

REGIONE PIEMONTE

COMUNE DI BIELLA



## ELENCO PREZZI

PROGETTO DI RIFACIMENTO CONSERVATIVO  
DEL MANTO DI COPERTURA  
CAPANNONE TEXILIA

R.U.P.  
Ing. Massimo Varalda

PROGETTISTA  
Arch. Gaiotto Cristina

articolo	Descrizione lavori	u.m.	prezzo unitario (Euro)
01.A02.B85	rimozione di strutture metalliche di qualsiasi natura, di tubazioni metalliche, di componenti d'impianti tecnologici e relativi elementi provvisori metallici di fissaggio, di quadri elettrici e schermature di protezione alle apparecchiature elettriche, compreso lo sgombero dei detriti Con carico e trasporto alle pubbliche discariche	KG	2,09
01.A02.B10	Demolizione di manto impermeabile costituito da membrane bituminosa, vermiculite, materassino isolante, sottofondo in argilla espansa compresa la discesa o la salita a terra dei materiali e lo sgombero dei detriti in cantiere.	MQ	4,37
01.A09.G50	Posa in opera di materiali per isolamento termico (lana di vetro o di roccia, polistirolo, poliuretano, materiali simili) sia in rotoli che in lastre di qualsiasi dimensione e spessore, compreso il carico, lo scarico, il trasporto e deposito a qualsiasi piano del fabbricato	MQ	6,59
01.P09.A18	Pannelli ottenuti dall'accoppiaggio tra una membrana bituminosa impermeabilizzante e pannelli isolanti in polistirene espanso sinterizzato (EPS) ad alta densità, esenti da CFC o HCFC, resistenza a compressione pari a 150 kpa e densità compresa tra 20-28 kg/m <sup>3</sup> (secondo la norma UNI EN 13163), euroclasse E di resistenza al fuoco, marchiatura CE, lambda pari a 0,034 W/mK. Per isolamento termico di coperture	MQ	18,72
01.A19.C10	Provvista e posa in opera di scossalina perimetrale con gocciolatoio spessore 0,5mm in lamiera zincata e, comprese le saldature e ogni opera per dare il lavoro finito	MQ	47,42
08.P35.H80	Fornitura di membrana impermeabilizzante elastomerica termoadesiva autoprotetta con scaglette di ardesia, in bitume distillato e polimero, con armatura composita in tessuto non tessuto di poliestere stabilizzato con fibra di vetro ad alta resistenza per rifacimenti in semiaderenza. La membrana dovrà avere i requisiti riportati nelle norme EN 1849-1, EN 1928-B, EN 12311-1, EN 12730-A, EN 1109, EN 1110, EN 13501-1, EN 13501-5	MQ	11,00
08.A05.B09	Posa di membrana elastomerica, comprendente l'ispezione e preparazione della superficie, spalmatura di bitume o emulsione vinilica, taglio dei teli e adattamento alle dimensioni dell'area, stesura ed incollaggio del manto sullo strato bituminoso fatto rinvenire a caldo, saldatura dei teli con solvente o aria calda, sigillatura, avvolgimento corpi fuoriuscenti e finitura bocchettoni pluviali e inserimento di elementi di areazione	MQ	23,72
01.A09.E60	Fornitura e posa di guaina liquida elastomero bituminosa monocomponente poliuretano bitume tixotropica per impermeabilizzazioni o reimpermeabilizzazioni di superfici di qualsiasi forma e dimensioni, applicabile a rullo, pennello, cazzuola	MQ	15,18
01.P10.H50	Fornitura di guaina autoadesiva e autosigillante in rotoli, a base di gomma e bitume con scaglette di ardesia con supporto in doppio strato incrociato di polietilene, per impermeabilizzazioni Spessore mm2	MQ	17,27