

**Candidatura N. 1056417
20480 del 20/07/2021 - FESR REACT EU - Realizzazione di reti
locali, cablate e wireless, nelle scuole**

Sezione: Anagrafica scuola

Dati anagrafici

Denominazione	BORGIO SAN LORENZO
Codice meccanografico	FIIC875006
Tipo istituto	ISTITUTO COMPRENSIVO
Indirizzo	VIA DON MINZONI 19
Provincia	FI
Comune	Borgio San Lorenzo
CAP	50032
Telefono	0558459235
E-mail	FIIC875006@istruzione.it
Sito web	https://www.icborgiosanlorenzo.edu.it/
Numero alunni	1675
Plessi	FIAA875013 - 'GIANNI RODARI' FIAA875024 - ARCOBALENO FIAA875035 - FRAZ. PANICAGLIA FIAA875046 - VIA ALDO MORO FIAA875057 - FRAZ. SAGGINALE FIAA875068 - LUCO FIAA875079 - COLLODI FIEE875018 - CAPOLUOGO-DANTE ALIGHIERI FIEE875029 - DON MINZONI FIEE87503A - LUCO "DON TAGLIAFERRI" FIEE87504B - RONTA FIMM875017 - SMS GIOVANNI DELLA CASA

Articolazione della candidatura

Per la candidatura N. 1056417 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	€ 111.962,19	€ 95.167,86
	TOTALE FORNITURE		€ 95.167,86

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	I69J21003570006

Sezione: Riepilogo Moduli

Riepilogo moduli	
Modulo	Costo totale
Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici	€ 95.167,86
TOTALE FORNITURE	€ 95.167,86

Sezione: Spese Generali

Riepilogo Spese Generali		
Voce di costo	Valore massimo	Valore inserito
Collaudo/regolare esecuzione	(€ 1.679,43)	€ 1.679,43
Progettazione	(€ 11.196,21)	€ 11.196,21
Pubblicità	(€ 559,81)	€ 559,81
Spese Organizzative e Gestionali	(€ 3.358,86)	€ 3.358,86
TOTALE SPESE GENERALI	(€ 16.794,31)	€ 16.794,31
TOTALE FORNITURE		€ 95.167,86
TOTALE PROGETTO		€ 111.962,17

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 1056417)
Importo totale richiesto	€ 111.962,17
Data e ora inoltro	27/07/2021 12:50:50

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>	€ 95.167,86	€ 111.962,19
	Totale forniture	€ 95.167,86	
	Totale Spese Generali	€ 16.794,31	
	Totale Progetto	€ 111.962,17	
	TOTALE PIANO	€ 111.962,17	