



## Candidatura N. 1057789 20480 del 20/07/2021 - FESR REACT EU - Realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole

## Sezione: Anagrafica scuola

Dati anagrafici			
Denominazione	IC CESARE BATTISTI COGLIATE		
Codice meccanografico	MBIC86600V		
Tipo istituto	ISTITUTO COMPRENSIVO		
Indirizzo	VIA C. BATTISTI, 19		
Provincia	MB		
Comune	Cogliate		
CAP	20815		
Telefono	0296460321		
E-mail	MBIC86600V@istruzione.it		
Sito web	www.iccogliate.edu.it		
Numero alunni	1260		
Plessi	MBAA86601Q - LORIS MALAGUZZI MBEE866011 - CESARE BATTISTI MBEE866022 - DON ANTONIO RIVOLTA MBMM86601X - DINO BUZZATI - COGLIATE MBMM866021 - CERIANO LAGHETTO SS DI COGLIATE		





# Ministero dell' Struzione Scuola IC CESARE BATTISTI COGLIATE (MBIC86600V)

### Articolazione della candidatura

#### Per la candidatura N. 1057789 sono stati inseriti i seguenti moduli:

Dianilaga	maduli	12111	Declicriene	a natan-iamanta	dalla rati laggli
Riepliogo	moaun -	· 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	€ 65.996,30	€ 56.096,86
	TOTALE FORNITURE		€ 56.096,86



## Ministero dell' Itruzione Scuola IC CESARE BATTISTI COGLIATE (MBIC86600V)

#### 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		
Titolo progetto	Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici	
Descrizione progetto	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.	
CUP	J19J21014860006	

#### Sezione: Riepilogo Moduli

Riepilogo moduli			
Modulo	Costo totale		
Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici	€ 56.096,86		
TOTALE FORNITURE	€ 56.096,86		

#### Sezione: Spese Generali

Riepilogo Spese Generali

Voce di costo	Valore massimo	Valore inserito
Collaudo/regolare esecuzione	(€ 989,94)	€ 989,94
Progettazione	(€ 6.599,63)	€ 6.599,63
Pubblicità	(€ 329,98)	€ 329,98
Spese Organizzative e Gestionali	(€ 1.979,88)	€ 1.979,88
TOTALE SPESE GENERALI	(€ 9.899,43)	€ 9.899,43
TOTALE FORNITURE		€ 56.096,86
TOTALE PROGETTO		€ 65.996,29



## Ministere dell' Struzione Scuola IC CESARE BATTISTI COGLIATE (MBIC86600V)

#### Elenco dei moduli

Modulo: Realizzazione o potenziamento delle reti locali

Titolo: Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici

Sezione: Moduli

Dettagli modulo			
Titolo modulo	Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici		
Descrizione modulo	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.		
Data inizio prevista	04/10/2021		
Data fine prevista	31/12/2022		
Tipo Modulo	Realizzazione o potenziamento delle reti locali		
Edifici scolastici	STRA MEDA 33 - CERIANO LAGHETTO (MB) STRA MEDA 35 - CERIANO LAGHETTO (MB) ROVELLI SNC - COGLIATE (MB) CESARE BATTISTI 19 - COGLIATE (MB) RIMEMBRANZE 13 - COGLIATE (MB)		

### Sezione: Tipi di forniture

Riepilogo forniture

Tipologia	Descrizione	Quantità	Importo unitario
Cablaggi e apparati attivi e passivi	Cablaggi e apparati attivi e passivi	1	€ 39.267,80
Servizi accessori	Servizi accessori	1	€ 5.609,69
Piccoli interventi edilizi accessori alla fornitura (20%)	Piccoli interventi edilizi accessori alla fornitura (20%)	1	€ 11.219,37
TOTALE			€ 56.096,86



Data e ora inoltro



## Ministero dell' Struzione Scuola IC CESARE BATTISTI COGLIATE (MBIC86600V)

Azione 13.1.1 - Riepilogo candidatura

Sezione: Riepilogo		
Avviso	20480 del 20/07/2021 - FESR REACT EU - Realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole(Piano 1057789)	
Importo totale richiesto	€ 65.996,29	

28/07/2021 16:36:55

Riepilogo moduli richiesti				
Sottoazione	Modulo	Importo	Importo progetto	
13.1.1A - Realizzazione o potenziamento delle reti locali	Realizzazione o potenziamento delle reti locali: Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici	€ 56.096,86	€ 65.996,30	
	Totale forniture	€ 56.096,86		
	Totale Spese Generali	€ 9.899,43		
	Totale Progetto	€ 65.996,29		
	TOTALE PIANO	€ 65.996,29		