

**Candidatura N. 1057035  
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>	EDUARDO DE FILIPPO - VILLANOVA
<b>Codice meccanografico</b>	RMIC8DU00N
<b>Tipo istituto</b>	ISTITUTO COMPRENSIVO
<b>Indirizzo</b>	VIA Q.SELLA S.N.C
<b>Provincia</b>	RM
<b>Comune</b>	Guidonia Montecelio
<b>CAP</b>	00012
<b>Telefono</b>	0774528746
<b>E-mail</b>	RMIC8DU00N@istruzione.it
<b>Sito web</b>	<a href="https://www.icdefilippovillanova.edu.it/">https://www.icdefilippovillanova.edu.it/</a>
<b>Numero alunni</b>	1088
<b>Plessi</b>	RMEE8DU01Q - VIA LA MARMORA - VILLANOVA RMEE8DU02R - VIA Q.SELLA - VILLANOVA RMAA8DU01E - IC E. DE FILIPPO -VILLANOVA RMAA8DU02G - IC E. DE FILIPPO- VILLANOVA RMMM8DU01P - IC E. DE FILIPPO -VILLANOVA RMAA8DU03L - VIA MAZZINI

## Articolazione della candidatura

Per la candidatura N. 1057035 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	€ 49.654,53	€ 42.206,35
	<b>TOTALE FORNITURE</b>		<b>€ 42.206,35</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>	B99J21008110006

##### Sezione: Riepilogo Moduli

##### Riepilogo moduli

Modulo	Costo totale
Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici	€ 42.206,35
<b>TOTALE FORNITURE</b>	<b>€ 42.206,35</b>

##### Sezione: Spese Generali

##### Riepilogo Spese Generali

Voce di costo	Valore massimo	Valore inserito
Collaudo/regolare esecuzione	(€ 744,81)	€ 744,81
Progettazione	(€ 4.965,45)	€ 4.965,45
Pubblicità	(€ 248,27)	€ 248,27
Spese Organizzative e Gestionali	(€ 1.489,63)	€ 1.489,63
<b>TOTALE SPESE GENERALI</b>	<b>(€ 7.448,16)</b>	<b>€ 7.448,16</b>
<b>TOTALE FORNITURE</b>		<b>€ 42.206,36</b>
<b>TOTALE PROGETTO</b>		<b>€ 49.654,52</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>	14/09/2021
<b>Data fine prevista</b>	30/12/2022
<b>Tipo Modulo</b>	Realizzazione o potenziamento delle reti locali
<b>Edifici scolastici</b>	MAZZINI 1 - GUIDONIA MONTECELIO (RM) La Marmora 35 - GUIDONIA MONTECELIO (RM) Morelli snc - GUIDONIA MONTECELIO (RM)

#### Sezione: Tipi di forniture

#### Riepilogo forniture

Tipologia	Descrizione	Quantità	Importo unitario
Cablaggi e apparati attivi e passivi	Cablaggi e apparati attivi e passivi	1	€ 29.544,45
Servizi accessori	Servizi accessori	1	€ 4.220,64
Piccoli interventi edilizi accessori alla fornitura (20%)	Piccoli interventi edilizi accessori alla fornitura (20%)	1	€ 8.441,27
<b>TOTALE</b>			<b>€ 42.206,36</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 1057035)
<b>Importo totale richiesto</b>	€ 49.654,52
<b>Data e ora inoltro</b>	27/07/2021 13:36:06

### 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>	€ 42.206,35	€ 49.654,53
	<b>Totale forniture</b>	<b>€ 42.206,35</b>	
	<b>Totale Spese Generali</b>	<b>€ 7.448,16</b>	
	<b>Totale Progetto</b>	<b>€ 49.654,51</b>	
	<b>TOTALE PIANO</b>	<b>€ 49.654,51</b>	