

A.

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di, è misura	P R E Z Z O UNITARIO
<u>VOCIA MISURA</u>			
Nr. 1 1C.01.060.00 10.a	Rimozione del manto di copertura,, esclusa l'orditura leggera, compreso l'abbassamento al piano di carico, movimentazione con qualsiasi mezzo nell'ambito del cantiere cernita e pulizia del materiale riutilizzabile, carico e trasporto agli impianti di stoccaggio, di recupero o a discarica; esclusi gli oneri di smaltimento. Per coperture in:- tegole di laterizio, cemento e simili euro,(dieci/92)	m ²	10,92
Nr. 2 1C.01.060.00 20.a	Rimozione dell'orditura sottomanto. Compresi l'abbassamento ed il carico con qualsiasi mezzo, il trasporto delle macerie agli impianti di stoccaggio, di recupero o a discarica; la cernita e l'accatastamento delle parti riutilizzabili. Esclusi gli oneri di smaltimento. Per sottomanto in:- piccola orditura sottotegole in listelli di abete euro (uno/50)	m ²	1,50
Nr. 3 1C.01.060.00 20.b		m ²	9,23
Nr. 4 1C.01.060.00 30.b	Rimozione parziale orditura di tetto in legno, compresi l'abbassamento, il carico e trasporto delle macerie agli impianti di stoccaggio di recupero o a discarica; la cernita e l'accatastamento delle parti riutilizzabili. Esclusi gli oneri di smaltimento. Per i seguenti elementi: - travicelli in legno da 8 x 8 - 8 x 10 cm euro (uno/85)	m	1,85
Nr. 5 1C.01.060.00 50.a	De , eliminazione di comignoli e torrini prefabbricati o in muratura. Compreso l'abbassamento delle macerie ed il carico con qualsiasi mezzo, il trasporto agli impianti di stoccaggio, di recupero o a discarica. Esclusi gli oneri di smaltimento: - in elementi prefabbricati di cemento, laterizio e simili. euro (ventuno/68)	cad	21,68
Nr. 6 1C.01.060.00 80	Rimozione di strati isolanti di qualunque natura, forma e dimensione, sia a parete che a pavimento. Compreso l'abbassamento e l'accatastamento delle macerie nell'ambito del cantiere; il carico e trasporto agli impianti di stoccaggio, di recupero o a discarica. Esclusi gli oneri di smaltimento. euro (uno/78)	m ²	1,78
Nr. 7 1C.01.080.00 10.a	Rimozione dei controsoffitti, fino ad altezza di 4,00 m, compresi: i piani di lavoro o trabattelli, le opere provvisorie e di protezione; la cernita e l'accatastamento degli elementi riutilizzabili; la movimentazione delle macerie nell'ambito del cantiere; il carico e trasporto agli impianti di stoccaggio, di recupero o a discariche autorizzate. Esclusi gli oneri di smaltimento. Nei tipi: - in arelle intonacate euro (undici/85)	m ²	11,85
Nr. 8 1C.01.090.00 10.a	Verifica di stabilità degli intonaci con battitura e delimitazione con segno colorato della zona da rimuovere, compresi i piani di lavoro: - su pareti esterne di facciata, con disponibilità di ponteggio, compresi eventuali piani di lavoro integrativi euro (zero/75)	m ²	0,75
Nr. 9 1C.01.090.00 20.a	Scrostamento di intonaco interno ed esterno, di qualsiasi tipo, sia rustico che civile. Compresi i piani di lavoro, l'umidificazione, la scrostatura fino al vivo della muratura; la spazzolatura finale, il lavaggio e la pulizia della superficie scrostate; la movimentazione delle macerie nell'ambito del cantiere; il carico e trasporto agli impianti di stoccaggio, di recupero o a discarica. Esclusi gli oneri di smaltimento - in buono stato di conservazione. euro (dodici/62)	m ²	12,62
Nr. 10 1C.01.160.00 10.a	Rimozione di lattoneria, inclusi accessori di fissaggio, con abbassamento, carico e trasporto rottami ad impianti di stoccaggio, di recupero o a discarica. Compresi i piani di lavoro, esclusi i ponteggi esterni: - canali di gronda, converse, sossoline, cappellotti, pezzi speciali. euro (nove/17)	m	9,17
Nr. 11 1C.01.160.00	idem c.s. ...esterni: - pluviali e pezzi speciali.		

Num.Ord.

unità P R E Z Z O

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	UNITARIO
Nr. 31 1C.11.210.00 10.c	euro (quattro/20) Disuasore per piccioni costituito da punte in acciaio inox diametro 1,3 mm, altezze 10-12 cm, inserite su base in policarbonato resistente ai raggi U.V., incollato con silicone: - con punte disposte su quattro file euro (dodici/68)	m ² m	4,20 12,68
Nr. 32 1C.11.270.00 20.b	Fornitura e posa in opera di lucernario a cupola rettangolare autoporante in metacrilato, policarbonato o polimetilmetacrilato trasparente od opale, a parete doppia, con assemblaggio ermetico in stabilimento. Fissaggio alla base in muratura, metallica o prefabbricata VTR, realizzato con appositi morsetti e guarnizione di tenuta in modo di trattare l'elemento senza forarlo. Compresa la posa e le assistenze murarie, esclusa la predisposizione della base. Con dimensioni: - interno 105x75 cm, spessore 3+3 mm euro (duecento/17)	cad	200,17
Nr. 33 1C.11.270.00 40.b	Dispositivo per l'apertura manuale a passo d'uomo, con telaio e controtelaio in metallo, completo di cerniere, di guarnizioni di tenuta interna ed esterna. Per lucernari rettangolari con dimensione: - interno 105x75 cm euro (duecentosettantasei/51)	cad	276,51
Nr. 34 1C.11.730.00 30	Sostituzione di grossa orditura per capriate, arcarecci, terzere, correnti, nel corso della revisione generale del manto. Compresa la rimozione degli elementi ammalorati; la fornitura in opera di nuove travi di eguale dimensione ed essenza; i tagli, gli adattamenti, il posizionamento in quota, la chiodatura all'orditura esistente; l'abbassamento, il carico e trasporto delle travi rimosse agli impianti di stoccaggio, di recupero o a discarica. Esclusi gli oneri di smaltimento. euro (novacentonovantaotto/13)		998,13
Nr. 35 1C.12.400.00 10.a	Comignolo per canne fumarie prefabbricate per impianti centralizzati, in conglomerato cementizio alleggerito e camicia interna circolare in refrattario, complete di materassino iso ante, composto da 3 anelli più cappello, in opera: - per canna con misure interne refrattario diametro 20 cm euro (cinquantanove/55)		59,55
Nr. 36 1C.12.620.01 10.a	Fornitura e posa in opera di pozzetto prefabbricato in calcestruzzo della dimensione interna di cm 30x30, completo di chiusura o solettina in calcestruzzo, compreso scavo e riporto, la formazione del fondo di appoggio, le sigillature e qualsiasi altra operazione necessaria per dare l'opera finita, con le seguenti caratteristiche: - pozzetto con fondo più un anello di prolunga e chiusino, altezza cm 73 circa euro (cinquantauno/21)	cad	51,21
Nr. 37 1C.13.100.00	Barriera al vapore con foglio in polietilene dello spessore di 0,3 mm, sigillato mediante nastro adesivo, su tessuto non tessuto di poliestere o polipropilene da 200 gr/m ² , comprese assistenze edili alla posa. euro (tre/88)	m ²	3,88
Nr. 38 1C.14.050.00 20.c	Canali di gronda completi di cicogne o tiranti; pluviali, compresa la posa dei braccioli; convese, scossaline, copertine. Tutti lavorati con sagome e viluppi normali, in opera, comprese le assistenze murarie e accessori di fissaggio. Esclusi i pezzi speciali di gronde, pluviali, lattonerie speciali; in: - lamiera zincata preverniciata spess. 0,8 mm (peso = 6,50 kg/m ²) euro (cinquantaotto/51)	m ²	58,51
Nr. 39 1C.14.200.00 10.c	Terminale inghisa per pluviali, in opera; comprese assistenze murarie e accessori di fissaggio; - Ø 100 mm, con curva, lunghezza 1,50 m	cad	83,44
Nr. 40 1C.20.050.00 30.b	Controsoffitto in lastre di gesso da cm 70 x 140 circa con giunti sigillati e rasati; orditura costituita da idonei traversini portanti e profili, eventualmente pendinata. Compreso l'impiego di trabattelli, tutte le assistenze murarie e la pulizia finale con allontanamento dei materiali di risulta. Con lastre: - lisce spessore 30 mm armate con rete metallica e filo di ferrozincato REI 120 euro (cinquantaquattro/31)	m ²	54,31
Nr. 41 1C.24.100.00			

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 46 1C.24.300.00 30	Rimozione di formazioni superficiali di ruggine con spazzole e tela smeriglio (brossatra). Compresi piani di lavoro ed assistenze murarie. euro (tre/04)	m ²	3,04
Nr. 47 1C.24.320.00 10.a	Pitturazione di superfici metalliche, già preparate, con una mano di antiruggine. Compresi piani di lavoro ed assistenze murarie. Con prodotti: - ad altissimo contenuto di pigmenti attivi e con promotori d'adesione (p.s. 1,45 kg/l -resa 0,06-0,08 l/m ² per una mano) euro (quattro/43)	m ²	4,43
Nr. 48 1C.24.340.00 10.i	Verniciatura di finitura di superfici in ferro già preparate, compresi piani di lavoro ed assistenze murarie, con due mani di: - smalt ferromicaeo a base di pigmenti e ossidi di ferro mica eo, per ferro in esterno e interno (p.s.1,35 kg/l - resa 0,11-0,15 l/m ² per due mani) euro (undici/63)	m ²	11,63
Nr. 49 1C.24.710.00 10.b	Raschiatura, da supporti murari che vengono conservati, compresi piani di lavoro ed assistenze murarie: - generale di vecchie pitture degradate ed esfoliate, rimozione di chiodi, ganci. euro (due/ 9)	m ²	2,59
Nr. 50 1C.27.050.01 00.d	Oneri per conferimento in impianti autorizzati dei seguenti rifiuti urbani e speciali non pericolosi:- rifiuti misti del'attività di costruzione e demolizione (CER 170904) presso impianto di smaltimento autorizzato per rifiuti inerti, secondo il giudizio di ammissibilità in discarica rilasciato dal laboratorio di analisi ai sensi del D.M. 27/09/2010 euro (uno/90)	100 kg	1,90
----- DB3.02.00 9 a	Liquido antiparassitario per la prevenzione e la conservazione delle strutture lignee applicato mediante accurata pulizia delle superfici da trattare con scortecciatore o cartavetro, stesura a tre passate intervallate per favorire il massimo assorbimento del prodotto ed ogni altro onere e magistero per realizzare l'intervento a perfetta regola d'arte: con vernice antitarlo fungicida euro (diciannove/62)	m ²	
Nr. 52 MA.00.005.0 002	Operaio edile 4° livello euro (trentanove/28)	ora	39,28
Nr. 53 MA.00.005.0 005	Operaio specializzato edile 3° livello euro (trentasette/39)	ora	7,39
Nr. 54 MA.00 005.0 010	Operaio qualificato edile 2° livello euro (trentaquattro/83)	ora	34,83
Nr. 55 MA.00.005.0 015	euro (trentauno/43)		31,43
Nr. 56 NP01	Sanificazione del sottotetto mediante rimozione del guano di piccione depositato a terra e sugli elementi costituenti la copertura e muretti di sostegno, pulizia generale con rimozione di eventuali altri detriti e materiale di risulta ivi presenti e disinfezione generale dell'ambiente. La lavorazione si intende comprensiva della realizzazione del passaggio nel manto di copertura per il trasposto delle macerie, della realizzazione dell'eventuale castello per lo scarico dei detriti o il noleggio della piattaforma elevatrice da accostare, per lo scarico del materiale di risulta, abbassamento al piano di carico, scarico sull'automezzo, trasporto e smaltimento alle pubbliche discariche e ogni altro opera o magistero per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. euro (tredici/00)	m ²	13,00
Nr. 57 NP02	Fornitura e posa di sistema completo di isolamento naturale per tetti in legno ad alte prestazioni con stratigrafia così composta: - freno a vapore impermeabile a diretto contatto con la perlatura presente all'intradosso della copertura, seguendo l'alternarsi delle porzioni piane a quelle in cui sono presenti i travetti, il telo deve essere posato parallelamente alla linea di gronda garantendo opportuno sormonto delle porzioni di sovrapposizione di più teli le sovrapposizioni dovranno essere sigillate con nastro adesivo - caratteristiche (permeabilità al vapore acqueo DVA ca.15 g/mq/24h - Valore Sd >2m - Reazione al fuoco Classe E - Stabilità ai raggi UV 4 Mesi) - Pannello flessibile in fibra di legno spessore 8 cm interposto tra i travetti - I pannelli sono realizzati in fibra di legno con densità 60 kg/m ³ , prodotti con sistema a secco, e caratterizzati dalle seguenti caratteristiche termodinamiche: coefficiente di conduttività termica =0,036 W/mK, calore specifico c=2100 J/Kg K, coefficiente di resistenza alla penetrazione del vapore μ=1,2 e classe di reazione al fuoco E, secondo la norma EN 13501-1. - Pannello isolante a media densità in fibra di legno con elevata resistenza a compressione ancorato ai travetti del tetto, spessore 8 cm - I pannelli sono realizzati in fibra di legno con densità 160 kg/m ³ , prodotti con sistema ad umido, e caratterizzati dalle seguenti caratteristiche termodinamiche: coefficiente di conduttività termica =0,038 W/mK, calore specifico c=2100 J/Kg K, coefficiente di resistenza alla penetrazione del vapore μ=5 e classe di reazione al fuoco E, secondo la norma EN 13501-1 - Pannello isolante ad alta densità in fibra di legno con elevata resistenza a compressione ancorato ai travetti del tetto, spessore 2 cm - I pannelli sono realizzati in fibra di legno con densità 270 kg/m ³ , prodotti con sistema ad umido, e caratterizzati dalle seguenti caratteristiche termodinamiche: coefficiente di conduttività termica =0,048 W/mK, calore specifico c=2100 J/Kg K, coefficiente di resistenza alla penetrazione del vapore μ=5 e classe di reazione al fuoco E, secondo la norma EN 13501-1.		
	stabile ai raggi UV, esistente alle elevate temperature, ad alta resistenza allo strappo, da un film centrale in PU (poliuretano) monolitico di elevata qualità, ed uno strato protettivo inferiore sempre in PET (poliestere), steso direttamente sul coibente termoacustico o su tavolato in legno, parallelamente alla linea di gronda e fissato con graffe nella zona di sovrapposizione, che verrà		
	al vapore acqueo DVA ca.500 g/mq/24h - Valore Sd 0,07 m - Reazione al fuoco Classe E Stabilità ai raggi UV 6 Mesi, classe di		

Num.Ord.
TARIFFA

DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO

unità

PREZZO

Num.Ord.
TARIFF

DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO

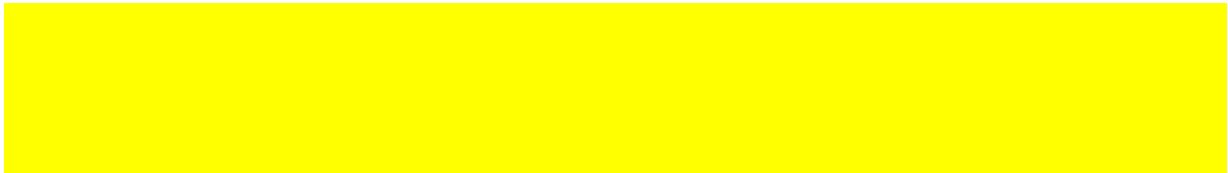
unità
di
misura

PREZZO
UNITARIO

Listinoprezil RABE	M	rā	130	€33	€34
Listinoprezil VV	M	rā	080	€35	€3,8
Listinoprezil VV	M	rā	100	€123	€123
Listinoprezil VV	M				



Codice	Simboli	U.M.	Quantit	Prezzo	Importo
M				!	23,16
" " " "	€				
N+T		\$		% !	% !
" " "		\$	%	&!	,12



Codice

Simboli

