

Candidatura N. 1056104
20480 del 20/07/2021 - FESR REACT EU - Realizzazione di reti
locali, cablate e wireless, nelle scuole

Sezione: Anagrafica scuola

Dati anagrafici

| | |
|------------------------------|--|
| Denominazione | IC SANGUINETTO - G. NASCIMBENI |
| Codice meccanografico | VRIC873005 |
| Tipo istituto | ISTITUTO COMPRENSIVO |
| Indirizzo | VIA GIUSEPPE SINOPOLI, 38 |
| Provincia | VR |
| Comune | Sanguinetto |
| CAP | 37058 |
| Telefono | 044281079 |
| E-mail | VRIC873005@istruzione.it |
| Sito web | https://www.icsanguinetto.edu.it/ |
| Numero alunni | 876 |
| Plessi | VRMM873016 - SANGUINETTO - "A. MANZONI" VRMM873027 - RONCANOVA - "A. PASETTO" VRAA873012 - "RITA MAZZALI" VRAA873023 - "GINO BIASI" VREE873017 - "BRUNO ROGHI"-SANGUINETTO VREE873028 - "DOMENICO SAVIO" RONCANOVA VREE873039 - "E. DE AMICIS" MACCACARI |

Articolazione della candidatura

Per la candidatura N. 1056104 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 | € 76.627,71 | € 65.133,55 |
| | TOTALE FORNITURE | | € 65.133,55 |

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 | B29J21005790006 |

Sezione: Riepilogo Moduli

| Riepilogo moduli | |
|---|--------------------|
| Modulo | Costo totale |
| Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici | € 65.133,55 |
| TOTALE FORNITURE | € 65.133,55 |

Sezione: Spese Generali

| Riepilogo Spese Generali | | |
|----------------------------------|----------------------|--------------------|
| Voce di costo | Valore massimo | Valore inserito |
| Collaudo/regolare esecuzione | (€ 1.149,41) | € 1.149,41 |
| Progettazione | (€ 7.662,77) | € 7.662,77 |
| Pubblicità | (€ 383,13) | € 383,13 |
| Spese Organizzative e Gestionali | (€ 2.298,83) | € 2.298,83 |
| TOTALE SPESE GENERALI | (€ 11.494,14) | € 11.494,14 |
| TOTALE FORNITURE | | € 65.133,56 |
| TOTALE PROGETTO | | € 76.627,70 |

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 | A. Moro 29 - GAZZO VERONESE (VR) Maccacari 171 - GAZZO VERONESE (VR) Aldo Moro 2 - GAZZO VERONESE (VR) Maccacari 149 - GAZZO VERONESE (VR) S.Meritani 9 - SANGUINETTO (VR) Nascimbene 17 - SANGUINETTO (VR) G. Sinopoli 38 - SANGUINETTO (VR) G.Sinopoli 38 - SANGUINETTO (VR) Nascimbene 17 - SANGUINETTO (VR) |

Sezione: Tipi di forniture

Riepilogo forniture

| Tipologia | Descrizione | Quantità | Importo unitario |
|---|---|----------|--------------------|
| Cablaggi e apparati attivi e passivi | Cablaggi e apparati attivi e passivi | 1 | € 45.593,49 |
| Servizi accessori | Servizi accessori | 1 | € 6.513,36 |
| Piccoli interventi edilizi accessori alla fornitura (20%) | Piccoli interventi edilizi accessori alla fornitura (20%) | 1 | € 13.026,71 |
| TOTALE | | | € 65.133,56 |

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 1056104) |
| Importo totale richiesto | € 76.627,70 |
| | |
| | |
| | |
| | |
| Data e ora inoltro | 27/07/2021 12:53:46 |

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> | € 65.133,55 | € 76.627,71 |
| | Totale forniture | € 65.133,55 | |
| | Totale Spese Generali | € 11.494,14 | |
| | Totale Progetto | € 76.627,69 | |
| | TOTALE PIANO | € 76.627,69 | |