

ELENCO PREZZI

OGGETTO: FEC Napoli - Chiesa SS. Giovanni e Teresa - Arco Mirelli in Napoli
Lavori di completamento Torrino ed inteno Chiesa
Rif. FEC n. _____

COMMITTENTE: FEC Napoli - Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per
il Comune di Napoli

Napoli, _____

IL TECNICO

Arch. Luigi Rondinella



Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1 Economia	Per lavori non quantizzabili a misura e da eseguirsi in economia, pagabili su presentazione di liste manodopera, materiali, mezzi d'opera, ecc. euro (dodicimilaseicentotredici/88)	€	12'613,88
Nr. 2 NP09	Posa in opera di tavolato in legno per casseformi spessore 2 cm a protezione della pavimentazione della Chiesa. euro (trentaotto/34)	mq	38,34
Nr. 3 NP10	Ciclo per il consolidamento strutturale del torrino della Cupola: DESCRIZIONE DEL CICLO: 1) Spicconatura intonaco torrino; 2) Posa in opera di mapegrout tissotropico; 3) Applicazione di promotore di aggancio mediante stesura di primer epossidico con assorbimento, di circa 300 gr/mq; 4) Successiva stesura a spatola di adesivo strutturale a base di resine epossidiche, bicomponente ad effetto tissotropico, per uno spessore reso di circa 3 - 3,5mm con consumo non inferiore a 3 kg/mq. Il prodotto avrà funzione di creare una matrice adesiva per la successiva applicazione del tessuto di rinforzo in fibre di carbonio; 5) Applicazione a fresco di tessuto di tessuto di armatura a base di fibre di carbonio bidirezionali. Il tessuto sarà steso con rullo o spatola, nella direzione di progetto ed incorporato nella massa resinosa facendo attenzione a non creare bolle d'aria; 6) Saturazione finale del tessuto, con resina epossidica bicomponente trasparente ad elevato livello di purezza, fluida ed a bassa viscosità, con consumo non inferiore a 1,20 kg/mq. Il prodotto sarà dato a rullo o pennello in più mani e lentamente in modo che l'impregnazione del tessuto sia completa; 7) Spolvero di quarzo per successivo aggrappo di malte euro (ottocentonovantaotto/20)	mq	898,20
Nr. 4 P.03.010.035 .a	Ponteggio completo, fornito e posto in opera, con mantovane, basette supporti agganci, tavolato, fermapiede, schermature e modulo scala, realizzato con l'impiego di tubi e giunti e/o manicotti spinottati, compresi ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte, valutato per metro quadrato di superficie asservita Per il 1° mese o frazione euro (ventiquattro/46)	mq	24,46
Nr. 5 P.03.010.035 .b	Ponteggio completo, fornito e posto in opera, con mantovane, basette supporti agganci, tavolato, fermapiede, schermature e modulo scala, realizzato con l'impiego di tubi e giunti e/o manicotti spinottati, compresi ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte, valutato per metro quadrato di superficie asservita Per ogni mese o frazione dopo il 1° mese euro (uno/99)	mq/30gg	1,99
Nr. 6 P.03.010.040 .a	Ponteggio o incastellatura realizzato con l'impiego di tubi e giunti e/o manicotti spinottati, fornito e posto in opera, compresi ogni altro onere e impiegati Per il 1° mese o frazione euro (cinque/92)	cad	5,92
Nr. 7 P.03.010.040 .b	Ponteggio o incastellatura realizzato con l'impiego di tubi e giunti e/o manicotti spinottati, fornito e posto in opera, compresi ogni altro onere e impiegati Per ogni mese o frazione dopo il 1° mese euro (due/64)	gnt/30gg	2,64
Nr. 8 P.03.010.090 .a	Piano di lavoro per ponteggi costituito da tavole metalliche prefabbricate, fornito e posto in opera, compresi ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte, accessori, fermapiede, valutato per metro quadrato di superficie effettiva Nolo per il 1° mese o frazione euro (sette/27)	mq	7,27
Nr. 9 P.03.010.090 .b	Piano di lavoro per ponteggi costituito da tavole metalliche prefabbricate, fornito e posto in opera, compresi ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte, accessori, fermapiede, valutato per metro quadrato di superficie effettiva Nolo per ogni mese dopo il 1° mese euro (zero/99)	mq/30gg	0,99
Napoli, _____			
Il Direttore dei Lavori Arch. Luigi Rondinella			

