

MINISTERO per i BENI e le ATTIVITA' CULTURALI

Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio
per il Comune di Napoli

ELENCO PREZZI

OGGETTO:

COMMITTENTE:

IL TECNICO

Renè Costantino

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1 A.10.090.a	Reintegrazione delle parti mancanti di intonaco con malta di calce malta di calce idraulica della stessa composizione delle esistenti o similare e pozzolana eseguita in sottosquadro. Il prezzo non prevede il costo dei ponteggi euro (ottantacinque/21)	mql	85,21
Nr. 2 A.15.010.b	Trattamento per fondi misti ed intonaci vecchi mediante l'applicazione di fissativo naturale composto da una miscela di latte, albume d'uovo, caseina, acqua di calce, oli essenziali, totalmente traspirante e biodegradabile euro (sette/18)	mql	7,18
Nr. 3 A.15.020.a	Tinteggiatura di superfici esterne o interne con pittura a base di grassello di calce stagionato da 24- 36 mesi. Applicata a pennello in minimo due o tre mani di sottotinta con latte di calce, inclusi gli oneri per l'individuazione delle miscele pigmento-leganti più idonee secondo le indicazioni della D.L: successiva stesura di tinta a velatura costituita da latte di calce pigmentata con coloranti inorganici, compreso la ripresa delle superfici dove occorre e gli oneri di cui alle note particolari Si verifica la necessità di lavaggio ad acqua di alcune parti euro (diciassette/12)	mq	17,12
Nr. 4 E.01.050.010 .a	Trasporto a discarica autorizzata di materiali provenienti dagli scavi, demolizioni e rimozioni, compreso carico anche a mano, sul mezzo di trasporto, scarico a deposito a qualsiasi distanza secondo le modalità prescritte per la discarica. La misurazione relativa agli scavi è calcolata secondo l'effettivo volume, senza tener conto di aumenti di volume conseguenti alla rimozione dei materiali, per le demolizioni secondo il volume misurato prima della demolizione dei materiali. Trasporto a discarica autorizzata di materiali proveniente dagli scavi, demolizioni e rimozioni euro (sessantanove/75)	mc	69,75
Nr. 5 E.01.050.040 .a	Tiro in alto o calo in basso o da qualsiasi altezza dei materiali di impiego, compreso l'onere per il carico e lo scarico dei materiali. Compresi e compensati, altresì tutti gli oneri per l'installazione del tiro, gli eventuali spostamenti nell'ambito del cantiere, il funzionamento, la mano d'opera per le manovre dell'argano elevatore. Tiro in alto o calo in basso euro (trentanove/92)	mc	39,92
Nr. 6 E.07.020.020 .c	Massetto di conglomerato cementizio avente classe di resistenza non inferiore a C16/20, debolmente armato (armatura da pagare a parte), steso in opera a perfetto piano, compresi ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Spessore 12 cm euro (trenta/37)	mq	30,37
Nr. 7 E.12.010.010 .f	Membrana impermeabile a base di bitume distillato modificato con resine elastomeriche (SBS), con supporto costituito da un tessuto non tessuto di poliestere da filo continuo, applicata a fiamma con giunti sovrapposti di 10 cm, stesa su piano di posa idoneamente preparato a qualsiasi altezza, su superfici piane, curve e inclinate, compresi eventuali ponteggi fino ad un'altezza di 4,0 m dal piano di appoggio, il tiro e il calo dei materiali, e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Spessore 4,5 mm con rivestimento superiore protetto da scaglie di ardesia euro (quattordici/65)	mq	14,65
Nr. 8 E.12.070.010 .a	Preparazione del piano di posa di manti impermeabili con una mano di primer bituminoso a solvente in quantità non inferiore a 300g/m ² Preparazione del piano di posa di manti impermeabili euro (uno/09)	m ²	1,09
Nr. 9 NP1	Eliminazione del pericolo di crollo delle lastre sulla sommità del cornicione comprendente: 1) Rimozione dei pezzi distaccati e di quelli a rischio di distacco; 2) Riposizionamento delle lastre sul bordo del cornicione mediante fissaggio delle stesse con collante cementizio di elevata resistenza ed eventuali fissaggi meccanici supplementari mediante fisher e viti in acciaio inossidabile; 3) Rifacimento dello strato di malta per la formazione del piano di pendenza sul quale applicare la guaina impermeabile (voce a parte); 4) Sigillatura dei giunti tra le lastre con sigillante cementizio per esterni. Voce a corpo, comprendente ogni onere e magistero per dare il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte, per esecuzione dell'intervento sul cornicione Est del campanile servito dai ponteggi. euro (duemilaquattrocento/00)	a corpo	2'400,00
Nr. 10 NP2	Revisione dello scarico pluviale proveniente dalla copertura del campanile comprendente: 1) eliminazione di intasamenti; 2) sistemazione del terminale discendente; 3) verifica dell'integrità della tubazione con sostituzione di tratti lesionati e con sigillatura delle giunzioni scollate; 4) controllo del bocchettone interno all'invaso della copertura con eventuale sostituzione del medesimo in caso di degrado avanzato con conseguente rischio di infiltrazioni; 5) revisione e/o sostituzione delle staffe di fissaggio del discendente sulla parete est. Voce a corpo, comprendente ogni onere e magistero per dare il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte, per esecuzione dell'intervento sul fronte Est del campanile servito dai ponteggi. euro (seicentodiciassette/00)	a corpo	617,00
Nr. 11 NP3	Ponteggio o incastellatura realizzato con l'impiego di tubi e giunti e/o manicotti spinottati, tavolati mtellici e relative botole di accesso con scale in ferro, ogni elemento necessario e obbligatorio per garantire la sicurezza quali: tavole fermapiedi, mantovane, reti di protezione, messa terra della struttura, fissaggi alle pareti mediante golfari. Il tutto fornito e posto in opera, compresi ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte, valutato a corpo comprendente il montaggio lo smontaggio ed il nolo dell'intero ponteggio per tutta la durata dei lavori euro (ottomilaquattrocentosessantadue/00)	a corpo	8'462,00
Nr. 12 P.01.010.030 .a	Recinzione provvisoria modulare a pannelli ad alta visibilità con maglia di dimensioni non inferiore a 20 mm di larghezza e non inferiore a 50 mm di altezza, con irrigidimenti nervati e paletti di sostegno composti da tubolari metallici zincati di diametro non inferiore a 40 mm, completa con blocchi di cls di base, morsetti di collegamento ed elementi cernierati per modulo porta e terminali, fornita e posta in opera, compresi ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola. Peso totale medio non inferiore a 20 kg/ m ² Moduli di altezza pari a 2,00 m euro (diciotto/67)	mq	18,67

COMMITTENTE:

