

**Candidatura N. 1057392  
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>	IC CREMONA QUATTRO
<b>Codice meccanografico</b>	CRIC82200G
<b>Tipo istituto</b>	ISTITUTO COMPRENSIVO
<b>Indirizzo</b>	VIA CORTE 1
<b>Provincia</b>	CR
<b>Comune</b>	Cremona
<b>CAP</b>	26100
<b>Telefono</b>	0372434201
<b>E-mail</b>	CRIC82200G@istruzione.it
<b>Sito web</b>	www.iccremonaquattro.edu.it
<b>Numero alunni</b>	1512
<b>Plessi</b>	CREE82201N - MARIO LODI CREE82202P - "DON PRIMO MAZZOLARI" CREE82203Q - "BIANCA MARIA VISCONTI" CREE82204R - " 7 F.LLI CERVI " (BONEMERSE) CRMM82201L - ANNA FRANK (CREMONA) CRAA82201C - GERRE DE' CAPRIOLI CRAA82202D - VILLETTA CRAA82203E - VIA MENTANA CRAA82204G - BONEMERSE

## Articolazione della candidatura

Per la candidatura N. 1057392 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	€ 90.327,22	€ 76.778,14
	<b>TOTALE FORNITURE</b>		<b>€ 76.778,14</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>	H19J21005800006

##### Sezione: Riepilogo Moduli

Riepilogo moduli	
Modulo	Costo totale
Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici	€ 76.778,14
<b>TOTALE FORNITURE</b>	<b>€ 76.778,14</b>

##### Sezione: Spese Generali

Riepilogo Spese Generali		
Voce di costo	Valore massimo	Valore inserito
Collaudo/regolare esecuzione	(€ 1.354,90)	€ 1.354,90
Progettazione	(€ 9.032,72)	€ 9.032,72
Pubblicità	(€ 451,63)	€ 451,63
Spese Organizzative e Gestionali	(€ 2.709,81)	€ 2.709,81
<b>TOTALE SPESE GENERALI</b>	<b>(€ 13.549,06)</b>	<b>€ 13.549,06</b>
<b>TOTALE FORNITURE</b>		<b>€ 76.778,14</b>
<b>TOTALE PROGETTO</b>		<b>€ 90.327,20</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>	10/01/2022
<b>Data fine prevista</b>	01/12/2022
<b>Tipo Modulo</b>	Realizzazione o potenziamento delle reti locali
Edifici scolastici	DANTE 1 - BONEMERSE (CR) SETTE FRATELLI CERVI 2 - BONEMERSE (CR) BERENZI 4 - CREMONA (CR) MENTANA 2 - CREMONA (CR) CORTE 1 - CREMONA (CR) GIUSEPPINA 29 - CREMONA (CR) NOVATI 24 - CREMONA (CR) del Comune 8 - GERRE DE' CAPRIOLI (CR)

#### Sezione: Tipi di forniture

#### Riepilogo forniture

Tipologia	Descrizione	Quantità	Importo unitario
Cablaggi e apparati attivi e passivi	Cablaggi e apparati attivi e passivi	1	€ 53.744,70
Servizi accessori	Servizi accessori	1	€ 7.677,81
Piccoli interventi edilizi accessori alla fornitura (20%)	Piccoli interventi edilizi accessori alla fornitura (20%)	1	€ 15.355,63
<b>TOTALE</b>			<b>€ 76.778,14</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 1057392)
<b>Importo totale richiesto</b>	€ 90.327,20
<b>Data e ora inoltro</b>	27/07/2021 13:54:47

### 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>	€ 76.778,14	€ 90.327,22
	<b>Totale forniture</b>	<b>€ 76.778,14</b>	
	<b>Totale Spese Generali</b>	<b>€ 13.549,06</b>	
	<b>Totale Progetto</b>	<b>€ 90.327,20</b>	
	<b>TOTALE PIANO</b>	<b>€ 90.327,20</b>	