandemia di COVID-19 e delle sue conseguenze sociali e preparare una ripresa verde, digitale e resiliente dell’economia” – Obiettivo specifico 13.1: Facilitare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia – Azione 13.1.1 “Cablaggio strutturato e sicuro all’interno degli edifici scolastici” – Avviso pubblico prot.n. 20480 del 20/07/2021 per la realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole;

VISTO il Decreto direttoriale n.333 del 14.10.2021 con la quale è stata trasmessa la graduatoria definitiva delle istituzioni scolastiche candidate per l’ammissione al Progetto;

VISTA la lettera di autorizzazione Prot. AOODGEFID – 0040055 del 14/10/2021 con la quale è stato trasmesso il provvedimento di conferma del finanziamento di € 60.967,90 per la realizzazione del progetto presentato a valere sull’Avviso prot. n. AOODGEFID/20480 del 20 luglio 2021 “Reti locali, cablate e wireless, nelle scuole”;

VISTE le disposizioni ed istruzioni per l’attuazione dei progetti comunitari;

VISTO il Decreto Legislativo n. 50 del 18 aprile 2016 “Attuazione delle direttive 2014/23/UE, 2014/24/UE e 2014/25/UE” (c.d. Nuovo Codice degli appalti pubblici);

VISTO il Regolamento di esecuzione e attuazione del Codice degli Appalti Pubbliciemanato con D.P.R. 5/10/2010, n. 207;

CONSIDERATO che il progetto 13.1.1A-FESRPN-LO-2021-319 dal titolo “**Cablaggio strutturato e sicuro all’interno degli edifici scolastici**” è stato finanziato per un importo complessivo pari a € 60.967,90;

RILEVATA la necessità di avvalersi di una figura professionale: n 1 esperto per lo svolgimento delle attività di COLLAUDATORE nell’ambito del progetto dal titolo “Cablaggio strutturato e sicuro all’interno degli edifici scolastici”

DETERMINA

di predisporre un avviso pubblico per il reclutamento di un COLLAUDATORE per la realizzazione del PON “**Cablaggio strutturato e sicuro all’interno degli edifici scolastici**”, attraverso la comparazione dei curricula, secondo le priorità indicate in tabella

1	Personale interno in servizio presso IC Giovanni XXIII di Besana in Brianza a tempo indeterminato o fino al termine dell’anno scolastico alla scadenza del presente avviso
2	Personale in servizio presso altre istituzioni scolastiche (collaborazione plurima)
3	Personale esterno con esperienze professionali inerenti l’oggetto

L’esperto COLLAUDATORE dovrà occuparsi:

1. provvedere al collaudo delle attrezzature acquistate;
2. provvedere al collaudo dell’infrastruttura di rete;
3. verificare la piena corrispondenza, specie in termini di funzionalità, tra le attrezzature richieste nel piano degli acquisti, quelle indicate nell’offerta prescelta e quelle installate;
4. collaborare con il progettista, il Dirigente e il DSGA per tutte le questioni relative al progetto e alla sua piena realizzazione, partecipando anche alle riunioni che si rendessero necessarie;
5. redigere il verbale del collaudo finale.
6. collaborare con la Dirigente Scolastica ad aggiornare la piattaforma PON relativo al modulo del progetto in oggetto.

CRITERI SELEZIONE DEL COLLAUDATORE

	TABELLA VALUTAZIONE TITOLI	PUNTI MAX
A	Laurea specifica ATTINENTE al progetto 110 e lode 8 punti da 106 a 110 6 punti da 101 a 105 5 punti fino a 100 4 punti	Max 8 punti
B	Diploma di informatica e telecomunicazioni (attinente al progetto) 100 e lode 3 punti 100 2 punti Altra valutazione 1 punti	Max 3 punti
C	Docenza di ruolo in materie attinenti al progetto (Informatica - Elettronica) 1 punto per ogni anno	Max 6 punti
D	Esperienza su progetto specifico Wlan/Lan 2 punti a esperienza	Max 10 punti
E	Competenze Specifiche Certificate per Impianti Tecnologici 5 punti per competenza	Max 20 punti

F	Iscrizione ad ordini professionali Albo ingegneri: 2 anni punti 5 Più di 2 anni punti 15 Albo Periti: 2 anni punti 3 Più di 2 anni punti 10	Max 15 punti Max 10 punti
G	Incarichi di collaudatore, nell' ambito richiesto dal PON FESR, all'interno di altre istituzioni scolastiche 2 Punti per ogni incarico	Max 10 punti
H	Incarichi di collaudatore, nell' ambito richiesto dal PON FESR, in ambiti non scolastici. 1 Punti per ogni incarico	Max 5 punti
	TOTALE	