

**Candidatura N. 1058325  
20480 del 20/07/2021 - FESR REACT EU - Realizzazione di reti  
locali, cablate e wireless, nelle scuole**

**Sezione: Anagrafica scuola**

**Dati anagrafici**

<b>Denominazione</b>	SAN GIOVANNI BIANCO
<b>Codice meccanografico</b>	BGIC86900V
<b>Tipo istituto</b>	ISTITUTO COMPRENSIVO
<b>Indirizzo</b>	VIA CASTELLI 19
<b>Provincia</b>	BG
<b>Comune</b>	San Giovanni Bianco
<b>CAP</b>	24015
<b>Telefono</b>	034541433
<b>E-mail</b>	BGIC86900V@istruzione.it
<b>Sito web</b>	<a href="https://www.icsangiovannibianco.edu.it/wordpress/">https://www.icsangiovannibianco.edu.it/wordpress/</a>
<b>Numero alunni</b>	453
<b>Plessi</b>	BGEE869011 - SC. PRIMARIA CAMERATA CORNELLO BGEE869022 - SCUOLA PRIMARIA S. GIOVANNI B. BGEE869033 - SCUOLA PRIMARIA TALEGGIO-OLDA BGAA86901Q - SCUOLA INF. CAMERATA CORNELLO BGAA86902R - SCUOLA INFANZIA S.GIOVANNI B. BGAA86903T - SCUOLA INFANZIA VEDESETA BGMM86901X - S.M.S. C.CERESA S.GIOVANNI B.

## Articolazione della candidatura

Per la candidatura N. 1058325 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	€ 52.682,79	€ 44.780,37
	<b>TOTALE FORNITURE</b>		<b>€ 44.780,37</b>

## 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	
<b>Titolo progetto</b>	Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici
<b>Descrizione progetto</b>	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.
<b>CUP</b>	I39J21005210006

##### Sezione: Riepilogo Moduli

Riepilogo moduli	
Modulo	Costo totale
Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici	€ 44.780,37
<b>TOTALE FORNITURE</b>	<b>€ 44.780,37</b>

##### Sezione: Spese Generali

Riepilogo Spese Generali		
Voce di costo	Valore massimo	Valore inserito
Collaudo/regolare esecuzione	(€ 790,24)	€ 790,24
Progettazione	(€ 5.268,27)	€ 5.268,27
Pubblicità	(€ 263,41)	€ 263,41
Spese Organizzative e Gestionali	(€ 1.580,48)	€ 1.580,48
<b>TOTALE SPESE GENERALI</b>	<b>(€ 7.902,40)</b>	<b>€ 7.902,40</b>
<b>TOTALE FORNITURE</b>		<b>€ 44.780,37</b>
<b>TOTALE PROGETTO</b>		<b>€ 52.682,77</b>

## Elenco dei moduli

### Modulo: Realizzazione o potenziamento delle reti locali

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

#### Sezione: Moduli

#### Dettagli modulo

<b>Titolo modulo</b>	Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici
<b>Descrizione modulo</b>	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.
<b>Data inizio prevista</b>	04/10/2021
<b>Data fine prevista</b>	31/12/2022
<b>Tipo Modulo</b>	Realizzazione o potenziamento delle reti locali
Edifici scolastici	Papa Giovanni XXIII 7 - CAMERATA CORNELLO (BG) Arlecchino 29 - SAN GIOVANNI BIANCO (BG) San Gallo 48 - SAN GIOVANNI BIANCO (BG) Arlecchino 31 - SAN GIOVANNI BIANCO (BG) Castelli 19 - SAN GIOVANNI BIANCO (BG) Oida s.n. - TALEGGIO (BG) Centro 19/A - VEDESETA (BG)

#### Sezione: Tipi di forniture

#### Riepilogo forniture

Tipologia	Descrizione	Quantità	Importo unitario
Cablaggi e apparati attivi e passivi	Cablaggi e apparati attivi e passivi	1	€ 31.346,26
Servizi accessori	Servizi accessori	1	€ 4.478,04
Piccoli interventi edilizi accessori alla fornitura (20%)	Piccoli interventi edilizi accessori alla fornitura (20%)	1	€ 8.956,07
<b>TOTALE</b>			<b>€ 44.780,37</b>

## Azione 13.1.1 - Riepilogo candidatura

### Sezione: Riepilogo

<b>Avviso</b>	20480 del 20/07/2021 - FESR REACT EU - Realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole(Piano 1058325)
<b>Importo totale richiesto</b>	€ 52.682,77
<b>Data e ora inoltro</b>	27/07/2021 22:14:09

### 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>	€ 44.780,37	€ 52.682,79
	<b>Totale forniture</b>	<b>€ 44.780,37</b>	
	<b>Totale Spese Generali</b>	<b>€ 7.902,40</b>	
	<b>Totale Progetto</b>	<b>€ 52.682,77</b>	
	<b>TOTALE PIANO</b>	<b>€ 52.682,77</b>	