

Candidatura N. 1090555
100100 del 24/07/2023 - FESR REACT EU - Realizzazione di reti locali, acquisto di lavagne digitali, laboratori green

Sezione: Anagrafica scuola

Dati anagrafici

Denominazione	CINE TV 'ROBERTO ROSSELLINI'
Codice meccanografico	RMIS08900B
Tipo istituto	ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE
Indirizzo	VIA DELLA VASCA NAVALE,58
Provincia	RM
Comune	Roma
CAP	00146
Telefono	06121125841
E-mail	RMIS08900B@istruzione.it
Sito web	www.cine-tv.edu.it
Numero alunni	1501
Plessi	RMRV089015 - CINETV ROSSELLINI SERV. CULT. E SPETT. RMRV08951E - PERCORSO II LIV "ROBERTO ROSSELLINI" RMSL08901P - LICEO ARTISTICO MULTIMEDIA ROSSELLINI RMTF08901X - ISTITUTO TECNICO GRAFICA E COMUNICAZIONE

Articolazione della candidatura

Per la candidatura N. 1090555 sono stati inseriti i seguenti moduli:

Riepilogo moduli - 13.1.4A Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo

Tipologia modulo	Titolo	Massimale	Costo
Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo	Laboratorio didattico eco-sostenibile, green, innovativo	Non previsto	€ 185.000,00
	TOTALE FORNITURE E SERVIZI		€ 185.000,00

Articolazione della candidatura

13.1.4 - Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo

13.1.4A - Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo

Sezione: Progetto

Progetto	
Titolo progetto	Laboratorio didattico eco-sostenibile, green, innovativo
Descrizione progetto	Realizzazione di ambienti e laboratori per l'educazione e la formazione alla transizione ecologica. PON SCUOLA 14-20 - Asse V – Facilitare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia - Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo
CUP	I84D23001140006

Sezione: Riepilogo Moduli

Riepilogo moduli	
Modulo	Costo totale
Laboratorio didattico eco-sostenibile, green, innovativo	€ 185.000,00
TOTALE FORNITURE E SERVIZI	€ 185.000,00

Sezione: Spese Generali

Riepilogo Spese Generali		
Voce di costo	Valore massimo	Valore inserito
Progettazione	(€ 1.700,00)	€ 1.700,00
Spese Organizzative e Gestionali	(€ 2.800,00)	€ 2.800,00
Pubblicità	(€ 700,00)	€ 700,00
Collaudo/regolare esecuzione	(€ 1.700,00)	€ 1.700,00
Piccoli lavori di sistemazione edilizia/terreno	(€ 7.000,00)	€ 7.000,00
Addestramento all'uso delle attrezzature	(€ 1.100,00)	€ 1.100,00
TOTALE SPESE GENERALI	(€ 15.000,00)	€ 15.000,00
TOTALE FORNITURE E SERVIZI		€ 185.000,00
TOTALE PROGETTO		€ 200.000,00

Si evidenzia che la pubblicità è obbligatoria. Pertanto qualora si intenda non valorizzare la percentuale di costo associata a tale voce, si dovranno garantire adeguate forme di pubblicità da imputare a fonti finanziarie diverse da quelle oggetto del presente Avviso.

Si fa presente che le modalità di pubblicità effettuate saranno richieste in fase di gestione.

Elenco dei moduli

Modulo: Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo

Titolo: Laboratorio didattico eco-sostenibile, green, innovativo

Sezione: Moduli

Dettagli modulo

Titolo modulo	Laboratorio didattico eco-sostenibile, green, innovativo
Descrizione modulo	Realizzazione di ambienti e laboratori per l'educazione e la formazione alla transizione ecologica. PON SCUOLA 14-20 - Asse V – Facilitare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia - Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo
Data inizio prevista	01/08/2023
Data fine prevista	13/10/2023
Tipo Modulo	Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo
Sedi dove è previsto l'intervento	RMRV08951E - PRODUZIONI INDUSTRIALI E ARTIGIANALI - BIENNIO COMUNE RMRV089015 - SERVIZI CULTURALI E DELLO SPETTACOLO RMRV08951E - ARTIGIANATO - TRIENNIO RMRV08951E - PRODUZIONI AUDIOVISIVE - OPZIONE RMTF08901X - GRAFICA E COMUNICAZIONE BIENNIO RMTF08901X - GRAFICA E COMUNICAZIONE BIENNIO - TRIENNIO RMSL08901P - ARTISTICO NUOVO ORDINAMENTO - BIENNIO COMUNE RMSL08901P - AUDIOVISIVO MULTIMEDIA

Sezione: Tipi di forniture e servizi

Riepilogo forniture e servizi

Tipologia	Descrizione	Quantità	Importo unitario
Forniture	attrezzature digitali per laboratorio	1	€ 185.000,00
TOTALE			€ 185.000,00

Azione 13.1.1 - Riepilogo candidatura

Sezione: Riepilogo

Riepilogo progetti

Progetto	Costo
Laboratorio didattico eco-sostenibile, green, innovativo	€ 200.000,00
TOTALE PROGETTO	€ 200.000,00

Avviso	100100 del 24/07/2023 - FESR REACT EU - Realizzazione di reti locali, acquisto di lavagne digitali, laboratori green(Piano 1090555)
Importo totale richiesto	€ 200.000,00
Data e ora inoltro	28/07/2023 10:29:11

Riepilogo moduli richiesti

Sottoazione	Modulo	Importo	Massimale
13.1.4A - Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo	Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo: <u>Laboratorio didattico eco-sostenibile, green, innovativo</u>	€ 185.000,00	Non previsto
	Totale forniture e servizi	€ 185.000,00	
	Totale Spese Generali	€ 15.000,00	
	Totale Progetto	€ 200.000,00	€ 200.000,00
	TOTALE PIANO	€ 200.000,00	€ 200.000,00