

**Candidatura N. 1062585  
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.I.S. C.I. GIULIO
<b>Codice meccanografico</b>	TOIS05400X
<b>Tipo istituto</b>	ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE
<b>Indirizzo</b>	VIA G.BIDONE 11
<b>Provincia</b>	TO
<b>Comune</b>	Torino
<b>CAP</b>	10125
<b>Telefono</b>	011658702
<b>E-mail</b>	TOIS05400X@istruzione.it
<b>Sito web</b>	<a href="https://www.istitutogiulio.edu.it/">https://www.istitutogiulio.edu.it/</a>
<b>Numero alunni</b>	1180
<b>Plessi</b>	TOTD05450E - I. T. ECONOMICO IND. TURISMO GIULIO SER TORC05401V - IST.PROF. SERV. COMM. E SOC. C.I. GIULIO TORC054518 - I.I.S. C.I. GIULIO SERALE TOTD054016 - I.T. ECONOMICO IND. TURISMO C.I. GIULIO TORC05402X - IPSC GIULIO - SEZ. CARCERE

## Articolazione della candidatura

Per la candidatura N. 1062585 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	€ 46.875,51	€ 39.844,18
	<b>TOTALE FORNITURE</b>		<b>€ 39.844,18</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>	C19J21035050006

##### Sezione: Riepilogo Moduli

Riepilogo moduli	
Modulo	Costo totale
Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici	€ 39.844,18
<b>TOTALE FORNITURE</b>	<b>€ 39.844,18</b>

##### Sezione: Spese Generali

Riepilogo Spese Generali		
Voce di costo	Valore massimo	Valore inserito
Collaudo/regolare esecuzione	(€ 703,13)	€ 703,13
Progettazione	(€ 4.687,55)	€ 4.687,55
Pubblicità	(€ 234,37)	€ 234,37
Spese Organizzative e Gestionali	(€ 1.406,26)	€ 1.406,26
<b>TOTALE SPESE GENERALI</b>	<b>(€ 7.031,31)</b>	<b>€ 7.031,31</b>
<b>TOTALE FORNITURE</b>		<b>€ 39.844,19</b>
<b>TOTALE PROGETTO</b>		<b>€ 46.875,50</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	Valperga Caluso 12 - TORINO (TO) Bidone 11 - TORINO (TO)

##### Sezione: Tipi di forniture

##### Riepilogo forniture

Tipologia	Descrizione	Quantità	Importo unitario
Cablaggi e apparati attivi e passivi	Cablaggi e apparati attivi e passivi	1	€ 27.890,93
Servizi accessori	Servizi accessori	1	€ 3.984,42
Piccoli interventi edilizi accessori alla fornitura (20%)	Piccoli interventi edilizi accessori alla fornitura (20%)	1	€ 7.968,84
<b>TOTALE</b>			<b>€ 39.844,19</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 1062585)
<b>Importo totale richiesto</b>	€ 46.875,50
<b>Data e ora inoltrato</b>	Piano non inoltrato

### Riepilogo moduli richiesti

Sottoazione	Modulo	Importo	Importo progetto
13.1.1A - Realizzazione o potenziamento delle reti locali	Realizzazione o potenziamento delle reti locali: <u>Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici</u>	€ 39.844,18	€ 46.875,51
	<b>Totale forniture</b>	<b>€ 39.844,18</b>	
	<b>Totale Spese Generali</b>	<b>€ 7.031,31</b>	
	<b>Totale Progetto</b>	<b>€ 46.875,49</b>	
	<b>TOTALE PIANO</b>	<b>€ 46.875,49</b>	