

**Candidatura N. 1056104**  
**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 SANGUINETTO - G. NASCIMBENI
<b>Codice meccanografico</b>	VRIC873005
<b>Tipo istituto</b>	ISTITUTO COMPRENSIVO
<b>Indirizzo</b>	VIA GIUSEPPE SINOPOLI, 38
<b>Provincia</b>	VR
<b>Comune</b>	Sanguinetto
<b>CAP</b>	37058
<b>Telefono</b>	044281079
<b>E-mail</b>	VRIC873005@istruzione.it
<b>Sito web</b>	<a href="https://www.icsanguinetto.edu.it/">https://www.icsanguinetto.edu.it/</a>
<b>Numero alunni</b>	876
<b>Plessi</b>	VRMM873016 - SANGUINETTO - "A. MANZONI" VRMM873027 - RONCANOVA - "A. PASETTO" VRAA873012 - "RITA MAZZALI" VRAA873023 - "GINO BIASI" VREE873017 - "BRUNO ROGHI"-SANGUINETTO VREE873028 - "DOMENICO SAVIO" RONCANOVA VREE873039 - "E. DE AMICIS" MACCACARI

## Articolazione della candidatura

Per la candidatura N. 1056104 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	€ 76.627,71	€ 65.133,55
	<b>TOTALE FORNITURE</b>		<b>€ 65.133,55</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>	B29J21005790006

##### Sezione: Riepilogo Moduli

Riepilogo moduli	
Modulo	Costo totale
Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici	€ 65.133,55
<b>TOTALE FORNITURE</b>	<b>€ 65.133,55</b>

##### Sezione: Spese Generali

Riepilogo Spese Generali		
Voce di costo	Valore massimo	Valore inserito
Collaudo/regolare esecuzione	(€ 1.149,41)	€ 1.149,41
Progettazione	(€ 7.662,77)	€ 7.662,77
Pubblicità	(€ 383,13)	€ 383,13
Spese Organizzative e Gestionali	(€ 2.298,83)	€ 2.298,83
<b>TOTALE SPESE GENERALI</b>	<b>(€ 11.494,14)</b>	<b>€ 11.494,14</b>
<b>TOTALE FORNITURE</b>		<b>€ 65.133,56</b>
<b>TOTALE PROGETTO</b>		<b>€ 76.627,70</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>	31/12/2022
<b>Tipo Modulo</b>	Realizzazione o potenziamento delle reti locali
Edifici scolastici	A. Moro 29 - GAZZO VERONESE (VR) Maccacari 171 - GAZZO VERONESE (VR) Aldo Moro 2 - GAZZO VERONESE (VR) Maccacari 149 - GAZZO VERONESE (VR) S.Meritani 9 - SANGUINETTO (VR) Nascimbene 17 - SANGUINETTO (VR) G. Sinopoli 38 - SANGUINETTO (VR) G.Sinopoli 38 - SANGUINETTO (VR) Nascimbene 17 - SANGUINETTO (VR)

##### Sezione: Tipi di forniture

##### Riepilogo forniture

Tipologia	Descrizione	Quantità	Importo unitario
Cablaggi e apparati attivi e passivi	Cablaggi e apparati attivi e passivi	1	€ 45.593,49
Servizi accessori	Servizi accessori	1	€ 6.513,36
Piccoli interventi edilizi accessori alla fornitura (20%)	Piccoli interventi edilizi accessori alla fornitura (20%)	1	€ 13.026,71
<b>TOTALE</b>			<b>€ 65.133,56</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 1056104)
<b>Importo totale richiesto</b>	€ 76.627,70
<b>Data e ora inoltro</b>	27/07/2021 12:53:46

### 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>	€ 65.133,55	€ 76.627,71
	<b>Totale forniture</b>	<b>€ 65.133,55</b>	
	<b>Totale Spese Generali</b>	<b>€ 11.494,14</b>	
	<b>Totale Progetto</b>	<b>€ 76.627,69</b>	
	<b>TOTALE PIANO</b>	<b>€ 76.627,69</b>	