



1. Dati generali

Azienda	USL TOSCANA CENTRO		
Intervento :	lavori di risanamento conservativo delle coperture dei tetti della parte storica del vecchio ospedale "Misericordia e Dolce", di Prato;		
codice regionale	codice CUP	E34E16002810006	

2. Quadro economico

	TOTALE	STATO	REGIONE	AZIENDA	ALTRO
A Opere	1.317.080,67	1.239.818,18		77.262,49	
B Arredi e attrezzature					
C Spese tecniche	250.725,48			250.725,48	
D Oneri	199.027,95	123.981,82		75.046,13	
E Altro	583.165,90			583.165,90	
TOTALE INTERVENTO	2.350.000,00	1.363.800,00		986.200,00	

3. Richiesta erogazione

1°

	Importo finanziato	Importo già richiesto	Importo richiesta attuale	Importo residuo
A Opere	1.239.818,18		263.416,13	976.402,05
B Arredi e attrezzature				
C Spese tecniche				
D Oneri	123.981,82		26.341,61	97.640,21
E Altro				
TOTALE	1.363.800,00		289.757,74	1.074.042,26

4. Attestazione regolarità tecnico-amministrativa

La sottoscritta Ing. Sara Allegranti, responsabile del procedimento dell'intervento di cui sopra, elenca di seguito i documenti giustificativi delle spese allegati alla richiesta di erogazione di cui sopra e ne attesta la regolarità tecnico-amministrativa ai sensi della vigente normativa in materia di lavori pubblici.

Elenco documenti giustificativi allegati.

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Decreto di esproprio | <input checked="" type="checkbox"/> Verbale consegna lavori |
| <input type="checkbox"/> Notule professionali | <input type="checkbox"/> Stato di avanzamento dei lavori (SAL) |
| <input type="checkbox"/> Fatture pubblicazioni bandi di gara ecc. | <input type="checkbox"/> Certificato di pagamento lavori |
| <input checked="" type="checkbox"/> Contratto d'appalto | <input type="checkbox"/> Certificato di collaudo |
| <input checked="" type="checkbox"/> Fatture impresa | <input type="checkbox"/> Certificato regolare fornitura arredi e attrezzat. |
| <input type="checkbox"/> Polizza fidejussoria | <input type="checkbox"/> Bollettino emesso dall'ANAC |

Data 26/10/2021

Il responsabile del procedimento

Ing. Sara Allegranti