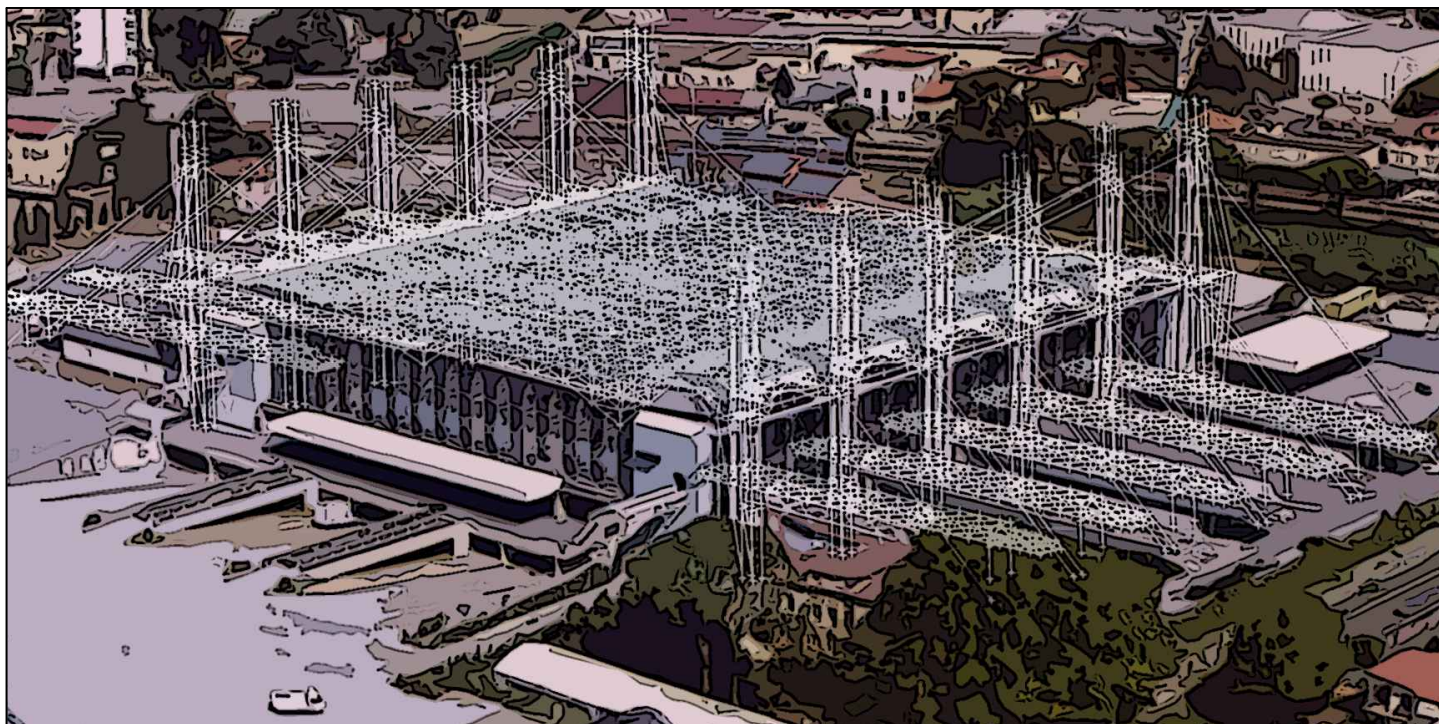


**INTERVENTO DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA PER LA  
MESSA IN SICUREZZA DELL'IMMOBILE DENOMINATO  
MERCATO DEI FIORI DI PESCIA”- SOSTITUZIONE DI UNA  
PARTE DEI DISCENDENTI PLUVIALI**



**PROGETTO ESECUTIVO**

**COMPUTO METRICO ESTIMATIVO LAVORI**

Pescia, lì 21 Novembre 2019

**R.U.P.**

Geom. Luciano BIANCHI

**Progettazione**

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>R I P O R T O</b>							
	<b>LAVORI A MISURA</b>							
1 DP_2019_01 1_001	<p><b>Smontaggio e smaltimento di n°16 tubi pluviali in ferro i ... no all'esterno del fabbricato. TRATTO A.</b></p> <p>Smontaggio e smaltimento di n°16 tubi pluviali in ferro interni ed esterni al fabbricato a partire dal punto di passaggio nel tratto orizzontale tra acciaio INOX e ferro (TrattoA), della parte discendente tra i piloni fino al collegamento orizzontale tra i moli (Tratto B), comprensivo di materiale di consumo per il taglio. Successiva realizzazione e montaggio di n°20 tubi pluviali interni al fabbricato nel tratto orizzontale (Tratto A) con tubi, flange in alluminio con colletto in INOX AISI 304 L, diametro 200 mm, dal punto di collegamento ai pluviali INOX esisenti fino all'esterno del fabbricato.</p> <p>Come da voce</p>					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	27'000,00	27'000,00
2 DP_2019_01 1_002	<p><b>Smontaggio, realizzazione e montaggio dei tubi pluviali i ... ro 200 mm. Comprensivo di camion con piattaforma. TRATTO B</b></p> <p>Smontaggio, realizzazione e montaggio dei tubi pluviali in ferro esterni al fabbricato nel tratto verticale tra i piloni, con tubi, flange, raccordi e pezzi speciali a saldare INOX AISI 304 L - Diametro 200 mm. Comprensivo di camion con piattaforma.</p> <p>TRATTO B</p> <p>Come da voce</p>					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	47'000,00	47'000,00
3 DP_2019_01 1_003	<p><b>Smontaggio e smaltimento dei tubi pluviali in ferro ester ... Compreso eventuale utilizzo di piattaforma aerea. TRATTO C</b></p> <p>Smontaggio e smaltimento dei tubi pluviali in ferro esterni al fabbricato nel tratto verticale nella zona nord (lato stazione) comprensivo di manodopera e materiale di consumo per il taglio (n°1). Successiva realizzazione e montaggio dei tubi pluviali esterni al fabbricato nel tratto verticale a vista con tubi, raccordi e pezzi speciali a saldare in acciaio INOX AISI 304 L - Diam. 4". Compreso eventuale utilizzo di piattaforma aerea. TRATTO C</p> <p>Come da voce</p>					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	1'700,00	1'700,00
	<b>A R I P O R T A R E</b>							75'700,00



