

**Candidatura N. 1061305**  
**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>	'UGO BETTI' CAMERINO
<b>Codice meccanografico</b>	MCIC809009
<b>Tipo istituto</b>	ISTITUTO COMPRENSIVO
<b>Indirizzo</b>	VIA VENANZIO VARANO 2 (sede provvisoria)
<b>Provincia</b>	MC
<b>Comune</b>	Camerino
<b>CAP</b>	62032
<b>Telefono</b>	0737434965
<b>E-mail</b>	MCIC809009@istruzione.it
<b>Sito web</b>	www.comprensivobetti.edu.it
<b>Numero alunni</b>	570
<b>Plessi</b>	MCAA809016 - L'AQUILONE MCAA809038 - "SERRAVALLE DI CHIANTI" MCAA80905A - F.LLI A. G. E L. FERRI MCAA809027 - "D.ORTOLANI" MCEE80901B - UGO BETTI MCEE80902C - SALVO D'ACQUISTO MCEE80903D - ELEM. "SERRAVALLE DI CHIANTI" MCEE80905G - ELEM. F.LLI A. G. E L. FERRI MCOMM80901A - C.FEDERICI MCOMM80902B - G.BOCCATI MCOMM80903C - MEDIE F.LLI A. G. E L. FERRI

## Articolazione della candidatura

Per la candidatura N. 1061305 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	€ 45.095,23	€ 38.330,95
	<b>TOTALE FORNITURE</b>		<b>€ 38.330,95</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>	C19J21034750006

##### Sezione: Riepilogo Moduli

Riepilogo moduli	
Modulo	Costo totale
Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici	€ 38.330,95
<b>TOTALE FORNITURE</b>	<b>€ 38.330,95</b>

##### Sezione: Spese Generali

Riepilogo Spese Generali		
Voce di costo	Valore massimo	Valore inserito
Collaudo/regolare esecuzione	(€ 676,42)	€ 676,42
Progettazione	(€ 4.509,52)	€ 4.509,52
Pubblicità	(€ 225,47)	€ 225,47
Spese Organizzative e Gestionali	(€ 1.352,85)	€ 1.352,85
<b>TOTALE SPESE GENERALI</b>	<b>(€ 6.764,26)</b>	<b>€ 6.764,26</b>
<b>TOTALE FORNITURE</b>		<b>€ 38.330,94</b>
<b>TOTALE PROGETTO</b>		<b>€ 45.095,20</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>	01/09/2021
<b>Data fine prevista</b>	31/08/2022
<b>Tipo Modulo</b>	Realizzazione o potenziamento delle reti locali
Edifici scolastici	BATTISTA DA VARANO SNC - CAMERINO (MC) Seneca SNC - CAMERINO (MC) M. Muzio snc - CAMERINO (MC) Ansovino Medici snc - CAMERINO (MC) Guglielmo Marconi 6 - FIASTRA (MC) Giacomo Leopardi 2 - SERRAVALLE DI CHIANTI (MC)

#### Sezione: Tipi di forniture

#### Riepilogo forniture

Tipologia	Descrizione	Quantità	Importo unitario
Cablaggi e apparati attivi e passivi	Cablaggi e apparati attivi e passivi	1	€ 26.831,66
Servizi accessori	Servizi accessori	1	€ 3.833,09
Piccoli interventi edilizi accessori alla fornitura (20%)	Piccoli interventi edilizi accessori alla fornitura (20%)	1	€ 7.666,19
<b>TOTALE</b>			<b>€ 38.330,94</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 1061305)
<b>Importo totale richiesto</b>	€ 45.095,20
<b>Data e ora inoltro</b>	06/08/2021 11:50:28

### Riepilogo moduli richiesti

Sottoazione	Modulo	Importo	Importo progetto
<b>13.1.1A -</b> Realizzazione o potenziamento delle reti locali	Realizzazione o potenziamento delle reti locali: <u>Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici</u>	€ 38.330,95	€ 45.095,23
	<b>Totale forniture</b>	<b>€ 38.330,95</b>	
	<b>Totale Spese Generali</b>	<b>€ 6.764,26</b>	
	<b>Totale Progetto</b>	<b>€ 45.095,21</b>	
	<b>TOTALE PIANO</b>	<b>€ 45.095,21</b>	