

**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

Denominazione	CPIA DI PADOVA
Codice meccanografico	PDMM25500L
Tipo istituto	SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO
Indirizzo	VIA DORIGHELLO, 16
Provincia	PD
Comune	Padova
CAP	35128
Telefono	0498206705
E-mail	PDMM25500L@istruzione.it
Sito web	https://www.cpiapadova.edu.it/index.cfm
Numero alunni	1200
Plessi	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
	TOTALE FORNITURE		€ 18.087,38

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	
Titolo progetto	Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici
Descrizione progetto	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.
CUP	D99J21007160006

Sezione: Riepilogo Moduli

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

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
TOTALE SPESE GENERALI	(€ 3.191,86)	€ 3.191,86
TOTALE FORNITURE		€ 18.087,39
TOTALE PROGETTO		€ 21.279,25

Elenco dei moduli

Modulo: Realizzazione o potenziamento delle reti locali

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

Sezione: Moduli

Dettagli modulo

Titolo modulo	Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici
Descrizione modulo	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.
Data inizio prevista	01/09/2021
Data fine prevista	31/12/2022
Tipo Modulo	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
TOTALE			€ 18.087,39

Azione 13.1.1 - Riepilogo candidatura

Sezione: Riepilogo

Avviso	20480 del 20/07/2021 - FESR REACT EU - Realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole(Piano 1057164)
Importo totale richiesto	€ 21.279,25
Data e ora inoltro	27/07/2021 14:14:25

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