

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
23 - OPERE DA LATTONIERE			
Nr. 866 P23.A05.005	Lamiera zincata piana spessore base 8/10 mm Lamiera zincata piana spessore base 8/10 mm lire/euro (millecinquecentocinquanta / zero virgola otto)	kg	1 550 0.80
Nr. 867 P23.A05.010	Lamiera zincata preverniciata 8/10 mm - color grigio e testa di moro Lamiera zincata preverniciata su entrambe le superfici, piana spessore base 8/10 mm - colore grigio e testa di moro lire/euro (duemilacento / uno virgola zerootto)	kg	2 100 1.08
Nr. 868 P23.A10.015	Lastra di zinco piana spessore base 8/10 mm Lastra di zinco piana spessore base 8/10 mm lire/euro (cinquemilacentocinquanta / due virgola sessantasei)	kg	5 150 2.66
Nr. 869 P23.A10.020	Lastra lega di zinco al titanio piana, spessore base 8/10 mm Lastra lega di zinco al titanio piana, spessore base 8/10 mm lire/euro (seimiladuecentocinquanta / tre virgola ventitre)	kg	6 250 3.23
Nr. 870 P23.A10.025	Lastra di rame semicrudo, piana spessore 8/10 mm Lastra di rame semicrudo, piana spessore 8/10 mm lire/euro (settemilatrecentocinquanta / tre virgola otto)	kg	7 350 3.80
Nr. 871 P23.A10.030	Lastra di acciaio inox laminata a freddo tipo AISI 304, piana spessore 7/10 mm Lastra di acciaio inox laminata a freddo finitura 2B, tipo AISI 304, piana spessore 7/10 mm lire/euro (seimilacento / tre virgola quindici)	kg	6 100 3.15
Nr. 872 P23.A10.035	Lastra di piombo di prima fusione Lastra di piombo di prima fusione lire/euro (duemilacentoventicinque / uno virgola uno)	kg	2 125 1.10
Nr. 873 P23.B10.005	Canali di gronda, converse, scossaline a) lamiera zincata spessore 8-10/10 mm Canali di gronda, converse, scossaline lavorati con sagome normali, pronti per la posa in opera: a) lamiera zincata spessore 8-10/10 mm lire/euro (quattromilacinquecentocinquanta / due virgola trentacinque)	kg	4 550 2.35
Nr. 874 P23.B10.010	Canali gronda, converse, scossaline b) lastra lega di zinco titanio 8-10/10mm Canali di gronda, converse, scossaline lavorati con sagome normali, pronti per la posa in opera: b) lastra di lega di zinco al titanio spessore 8-10/10 mm lire/euro (novemiladuecentocinquanta / quattro virgola settantaotto)	kg	9 250 4.78
Nr. 875 P23.B10.015	Canali di gronda, converse, scossaline c) lastra di rame spessore 8/10 mm Canali di gronda, converse, scossaline lavorati con sagome normali, pronti per la posa in opera: c) lastra di rame spessore 8/10 mm lire/euro (diecimilatrecentocinquanta / cinque virgola trentacinque)	kg	10 350 5.35
Nr. 876 P23.B10.020	Canali di gronda, converse, scossaline d) acciaio inox AISI 304 spessore 8/10 mm Canali di gronda, converse, scossaline lavorati con sagome normali, pronti per la posa in opera: d) lastra acciaio inox AISI 304 spessore 8/10 mm lire/euro (novemilaquattrocentocinquanta / quattro virgola ottantaotto)	kg	9 450 4.88
Nr. 877 P23.C10.005	Pezzi speciali per camini, mansarde, balconi e gronde: a) lamiera zincata Pezzi speciali per camini, mansarde, abbaini e rivestimenti frontali balconi e gronde: a) lamiera zincata lire/euro (undicimilaseicentosestanta / sei virgola zero)	kg	11 670 6.03
Nr. 878 P23.C10.010	Pezzi speciali per camini, mansarde, b) lastre di lega di zinco al titanio Pezzi speciali per camini, mansarde, abbaini e rivestimenti frontali balconi e gronde: b) lastre di lega di zinco al titanio lire/euro (sedecimilatrecentosestanta / otto virgola quarantacinque)	kg	16 370 8.45
Nr. 879 P23.C10.015	Pezzi speciali per camini, mansarde, frontali balconi e gronde: c) lastre rame Pezzi speciali per camini, mansarde, abbaini e rivestimenti frontali balconi e gronde: c) lastre rame		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	lire/euro (diciassettemilacinquecento / nove virgola zeroquattro)	kg	17 500 9.04
Nr. 880 P23.C10.020	Pezzi speciali per camini, mansarde, gronde: d) lastre di acciaio inox AISI 304 Pezzi speciali per camini, mansarde, abbaini e rivestimenti frontali balconi e gronde: d) lastre di acciaio inox AISI 304 lire/euro (diciassettemilatrecento / otto virgola novantatre)	kg	17 300 8.93
Nr. 881 P23.D10.005	Tubi pluviali aggraffati diametro 8÷15cm , spessore 8/10 mm: a) lamiera zincata Tubi pluviali aggraffati diametro 8 ÷ 15 cm, quadrati lato 8-15 cm, spessore 8/10 mm: a) lamiera zincata lire/euro (quattromilacinquecentocinquanta / due virgola trentacinque)	kg	4 550 2.35
Nr. 882 P23.D10.010	Tubi pluviali aggraffati diametro 8 ÷15 cm b) lastra di lega di zinco al titanio Tubi pluviali aggraffati diametro 8 ÷ 15 cm, quadrati lato 8-15 cm, spessore 8/10 mm: b) lastra di lega di zinco al titanio lire/euro (novemiladuecentocinquanta / quattro virgola settantaotto)	kg	9 250 4.78
Nr. 883 P23.D10.015	Tubi pluviali aggraffati diametro 8 ÷15 cm, spessore 8/10 mm: c) lastra di rame Tubi pluviali aggraffati diametro 8 ÷ 15 cm, quadrati lato 8-15 cm, spessore 8/10 mm: c) lastra di rame lire/euro (diecimilatrecentocinquanta / cinque virgola trentacinque)	kg	10 350 5.35
Nr. 884 P23.D10.020	Tubi pluviali aggraffati diametro 8 ÷15cm spes 8/10 mm: d) acciaio inox AISI 304 Tubi pluviali aggraffati diametro 8 ÷ 15 cm, quadrati lato 8-15 cm, spessore 8/10 mm: d) acciaio inox AISI 304 lire/euro (diecimilaseicento / cinque virgola quarantasette)	kg	10 600 5.47
Nr. 885 P23.E10.005	Pezzi speciali per tubi pluviali fascette saldate a stagno: a) lamiera zincata Pezzi speciali per tubi pluviali raccordi a doppia curva, saltafascia, curve e simili, costruiti con fascette e saldate a stagno: a) lamiera zincata lire/euro (diciottomilaseicentocinquanta / nove virgola sessantatre)	kg	18 650 9.63
Nr. 886 P23.E10.010	Pezzi speciali tubi pluviali curve ecc.. b) lastra di lega di zinco al titanio Pezzi speciali per tubi pluviali raccordi a doppia curva, saltafascia, curve e simili, costruiti con fascette e saldate a stagno: b) lastra di lega di zinco al titanio lire/euro (ventitremilatrecentocinquanta / dodici virgola zerosei)	kg	23 350 12.06
Nr. 887 P23.E10.015	Pezzi speciali tubi pluviali curve ecc.. saldate a stagno: c) lastra di rame Pezzi speciali per tubi pluviali raccordi a doppia curva, saltafascia, curve e simili, costruiti con fascette e saldate a stagno: c) lastra di rame lire/euro (ventiquattromilaquattrocentocinquanta / dodici virgola sessantatre)	kg	24 450 12.63
Nr. 888 P23.E10.020	Pezzi speciali tubi pluviali curve ecc. : d) lastra acciaio inox AISI 304 Pezzi speciali per tubi pluviali raccordi a doppia curva, saltafascia, curve e simili, costruiti con fascette e saldate a stagno: d) lastra acciaio inox AISI 304 lire/euro (ventiseimilasettecento / tredici virgola settantanove)	kg	26 700 13.79
Nr. 889 P23.F10.005	Cicogne da 20x5 mm o tiranti per canali 20x3mm a) piattina di ferro non forgiato Cicogne da 20x5 mm o tiranti per canali 20x3 mm, base bocca 25 cm: a) piattina di ferro non forgiato lire/euro (quattromilaquattrocentotrenta / due virgola ventinove)	cad	4 430 2.29
Nr. 890 P23.F10.010	Cicogne da 20x5mm o tiranti per canali 20x3 mm b) piattina di rame Cicogne da 20x5 mm o tiranti per canali 20x3 mm, base bocca 25 cm: b) piattina di rame lire/euro (dodicimilatrecento / sei virgola trentacinque)	cad	12 300 6.35
Nr. 891 P23.F10.015	Cicogne da 20x5 mm o tiranti per canali 20x3 mm: c) piattina di acciaio inox Cicogne da 20x5 mm o tiranti per canali 20x3 mm, base bocca 25 cm: c) piattina di acciaio inox lire/euro (quattordicimilaottocentocinquanta / sette virgola sessantasette)	cad	14 850 7.67
Nr. 892 P23.G10.005	Braccioli per pluviali con zanca in piattina e fascetta imbullonata: a) ferro Braccioli per pluviali con zanca in piattina e fascetta imbullonata: a) ferro lire/euro (tremilanovecento / due virgola zero)	cad	3 900 2.01
Nr. 893	Braccioli per pluviali con zanca in piattina e fascetta imbullonata: b) rame		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
P23.G10.010	Braccioli per pluviali con zanca in piattina e fascetta imbullonata: b) rame lire/euro (ottomilacinquecento / quattro virgola trentanove)	cad	8 500 4.39
Nr. 894 P23.G10.015	Braccioli per pluviali con zanca in piattina imbullonata: c) acciaio inox Braccioli per pluviali con zanca in piattina e fascetta imbullonata: c) acciaio inox lire/euro (ottomila / quattro virgola tredici)	cad	8 000 4.13
Nr. 895 P23.H10.005	Parafoglie bombati protezione scarichi a) filo di ferro zincato o plastificato Parafoglie bombati a protezione dei bocchettoni di scarico base diametro 10 cm: a) filo di ferro zincato o plastificato lire/euro (quattromila / due virgola zerosette)	cad	4 000 2.07
Nr. 896 P23.H10.010	Parafoglie bombati protezione scarichi base diametro 10 cm: b) filo di rame Parafoglie bombati a protezione dei bocchettoni di scarico base diametro 10 cm: b) filo di rame lire/euro (diecimilatrecento / cinque virgola trentadue)	cad	10 300 5.32
Nr. 897 P23.I10.000	Stagno per saldatura, base 40 ÷ 50%,+ acido+ gas in bombola e ribattini in rame Stagno per saldatura, base 40 ÷ 50%, compresa incidenza di acido, gas in bombola e ribattini in rame lire/euro (diciottomilacinquecento / nove virgola cinquantacinque)	kg	18 500 9.55
Nr. 898 P23.L10.005	Bocchettoni normali scarico terrazzi a) lastra di piombo spessore 20/10 mm Bocchettoni normali con piastra e gambo per scarico da terrazzi e gronde asfaltate: a) lastra di piombo spessore 20/10 mm lire/euro (seimilaseicento / tre virgola quarantauno)	kg	6 600 3.41
Nr. 899 P23.L10.010	Bocchettoni normali scarico terrazzi b) lastra di rame cotto spessore 8-10/10 mm Bocchettoni normali con piastra e gambo per scarico da terrazzi e gronde asfaltate: b) lastra di rame cotto spessore 8-10/10 mm lire/euro (ventimiladuecentocinquanta / dieci virgola quarantasei)	kg	20 250 10.46
Nr. 900 P23.M10.005	Accessori di fissaggio: a) chiodo a sparo, compresa cartuccia Accessori di fissaggio: a) chiodo a sparo, compresa cartuccia lire/euro (cinquecento / zero virgola ventisei)	cad	500 0.26
Nr. 901 P23.M10.010	Accessori di fissaggio: b) tassello metallo o in nylon vite ferro diametro 6 mm Accessori di fissaggio: b) tassello metallico o in nylon con vite ferro diametro 6 mm lire/euro (seicento / zero virgola trentauno)	cad	600 0.31
Nr. 902 P23.M10.015	Accessori di fissaggio c) tassello+vite acciaio inox diametro 6mm in rame o inox Accessori di fissaggio: c) tassello metallico o in nylon con vite in acciaio inox diametro 6mm in rame o inox lire/euro (mille / zero virgola cinquantadue)	cad	1 000 0.52

COMMITTENTE: