

**Candidatura N. 1058361  
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. 'D. BIRAGO' PASSIGNANO
<b>Codice meccanografico</b>	PGIC817008
<b>Tipo istituto</b>	ISTITUTO COMPRENSIVO
<b>Indirizzo</b>	VIA GRAMSCI 13
<b>Provincia</b>	PG
<b>Comune</b>	Passignano Sul Trasimeno
<b>CAP</b>	06065
<b>Telefono</b>	0758296165
<b>E-mail</b>	PGIC817008@istruzione.it
<b>Sito web</b>	<a href="https://www.comprendivopassignano.edu.it/">https://www.comprendivopassignano.edu.it/</a>
<b>Numero alunni</b>	722
<b>Plessi</b>	PGAA817026 - TUORO SUL TRASIMENO/CAPOLUOGO PGAA817037 - F.LLI ROSSELLI PGMM817019 - IST. 1^ GRADO TUORO PGMM81702A - IST. I? GRADO "M. BUONARROTI" PGEE81701A - I.C. PASSIGNANO "D.BIRAGO" PGEE81703C - VIA S.ANTONIO/TUORO S.TRASIMENO

## Articolazione della candidatura

Per la candidatura N. 1058361 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	€ 55.265,35	€ 46.975,55
	<b>TOTALE FORNITURE</b>		<b>€ 46.975,55</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>	F89J21015900006

##### Sezione: Riepilogo Moduli

Riepilogo moduli	
Modulo	Costo totale
Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici	€ 46.975,55
<b>TOTALE FORNITURE</b>	<b>€ 46.975,55</b>

##### Sezione: Spese Generali

Riepilogo Spese Generali		
Voce di costo	Valore massimo	Valore inserito
Collaudo/regolare esecuzione	(€ 828,98)	€ 828,98
Progettazione	(€ 5.526,53)	€ 5.526,53
Pubblicità	(€ 276,32)	€ 276,32
Spese Organizzative e Gestionali	(€ 1.657,96)	€ 1.657,96
<b>TOTALE SPESE GENERALI</b>	<b>(€ 8.289,79)</b>	<b>€ 8.289,79</b>
<b>TOTALE FORNITURE</b>		<b>€ 46.975,54</b>
<b>TOTALE PROGETTO</b>		<b>€ 55.265,33</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>	25/10/2021
<b>Data fine prevista</b>	31/12/2022
<b>Tipo Modulo</b>	Realizzazione o potenziamento delle reti locali
Edifici scolastici	Antonio Gramsci 13 - PASSIGNANO SUL TRASIMENO (PG) Fratelli Rosselli 54 - PASSIGNANO SUL TRASIMENO (PG) Maria Montessori 8 - TUORO SUL TRASIMENO (PG) Sant' Antonio 13 - TUORO SUL TRASIMENO (PG) Sant' Antonio 13 - TUORO SUL TRASIMENO (PG) Sant' Antonio 13 - TUORO SUL TRASIMENO (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	€ 32.882,88
Servizi accessori	Servizi accessori	1	€ 4.697,55
Piccoli interventi edilizi accessori alla fornitura (20%)	Piccoli interventi edilizi accessori alla fornitura (20%)	1	€ 9.395,11
<b>TOTALE</b>			<b>€ 46.975,54</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 1058361)
<b>Importo totale richiesto</b>	€ 55.265,33
<b>Data e ora inoltro</b>	27/07/2021 22:31:51

### 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>	€ 46.975,55	€ 55.265,35
	<b>Totale forniture</b>	<b>€ 46.975,55</b>	
	<b>Totale Spese Generali</b>	<b>€ 8.289,79</b>	
	<b>Totale Progetto</b>	<b>€ 55.265,34</b>	
	<b>TOTALE PIANO</b>	<b>€ 55.265,34</b>	