

Nr.	TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
			par. ug.	lung.	larg.	H/Peso		unitario	TOTALE
		FABBRICATI SEDE LACHIMER							
1	n.p.1	Rimozione di scossalina in lamiera zincata di qualsiasi spessore e di una larghezza di circa cm 30, compreso la discesa in basso e l'avvicinamento al luogo di stoccaggio provvisorio nell'ambito del cantiere, in attesa del trasporto a M I S U R A Z I O N I: Paarapetto perimetrale capannoni SOMMANO ml	2,00	60,00			120,00 120,00	4,00	480,00
2	n.p.2	Rimozione di tubazione verticale di discendente pluviale in lamiera zincata di qualsiasi spessore o PVC rigido dall'imbocco delle strutture di copertura e fino all'estremità inferiore, compreso curve, pezzi speciali ed accessori di fissaggio alle murature, compreso la discesa in basso e l'avvicinamento al luogo di stoccaggio provvisorio nell'ambito del cantiere, in attesa del trasporto a discarica autorizzata: MISURAZIONI Corpo uffici Capannoni SOMMANO cad	2,00 4,00 6,00					10,00	60,00
3	n.p.3	Rimozione di lastre di controsoffitto in fibra minerale installate su orditura metallica sospesa, previa verifica puntuale della consistenza e dello stato d'uso delle lastre medesime, compreso la discesa in basso delle lastre da sostituire e l'avvicinamento al luogo provvisorio di stoccaggio nell'ambito del cantiere in attesa del trasporto a discarica: MISURAZIONI Corpo uffici e WC Zona Laboratorio materiali e box cementi SOMMANO cad	30,00 30,00 60,00					1,00	60,00
4	n.p.4	Rimozione di lastre in vetro chiaro integre o lesionate da telaio metallico fisso compreso la rimozione dei collanti e siliconi di ancoraggio e sigillatura, guarnizioni e similari, compreso il tiro in basso e l'accantonamento in cantiere fino al trasporto a discarica SOMMANO	2,00					5,00	10,00
5	n.p.5	Rimozione di manti impermeabili quali guaine in rotoli o lastre sottili o pannelli, di qualsiasi genere (bitumati, feltri, isolanti, etc.), di qualsiasi spessore e numero di strati, posti in opera a qualsiasi altezza su superfici orizzontali, verticali e inclinate, compresa la rimozione dei risvolti, carminetti di ventilazione, bocchettoni completi di cestello e griglia e di eventuali converse metalliche. Eseguita a mano e/o con l'ausilio di utensili elettrici di idonea potenza, avendo cura di non danneggiare il massetto e le strutture sottostanti. Incluso la cernita e l'accatastamento dei materiali rimossi nell'ambito del cantiere, il tiro in basso, e M I S U R A Z I O N I: Falde capannoni Alzate laterali e superficie verticale zona tettoia uffici Alzate frontali h media 0,65 Parapetto sotto scossalina fascia del capannone adiacente (Grafiche Grilli) SOMMANO mq	2,00 2,00	45,20 55,20 16,40 61,60 45,20	16,400 0,20 1,200	1,000 0,650	741,24 55,20 21,32 24,640 54,240	6,00	5379,85
6	n.p.6	Trasporto e conferimento a discarica autorizzata dei materiali rimossi e dei residui delle demolizioni, inclusi accantonamento provvisorio in cantiere, oneri di conferimento e di analisi di laboratorio, tiro in basso, carico e scarico da e sui Guaina impermeabilizzazione Scossaline e pluviali in lamiera metallica Pluviali in PVC Misto da demolizione Intonaci, lastre controsoffitto, etc. Vetro A corpo	1,00					1000,00	1000,00
7	n.p.7	Sistemazione delle zone di scolo delle acque meteoriche, consistente nella rimozione del messicano, la demolizione del massetto per una superficie circostante convenientemente estesa, eseguita a qualsiasi piano, a mano e/o con l'ausilio di martello demolitore elettro-pneumatico di idonea potenza, ponendo attenzione e cura a non arrecare danno alle strutture sottostanti. Per la copertura in lamiera coibentata della zona uffici è compreso l'onere per la rimozione dei rivetti dalla grondaia perimetrale senza deformare la tubazione in lamiera di raccolta delle acque meteoriche. Compresa la discesa ed il trasporto a rifiuto del materiale di risulta e ivi esclusi gli oneri di smaltimento. Compreso successiva fornitura e posa in opera di massetto per sistemazione messicano per favorire lo scolo e l'accantonamento delle acque meteoriche M I S U R A Z I O N I: N° 4 messicani capannoni N° 2 imbocchi dei pluviali corpo uffici SOMMANO a corpo	4,00 2,00 6,00						360,00
8	n.p.8	Fornitura e posa in opera di manto impermeabile in opera a qualsiasi altezza, composto da membrana elastomerica bitume distillato, armato con un tessuto non tessuto di poliestere imputrescibile stabilizzato con fibra di vetro, autoprotetta con scaglie di ardesia di spessore mm 4,5, flessibilità a freddo -20°C, applicata a caldo con giunti sfalsati e sovrapposti di cm 10 in senso longitudinale e cm 15 di testa, sigillati a caldo su superfici orizzontali verticali o inclinate, lisciate o rustiche, previa accurata pulizia e asportazione di corpi estranei applicate in indipendenza o in semiaderenza o in aderenza totale a seconda della pendenza della copertura. Compreso la stesa di primer elastomerico bituminoso a spazzolone, pennello, rullo o spruzzo, sulla superficie della copertura, per favorire l'aderenza del manto impermeabilizzante STRATO MANTO IMPERMEABILIZZANTE: Guaina ardesiata 4,5 mm data in opera su sottostante supporto preparato con primer, tipo Index lighterflex HPCP elasto 20 super Mineral o equivalente SOMMANO mq	896,68				896,68	15,00	13450,20
9	n.p.9	Fornitura e posa in opera di discendente pluviale in lamiera zincata prevverniciata colore a scelta della D.LL. di sezione circolare e diametro non inferiore a 100 mm , fissato a muro con chiave collegato all'anello circolare, compresi collari fermatubo, tasselli, sigillanti, eventuali curve e sfridi, pezzi speciali, tratti suborizzontali in aderenza alle strutture circostanti, previa rimozione dell'esistente tubazione verticale di smaltimento delle acque pluviali (altra voce), compresa la revisione del sistema di imbocco in copertura con la sostituzione del messicano (altra voce) e compreso sistema a griglia con funzione parafoglie di protezione dell'imbocco, compreso l'onere del ponteggio, il montaggio, il tiro in alto ed in basso del nuovo e del preesistente sistema, compreso ogni altro onere e M I S U R A Z I O N I: N° 6 discendenti in lamiera metallica prevverniciata (4 capannone + 2 corpo uffici)							

