

**Candidatura N. 1058724
20480 del 20/07/2021 - FESR REACT EU - Realizzazione di reti
locali, cablate e wireless, nelle scuole**

Sezione: Anagrafica scuola

| Dati anagrafici | |
|-----------------------|---|
| Denominazione | II - UDINE |
| Codice meccanografico | UDIC842006 |
| Tipo istituto | ISTITUTO COMPRENSIVO |
| Indirizzo | VIA F. PETRARCA, 19 |
| Provincia | UD |
| Comune | Udine |
| CAP | 33100 |
| Telefono | 04321276212 |
| E-mail | UDIC842006@istruzione.it |
| Sito web | https://2icudine.edu.it/ |
| Numero alunni | 1000 |
| Plessi | UDMM842017 - VALUSSI - UDINE UDAA842024 - UDINE - "SORELLE AGAZZI" UDAA842035 - UDINE-"A. PICK" UDEE842029 - UDINE-"P. ZORUTTI" UDEE84203A - "LUIGI GARZONI" - VIA RONCHI UDAA842057 - VIA LAIPACCO UDEE84205C - " S. PELLICO ". S. OSVALDO |

codiceAOO - REGISTRO PROTOCOLLO - 0010474 - 05/11/2021 - IV.5 - U

Articolazione della candidatura

Per la candidatura N. 1058724 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 | € 80.383,85 | € 68.326,27 |
| | TOTALE FORNITURE | | € 68.326,27 |

codiceAOO - REGISTRO PROTOCOLLO - 0010474 - 05/11/2021 - IV.5 - U

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 | E29J21004050006 |

Sezione: Riepilogo Moduli

| Riepilogo moduli | |
|---|--------------------|
| Modulo | Costo totale |
| Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici | € 68.326,27 |
| TOTALE FORNITURE | € 68.326,27 |

Sezione: Spese Generali

| Riepilogo Spese Generali | | |
|----------------------------------|----------------------|--------------------|
| Voce di costo | Valore massimo | Valore inserito |
| Collaudo/regolare esecuzione | (€ 1.205,75) | € 1.205,75 |
| Progettazione | (€ 8.038,38) | € 8.038,38 |
| Pubblicità | (€ 401,91) | € 401,91 |
| Spese Organizzative e Gestionali | (€ 2.411,51) | € 2.411,51 |
| TOTALE SPESE GENERALI | (€ 12.057,55) | € 12.057,55 |
| TOTALE FORNITURE | | € 68.326,27 |
| TOTALE PROGETTO | | € 80.383,82 |

codiceAOO - REGISTRO PROTOCOLLO - 0010474 - 05/11/2021 - IV.5 - U

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 | Petrarca 9 - UDINE (UD) Mozambano 139 - UDINE (UD) Del Bon 9 - UDINE (UD) Ronchi 14 - UDINE (UD) San Pietro 70 - UDINE (UD) XXX Ottobre 3 - UDINE (UD) XXX Ottobre 3 - UDINE (UD) XXX Ottobre - UDINE (UD) Petrarca 19 - UDINE (UD) |

Sezione: Tipi di forniture

Riepilogo forniture

| Tipologia | Descrizione | Quantità | Importo unitario |
|---|---|----------|--------------------|
| Cablaggi e apparati attivi e passivi | Cablaggi e apparati attivi e passivi | 1 | € 47.828,39 |
| Servizi accessori | Servizi accessori | 1 | € 6.832,63 |
| Piccoli interventi edilizi accessori alla fornitura (20%) | Piccoli interventi edilizi accessori alla fornitura (20%) | 1 | € 13.665,25 |
| TOTALE | | | € 68.326,27 |

codiceAOO - REGISTRO PROTOCOLLO - 0010474 - 05/11/2021 - IV.5 - U

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 1058724) |
| Importo totale richiesto | € 80.383,82 |
| | |
| | |
| | |
| | |
| 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> | € 68.326,27 | € 80.383,85 |
| | Totale forniture | € 68.326,27 | |
| | Totale Spese Generali | € 12.057,55 | |
| | Totale Progetto | € 80.383,82 | |
| | TOTALE PIANO | € 80.383,82 | |

codiceAOO - REGISTRO PROTOCOLLO - 0010474 - 05/11/2021 - IV.5 - U