

Candidatura N. 1062566
20480 del 20/07/2021 - FESR REACT EU - Realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole

Sezione: Anagrafica scuola

Dati anagrafici

Denominazione	IC 'A. BELLI'-SABBIO CHIESE
Codice meccanografico	BSIC8AD007
Tipo istituto	ISTITUTO COMPRENSIVO
Indirizzo	VIA ROMA 49A/B
Provincia	BS
Comune	Sabbio Chiese
CAP	25070
Telefono	036585191
E-mail	BSIC8AD007@istruzione.it
Sito web	https://www.icbellisabbiochiese.edu.it/
Numero alunni	1046
Plessi	BSMM8AD018 - SMS"ANDREA BELLI"-SABBIO CHIESE BSMM8AD029 - E.FERMI - ODOLO BSMM8AD03A - G. MATTEOTTI - AGNOSINE BSEE8AD019 - A. DE GASPERI BSEE8AD02A - PAPA K. WOJTYLA BSEE8AD03B - PADRE G. GIORI BSEE8AD04C - FRATELLI ROSSETTI BSEE8AD05D - DON G. ZANNI BSEE8AD06E - DI PROVAGLIO BSEE8AD07G - SILVIO MORETTI BSAA8AD014 - DI PRESEGLIE BSAA8AD025 - DI PROVAGLIO VAL SABBIA

Articolazione della candidatura

Per la candidatura N. 1062566 sono stati inseriti i seguenti moduli:

Riepilogo moduli - 13.1.1A Realizzazione o potenziamento delle reti locali

Tipologia modulo	Titolo	Importo progetto	Costo
Realizzazione o potenziamento delle reti locali	Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici	€ 104.040,55	€ 88.434,47
	TOTALE FORNITURE		€ 88.434,47

Articolazione della candidatura

13.1.1 - Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici

13.1.1A - Realizzazione o potenziamento delle reti locali

Sezione: Progetto

Progetto	
Titolo progetto	Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici
Descrizione progetto	L'obiettivo del progetto è quello di dotare gli edifici scolastici di un'infrastruttura di rete capace di coprire gli spazi didattici e amministrativi della scuola, nonché di consentire la connessione alla rete da parte del personale scolastico, delle studentesse e degli studenti, assicurando, altresì, il cablaggio degli spazi, la sicurezza informatica dei dati, la gestione e autenticazione degli accessi. La misura prevede il potenziamento e/o la realizzazione di reti negli edifici scolastici di pertinenza con il ricorso a tecnologie sia wired (cablaggio) sia wireless (WiFi), LAN e WLAN.
CUP	I99J21006360006

Sezione: Riepilogo Moduli

Riepilogo moduli	
Modulo	Costo totale
Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici	€ 88.434,47
TOTALE FORNITURE	€ 88.434,47

Sezione: Spese Generali

Riepilogo Spese Generali		
Voce di costo	Valore massimo	Valore inserito
Progettazione	(€ 10.404,05)	€ 10.404,05
Spese Organizzative e Gestionali	(€ 3.121,21)	€ 3.121,21
Pubblicità	(€ 520,20)	€ 520,20
Collaudo/regolare esecuzione	(€ 1.560,60)	€ 1.560,60
TOTALE SPESE GENERALI	(€ 15.606,06)	€ 15.606,06
TOTALE FORNITURE		€ 88.434,47
TOTALE PROGETTO		€ 104.040,53

Elenco dei moduli

Modulo: Realizzazione o potenziamento delle reti locali

Titolo: Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici

Sezione: Moduli

Dettagli modulo

Titolo modulo	Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici
Descrizione modulo	L'intervento è finalizzato ad assicurare il cablaggio degli spazi didattici e amministrativi della scuola e a consentire la connessione alla rete, in modalità wired e wireless, dei dispositivi utilizzati dai docenti, dal personale scolastico, dalle studentesse e dagli studenti. Esso consiste nel potenziamento/realizzazione di reti locali cablate e wireless negli edifici di pertinenza della scuola, utilizzati sia a fini didattici che amministrativi, comprensivi di fornitura di materiali e strumenti per la realizzazione di cablaggi strutturati, acquisto e installazione di apparati attivi e altri dispositivi necessari per il funzionamento delle reti, posa in opera e relativi servizi e interventi accessori, secondo quanto previsto dall'articolo 3 dell'avviso e sulla base della relativa progettazione esecutiva dell'azione che sarà predisposta dalla scuola in fase di attuazione.
Data inizio prevista	01/10/2021
Data fine prevista	31/12/2022
Tipo Modulo	Realizzazione o potenziamento delle reti locali
Edifici scolastici	AVIS 5 - AGNOSINE (BS) M. DI CALCHERE 12 - AGNOSINE (BS) GIRELLI SNC - BARGHE (BS) DON G. BAZZOLI 5 - BIONE (BS) praes 63 - ODOLO (BS) S. ZENO 24-26 - ODOLO (BS) S. ZENO 19 - ODOLO (BS) NUOVA 24 - PRESEGLIE (BS) ROMA 54 - PRESEGLIE (BS) MILANO 14 - PROVAGLIO VAL SABBIA (BS) MILANO ELEM 14 - PROVAGLIO VAL SABBIA (BS) Aldo Moro 8 - SABBIO CHIESE (BS) ROMA 51 - SABBIO CHIESE (BS)

Sezione: Tipi di forniture

Riepilogo forniture

Tipologia	Descrizione	Quantità	Importo unitario
Elementi di rete passivi e Apparati di rete attivi	Elementi di rete passivi e Apparati di rete attivi	1	€ 61.904,13
Servizi Accessori (Massimale 10% del valore totale delle forniture)	Servizi Accessori (Massimale 10% del valore totale delle forniture)	1	€ 8.843,45
Piccoli interventi edilizi accessori alla fornitura(20%)	Piccoli interventi edilizi accessori alla fornitura(20%)	1	€ 17.686,89
TOTALE			€ 88.434,47

Azione 13.1.1 - Riepilogo candidatura

Sezione: Riepilogo

Avviso	20480 del 20/07/2021 - FESR REACT EU - Realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole(Piano 1062566)
Importo totale richiesto	€ 104.040,53
Data e ora inoltro	13/09/2021 10:45:16

Riepilogo moduli richiesti

Sottoazione	Modulo	Importo	Importo progetto
13.1.1A - Realizzazione o potenziamento delle reti locali	Realizzazione o potenziamento delle reti locali: <u>Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici</u>	€ 88.434,47	€ 104.040,55
	Totale forniture	€ 88.434,47	
	Totale Spese Generali	€ 15.606,06	
	Totale Progetto	€ 104.040,53	€ 104.040,55
	TOTALE PIANO	€ 104.040,53	€ 104.040,55