

## Candidatura N. 1065819

### 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. TORGIANO-BETTONA
<b>Codice meccanografico</b>	PGIC84900Q
<b>Tipo istituto</b>	ISTITUTO COMPRENSIVO
<b>Indirizzo</b>	VIA PASQUALE TIRADOSSI, 13
<b>Provincia</b>	PG
<b>Comune</b>	Torgiano
<b>CAP</b>	06089
<b>Telefono</b>	0759886005
<b>E-mail</b>	PGIC84900Q@istruzione.it
<b>Sito web</b>	<a href="https://www.ictorgianobettona.edu.it/">https://www.ictorgianobettona.edu.it/</a>
<b>Numero alunni</b>	1004
<b>Plessi</b>	PGEE84901T - I.C. TORGIANO-BETTONA SCARINCI PGEE84902V - 'LA MERIDIANA' PGAA84901L - INFANZIA DI BRUFA PGAA84902N - INFANZIA DI TORGIANO PGAA84903P - BETTONA PGAA84904Q - 'IL PICCOLO PRINCIPE' PASSAGGIO PGMM84901R - 'G. DOTTORI' PGMM84902T - FRAZ. PASSAGGIO DI BETTONA

## Articolazione della candidatura

Per la candidatura N. 1065819 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	€ 91.636,66	€ 77.891,16
	<b>TOTALE FORNITURE</b>		<b>€ 77.891,16</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>	J59J21008310006

##### Sezione: Riepilogo Moduli

Riepilogo moduli	
Modulo	Costo totale
Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici	€ 77.891,16
<b>TOTALE FORNITURE</b>	<b>€ 77.891,16</b>

##### Sezione: Spese Generali

Riepilogo Spese Generali		
Voce di costo	Valore massimo	Valore inserito
Collaudo/regolare esecuzione	(€ 1.374,54)	€ 1.374,54
Progettazione	(€ 9.163,66)	€ 9.163,66
Pubblicità	(€ 458,18)	€ 458,18
Spese Organizzative e Gestionali	(€ 2.749,09)	€ 2.749,09
<b>TOTALE SPESE GENERALI</b>	<b>(€ 13.745,47)</b>	<b>€ 13.745,47</b>
<b>TOTALE FORNITURE</b>		<b>€ 77.891,16</b>
<b>TOTALE PROGETTO</b>		<b>€ 91.636,63</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>	01/10/2021
<b>Data fine prevista</b>	31/12/2022
<b>Tipo Modulo</b>	Realizzazione o potenziamento delle reti locali
Edifici scolastici	Lombardia 17 - BETTONA (PG) Veneto 12 - BETTONA (PG) Lombardia 17 - BETTONA (PG) Emilia 2 - BETTONA (PG) Roma snc - BETTONA (PG) del Colle 5 - TORGIANO (PG) Bontempi 1 - TORGIANO (PG) P. Tiradossi 18 - TORGIANO (PG) Pasquale Tiradossi 13 - TORGIANO (PG) P. Tiradossi 19 - TORGIANO (PG) Pasquale Tiradossi 13 - TORGIANO (PG)

#### Sezione: Tipi di forniture

#### Riepilogo forniture

Tipologia	Descrizione	Quantità	Importo unitario
Cablaggi e apparati attivi e passivi	Cablaggi e apparati attivi e passivi	1	€ 54.523,81
Servizi accessori	Servizi accessori	1	€ 7.789,12
Piccoli interventi edilizi accessori alla fornitura (20%)	Piccoli interventi edilizi accessori alla fornitura (20%)	1	€ 15.578,23
<b>TOTALE</b>			<b>€ 77.891,16</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 1065819)
<b>Importo totale richiesto</b>	€ 91.636,63
<b>Data e ora inoltro</b>	09/09/2021 12:29:23

### 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>	€ 77.891,16	€ 91.636,66
	<b>Totale forniture</b>	<b>€ 77.891,16</b>	
	<b>Totale Spese Generali</b>	<b>€ 13.745,47</b>	
	<b>Totale Progetto</b>	<b>€ 91.636,63</b>	€ 91.636,66
	<b>TOTALE PIANO</b>	<b>€ 91.636,63</b>	<b>€ 91.636,66</b>