

CAPITOLO 7

INTONACI

CODICE	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	UNITA' DI MISURA	PREZZO IN EURO
7.1	Riconfigurazione di murature lesionate o deformate con scaglie di laterizio e malta cementizia a 4 quintali di cemento per spessore di ringrosso fino a 8 cm, compreso dove occorrono, chiodi e legature con filo di ferro zincato o rete di ferro zincato (chiodi, filo e rete pagati a parte) compreso impalcature, fino ad una altezza di 5 m ponti di servizio, ed ogni altro onere e magistero per dare il muro a piombo ed a perfetta regola d'arte.	mq	7,02
7.2	Chiodi, filo di ferro zincato o rete di ferro zincato, tagliato nelle misure richieste, compreso sfrido, dato in opera.	kg	2,25
7.3	Sbruffatura con malta fluida di cemento e sabbia, su pareti preventivamente bagnate abbondantemente, compreso ponti di servizio fino all'altezza di m 5 ed ogni altro onere e magistero.	mq	2,70
7.4	Intonaco rustico su pareti, soffitti a volta, interne o esterne, costituito da un primo strato di rinzafo fra predisposte guide e da un secondo strato della medesima malta, steso con frattazzo o cazzuola, compreso i ponti di servizio fino ad una altezza di 5 m:		
7.4.1	con malta comune di calce e sabbia;	mq	6,21
7.4.2	con malta bastarda composta da 1,50 quintali di cemento 325	mq	6,75
7.5	Intonaco civile a tre strati con malta comune costituito da rinzafo, arricciatura ed ultimo strato di malta fine, dello spessore complessivo non inferiore a cm 1,5 eseguito con predisposte guide, su pareti o soffitti, piani interni, comprese le baccelle di raccordo, i ponti di servizio fino ad una altezza di 5 m ed ogni onere e magistero per dare il lavoro compiuto a regola d'arte.	mq	10,35
7.6	Sovrapprezzo alla voce 7.5, ma con l'ultimo strato eseguito a stucco con polvere di marmo.	mq	2,60
7.7	Intonaco civile per esterni come alla voce 7.5, ma con l'impiego di malta bastarda confezionato con 1,5 quintali di cemento.	mq	11,40
7.8	Intonaco come alla voce 7.5, ma eseguito con materiali inerti espansivi a base di vermiculite e leganti speciali premiscelati tipo intonaco "Pronto" tipo VIC, costituito da uno strato rustico tirato a piano e fratazzato ed uno di finitura rasato a stucco, il resto come alla voce 7.5.	mq	10,85
7.9	Intonaco liscio di malta cementizia a 6 quintali di cemento 325 per metro cubo di sabbia dello spessore minimo di 10 mm su superfici piane, compreso la sbruffatura con malta cementizia fluida, i ponti di servizio fino ad una altezza di 5 m ed ogni altro onere e magistero:		
7.9.1	senza l'impiego di idrofugo;	mq	10,35
7.9.2	con l'impiego di idrofugo maggiorazione a metro quadrato.	mq	0,46
7.10	Intonaco liscio di malta cementizia a doppio strato, il primo dosato a 4 quintali di cemento 325 dello spessore di 10 mm, il secondo		

	dosato a 6 quintali di cemento 325, dello spessore di 5 mm, il resto come alla voce 7. 9.	mq	12,95
7.11	Rivestimento murale interno ed esterno applicato su sottofondo di intonaco rustico già predisposto, composto da graniglia di marmo o quarzo e resine sintetiche, eseguito a perfetto piano, dato finito a fratazzo o a rullo di spugna, compreso i ponti di servizio fino ad una altezza di 5 ml oppure per qualunque altezza predisposti per l'intonaco di sottofondo, compreso altresì, ogni altro onere e magistero:		
7.11.1	del tipo graffiato;	mq	10,10
7.11.2	del tipo rullato o lamato;	mq	9,05
7.11.3	del tipo applicato a spatola e finito a superficie piana.	mq	9,32
7.12	Rivestimento murale interno ed esterno, applicato su sottofondo di intonaco rustico già predisposto, costituito da una mano di isolante, una di sottofondo a colore, una di quarzo e resine applicate con rullo a buccia d'arancia ed una di vernice lucida vetrificante, il resto come alla voce 7.11.	mq	10,35
7.13	Intonaco pietrificante tipo Terranova, su superfici interne ed esterne, applicato su sottofondo già predisposto, costituito da sabbia silicea o quarzifera, legante speciale e colorante minerale, il resto come alla voce 7.11:		
7.13.1	con superficie spruzzata;	mq	6,20
7.13.2	con superficie lamata.	mq	6,75
7.14	Sovrapprezzo alle voci precedenti da applicare una sola volta per l'esecuzione dei vari strati costituenti l'intonaco e rivestimento, limitatamente alle superfici al di sopra di 5 ml per l'impiego di impalcature, ponteggi e ponti di servizio secondo norme di legge da eseguire in legno o in tubi in ferro da tenere in opera per tutta la durata del lavoro, compreso ogni materiale, anche accessorio, il trasporto e montaggio e ogni altro onere e magistero, compreso altresì, l'eventuale mascheramento di facciate con stuoie o altro materiale.	mq	5,95
7.15	Fissaggio di controtelai, telai, mostre e contromostre, con malta cementizia compresa la ripresa dell'intonaco su squarci, spigoli e risvolti per il perfetto raccordo dell'intonaco esistente, compreso ogni onere e magistero, nonché i ponti di servizio necessari:		
7.15.1	spessore del muro fino a 15 cm.;	m	15,55
7.15.2	spessore del muro oltre 15 cm..	m	17,90
7.16	Guarda spigoli sotto intonaco in lamiera zincata con costola arrotondata ed alette forate, in opera compreso ogni onere e magistero.	m	2,25
7.17	Sovrapprezzo agli intonaci per ripresa di piccole superfici:		
7.17.1	per superfici inferiori a 2 metri quadrati, aumento;	%	100,00
7.17.2	per superfici inferiori a 4 metri quadrati, aumento;	%	75,00
7.17.3	per superfici inferiori a 8 metri quadrati, aumento.	%	50,00
7.18	Sovrapprezzo agli intonaci per esecuzione decorata con riquadrature, rigature, ricaccio di cornici e piccole decorazioni.	mq	2,20
7.19	Intonaco fonoassorbente per soffitti e pareti, applicato su qualsiasi tipo di supporto, a base di fibre minerali, escluso l'amianto, impastato preventivamente con densità di circa 420 Kg/m ³ , di spessore adeguato ad ottenere l'assorbimento e la riverberazione richiesti compreso ponti di servizio fino all'altezza di 5 m.:		

7.19.1	di spessore 6 mm.;	mq	10,22
7.19.2	di spessore 10 mm;	mq	14,55
7.19.3	di spessore 15 mm.;	mq	18,05
7.19.4	per ogni centimetro in più di maggiore spessore oltre i 15 mm..	mq	1,10
7.19	Intonaco resistente al fuoco da applicare su pareti e soffitti, anche curvi, confezionato con 1 metro cubo di inerte leggero (tipo sabbia Leca) di granulometria 1-2 mm., 2 quintali di cemento 325 e 2,5 quintali di calce idraulica, di spessore idoneo ad ottenere la "REI" richiesta, compreso ponti di servizio fino all'altezza di 5 m.:		
7.19.1	spessore minimo di 1 cm. idoneo ad ottenere REI 90;	mq	18,10
7.19.2	spessore minimo di 1,5 cm idoneo ad ottenere REI 120;	mq	19,70
7.19.3	spessore minimo di 2 cm idoneo ad ottenere REI 180;	mq	20,70
7.19.4	spessore minimo di 3 cm idoneo ad ottenere REI 240.	mq	23,30
7.20	Risanamento di paramenti murari esterni di qualsiasi tipo consistente nella rimozione del sottostante conglomerato cementizio ammalorato e trasporto a rifiuto a qualsiasi distanza rispettando la normativa di cui al D.M. 1.4.98 nn.145 e 148, messa a nudo dei ferri di armatura, pulizia degli stessi con spazzola metallica, passata di due mani con convertitore di ruggine, ricostruzione del copriferro mediante imperniazione di tondini in ferro zincato da 5 mm. e successiva applicazione di rete zincata del peso 0,400 Kg/m ² successiva posa in opera di malta tipo EMACO S66 per uno spessore medio fino a 15 mm. successiva posa in opera d'intonaco civile da pagare a parte.	mq	62,10