

Candidatura N. 1059758

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

Sezione: Anagrafica scuola

Dati anagrafici	
Denominazione	SANT'ANTIOCO-CALASETTA
Codice meccanografico	CAIC87700N
Tipo istituto	ISTITUTO COMPRENSIVO
Indirizzo	VIA VIRGILIO 17
Provincia	CA
Comune	Sant'antioco
CAP	09017
Telefono	078183095
E-mail	CAIC87700N@istruzione.it
Sito web	WWW.ISTITUTOGLOBALESANTANTIOCO.EDU.IT
Numero alunni	938
Plessi	CAAA87701E - ZONA MONTE CRESIA(SANT'ANTIOCO) CAAA87702G - MARIA BAMBINA EX ESMAS CAMM87701P - E.FERMI-MANNAI (SANT.ANTIOCO) CAMM87702Q - S.M. CALASETTA CAEE87701Q - CALASETTA CAEE87703T - VIA VIRGILIO (SANT'ANTIOCO) CAEE87704V - VIA BOLOGNA(SANT'ANTIOCO) CAEE87705X - VIA XXIV MAGGIO(SANT'ANTIOCO) CAAA87703L - VIA D'AZEGLIO CAPS06000T - LICEO SC. 'E. LUSSU' SANT'ANTIOCO

Articolazione della candidatura

Per la candidatura N. 1059758 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	€ 100.947,30	€ 85.805,21
	TOTALE FORNITURE		€ 85.805,21

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	B69J21007210006

Sezione: Riepilogo Moduli

Riepilogo moduli	
Modulo	Costo totale
Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici	€ 85.805,21
TOTALE FORNITURE	€ 85.805,21

Sezione: Spese Generali

Riepilogo Spese Generali		
Voce di costo	Valore massimo	Valore inserito
Collaudo/regolare esecuzione	(€ 1.514,20)	€ 1.514,20
Progettazione	(€ 10.094,72)	€ 10.094,72
Pubblicità	(€ 504,73)	€ 504,73
Spese Organizzative e Gestionali	(€ 3.028,41)	€ 3.028,41
TOTALE SPESE GENERALI	(€ 15.142,06)	€ 15.142,06
TOTALE FORNITURE		€ 85.805,20
TOTALE PROGETTO		€ 100.947,26

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	15/10/2021
Data fine prevista	31/12/2022
Tipo Modulo	Realizzazione o potenziamento delle reti locali
Edifici scolastici	SICILIANI snc - Calasetta (SU) G.OBERDAN snc - CALASETTA (SU) LAZIO(ok) 1 - SANT'ANTIOCO (SU) D'ACQUISTO (ok) snc - SANT'ANTIOCO (SU) Paolo Borsellino (ok) 1 - SANT'ANTIOCO (SU) MANNO(ok) 100 - SANT'ANTIOCO (SU) Virgilio (ok) snc - SANT'ANTIOCO (SU) Virgilio (ok) snc - SANT'ANTIOCO (SU) Bologna(ok) 29 - SANT'ANTIOCO (SU) Paolo Borsellino (ok) snc - SANT'ANTIOCO (SU) Paolo Borsellino - Mensa snc - SANT'ANTIOCO (SU) Massimo D' Azeglio 13 - SANT'ANTIOCO (SU)

Sezione: Tipi di forniture

Riepilogo forniture			
Tipologia	Descrizione	Quantità	Importo unitario
Cablaggi e apparati attivi e passivi	Cablaggi e apparati attivi e passivi	1	€ 60.063,64
Servizi accessori	Servizi accessori	1	€ 8.580,52
Piccoli interventi edilizi accessori alla fornitura (20%)	Piccoli interventi edilizi accessori alla fornitura (20%)	1	€ 17.161,04
TOTALE			€ 85.805,20

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 1059758)
Importo totale richiesto	€ 100.947,26
Data e ora inoltro	02/08/2021 10:19:28

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>	€ 85.805,21	€ 100.947,30
	Totale forniture	€ 85.805,21	
	Totale Spese Generali	€ 15.142,06	
	Totale Progetto	€ 100.947,27	
	TOTALE PIANO	€ 100.947,27	