



Candidatura N. 1085677 38007 del 27/05/2022 - FESR REACT EU - Ambienti didattici innovativi per la scuola dell'infanzia

Sezione: Anagrafica scuola

Dati anagrafici		
Denominazione	NA - I.C. 87 PERTINI-DON GUANEL	
Codice meccanografico	NAIC8E5005	
Tipo istituto	ISTITUTO COMPRENSIVO	
Indirizzo	VIA GHISLERI, 182	
Provincia	NA	
Comune	Napoli	
CAP	80144	
Telefono	0815439497	
E-mail	NAIC8E5005@istruzione.it	
Sito web	https://www.icpertiniguanella.edu.it/	
Numero alunni	973	
Plessi	NAMM8E5016 - NA IC 87 PERTINI - DON GUANELLA NAEE8E5017 - NA IC 87 PERTINI - DON GUANELLA NAAA8E5012 - NA IC 87 PERTINI - LOTTO 18/I	



Articolazione della candidatura

Per la candidatura N. 1085677 sono stati inseriti i seguenti moduli:

Riepilogo moduli - 13.1.5A Ambienti didattici innovativi per le scuole dell'infanzia

Tipologia modulo	Titolo	Massimale	Costo
Ambiente didattico innovativo	Ambiente didattico innovativo	Non previsto	€ 67.500,00
	TOTALE FORNITURE E SERVIZI		€ 67.500,00

Articolazione della candidatura

13.1.5 - Ambienti didattici innovativi per le scuole dell'infanzia

13.1.5A - Ambienti didattici innovativi per le scuole dell'infanzia

Sezione: Progetto

Progetto			
Titolo progetto	Ambienti didattici innovativi per le scuole dell'infanzia		
Descrizione progetto	L'azione è finalizzata a realizzare ambienti didattici innovativi nelle scuole statali dell'infanzia al fine di creare spazi di apprendimento innovativi. Tali interventi sono finalizzati all'adeguamento degli ambienti di apprendimento delle scuole dell'infanzia statali per poter garantire lo sviluppo delle abilità cognitive, emotive e relazionali dei bambini nei diversi campi di esperienza previsti dalle Indicazioni nazionali per la scuola dell'infanzia e per il primo ciclo di istruzione e in coerenza con le Linee pedagogiche per il sistema integrato zerosei.		
CUP	C64D22000420006		

Sezione: Riepilogo Moduli

Riepilogo moduli			
Modulo	Costo totale		
Ambiente didattico innovativo	€ 67.500,00		
TOTALE FORNITURE E SERVIZI	€ 67.500,00		

Sezione: Spese Generali

Riepilogo Spese Generali

Voce di costo	Valore massimo	Valore inserito
Progettazione	(€ 3.000,00)	€ 3.000,00
Spese Organizzative e Gestionali	(€ 3.000,00)	€ 3.000,00
Pubblicità	(€ 375,00)	€ 375,00
Collaudo/regolare esecuzione	(€ 1.125,00)	€ 1.125,00
TOTALE SPESE GENERALI	(€ 7.500,00)	€ 7.500,00
TOTALE FORNITURE E SERVIZI		€ 67.500,00
TOTALE PROGETTO		€ 75.000,00



Elenco dei moduli

Modulo: Ambiente didattico innovativo Titolo: Ambiente didattico innovativo

Sezione: Moduli

Dettagli modulo			
Titolo modulo	Ambiente didattico innovativo		
Descrizione modulo	Gli interventi di trasformazione degli ambienti destinati alle scuole dell'infanzia sono finalizzati a potenziare e arricchire gli spazi didattici per favorire il progressivo articolarsi delle esperienze dei bambini, lo sviluppo delle loro abilità, nelle diverse attività e occasioni ludiche, e delle proprie potenzialità di relazione, autonomia, creatività e apprendimento, anche al fine di superare disuguaglianze, barriere territoriali, economiche, sociali e culturali.		
Data inizio prevista	04/07/2022		
Data fine prevista	30/11/2022		
Tipo Modulo	Ambiente didattico innovativo		
Sedi dove è previsto l'intervento	NAAA8E5012		
N. Ambienti Innovativi da realizzare	4		

Sezione: Tipi di forniture e servizi

Riepilogo forniture e servizi

Tipologia	Descrizione	Quantità	Importo unitario
Forniture	Forniture	1	€ 67.500,00
TOTALE			€ 67.500,00





Azione 13.1.5 - Riepilogo candidatura

Sezione: Riepilogo		

Avviso	38007 del 27/05/2022 - FESR REACT EU - Ambienti didattici innovativi per la scuola dell'infanzia(Piano 1085677)
Importo totale richiesto	€ 75.000,00
Data e ora inoltro	01/06/2022 12:31:25

Riepilogo moduli richiesti			
Sottoazione	Modulo	Importo	Massimale
13.1.5A - Ambienti didattici innovativi per le scuole dell'infanzia	Ambiente didattico innovativo: Ambiente didattico innovativo	€ 67.500,00	Non previsto
	Totale forniture e servizi	€ 67.500,00	
	Totale Spese Generali	€ 7.500,00	
	Totale Progetto	€ 75.000,00	€ 75.000,00
	TOTALE PIANO	€ 75.000,00	€ 75.000,00