

ELENCO PREZZI

OGGETTO: INTERVENTI DI SMANTELLAMENTO E RIFACIMENTO MANTO DI COPERTURA CENTRO DI VIABILITA' DI ROGLIANO

COMMITTENTE: PROVINCIA DI COSENZA

Cosenza, 28/12/2020

IL TECNICO
Ing. Piero Francesco Farfalla

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1 NP1	Rimozione di copertura di amianto-cemento eseguita in conformità al DM del 06/09/1994, con le seguenti procedure: - spruzzatura preliminare di soluzione pellicolante (in conformità al DM 20 agosto 1999) a base vinilica applicata con pompe a bassa pressione su entrambe le superfici della esistente copertura in amianto-cemento per fissaggio provvisorio delle fibre di amianto; - smontaggio delle lastre in cemento-amianto utilizzando appropriate tecniche che impediscano la rottura o la fessurazione degli elementi; - imballo in quota, ove possibile, delle balle rimosse in pacchi costituiti da doppio strato in polietilene, etichettati secondo le norme che regolano il trattamento e lo smaltimento dei rifiuti contenenti amianto; - calo in basso con adeguati mezzi di sollevamento, carico e trasporto a discarica autorizzata per lo smaltimento, compresi i relativi oneri di smaltimento (D.Lgs 22/97, D.Lgs 389/97); - la redazione del piano di lavoro a cura dell'impresa specializzata nella categoria OG12 e relativa presentazione presso l'ASP competente per territorio per l'acquisizione del parere tecnico sanitario, compreso il versamento. Esclusi gli oneri per le opere provvisorie ed ogni costo relativo alle misure di igiene e sicurezza del lavoro e quant'altro occorre non specificato di competenza dell'impresa: Per lastre con struttura sottostante discontinua. euro (ventinove/00)	a corpo	29,00
Nr. 2 NP2	Rimozione pannelli in policarbonato; calo in basso con adeguati mezzi di sollevamento, carico e trasporto a discarica autorizzata per lo smaltimento, compresi i relativi oneri di smaltimento. euro (quattro/75)	mq	4,75
Nr. 3 NP3	Fornitura e posa in opera di scala in alluminio con gabbia di protezione. Fornitura e posa in opera di scala in alluminio con gabbia di protezione tipo alla marinara da montare per accedere ai luoghi sopraelevati; la gabbia di protezione, anche essa in alluminio, serve per evitare il rischio di caduta accidentale da parte dell'utilizzatore ed è obbligatoria per tutte le scale a pioli di altezza superiore ai 5m,00 m. E' previsto uno sportello inferiore, vhiudibile con lucchetto, per evitare l'accesso a personale non autorizzato. Il tutto installato a norma di legge con certificazione di conformità allanorma sulla sicurezza. euro (duecentoventi/00)	ml	220,00
Nr. 4 NP4	Ponteggio metallico con sistema a telaio realizzato in tubolari metallici, con altezze anche oltre i 20 m, prodotti in azienda in possesso di autorizzazione ministeriale. montaggio comprensivo di trasporto, approvvigionamento, scarico, avvicinamento e tiro in alto dei materiali. Comprensivo di scale composte da elementi tubolari zincati a caldo con incastro rapido su collegamenti ortogonali a quattro vie, piano di lavoro per costituito da tavole metalliche prefabbricate in acciaio zincato, spessore 10/10mm e tavola fermapiede; e tutto quanto occorre per dare il ponteggio a perfetta regola d'arte. euro (dieci/43)	mq	10,43
Nr. 5 PR.E.1160.8 0.a	Pannello di copertura termoisolante con supporto esterno grecato, altezza minima 40 mm e supporto interno in acciaio zincato e preverniciato, distanziati tra loro da uno spessore variabile di isolamento, schiuma poliuretanic densità non inferiore a 40 kg/mc 10%, con giunto impermeabile dotato di guarnizione anticondensa e apposito sistema di fissaggio a vite, supporti in: spessore pannello 30 mm euro (trentaquattro/82)	mq	34,82
Nr. 6 PR.E.1170.6 0.a	Canali di gronda, converse e scossaline montate in opera compreso pezzi speciali ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte compreso cicogne di sostegno in acciaio zincato da 6/10. Sviluppo fino a cm 100 (taglio lmiere). euro (ventitre/90)	m	23,90
Nr. 7 PR.E.1910.1 00.a	Telai semplici in ferro eseguiti con profilati, per controteai, cassonetti, ecc., forniti e posti in opera compreso di una mano di antiruggine, completi in opera Telai semplici in ferro eseguiti con profilati euro (quattro/36)	kg	4,36
Nr. 8 PR.E.2050.3 0.a	Lastra trasparente in policarbonato (PC) da 6 mm euro (diciassette/00)	mq	17,00
Nr. 9 PR.R.0290.6 0.a	Rimozione di discendenti e canali di gronda in lamiera o pvc, compresa la rimozione di grappe, il calo in basso e avvicinamento al luogo di deposito provvisorio. Rimozione di discendenti e canali di gronda in lamiera o pvc euro (cinque/44)	m	5,44
<p>Cosenza, 28/12/2020</p> <p style="text-align: center;">Il Tecnico Ing. Piero Francesco Farfalla</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p>			