

**Candidatura N. 1056245
20480 del 20/07/2021 - FESR REACT EU - Realizzazione di reti
locali, cablate e wireless, nelle scuole**

Sezione: Anagrafica scuola

Dati anagrafici

| | |
|------------------------------|---|
| Denominazione | AZZANO SAN PAOLO GIOVANNI XXIII |
| Codice meccanografico | BGIC82300D |
| Tipo istituto | ISTITUTO COMPRENSIVO |
| Indirizzo | VIA DON GONELLA, 4 |
| Provincia | BG |
| Comune | Azzano San Paolo |
| CAP | 24052 |
| Telefono | 035530078 |
| E-mail | BGIC82300D@istruzione.it |
| Sito web | www.azzanoscuole.edu.it |
| Numero alunni | 935 |
| Plessi | BGEE82301G - AZZANO S. PAOLO BGEE82302L - GRASSOBBIO BGMM82301E - S.M.S. GRASSOBBIO BGMM82302G - S.M.S. 'GIOV XXIII' AZZANO S.P. |

Articolazione della candidatura

Per la candidatura N. 1056245 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 | € 67.283,24 | € 57.190,75 |
| | TOTALE FORNITURE | | € 57.190,75 |

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 | H29J21005030006 |

Sezione: Riepilogo Moduli

| Riepilogo moduli | |
|---|--------------------|
| Modulo | Costo totale |
| Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici | € 57.190,75 |
| TOTALE FORNITURE | € 57.190,75 |

Sezione: Spese Generali

| Riepilogo Spese Generali | | |
|----------------------------------|----------------------|--------------------|
| Voce di costo | Valore massimo | Valore inserito |
| Collaudo/regolare esecuzione | (€ 1.009,24) | € 1.009,24 |
| Progettazione | (€ 6.728,32) | € 6.728,32 |
| Pubblicità | (€ 336,41) | € 336,41 |
| Spese Organizzative e Gestionali | (€ 2.018,49) | € 2.018,49 |
| TOTALE SPESE GENERALI | (€ 10.092,46) | € 10.092,46 |
| TOTALE FORNITURE | | € 57.190,76 |
| TOTALE PROGETTO | | € 67.283,22 |

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 | 15/09/2021 |
| Data fine prevista | 31/12/2022 |
| Tipo Modulo | Realizzazione o potenziamento delle reti locali |
| Edifici scolastici | Papa Giovanni XXIII 9 - AZZANO SAN PAOLO (BG) Don Gonella 4 - AZZANO SAN PAOLO (BG) Don Gonella 4 - AZZANO SAN PAOLO (BG) Fornacette 1 - GRASSOBBIO (BG) C.Colombo 1 - GRASSOBBIO (BG) Don Rossetti s/n - GRASSOBBIO (BG) C.Colombo s.n.c. - GRASSOBBIO (BG) |

Sezione: Tipi di forniture

Riepilogo forniture

| Tipologia | Descrizione | Quantità | Importo unitario |
|---|---|----------|--------------------|
| Cablaggi e apparati attivi e passivi | Cablaggi e apparati attivi e passivi | 1 | € 40.033,53 |
| Servizi accessori | Servizi accessori | 1 | € 5.719,08 |
| Piccoli interventi edilizi accessori alla fornitura (20%) | Piccoli interventi edilizi accessori alla fornitura (20%) | 1 | € 11.438,15 |
| TOTALE | | | € 57.190,76 |

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 1056245) |
| Importo totale richiesto | € 67.283,22 |
| | |
| | |
| | |
| | |
| Data e ora inoltro | 30/07/2021 10:34:06 |

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> | € 57.190,75 | € 67.283,24 |
| | Totale forniture | € 57.190,75 | |
| | Totale Spese Generali | € 10.092,46 | |
| | Totale Progetto | € 67.283,21 | |
| | TOTALE PIANO | € 67.283,21 | |