

**Candidatura N. 1056865**  
**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>	IC SANTA GIUSTINA ' G. RODARI'
<b>Codice meccanografico</b>	BLIC81900C
<b>Tipo istituto</b>	ISTITUTO COMPRENSIVO
<b>Indirizzo</b>	VIA CAL DE FORMIGA, 16
<b>Provincia</b>	BL
<b>Comune</b>	Santa Giustina
<b>CAP</b>	32035
<b>Telefono</b>	0437858182
<b>E-mail</b>	BLIC81900C@istruzione.it
<b>Sito web</b>	<a href="https://www.icrodarisantagiustina.edu.it/">https://www.icrodarisantagiustina.edu.it/</a>
<b>Numero alunni</b>	595
<b>Plessi</b>	BLMM81901D - SANTA GIUSTINA BLEE81901E - FRAZ. MEANO BLEE81902G - SCUOLA ELEMENTARE S. GIUSTINA BLEE81903L - SAN GREGORIO NELLE ALPI BLAA819019 - FRAZ. CERGNAI BLAA81902A - MEANO

## Articolazione della candidatura

Per la candidatura N. 1056865 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	€ 79.247,48	€ 67.360,36
	<b>TOTALE FORNITURE</b>		<b>€ 67.360,36</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>	H99J21005580006

##### Sezione: Riepilogo Moduli

Riepilogo moduli	
Modulo	Costo totale
Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici	€ 67.360,36
<b>TOTALE FORNITURE</b>	<b>€ 67.360,36</b>

##### Sezione: Spese Generali

Riepilogo Spese Generali		
Voce di costo	Valore massimo	Valore inserito
Collaudo/regolare esecuzione	(€ 1.188,71)	€ 1.188,71
Progettazione	(€ 7.924,74)	€ 7.924,74
Pubblicità	(€ 396,23)	€ 396,23
Spese Organizzative e Gestionali	(€ 2.377,42)	€ 2.377,42
<b>TOTALE SPESE GENERALI</b>	<b>(€ 11.887,10)</b>	<b>€ 11.887,10</b>
<b>TOTALE FORNITURE</b>		<b>€ 67.360,36</b>
<b>TOTALE PROGETTO</b>		<b>€ 79.247,46</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>	01/10/2021
<b>Data fine prevista</b>	31/12/2022
<b>Tipo Modulo</b>	Realizzazione o potenziamento delle reti locali
Edifici scolastici	monte pizzocco 2 - SAN GREGORIO NELLE ALPI (BL) CAL DE FORMIGA 16 - SANTA GIUSTINA (BL) CAMPEL 10 - SANTA GIUSTINA (BL) CAL DE FORMIGA 29-1 P - SANTA GIUSTINA (BL) CAL DE FORMIGA 29/C-PAm - SANTA GIUSTINA (BL) CAL DE FORMIGA 29/B-3 P - SANTA GIUSTINA (BL) CAL DE FORMIGA 29/A-2 P - SANTA GIUSTINA (BL) Ramentera 31 - SANTA GIUSTINA (BL) Cal de Formiga 31-Cen.C - SANTA GIUSTINA (BL) Alvisi 17 - SANTA GIUSTINA (BL) Alvisi 19-pal. - SANTA GIUSTINA (BL)

#### Sezione: Tipi di forniture

#### Riepilogo forniture

Tipologia	Descrizione	Quantità	Importo unitario
Cablaggi e apparati attivi e passivi	Cablaggi e apparati attivi e passivi	1	€ 47.152,25
Servizi accessori	Servizi accessori	1	€ 6.736,04
Piccoli interventi edilizi accessori alla fornitura (20%)	Piccoli interventi edilizi accessori alla fornitura (20%)	1	€ 13.472,07
<b>TOTALE</b>			<b>€ 67.360,36</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 1056865)
<b>Importo totale richiesto</b>	€ 79.247,46
<b>Data e ora inoltro</b>	29/07/2021 09:52:37

### Riepilogo moduli richiesti

Sottoazione	Modulo	Importo	Importo progetto
<b>13.1.1A -</b> Realizzazione o potenziamento delle reti locali	Realizzazione o potenziamento delle reti locali: <u>Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici</u>	€ 67.360,36	€ 79.247,48
	<b>Totale forniture</b>	<b>€ 67.360,36</b>	
	<b>Totale Spese Generali</b>	<b>€ 11.887,10</b>	
	<b>Totale Progetto</b>	<b>€ 79.247,46</b>	
	<b>TOTALE PIANO</b>	<b>€ 79.247,46</b>	