

Candidatura N. 1090654
100100 del 24/07/2023 - FESR REACT EU - Realizzazione di reti
locali, acquisto di lavagne digitali, laboratori green

Sezione: Anagrafica scuola

Dati anagrafici

Denominazione	OMNICOMPENSIVO 'DELLA ROVERE'
Codice meccanografico	PSIS00700A
Tipo istituto	ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE
Indirizzo	VIA NARDI, 2
Provincia	PU
Comune	URBANIA
CAP	61049
Telefono	0722319435
E-mail	PSIS00700A@istruzione.it
Sito web	https://www.omnicomprensivourbania.edu.it/
Numero alunni	459
Plessi	PSEE82601N - URBANIA - CAP.GO PSEE82602P - URBANIA - PEGLIO PSAA82601C - URBANIA - CAP.GO PSAA82602D - URBANIA - PEGLIO PSMM82601L - URBANIA "PELLIPARIO" PSRI007012 - "DELLA ROVERE" PSTD00701L - "DELLA ROVERE"

Articolazione della candidatura

Per la candidatura N. 1090654 sono stati inseriti i seguenti moduli:

Riepilogo moduli - 13.1.2A Digital board: trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione

Tipologia modulo	Titolo	Massimale	Costo
Monitor digitali per la didattica	Monitor digitali interattivi per la didattica	Non previsto	€ 52.447,80
	TOTALE FORNITURE E SERVIZI		€ 52.447,80

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	€ 80.073,85
	TOTALE FORNITURE E SERVIZI		€ 80.073,85

Articolazione della candidatura

13.1.2 - Digital board: trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione scolastica

13.1.2A - Digital board: trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione

Sezione: Progetto

Progetto	
Titolo progetto	Dotazione di attrezzature per la trasformazione digitale della didattica
Descrizione progetto	L'obiettivo del progetto è quello di consentire la dotazione di monitor digitali interattivi touch screen, che costituiscono oggi strumenti indispensabili per migliorare la qualità della didattica in classe e per utilizzare metodologie didattiche innovative e inclusive, con priorità per le classi che siano attualmente ancora sprovviste di lavagne digitali.
CUP	H24D21000110006

Sezione: Riepilogo Moduli

Riepilogo moduli	
Modulo	Costo totale
Monitor digitali interattivi per la didattica	€ 52.447,80
TOTALE FORNITURE E SERVIZI	€ 52.447,80

Sezione: Spese Generali

Riepilogo Spese Generali		
Voce di costo	Valore massimo	Valore inserito
Progettazione	(€ 557,95)	€ 557,95
Spese Organizzative e Gestionali	(€ 1.673,86)	€ 1.673,86
Pubblicità	(€ 557,95)	€ 557,95
Collaudo/regolare esecuzione	(€ 557,95)	€ 557,95
TOTALE SPESE GENERALI	(€ 3.347,71)	€ 3.347,71
TOTALE FORNITURE E SERVIZI		€ 52.447,80
TOTALE PROGETTO		€ 55.795,51

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: Monitor digitali per la didattica

Titolo: Monitor digitali interattivi per la didattica

Sezione: Moduli

Dettagli modulo

Titolo modulo	Monitor digitali interattivi per la didattica
Descrizione modulo	L'intervento è finalizzato a dotare il maggior numero di classi della scuola di monitor digitali interattivi touch screen, prevedendo l'acquisto di tali attrezzature, già dotate di impianto audio, possibilità di connettività, software didattico con funzionalità di condivisione, penna digitale. L'utilizzo di monitor digitali interattivi touch screen nelle aule consente di trasformare la didattica in classe in un'esperienza di apprendimento aumentata, potendo fruire di un ampio spettro di strumenti e materiali didattici digitali e agevolando l'acquisizione delle competenze e la cooperazione fra gli studenti.
Data inizio prevista	21/08/2023
Data fine prevista	16/10/2023
Tipo Modulo	Monitor digitali per la didattica
Sedi dove è previsto l'intervento	PSRI007012 - INDUSTRIA E ARTIGIANATO PER IL MADE IN ITALY PSRI007012 - MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA PSTD00701L - AMMINISTRAZIONE FINANZA E MARKETING - BIENNIO COMUNE PSTD00701L - AGRARIA, AGROALIMENTARE E AGROINDUSTRIA - BIENNIO COMUNE PSTD00701L - COSTRUZIONI, AMBIENTE E TERRITORIO - BIENNIO COMUNE PSTD00701L - COSTRUZIONI AMBIENTE E TERRITORIO - TRIENNIO PSTD00701L - PRODUZIONI E TRASFORMAZIONI PSTD00701L - SISTEMI INFORMATIVI AZIENDALI

Sezione: Tipi di forniture e servizi

Riepilogo forniture e servizi

Tipologia	Descrizione	Quantità	Importo unitario
Forniture	MONITOR DIGITALE TOUCH	14	€ 2.806,00
Forniture	CARRELLO MOTORIZZATO PER MONITOR 86'	13	€ 1.012,60
TOTALE			€ 52.447,80

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	H24D22003850006

Sezione: Riepilogo Moduli

Riepilogo moduli	
Modulo	Costo totale
Laboratorio didattico eco-sostenibile, green, innovativo	€ 80.073,85
TOTALE FORNITURE E SERVIZI	€ 80.073,85

Sezione: Spese Generali

Riepilogo Spese Generali		
Voce di costo	Valore massimo	Valore inserito
Progettazione	(€ 1.601,47)	€ 1.601,47
Spese Organizzative e Gestionali	(€ 2.637,72)	€ 2.637,72
Pubblicità	(€ 659,43)	€ 659,43
Collaudo/regolare esecuzione	(€ 1.601,47)	€ 1.601,47
Piccoli lavori di sistemazione edilizia/terreno	(€ 6.594,31)	€ 6.594,31
Addestramento all'uso delle attrezzature	(€ 1.036,24)	€ 1.036,24
TOTALE SPESE GENERALI	(€ 14.130,64)	€ 14.130,64
TOTALE FORNITURE E SERVIZI		€ 80.073,85
TOTALE PROGETTO		€ 94.204,49

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	28/08/2023
Data fine prevista	16/10/2023
Tipo Modulo	Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo
Sedi dove è previsto l'intervento	PSTD00701L - AMMINISTRAZIONE FINANZA E MARKETING - BIENNIO COMUNE PSTD00701L - AGRARIA, AGROALIMENTARE E AGROINDUSTRIA - BIENNIO COMUNE PSTD00701L - COSTRUZIONI, AMBIENTE E TERRITORIO - BIENNIO COMUNE PSTD00701L - COSTRUZIONI AMBIENTE E TERRITORIO - TRIENNIO PSTD00701L - PRODUZIONI E TRASFORMAZIONI PSTD00701L - SISTEMI INFORMATIVI AZIENDALI

Sezione: Tipi di forniture e servizi

Riepilogo forniture e servizi

Tipologia	Descrizione	Quantità	Importo unitario
Forniture	MICROSCOPI DIGITALI	14	€ 1.920,28
Forniture	STEREOMICROSCOPIO DIGITALE	12	€ 1.892,22
Forniture	PHMETRO DIGITALE	6	€ 739,56
Forniture	SPETTROFOTOMETRO DIGITALE	1	€ 14.640,03
Forniture	FORNO A MUFFOLA	1	€ 1.676,28
Forniture	STRUMENTAZIONI DIGITALI PER MISURAZIONI GRANDEZZE	1	€ 9.729,62
TOTALE			€ 80.073,85

Azione 13.1.1 - Riepilogo candidatura

Sezione: Riepilogo

Riepilogo progetti

Progetto	Costo
Dotazione di attrezzature per la trasformazione digitale della didattica	€ 55.795,51
Laboratorio didattico eco-sostenibile, green, innovativo	€ 94.204,49
TOTALE PROGETTO	€ 150.000,00

Avviso	100100 del 24/07/2023 - FESR REACT EU - Realizzazione di reti locali, acquisto di lavagne digitali, laboratori green(Piano 1090654)
Importo totale richiesto	€ 150.000,00
Data e ora inoltro	07/08/2023 17:50:40

Riepilogo moduli richiesti

Sottoazione	Modulo	Importo	Massimale
13.1.2A - Digital board: trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione	Monitor digitali per la didattica: <u>Monitor digitali interattivi per la didattica</u>	€ 52.447,80	Non previsto
	Totale forniture e servizi	€ 52.447,80	
	Totale Spese Generali	€ 3.347,71	
	Totale Progetto	€ 55.795,51	€ 150.000,00
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>	€ 80.073,85	Non previsto
	Totale forniture e servizi	€ 80.073,85	
	Totale Spese Generali	€ 14.130,64	
	Totale Progetto	€ 94.204,49	€ 150.000,00
	TOTALE PIANO	€ 150.000,00	€ 300.000,00

