

**Candidatura N. 1058137
20480 del 20/07/2021 - FESR REACT EU - Realizzazione di reti
locali, cablate e wireless, nelle scuole**

Sezione: Anagrafica scuola

Dati anagrafici

Denominazione	IC S.ANTONINO SUSAS 'CENTOPASSI'
Codice meccanografico	TOIC82400X
Tipo istituto	ISTITUTO COMPRENSIVO
Indirizzo	VIA AUGUSTO ABEGG, 19
Provincia	TO
Comune	Sant'antonino Di Susa
CAP	10050
Telefono	0119649093
E-mail	TOIC82400X@istruzione.it
Sito web	http://iccentopassi.edu.it/
Numero alunni	877
Plessi	TOEE824012 - IC S.ANTONINO SUSAS-CENTOPASSI TOEE824023 - IC S.ANTONINO DI SUSAS - BORGONE TOEE824034 - IC S.ANTONINO DI SUSAS - VAIE TOEE824045 - IC S.ANTONINO SUSAS - S. DIDERO TOEE824056 - IC S.ANTONINO SUSAS VILLARFOCCH. TOAA82401R - IC S.ANTONINO SUSAS "CENTOPASSI" TOAA82402T - IC S.ANTONINO SUSAS-VILLARFOCCH. TOAA82403V - IC S.ANTONINO DI SUSAS - VAIE TOAA824051 - IC S.ANTONINO SUSAS - S. DIDERO TOMM824011 - IC S.ANTONINO SUSAS - CENTOPASSI TOMM824022 - IC S.ANTONINO SUSAS - BORGONE

Articolazione della candidatura

Per la candidatura N. 1058137 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	€ 87.789,65	€ 74.621,20
	TOTALE FORNITURE		€ 74.621,20

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	H39J21005230006

Sezione: Riepilogo Moduli

Riepilogo moduli	
Modulo	Costo totale
Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici	€ 74.621,20
TOTALE FORNITURE	€ 74.621,20

Sezione: Spese Generali

Riepilogo Spese Generali		
Voce di costo	Valore massimo	Valore inserito
Collaudo/regolare esecuzione	(€ 1.316,84)	€ 1.316,84
Progettazione	(€ 8.778,96)	€ 8.778,96
Pubblicità	(€ 438,94)	€ 438,94
Spese Organizzative e Gestionali	(€ 2.633,68)	€ 2.633,68
TOTALE SPESE GENERALI	(€ 13.168,42)	€ 13.168,42
TOTALE FORNITURE		€ 74.621,20
TOTALE PROGETTO		€ 87.789,62

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	01/11/2021
Data fine prevista	31/08/2022
Tipo Modulo	Realizzazione o potenziamento delle reti locali
Edifici scolastici	BOBBA GUIDO 33 - BORGONE SUSÀ (TO) TARRO BOIRO 2 - BORGONE SUSÀ (TO) ABEGG AUGUSTO 12 - SAN DIDERO (TO) IV Novembre 12 - SANT'ANTONINO DI SUSÀ (TO) Abegg 13 - SANT'ANTONINO DI SUSÀ (TO) ABEGG 19 - SANT'ANTONINO DI SUSÀ (TO) Abegg 13 - SANT'ANTONINO DI SUSÀ (TO) Abegg 19 - SANT'ANTONINO DI SUSÀ (TO) Martiri della Libertà 7-Sep - VAIE (TO) CARROCCIO CONTE 30 - VILLAR FOCCHIARDO (TO) CAPPELLA DELLE VIGNE 3 - VILLAR FOCCHIARDO (TO)

Sezione: Tipi di forniture

Riepilogo forniture

Tipologia	Descrizione	Quantità	Importo unitario
Cablaggi e apparati attivi e passivi	Cablaggi e apparati attivi e passivi	1	€ 52.234,84
Servizi accessori	Servizi accessori	1	€ 7.462,12
Piccoli interventi edilizi accessori alla fornitura (20%)	Piccoli interventi edilizi accessori alla fornitura (20%)	1	€ 14.924,24
TOTALE			€ 74.621,20

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 1058137)
Importo totale richiesto	€ 87.789,62
Data e ora inoltro	28/07/2021 17:30:21

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>	€ 74.621,20	€ 87.789,65
	Totale forniture	€ 74.621,20	
	Totale Spese Generali	€ 13.168,42	
	Totale Progetto	€ 87.789,62	
	TOTALE PIANO	€ 87.789,62	