

**Candidatura N. 1059542**  
**20480 del 20/07/2021 - FESR REACT EU - Realizzazione di reti**  
**locali, cablate e wireless, nelle scuole**

**Sezione: Anagrafica scuola**

**Dati anagrafici**

<b>Denominazione</b>	ISC LUCIANI-S.FILIPPO
<b>Codice meccanografico</b>	APIC82900B
<b>Tipo istituto</b>	ISTITUTO COMPRENSIVO
<b>Indirizzo</b>	VIA TRE OTTOBRE 8/C
<b>Provincia</b>	AP
<b>Comune</b>	Ascoli Piceno
<b>CAP</b>	63100
<b>Telefono</b>	073643805
<b>E-mail</b>	APIC82900B@istruzione.it
<b>Sito web</b>	<a href="https://www.isclucianiap.edu.it/">https://www.isclucianiap.edu.it/</a>
<b>Numero alunni</b>	1134
<b>Plessi</b>	APEE82901D - CAPOLUOGO VIA NAPOLI APEE82902E - "DON G. BOSCO" APEE82903G - CAPOLUOGO VIA SPERANZA APEE82904L - CAP.SS.FILIPPO E GIACOMO APMM82901C - ASCOLI P. SC.M."LUCIANI" APAA829018 - CAP. S.MARCELLO APAA829029 - VIA SASSARI, 1 APEE82905N - VIA SASSARI

## Articolazione della candidatura

Per la candidatura N. 1059542 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	€ 67.745,41	€ 57.583,60
	<b>TOTALE FORNITURE</b>		<b>€ 57.583,60</b>

## 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

<b>Titolo progetto</b>	Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici
<b>Descrizione progetto</b>	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.
<b>CUP</b>	B39J21011790006

#### Sezione: Riepilogo Moduli

#### Riepilogo moduli

Modulo		Costo totale
Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici	4.3.11 47.199,67 6.1.4 10.383,93	€ 57.583,60
<b>TOTALE FORNITURE</b>		<b>€ 57.583,60</b>

#### Sezione: Spese Generali

#### Riepilogo Spese Generali

Voce di costo		Valore massimo	Valore inserito
Collaudo/regolare esecuzione	1.6.6	(€ 1.016,18)	€ 1.016,18
Progettazione	3.2.9	(€ 6.774,54)	€ 6.774,54
Pubblicità	3.4.4 6.4.4	277,64 64,08 (€ 338,72)	€ 338,72
Spese Organizzative e Gestionali	1.3.8	(€ 2.032,36)	€ 2.032,36
<b>TOTALE SPESE GENERALI</b>		<b>(€ 10.161,80)</b>	<b>€ 10.161,80</b>
<b>TOTALE FORNITURE</b>			<b>€ 57.583,60</b>
<b>TOTALE PROGETTO</b>			<b>€ 67.745,40</b>

## Elenco dei moduli

### Modulo: Realizzazione o potenziamento delle reti locali

### Titolo: Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici

#### Sezione: Moduli

#### Dettagli modulo

<b>Titolo modulo</b>	Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici
<b>Descrizione modulo</b>	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.
<b>Data inizio prevista</b>	01/10/2021
<b>Data fine prevista</b>	31/12/2021
<b>Tipo Modulo</b>	Realizzazione o potenziamento delle reti locali
<b>Edifici scolastici</b>	KENNEDY snc - ASCOLI PICENO (AP) Napoli 135 - ASCOLI PICENO (AP) SPERANZA snc - ASCOLI PICENO (AP) SARDEGNA snc - ASCOLI PICENO (AP) 3-Oct 8/c - ASCOLI PICENO (AP) Sassari snc - ASCOLI PICENO (AP)

#### Sezione: Tipi di forniture

#### Riepilogo forniture

Tipologia	Descrizione	Quantità	Importo unitario
Cablaggi e apparati attivi e passivi	Cablaggi e apparati attivi e passivi	1	€ 40.308,52
Servizi accessori	Servizi accessori	1	€ 5.758,36
Piccoli interventi edilizi accessori alla fornitura (20%)	Piccoli interventi edilizi accessori alla fornitura (20%)	1	€ 11.516,72
<b>TOTALE</b>			<b>€ 57.583,60</b>

## Azione 13.1.1 - Riepilogo candidatura

## Sezione: Riepilogo

<b>Avviso</b>	20480 del 20/07/2021 - FESR REACT EU - Realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole(Piano 1059542)
<b>Importo totale richiesto</b>	€ 67.745,40
<b>Data e ora inoltro</b>	30/07/2021 14:34:31

## Riepilogo moduli richiesti

Sottoazione	Modulo	Importo	Importo progetto
<b>13.1.1A - Realizzazione o potenziamento delle reti locali</b>	Realizzazione o potenziamento delle reti locali: <u>Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici</u>	€ 57.583,60	€ 67.745,41
	<b>Totale forniture</b>	€ 57.583,60	
	<b>Totale Spese Generali</b>	€ 10.161,80	
	<b>Totale Progetto</b>	€ 67.745,40	
	<b>TOTALE PIANO</b>	€ 67.745,40	