

# Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU





#### **Progetto**

## EX CONSERVATORIO SANTA CATERINA, VIA SANTA CATERINA 17, RIQUALIFICAZIONE FACCIATA: SOSTITUZIONE INFISSI

**CUP** 

C35F21000050005

**Titolo** 

Quadro economico di spesa

Fase

**Progetto Esecutivo** 

Servizio Servizio Edilizia storico monumentale ed immobili

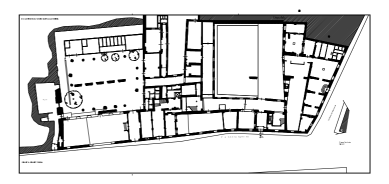
comunali, Politiche energetiche e Datore di Lavoro

Dirigente del servizio Arch. Francesco Caporaso

Responsabile Unico del Procedimento Arch. Francesco Procopio

Progettista delle opere architettoniche Arch. Francesco Procopio - Comune di Prato Ing. Francesca Macera - Comune di Prato

Coordinatore alla sicurezza in fase di progettazione Ing. Francesca Macera - Comune di Prato



	aharata	Ц.	QUADRO ECONOMICO DI SPESA
_	aboraio	П	OHADRO ECONOMICO DI SPESA

Spazio riservato agli uffici:





PNRR - Missione 5 – Inclusione e Coesione – Componente 2 - Investimento 2.1 "Investimenti in progetti di rigenerazione urbana, volti a ridurre situazioni di emarginazione e degrado sociale finanziato dall'Unione Europea - Next Generation EU - Progetto di rigenerazione urbana relativo a: RIQUALIFICAZIONE FACCIATA: SOSTITUZIONE INFISSI, EX CONSERVATORIO SANTA CATERINA, VIA SANTA CATERINA 17. CUP. C35F21000050005

**FASE: PROGETTO ESECUTIVO** 

#### **QUADRO ECONOMICO**

#### 1) SOMME PER LAVORI

Lavori a base d'asta € 212.769,72 Oneri di sicurezza non soggetti a ribasso € 2.530,28

TOTALE LAVORI E SICUREZZA € 215.300,00

### 2) SOMME A DISPOSIZIONE DELL'A.C.:

- Iva 10%	€	21.530,00
- Imprevisti	€	11.725,20
- Incentivo per funzioni tecniche		
(art. 113 D.Lgs 50/2016) art.3 lett. i) 2,00% -		
Regolamento incentivi funzioni tecniche		
D.G.C. n. 304/2021 - 80%	€	3.444,80
- Spese tecniche per progettazione esecutiva	€	12.000,00
- Altre spese tecniche	€	11.000,00

TOTALE COMPLESSIVO € 275.000,00

#### Firmato da:

FRANCESCO PROCOPIO codice fiscale PRCFNC56D04C352C num.serie: 330792057269158925 emesso da: ArubaPEC EU Qualified Certificates CA G1 valido dal 21/11/2022 al 21/11/2025