

**Candidatura N. 1062751  
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 SAN BIAGIO DI CALLALTA
<b>Codice meccanografico</b>	TVIC832007
<b>Tipo istituto</b>	ISTITUTO COMPRENSIVO
<b>Indirizzo</b>	VIA 2 GIUGNO N. 43
<b>Provincia</b>	TV
<b>Comune</b>	San Biagio Di Callalta
<b>CAP</b>	31048
<b>Telefono</b>	0422895335
<b>E-mail</b>	TVIC832007@istruzione.it
<b>Sito web</b>	www.icsanbiagio.edu.it
<b>Numero alunni</b>	952
<b>Plessi</b>	TVEE832019 - "EUGENIO MONTALE"-S.BIAGIO CAP. TVEE83202A - "MARCO POLO" - CAVRIE' TVEE83203B - "LORENZO MILANI" - FAGARE' TVEE83204C - S.GIOVANNI BOSCO - OLMI TVEE83206E - VIRGILIO MARCON - ZENSON DI P. TVAA832025 - LA QUERCIA TVMM832018 - SMS ZENSON DI P.(I.C.S.BIAGIO) TVMM832029 - SMS MARTINI S.BIAGIO DI C.(I.C.

## Articolazione della candidatura

Per la candidatura N. 1062751 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	€ 78.929,86	€ 67.090,38
	<b>TOTALE FORNITURE</b>		<b>€ 67.090,38</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>	E79J21006540006

##### Sezione: Riepilogo Moduli

Riepilogo moduli	
Modulo	Costo totale
Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici	€ 67.090,38
<b>TOTALE FORNITURE</b>	<b>€ 67.090,38</b>

##### Sezione: Spese Generali

Riepilogo Spese Generali		
Voce di costo	Valore massimo	Valore inserito
Collaudo/regolare esecuzione	(€ 1.183,94)	€ 1.183,94
Progettazione	(€ 7.892,98)	€ 7.892,98
Pubblicità	(€ 394,64)	€ 394,64
Spese Organizzative e Gestionali	(€ 2.367,89)	€ 2.367,89
<b>TOTALE SPESE GENERALI</b>	<b>(€ 11.839,45)</b>	<b>€ 11.839,45</b>
<b>TOTALE FORNITURE</b>		<b>€ 67.090,39</b>
<b>TOTALE PROGETTO</b>		<b>€ 78.929,84</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>	01/02/2022
<b>Data fine prevista</b>	01/12/2022
<b>Tipo Modulo</b>	Realizzazione o potenziamento delle reti locali
Edifici scolastici	VALDRIGO 4 - SAN BIAGIO DI CALLALTA (TV) DUE GIUGNO 43 - SAN BIAGIO DI CALLALTA (TV) G. D'ANNUNZIO 16 - SAN BIAGIO DI CALLALTA (TV) G. D'ANNUNZIO 16 - SAN BIAGIO DI CALLALTA (TV) DE AMICIS 4 - SAN BIAGIO DI CALLALTA (TV) MATTEOTTI 38 - SAN BIAGIO DI CALLALTA (TV) 2-Jun 47 - SAN BIAGIO DI CALLALTA (TV) DEGLI ALPINI 1 - ZENSON DI PIAVE (TV) DEGLI ALPINI 2 - ZENSON DI PIAVE (TV)

#### Sezione: Tipi di forniture

#### Riepilogo forniture

Tipologia	Descrizione	Quantità	Importo unitario
Cablaggi e apparati attivi e passivi	Cablaggi e apparati attivi e passivi	1	€ 46.963,27
Servizi accessori	Servizi accessori	1	€ 6.709,04
Piccoli interventi edilizi accessori alla fornitura (20%)	Piccoli interventi edilizi accessori alla fornitura (20%)	1	€ 13.418,08
<b>TOTALE</b>			<b>€ 67.090,39</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 1062751)
<b>Importo totale richiesto</b>	€ 78.929,84
<b>Data e ora inoltro</b>	27/08/2021 13:13:54

### 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>	€ 67.090,38	€ 78.929,86
	<b>Totale forniture</b>	<b>€ 67.090,38</b>	
	<b>Totale Spese Generali</b>	<b>€ 11.839,45</b>	
	<b>Totale Progetto</b>	<b>€ 78.929,83</b>	
	<b>TOTALE PIANO</b>	<b>€ 78.929,83</b>	