

ELENCO PREZZI

OGGETTO: Lavori di rifacimento della impermeabilizzazione di una porzione della copertura delle Sala Operatorie provvisorie del P.O. di Pescara

COMMITTENTE: Azienda Sanitaria Locale di Pescara

Pescara, 29/08/2025

IL TECNICO

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 1 ABR25_AT_10.005.005.m	Autocarro con gru da 8500 kg euro (settantatre/02)	ora	73,02
Nr. 2 ABR25_AT_10.020.035.a	Autogru' da 20000 kg euro (novantanove/24)	ora	99,24
Nr. 3 ABR25_AT_10.020.035.d	Autogru' da 8000 kg euro (centonovantaotto/48)	ora	198,48
Nr. 4 ABR25_E.001.200.020.a	Trasporto a discarica autorizzata controllata, fino alla distanza di 10 km, di materiali di risulta, provenienti da movimenti terra o da demolizioni eseguiti a mano o in zone disagiate, con autocarro di portata inferiore ai 50 qli, compresi carico, anche a mano, viaggio di andata e ritorno e scarico con esclusione degli oneri di discarica con autocarro ribaltabile da 7 m³ - viaggio di andata e ritorno e scarico con esclusione degli oneri di discarica con autocarro ribaltabile da 7 m³ euro (ventinove/24)	mc	29,24
Nr. 5 ABR25_E.001.210.020.a	Compenso per il conferimento di materia di risulta proveniente da demolizioni per rifiuti inerti presso impianti di recupero ed eventualmente c/o le discariche autorizzate e comprensivo di tutti gli oneri, tasse e contributi. L'attestazione dello smaltimento dovrà essere attestato a mezzo dell'apposito formulario di identificazione rifiuti debitamente compilato e firmato in ogni sua parte. La quarta copia del formulario completa della sottoscrizione del soggetto autorizzato al recupero/smaltimento dei rifiuti una volta restituita all'impresa produttrice del rifiuto e da questa trasmessa in copia a committente tramite la D.L. autorizzerà la corresponsione degli oneri. Codici C.E.R. secondo la normativa vigente.- - Scarti di ghiaia e pietrisco euro (diciotto/99)	t	18,99
Nr. 6 ABR25_E.001.210.020.z	idem c.s. ...vigente.- - Rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione euro (diciotto/99)	t	18,99
Nr. 7 ABR25_E.014.010.012.a	Manto impermeabile prefabbricato costituito da una membrana Bitume-Polimero-Elastomero classificata BPE secondo norma UNI 8818, realizzata con bitume distillato modificato con elastomeri termoplastici, con armatura composita in non tessuto di poliestere da filo continuo rinforzata con fibre di vetro ad alta stabilità dimensionale, avente flessibilità a freddo -25°C secondo EN 1109, resistenza allo scorrimento 100°C secondo EN 1110, applicata a fiamma su idoneo supporto, da pagarsi a parte, di superfici orizzontali o inclinate, con sovrapposizione dei sormonti di 8÷10 cm in senso longitudinale e di almeno 15 cm alle testate dei teli , marcata CE secondo le norme EN 13707, resistenza a trazione alla rottura longitudinale 850 N/ 50 mm, trasversale 650 N/50 mm, allungamento alla rottura longitudinale e trasversale 40% secondo EN 12311-1, resistenza a carico statico = 200 N secondo EN 12730-A, compresa la fornitura, posa in opera e quant'altro occorre per dare l'opera finita a regola d'arte: spessore 4 mm- - spessore 4 mm euro (diciannove/91)	mq	19,91
Nr. 8 ABR25_E.014.010.020.b	Manto impermeabile prefabbricato costituito da una membrana Bitume-Polimero-Elastomero classificata BPE secondo norma UNI 8818, realizzata con bitume distillato modificato con elastomeri termoplastici con armatura composita in non tessuto di poliestere da filo continuo rinforzata con fibre di vetro ad alta stabilità dimensionale, autoprotetta con scaglie di ardesia naturale, avente flessibilità a freddo -25°C secondo EN 1109, resistenza allo scorrimento 100°C secondo EN 1110, applicata a fiamma su idoneo supporto, da pagarsi a parte, di superfici orizzontali o inclinate, con sovrapposizione dei sormonti di 8÷10 cm in senso longitudinale e di almeno 15 cm alle testate dei teli , marcata CE secondo le norme EN 13707, resistenza a trazione alla rottura longitudinale 850 N/ 50 mm, trasversale 650 N/50 mm, allungamento alla rottura longitudinale e trasversale 40% secondo EN 12311-1, resistenza a carico statico = 200 N secondo EN 12730-A, compresa la fornitura, posa in opera e quant'altro occorre per dare l'opera finita a regola d'arte - armata filo continuo elastoplastomeriche ardesiate naturale 4,0 kg/m² euro (ventisei/90)	mq	26,90
Nr. 9 ABR25_P.004.010.040.a	Ponteggio metallico fisso, a tubo e giunto, realizzato con tubi in acciaio zincato o verniciato del diametro di 48 mm e giunti in acciaio spessore min. di 4,75 mm, valutato per metro quadro di superficie del ponteggio fino all'altezza dell'ultimo parapetto superiore.- Per il primo mese o frazione euro (diciassette/60)	mq	17,60
Nr. 10 ABR25_RU_01.005.005.a	Regione Abruzzo - Operaio comune o 1° livello euro (venticinque/50)	ora	25,50
Nr. 11 ABR25_RU_01.005.005.b	Regione Abruzzo - Operaio qualificato o 2° livello euro (ventiotto/43)	ora	28,43
Nr. 12 ABR25_RU_01.005.005.c	Regione Abruzzo - Operaio specializzato o 3° livello euro (trenta/60)	ora	30,60
Nr. 13 ABR25_S.001.010.010.c02	Recinzione provvisoria di cantiere di altezza non inferiore a m 2.00 con sostegni in paletti di legno o tubi da ponteggio. Completa delle necessarie controventature, segnalazioni luminose diurne e notturne e tabelle segnaletiche- Montaggio e nolo per i primi 3 mesi compreso smontaggio a lavori ultimati euro (quattordici/84)	mq	14,84

