

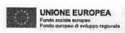


Scuola IC CASTELL'ARQUATO (PCIC81500R)

## Candidatura N. 1059277 20480 del 20/07/2021 - FESR REACT EU - Realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole

## Sezione: Anagrafica scuola

Dati anagrafici				
Denominazione	IC CASTELL'ARQUATO			
Codice meccanografico	PCIC81500R			
Tipo istituto	ISTITUTO COMPRENSIVO			
Indirizzo	VIA ROMA 1			
Provincia	PC PC			
Comune	Castell'arquato			
CAP	29014			
Telefono	0523805167			
E-mail	PCIC81500R@istruzione.it			
Sito web	iccastellarquato.edu.it			
Numero alunni	777			
Plessi	PCAA81501N - LOCAL. LUSURASCO PCAA81502P - ALSENO-VIA BELLINI PCAA81503Q - LOC.VIGOLO MARCHESE PCAA81504R - REMONDINI PCEE81501V - CASTELL'ARQUATO - CAPOLUOGO PCEE81502X - FRAZ. VIGOLO MARCHESE PCEE815031 - ALSENO - CAPOLUOGO PCEE815042 - FRAZ. CASTELNUOVO FOGLIANI 224 PCEE815053 - FRAZ. LUSURASCO PCMM81501T - DON E.CAGNONI PCMM81502V - SC.MEDIA STATALE DI ALSENO			





# Scuola IC CASTELL'ARQUATO (PCIC81500R)

#### Articolazione della candidatura

Per la candidatura N. 1059277 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	€ 84.760,51	€ 72.046,43
	TOTALE FORNITURE		€ 72.046,43





Scuola IC CASTELL'ARQUATO (PCIC81500R)

#### 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	H19J21006480006	

#### Sezione: Riepilogo Moduli

Riepilogo moduli

Modulo	Costo totale	
Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici		€ 72.046,43
TOTALE FORNITURE		€ 72.046,43

#### Sezione: Spese Generali

Riepilogo Spese Generali

Valore massimo	Valore inserito
And the second s	
(€ 1.271,40)	€ 1.271,40
(€ 8.476,05)	€ 8.476,05
(€ 423,80)	€ 423,80
(€ 2.542,81)	€ 2.542,81
(€ 12.714,06)	€ 12.714,06
	€ 72.046,43
	€ 84.760,49
	(€ 8.476,05) (€ 423,80) (€ 2.542,81)





Scuola IC CASTELL'ARQUATO (PCIC81500R)

#### 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	01/10/2021			
Data fine prevista	31/12/2022			
Tipo Modulo	Realizzazione o potenziamento delle reti locali			
Edifici scolastici	San Colombano - Lusurasco 94 - ALSENO (PC) BELLINI 1 - ALSENO (PC) GIACOMO LEOPARDI 1 - ALSENO (PC) salsediana est SNC - ALSENO (PC) S. Colombano 4 - ALSENO (PC) DANTE ALIGHIERI 1 - ALSENO (PC) Cavour snc - CASTELL'ARQUATO (PC) Ricò 2 - CASTELL'ARQUATO (PC) ROMA 1 - CASTELL'ARQUATO (PC) ALBERONI snc - CASTELL'ARQUATO (PC) PONTENUOVO 22 - CASTELL'ARQUATO (PC)			

#### Sezione: Tipi di forniture

Riepilogo forniture

Tipologia	Descrizione	Quantità	Importo unitario
Cablaggi e apparati attivi e passivi	Cablaggi e apparati attivi e passivi	1	€ 50.432,50
Servizi accessori	Servizi accessori	1	€ 7.204,64
Piccoli interventi edilizi accessori alla fornitura (20%)	Piccoli interventi edilizi accessori alla fornitura (20%)	1	€ 14.409,29
TOTALE			€ 72.046,43



Data e ora inoltro



Scuola IC CASTELL'ARQUATO (PCIC81500R)

Azione 13.1.1 - Riepilogo candidatura

Avviso	20480 del 20/07/2021 - FESR REACT EU - Realizzazione di reti locali cablate e wireless, nelle scuole(Piano 1059277)	
Importo totale richiesto	€ 84.760,49	

Riepilogo moduli richiesti

05/08/2021 14:09:36

Sottoazione	Modulo	Importo	Importo progetto
13.1.1A - Realizzazione o potenziamento delle reti locali	Realizzazione o potenziamento delle reti locali: Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici	€ 72.046,43	€ 84.760,51
	Totale forniture	€ 72.046,43	
	Totale Spese Generali	€ 12.714,06	
	Totale Progetto	€ 84.760,49	
	TOTALE PIANO	€ 84.760,49	