

## Candidatura N. 1056396 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>	I.C. DIANO MARINA
<b>Codice meccanografico</b>	IMIC801001
<b>Tipo istituto</b>	ISTITUTO COMPRENSIVO
<b>Indirizzo</b>	VIA G. BIANCHERI, 52
<b>Provincia</b>	IM
<b>Comune</b>	Diano Marina
<b>CAP</b>	18013
<b>Telefono</b>	0183498574
<b>E-mail</b>	IMIC801001@istruzione.it
<b>Sito web</b>	ww.icdianomarina.edu.it
<b>Numero alunni</b>	1012
<b>Plessi</b>	IMEE801013 - CERVO IMEE801024 - DIANO CASTELLO IMEE801035 - DIANO MARINA IMEE801046 - DIANO S. PIETRO IMEE801057 - S.BARTOLOMEO AL MARE IMMM801012 - DIANO MARINA "U.NOVARO" IMMM801023 - S.BARTOLOMEO AL MARE IMAA80101T - SC. MAT. -"E. SICCARDI"-CERVO- IMAA80102V - SC.MAT. VIA NIZZA-DIANO MARINA IMAA80103X - SC.MAT."LANTERO" DIANO S.PIETRO IMAA801041 - SC.MAT."BOTTINO"-DIANO CASTELLO

## Articolazione della candidatura

Per la candidatura N. 1056396 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	€ 86.313,16	€ 73.366,19
	<b>TOTALE FORNITURE</b>		<b>€ 73.366,19</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>	H19J21005670006

##### Sezione: Riepilogo Moduli

Riepilogo moduli	
Modulo	Costo totale
Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici	€ 73.366,19
<b>TOTALE FORNITURE</b>	<b>€ 73.366,19</b>

##### Sezione: Spese Generali

Riepilogo Spese Generali		
Voce di costo	Valore massimo	Valore inserito
Collaudo/regolare esecuzione	(€ 1.294,69)	€ 1.294,69
Progettazione	(€ 8.631,31)	€ 8.631,31
Pubblicità	(€ 431,56)	€ 431,56
Spese Organizzative e Gestionali	(€ 2.589,39)	€ 2.589,39
<b>TOTALE SPESE GENERALI</b>	<b>(€ 12.946,95)</b>	<b>€ 12.946,95</b>
<b>TOTALE FORNITURE</b>		<b>€ 73.366,19</b>
<b>TOTALE PROGETTO</b>		<b>€ 86.313,14</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>	20/09/2021
<b>Data fine prevista</b>	16/12/2022
<b>Tipo Modulo</b>	Realizzazione o potenziamento delle reti locali
Edifici scolastici	al Castello 15 - CERVO (IM) Il GIUGNO 2 - CERVO (IM) AL CASTELLO 4 - DIANO CASTELLO (IM) CAVOUR 1 - DIANO MARINA (IM) BIANCHERI 50, 52 - DIANO MARINA (IM) NIZZA 10 - DIANO MARINA (IM) ISABELLA LANTERO 2 - DIANO SAN PIETRO (IM) LUIGIA SAGUATO 1 - DIANO SAN PIETRO (IM) Al Santuario 0 - SAN BARTOLOMEO AL MARE (IM) carlo conti 1 - SAN BARTOLOMEO AL MARE (IM)

#### Sezione: Tipi di forniture

#### Riepilogo forniture

Tipologia	Descrizione	Quantità	Importo unitario
Cablaggi e apparati attivi e passivi	Cablaggi e apparati attivi e passivi	1	€ 51.356,33
Servizi accessori	Servizi accessori	1	€ 7.336,62
Piccoli interventi edilizi accessori alla fornitura (20%)	Piccoli interventi edilizi accessori alla fornitura (20%)	1	€ 14.673,24
<b>TOTALE</b>			<b>€ 73.366,19</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 1056396)
<b>Importo totale richiesto</b>	€ 86.313,14
<b>Data e ora inoltro</b>	27/07/2021 12:59:15

### 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>	€ 73.366,19	€ 86.313,16
	<b>Totale forniture</b>	<b>€ 73.366,19</b>	
	<b>Totale Spese Generali</b>	<b>€ 12.946,95</b>	
	<b>Totale Progetto</b>	<b>€ 86.313,14</b>	
	<b>TOTALE PIANO</b>	<b>€ 86.313,14</b>	