

**Candidatura N. 1072521  
43813 del 11/11/2021 - FESR REACT EU - Realizzazione di reti  
locali, cablate e wireless, nelle scuole - Riapertura termini Avviso  
20480**

**Sezione: Anagrafica scuola**

**Dati anagrafici**

<b>Denominazione</b>	I.C. ALMESE
<b>Codice meccanografico</b>	TOIC82100C
<b>Tipo istituto</b>	ISTITUTO COMPRENSIVO
<b>Indirizzo</b>	PIAZZA DELLA FIERA 3/2
<b>Provincia</b>	TO
<b>Comune</b>	Almese
<b>CAP</b>	10040
<b>Telefono</b>	0119350258
<b>E-mail</b>	TOIC82100C@istruzione.it
<b>Sito web</b>	www.comprensivoalmese.edu.it
<b>Numero alunni</b>	808
<b>Plessi</b>	TOEE82101E - I.C. ALMESE - CAP. TOEE82102G - I.C. ALMESE - RIVERA TOEE82103L - I.C. ALMESE - MILANERE TOEE82104N - I.C. ALMESE - RUBIANA TOEE82105P - I.C. ALMESE - VILLARDORA TOAA821019 - I.C. ALMESE - VILLAR DORA TOAA82102A - I.C. ALMESE - RUBIANA TOMM82101D - I.C. ALMESE - RIVA ROCCI

## Articolazione della candidatura

Per la candidatura N. 1072521 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	€ 70.334,89	€ 59.784,66
	<b>TOTALE FORNITURE</b>		<b>€ 59.784,66</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>	B59J21025530006

##### Sezione: Riepilogo Moduli

Riepilogo moduli	
Modulo	Costo totale
Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici	€ 59.784,66
<b>TOTALE FORNITURE</b>	<b>€ 59.784,66</b>

##### Sezione: Spese Generali

Riepilogo Spese Generali		
Voce di costo	Valore massimo	Valore inserito
Progettazione	(€ 7.033,48)	€ 7.033,48
Spese Organizzative e Gestionali	(€ 2.110,04)	€ 2.110,04
Pubblicità	(€ 351,67)	€ 351,67
Collaudo/regolare esecuzione	(€ 1.055,02)	€ 1.055,02
<b>TOTALE SPESE GENERALI</b>	<b>(€ 10.550,21)</b>	<b>€ 10.550,21</b>
<b>TOTALE FORNITURE</b>		<b>€ 59.784,66</b>
<b>TOTALE PROGETTO</b>		<b>€ 70.334,87</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>	01/12/2021
<b>Data fine prevista</b>	31/08/2022
<b>Tipo Modulo</b>	Realizzazione o potenziamento delle reti locali
Edifici scolastici	CHIESA 1 - ALMESE (TO) COMBA 1 - ALMESE (TO) FIERA 8 - ALMESE (TO) FIERA 3 - ALMESE (TO) Chiesa 8 - RUBIANA (TO) Roma 6 - RUBIANA (TO) Pelissere 1 - VILLAR DORA (TO) Don Caramello 1 - VILLAR DORA (TO)

#### 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	€ 41.849,26
Servizi Accessori (Massimale 10% del valore totale delle forniture)	Servizi Accessori (Massimale 10% del valore totale delle forniture)	1	€ 5.978,47
Opere accessorie alla fornitura (Massimale 20% del valore totale delle forniture)	Opere accessorie alla fornitura (Massimale 20% del valore totale delle forniture)	1	€ 11.956,93
<b>TOTALE</b>			<b>€ 59.784,66</b>

## Azione 13.1.1 - Riepilogo candidatura

### Sezione: Riepilogo

<b>Avviso</b>	43813 del 11/11/2021 - FESR REACT EU - Realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole - Riapertura termini Avviso 20480(Piano 1072521)
<b>Importo totale richiesto</b>	€ 70.334,87
<b>Data e ora inoltrato</b>	Piano non inoltrato

### 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>	€ 59.784,66	€ 70.334,89
	<b>Totale forniture</b>	<b>€ 59.784,66</b>	
	<b>Totale Spese Generali</b>	<b>€ 10.550,21</b>	
	<b>Totale Progetto</b>	<b>€ 70.334,87</b>	€ 70.334,89
	<b>TOTALE PIANO</b>	<b>€ 70.334,87</b>	<b>€ 70.334,89</b>