

**Candidatura N. 1057164  
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>	CPIA DI PADOVA
<b>Codice meccanografico</b>	PDMM25500L
<b>Tipo istituto</b>	SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO
<b>Indirizzo</b>	VIA DORIGHELLO, 16
<b>Provincia</b>	PD
<b>Comune</b>	Padova
<b>CAP</b>	35128
<b>Telefono</b>	0498206705
<b>E-mail</b>	PDMM25500L@istruzione.it
<b>Sito web</b>	<a href="https://www.cpiapadova.edu.it/index.cfm">https://www.cpiapadova.edu.it/index.cfm</a>
<b>Numero alunni</b>	1200
<b>Plessi</b>	PDCT70000E - CTP DI CITTADELLA PDCT70100A - CTP DI CAMPOSAMPIERO PDCT702006 - CTP DI PADOVA (EX IC 3 BRIOSCO) PDCT703002 - CTP DI ALBIGNASEGO PDCT70400T - CTP VALERIA SOLESIN DI PIOVE DI SACCO PDCT70500N - CTP DI MONSELICE PDCT70600D - CTP DI ABANO TERME PDCT707009 - CTP DI PADOVA (EX IC 1 PETRARCA) PDCT708005 - CTP DI PADOVA (EX IC 11 VIVALDI) PDMM25500L - CPIA DI PADOVA

## Articolazione della candidatura

Per la candidatura N. 1057164 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	€ 21.279,27	€ 18.087,38
	<b>TOTALE FORNITURE</b>		<b>€ 18.087,38</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>	D99J21007160006

##### Sezione: Riepilogo Moduli

Riepilogo moduli	
Modulo	Costo totale
Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici	€ 18.087,38
<b>TOTALE FORNITURE</b>	<b>€ 18.087,38</b>

##### Sezione: Spese Generali

Riepilogo Spese Generali		
Voce di costo	Valore massimo	Valore inserito
Collaudo/regolare esecuzione	(€ 319,18)	€ 319,18
Progettazione	(€ 2.127,92)	€ 2.127,92
Pubblicità	(€ 106,39)	€ 106,39
Spese Organizzative e Gestionali	(€ 638,37)	€ 638,37
<b>TOTALE SPESE GENERALI</b>	<b>(€ 3.191,86)</b>	<b>€ 3.191,86</b>
<b>TOTALE FORNITURE</b>		<b>€ 18.087,39</b>
<b>TOTALE PROGETTO</b>		<b>€ 21.279,25</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>	01/09/2021
<b>Data fine prevista</b>	31/12/2022
<b>Tipo Modulo</b>	Realizzazione o potenziamento delle reti locali
Edifici scolastici	S. GIOVANNI BOSCO 2 - ABANO TERME (PD) FILIPPETTO 12 - CAMPOSAMPIERO (PD) Borgo Treviso 7 - CITTADELLA (PD) Carrubbio 136 - MONSELICE (PD) CHIETI 3 - PADOVA (PD) CONCARIOLA 9 - PADOVA (PD) DORIGHELLO 16 - PADOVA (PD) Lippi 17 - PADOVA (PD) S. Francesco 2 - PIOVE DI SACCO (PD)

##### Sezione: Tipi di forniture

##### Riepilogo forniture

Tipologia	Descrizione	Quantità	Importo unitario
Cablaggi e apparati attivi e passivi	Cablaggi e apparati attivi e passivi	1	€ 12.661,17
Servizi accessori	Servizi accessori	1	€ 1.808,74
Piccoli interventi edilizi accessori alla fornitura (20%)	Piccoli interventi edilizi accessori alla fornitura (20%)	1	€ 3.617,48
<b>TOTALE</b>			<b>€ 18.087,39</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 1057164)
<b>Importo totale richiesto</b>	€ 21.279,25
<b>Data e ora inoltro</b>	27/07/2021 14:14:25

### 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>	€ 18.087,38	€ 21.279,27
	<b>Totale forniture</b>	<b>€ 18.087,38</b>	
	<b>Totale Spese Generali</b>	<b>€ 3.191,86</b>	
	<b>Totale Progetto</b>	<b>€ 21.279,24</b>	
	<b>TOTALE PIANO</b>	<b>€ 21.279,24</b>	