

Candidatura N. 1057817
20480 del 20/07/2021 - FESR REACT EU - Realizzazione di reti
locali, cablate e wireless, nelle scuole

Sezione: Anagrafica scuola

Dati anagrafici

| | |
|------------------------------|---|
| Denominazione | CINE TV 'ROBERTO ROSSELLINI' |
| Codice meccanografico | RMIS08900B |
| Tipo istituto | ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE |
| Indirizzo | VIA DELLA VASCA NAVALE,58 |
| Provincia | RM |
| Comune | Roma |
| CAP | 00146 |
| Telefono | 06121125841 |
| E-mail | RMIS08900B@istruzione.it |
| Sito web | www.cinetv.edu.it |
| Numero alunni | 1535 |
| Plessi | RMRV089015 - CINETV ROSSELLINI SERV. CULT. E SPETT. RMRV08951E - PERCORSO II LIV "ROBERTO ROSSELLINI" RMSL08901P - LICEO ARTISTICO MULTIMEDIA ROSSELLINI RMTF08901X - ISTITUTO TECNICO GRAFICA E COMUNICAZIONE |

Articolazione della candidatura

Per la candidatura N. 1057817 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 | € 85.458,09 | € 72.639,38 |
| | TOTALE FORNITURE | | € 72.639,38 |

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 | I89J21003720006 |

Sezione: Riepilogo Moduli

| Riepilogo moduli | |
|---|--------------------|
| Modulo | Costo totale |
| Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici | € 72.639,38 |
| TOTALE FORNITURE | € 72.639,38 |

Sezione: Spese Generali

| Riepilogo Spese Generali | | |
|----------------------------------|----------------------|--------------------|
| Voce di costo | Valore massimo | Valore inserito |
| Collaudo/regolare esecuzione | (€ 1.281,87) | € 1.281,87 |
| Progettazione | (€ 8.545,80) | € 8.545,80 |
| Pubblicità | (€ 427,29) | € 427,29 |
| Spese Organizzative e Gestionali | (€ 2.563,74) | € 2.563,74 |
| TOTALE SPESE GENERALI | (€ 12.818,70) | € 12.818,70 |
| TOTALE FORNITURE | | € 72.639,38 |
| TOTALE PROGETTO | | € 85.458,08 |

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 | 31/08/2022 |
| Tipo Modulo | Realizzazione o potenziamento delle reti locali |
| Edifici scolastici | G. LIBETTA 14 - ROMA (RM) Libetta 14 - ROMA (RM) DELLA VASCA NAVALE 58 - ROMA (RM) della Vasca Navale 58 - ROMA (RM) della Vasca Navale 58 - ROMA (RM) della Vasca Navale 58 - ROMA (RM) della Vasca Navale 58 - ROMA (RM) |

Sezione: Tipi di forniture

Riepilogo forniture

| Tipologia | Descrizione | Quantità | Importo unitario |
|---|---|----------|--------------------|
| Cablaggi e apparati attivi e passivi | Cablaggi e apparati attivi e passivi | 1 | € 50.847,56 |
| Servizi accessori | Servizi accessori | 1 | € 7.263,94 |
| Piccoli interventi edilizi accessori alla fornitura (20%) | Piccoli interventi edilizi accessori alla fornitura (20%) | 1 | € 14.527,88 |
| TOTALE | | | € 72.639,38 |

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 1057817) |
| Importo totale richiesto | € 85.458,08 |
| | |
| | |
| | |
| | |
| Data e ora inoltrato | Piano non inoltrato |

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> | € 72.639,38 | € 85.458,09 |
| | Totale forniture | € 72.639,38 | |
| | Totale Spese Generali | € 12.818,70 | |
| | Totale Progetto | € 85.458,08 | |
| | TOTALE PIANO | € 85.458,08 | |