

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
18 - INTONACI			
Nr. 571 S18.A10.003	Intonaco antifiamma REI 120 formato in opera: superficie rustica Intonaco antifiamma con resistenza al fuoco REI 120, dello spessore di mm. 30, a base di elementi di roccia naturale espansa e legante, eseguito su superfici piane o curve, verticali ed orizzontali. E' compreso quanto occorre per dare l'opera finita. Superficie rustica lire/euro (trentamila / quindici virgola quarantanove)	m ²	30 000 15.49
Nr. 572 S18.A20.001	Intonaco antifiamma REI 120 formato in opera: per ogni cm in più Intonaco antifiamma con resistenza al fuoco REI 120, dello spessore di mm. 30, a base di elementi di roccia naturale espansa e legante, eseguito su superfici piane o curve, verticali ed orizzontali. E' compreso quanto occorre per dare l'opera finita. Per ogni cm. in più lire/euro (seimila / tre virgola uno)	m ² /cm	6 000 3.10
Nr. 573 S18.C10.010	Intonaco civile per interni formato in opera Intonaco civile per interni formato da un primo strato di rinzafo, da un secondo strato, arriccio, tirato in piano con regolo e frattazzo lungo, applicato con le necessarie poste e guide, rifinito con il terzo strato di malta finissima, lisciata con frattazzo metallico o con pezza, eseguito su superfici piane o curve, verticali ed orizzontali. E' compreso quanto occorre per dare l'opera finita. Eseguito all'interno. lire/euro (trentaduemila / sedici virgola cinquantatre)	m ²	32 000 16.53
Nr. 574 S18.C20.010	Intonaco civile per esterni formato in opera Intonaco civile per esterni formato da un primo strato di rinzafo, da un secondo strato, arriccio, tirato in piano con regolo e frattazzo lungo, applicato con le necessarie poste e guide, rifinito con il terzo strato di malta finissima, lisciata con frattazzo metallico o con pezza, eseguito su superfici piane o curve, verticali ed orizzontali. E' compreso quanto occorre per dare l'opera finita. Eseguito all'esterni lire/euro (trentacinquemila / diciotto virgola zerootto)	m ²	35 000 18.08
Nr. 575 S18.C30.010	Colletta di calce Colletta di calce lavorata a perfetta levigatura dello spessore di mm 2. E' compreso quanto occorre per dare l'opera finita. lire/euro (ottomilaottocento / quattro virgola cinquantaquattro)	m ²	8 800 4.54
Nr. 576 S18.C30.20	Colletta di malta di cemento. Colletta di malta di cemento tipo "325" lavorata a perfetta levigatura, dello spessore di mm 2. E' compreso quanto occorre per dare l'opera finita. lire/euro (novemilasettecento / cinque virgola zero)	m ²	9 700 5.01
Nr. 577 S18.C40.010	Intonaco di cemento retinato a due strati. Intonaco di cemento retinato a due strati eseguito su superfici piane o curve, verticali ed orizzontali, costituito dal primo strato, di spessore medio mm 10, di malta cementizia con interposta rete di filo di ferro, di peso non minore di Kg 0,750 per m ² ; dal secondo strato, di spessore medio mm 5, di malta fina a ql 5,00 di cemento per m ³ di sabbia, compresa increspata di malta cementizia. E' compreso quanto occorre per dare l'opera finita. lire/euro (trentaseimila / diciotto virgola cinquantanove)	m ²	36 000 18.59
Nr. 578 S18.F10.006	Intonaco fonoassorbente a base fibre minerali spessore mm 6. Intonaco fonoassorbente eseguito su superfici piane o curve, verticali ed orizzontali, applicabile su qualsiasi tipo di supporto, a base di fibre minerali non contenenti amianto, ne' vermiculite, ne' cristalli di silice allo stato libero; impastato preventivamente con acqua e spruzzato con macchine nella densita' di 420 Kg/m ³ e nello spessore adeguato alla riduzione da apportare ed al tempo di riverberazione. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Per spessore mm 6. lire/euro (ventiquattromila / dodici virgola trentanove)	m ²	24 000 12.39
Nr. 579 S18.F10.010	Intonaco fonoassorbente a base fibre minerali spessore mm 10. Intonaco fonoassorbente eseguito su superfici piane o curve, verticali ed orizzontali, applicabile su qualsiasi tipo di supporto, a base di fibre minerali non contenenti amianto, ne' vermiculite, ne' cristalli di silice allo stato libero; impastato preventivamente con acqua e spruzzato con macchine nella densita' di 420 Kg/m ³ e nello spessore adeguato alla riduzione da apportare ed al tempo di riverberazione. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Per spessore mm 10. lire/euro (trentacinquemila / diciotto virgola zerootto)	m ²	35 000

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 580 S18.F10.013	<p>Intonaco fonoassorbente a base fibre minerali spessore mm 13. Intonaco fonoassorbente eseguito su superfici piane o curve, verticali ed orizzontali, applicabile su qualsiasi tipo di supporto, a base di fibre minerali non contenenti amianto, ne' vermiculite, ne' cristalli di silice allo stato libero; impastato preventivamente con acqua e spruzzato con macchine nella densita' di 420 Kg/m³ e nello spessore adeguato alla riduzione da apportare ed al tempo di riverberazione. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Per spessore mm 13. lire/euro (quarantacinquemila / ventitre virgola ventiquattro)</p>	m ²	18.08 45 000 23.24
Nr. 581 S18.F10.099	<p>Intonaco fonoassorbente: Per ogni mm in piu' oltre i 13 mm. Intonaco fonoassorbente eseguito su superfici piane o curve, verticali ed orizzontali, applicabile su qualsiasi tipo di supporto, a base di fibre minerali non contenenti amianto, ne' vermiculite, ne' cristalli di silice allo stato libero; impastato preventivamente con acqua e spruzzato con macchine nella densita' di 420 Kg/m³ e nello spessore adeguato alla riduzione da apportare ed al tempo di riverberazione. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Per ogni mm in piu' oltre i 13 mm. lire/euro (duemiladuecento / uno virgola quattordici)</p>	m ²	2 200 1.14
Nr. 582 S18.P10.020	<p>Intonaco pronto premiscelato per interni a base di cemento. Intonaco pronto premiscelato per interno, in leganti speciali, tirato in piano e fratazzato con contemporanea rasatura e finitura, eseguito su superfici piane o curve, verticali ed orizzontali. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. A base di cemento. lire/euro (ventiquattromila / dodici virgola trentanove)</p>	m ²	24 000 12.39
Nr. 583 S18.P10.030	<p>Intonaco pronto premiscelato per interni a base di grassello di calce Intonaco pronto premiscelato per interno, in leganti speciali, tirato in piano e fratazzato con contemporanea rasatura e finitura, eseguito su superfici piane o curve, verticali ed orizzontali. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. A base di grassello di calce lire/euro (venticinquemila / dodici virgola novantauno)</p>	m ²	25 000 12.91
Nr. 584 S18.P50.010	<p>Paraspigoli in lamiera zincata spessore mm. 1 altezza ml. 1,70 Paraspigoli in lamiera zincata dell'altezza di m 1,70, di spessore minimo di mm 1, fissati con malta cementizia, forniti e posti in opera. Sono compresi: i tagli; le rifiniture. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. lire/euro (seimilaseicento / tre virgola quarantauno)</p>	cad	6 600 3.41
Nr. 585 S18.R20.010	<p>Intonaco rustico o fratazzato eseguito con malta comune o bastarda. Intonaco rustico o fratazzato eseguito all'interno degli edifici, costituito da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano a fratazzo lungo, applicato con le necessarie poste e guide, su superfici piane o curve, verticali ed orizzontali. E' compreso quanto occorre per dare l'opera finita. Con malta comune o bastarda. lire/euro (ventiduemila / undici virgola trentasei)</p>	m ²	22 000 11.36
Nr. 586 S18.R20.040	<p>Intonaco rustico o fratazzato con 400 kg di cemento per m³ di sabbia. Intonaco rustico o fratazzato eseguito all'interno degli edifici, costituito da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano a fratazzo lungo, applicato con le necessarie poste e guide, su superfici piane o curve, verticali ed orizzontali. E' compreso quanto occorre per dare l'opera finita. Con malta di cemento, composta da Kg 400 di cemento per m³ 1,00 di sabbia. lire/euro (venticinquemila / dodici virgola novantauno)</p>	m ²	25 000 12.91
Nr. 587 S18.S10.010	<p>Sbruffatura di superfici interne con malta di cemento. Sbruffatura eseguita su superfici piane o curve, verticali ed orizzontali, all'interno degli edifici con malta di cemento. E' compreso quanto occorre per dare l'opera finita. lire/euro (ottomilaottocento / quattro virgola cinquantaquattro)</p>	m ²	8 800 4.54