

Candidatura N. 1057620**20480 del 20/07/2021 - FESR REACT EU - Realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole****Sezione: Anagrafica scuola****Dati anagrafici**

Denominazione	IC DI VIA ACERBI
Codice meccanografico	PVIC82500D
Tipo istituto	ISTITUTO COMPRENSIVO
Indirizzo	VIA ACERBI, 19
Provincia	PV
Comune	Pavia
CAP	27100
Telefono	0382467325
E-mail	PVIC82500D@istruzione.it
Sito web	icacerbi.edu.it
Numero alunni	1527
Plessi	PVEE82501G - ADA NEGRI VIA ACERBI PVEE82502L - MIRABELLO PVEE82503N - PASCOLI PVEE82504P - SAN GENESIO ED UNITI PVEE82505Q - CABRAL PVA82501A - RIONE SCALA PVA82502B - VIA SIMONETTA L'AQUILONE PVA82503C - VIA MANARA PVA82504D - VIA OLEVANO PVA82505E - SAN GENESIO ED UNITI PVMM82501E - C.A. DALLA CHIESA - SAN GENESIO PVMM82502G - S. BOEZIO - PAVIA

Articolazione della candidatura

Per la candidatura N. 1057620 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	€ 101.913,24	€ 86.626,25
	TOTALE FORNITURE		€ 86.626,25

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	C19J21033730006

Sezione: Riepilogo Moduli

Riepilogo moduli

Modulo	Costo totale
Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici	€ 86.626,25
TOTALE FORNITURE	€ 86.626,25

Sezione: Spese Generali

Riepilogo Spese Generali

Voce di costo	Valore massimo	Valore inserito
Collaudo/regolare esecuzione	(€ 1.528,69)	€ 1.528,69
Progettazione	(€ 10.191,32)	€ 10.191,32
Pubblicità	(€ 509,56)	€ 509,56
Spese Organizzative e Gestionali	(€ 3.057,39)	€ 3.057,39
TOTALE SPESE GENERALI	(€ 15.286,96)	€ 15.286,96
TOTALE FORNITURE		€ 86.626,26
TOTALE PROGETTO		€ 101.913,22

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	15/09/2021
Data fine prevista	31/12/2021
Tipo Modulo	Realizzazione o potenziamento delle reti locali
Edifici scolastici	PORRO 4 - PAVIA (PV) S. D'ACQUISTO 1 - PAVIA (PV) ACERBI 21 - PAVIA (PV) COLESINO 2 - PAVIA (PV) SIMONETTA 19 - PAVIA (PV) OLEVANO 42 - PAVIA (PV) MIRABELLO 65 - PAVIA (PV) TORINO 3 - SAN GENESIO ED UNITI (PV) TORINO 1 - SAN GENESIO ED UNITI (PV) Indipendenza 15 - SAN GENESIO ED UNITI (PV)

Sezione: Tipi di forniture

Riepilogo forniture

Tipologia	Descrizione	Quantità	Importo unitario
Cablaggi e apparati attivi e passivi	Cablaggi e apparati attivi e passivi	1	€ 60.638,38
Servizi accessori	Servizi accessori	1	€ 8.662,63
Piccoli interventi edilizi accessori alla fornitura (20%)	Piccoli interventi edilizi accessori alla fornitura (20%)	1	€ 17.325,25
TOTALE			€ 86.626,26

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 1057620)
Importo totale richiesto	€ 101.913,22
Data e ora inoltro	27/07/2021 15:21:42

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</u> <u>all'interno degli edifici scolastici</u>	€ 86.626,25	€ 101.913,24
	Totale forniture	€ 86.626,25	
	Totale Spese Generali	€ 15.286,96	
	Totale Progetto	€ 101.913,21	
	TOTALE PIANO	€ 101.913,21	