







### PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) MISSIONE 4: ISTRUZIONE E RICERCA

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA - ECONOMICA

Componente 1 - Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università Investimento 1.1: Piano per asili nido e scuole dell'infanzia e servizi di educazione e cura per la prima infanzia

# "COSTRUZIONE DI UN ASILO NIDO IN VIA GIOBERTI"

CUP: I35E24000130006 - CIG: B35AD5BB4E

#### **GRUPPO DI PROGETTAZIONE**

Arch. Antonio Mugnolo (capogruppo) Ing. Giuseppe Angri Ing. Emiddia Tuccillo Arch. Francesca Sepe Dott. Geol. Giovanni Sposito

### RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Ing. Carmine D'Amore

**IL SINDACO** 

Avv. Giacomo Romano



Quadro economico

**M7** 

DATA: Dicembre 2024

# QUADRO ECONOMICO DI SPESA

	A. Importo dei Lavori e delle forniture			€	€
A. IMPORTO PER FORNITURE, LAVORI, SERVIZI		Importo dei lavori		•	
	A.1	di cui importo lavori		€ 755.000,00	
		Totale importo lavori			€ 755.000,00
	A.2	costo della sicurezza non soggetto a ribasso			€ 15.000,00
		Totale importo dei lavori e delle forniture e	dei servizi	A = (A.1 + A.2)	€ 770.000,00
	Totale importo soggetto a ribasso (A.1)				€ 755.000,00
B. SOMME A DISPOSIZIONE DELL'AMMINISTRAZIONE	la sc	B. Somme a disposizione dell'Amministrazione €			€
		Incentivo Art. 113 (1,6% di A)		-	€ 8.000,00
		Spese tecniche relative alla Progettazione, Direzione dei Lavori, Coordinamento dela Sicurezza in Fase di Progettazione ed Esecuzione, Collaudo Statico e Tecnico Amministrativo e Indagini			€ 95.000,00
	B.3	Contributi cassa di previdenza per Spese Tecniche al 4% (di B2)	4%		€ 3.800,00
		Imprevisti (di A)			€ 12.421,64
	B.5	Altri costi ( Allacciamenti ai pubblici servizi, oneri a discarica, ecc)			€ 15.000,00
	B.6	Anac			€ 410,00
		Totale Somme a disposizione dell'Amministrazione (B1+B2+B3+B4+B5+B6)			€ 134.631,64
< <	C. I.V.A.				
N.V.A		I.V.A. su Lavori (di A)		10%	€ 78.242,16
o.	C.2	I.V.A. su Somme a disposizione dell'Amministrazione (di B escluso B1)		22%	€ 25.126,20
		Totale IVA (C.1+C.2)			€ 103.368,36

TOTALE COSTO INTERVENTO (A+B+C)

€ 1.008.000,00