

**PREZZIARIO EDILIZIA E OPERE CIVILI**

**20 - RIVESTIMENTI**

**23 - INTONACI**

23.01	Intonaci grezzi e civili		
23.01.01	Sbruffatura o rinzafo con malta di cemento tipo 32.5 in quantità di 400 kg per 1,00 m3 di sabbia, di superfici piane, previa abbondante bagnatura	m2	
23.01.02	Intonaco grezzo o rustico, o frattazzato, costituito da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano a frattazzo rustico, applicato con predisposte poste e guide, compresi i ponteggi, fino ad un'altezza, dei locali, di 4 m, su pareti verticali:		
A	Con malta di calce spenta e sabbia composta da 500 kg di calce per 1,00 m3 di sabbia	m2	
B	Con malta di calce idrata e sabbia composta da 400 kg di calce per 1,00 m3 di sabbia	m2	
C	Con malta bastarda di calce grassa, sabbia e cemento	m2	
D	Con malta di cemento tipo 32.5 e sabbia, composta da 400 kg di cemento per 1,00 m3 di sabbia	m2	
E	Con malta fine di calce spenta e pozzolana	m2	
23.01.02.01	Sovrapprezzo alla voce precedente per superfici orizzontali	%	
23.01.03	Intonaco civile formato da un primo strato di rinzafo o sbruffatura, da un secondo strato tirato in piano con regolo e frattazzo con predisposte poste e guide, rifinito con sovrastante strato di colla della stessa malta passato al crivello fino, lisciata con frattazzo metallico alla pezza, compresi i ponteggi, fino ad un'altezza, dei locali, di 4 m, su pareti verticali:		
A	Con malta di calce spenta e sabbia composta da 500 kg di calce per 1,00 m3 di sabbia	m2	
B	Con malta di calce idrata e sabbia composta da 400 kg di calce per 1,00 m3 di sabbia	m2	
C	Con malta bastarda di calce grassa, sabbia e cemento	m2	
D	Con malta di cemento tipo 32.5 e sabbia, composta da 400 kg di cemento per 1,00 m3 di sabbia	m2	
E	Con malta fine di calce spenta e pozzolana	m2	
23.01.03.01	Sovrapprezzo alla voce precedente per superfici orizzontali	%	
23.02	Intonaci a stucco e gesso		
23.02.01	Intonaco a mezzo stucco formato da intonaco grezzo con malta fine di calce spenta e pozzolana tirata a frattazzo ed applicata con predisposte poste e guide, rifinito con sovrastante strato di circa 2 mm di malta per stucchi, perfettamente levigato con frattazzo metallico, compresi i ponteggi, fino ad un'altezza, dei locali, di 4 m:		
A	Su pareti interne	m2	
B	Su soffitti	m2	
23.02.02	Intonaco a stucco formato da intonaco grezzo con malta fine di calce spenta e pozzolana, tirata a frattazzo, applicata con predisposte poste e guide, rifinito con sovrastante strato di circa 5 mm di malta per stucchi, perfettamente levigato con frattazzo metallico, compresi i ponteggi, fino ad un'altezza, dei locali, di 4 m:		
A	Su pareti interne	m2	
B	Su soffitti	m2	
23.02.03	Rasatura di superfici rustiche già predisposte, con intonaco per interni costituito da gesso scagliola e calce, nelle proporzioni di 40 parti di calce in polvere e 60 parti di gesso, perfettamente levigato, dello spessore non inferiore a 5 mm; su pareti verticali ed orizzontali	m2	
23.03	Intonaci fonoassorbenti e antincendio		
23.03.01	Intonaco fonoassorbente premiscelato a base di lane di roccia idroamalgamabili e leganti cementizi, non contenenti amianto n, silice libera cristallina, con densità nominale di 350 kg/m3, dato in opera a spruzzo, con successiva lisciatura, per uno spessore di 13 mm	m2	
23.03.02	Intonaco fonoassorbente premiscelato a base di vermiculite e leganti inorganici, resine ed additivi specifici, non contenente amianto, altre fibre, con peso specifico di 200 kg/m3, dato in opera a spruzzo, con successiva lisciatura, per uno spessore di 15 mm	m2	
23.03.03	Intonaco antincendio premiscelato a base di vermiculite, leganti speciali e additivi chimici con resa di 4 kg/m2 per 1 cm di spessore, dato in opera a spruzzo in ambienti interni:		
A	Su pilastri in ferro, tramite un applicatore per uno spessore di 2 cm, con resistenza al fuoco classe REI 120	m2	
B	Su solaio in calcestruzzo armato con spessore di 1 cm	m2	
23.03.04	Intonaco antincendio a base di gesso emidrato premiscelato con perlite espansa con resa di 8 kg/m2 per 1 cm di spessore, dato in opera a spruzzo, con successiva finitura rustica o di base su murature in ambienti interni, spessore 2 cm	m2	
23.04	Intonaco decorativo di graniglia di pietra naturale impastata con malta di cemento tipo 42.5 e sabbia ed aggiunta di ossidi coloranti, dello spessore di 1,5 ÷ 2 cm da applicarsi su adatto preesistente sottofondo, esclusi i ponteggi:		
A	Con superficie raschiata	m2	
B	Con superficie martellinata	m2	
C	Con superficie spuntata	m2	
23.05	Intonaco pietrificante e idrofugo		

**NORMOTECH**  
**2001**

23.05.01	Intonaco pietrificante composto da cemento e coloranti minerali da applicarsi su adatto preesistente sottofondo, esclusi i ponteggi:		
A	Con superficie lamata a grana fine	m2	
B	Con superficie lamata a grana grossa	m2	
C	Con superficie spruzzata	m2	
23.05.02	Compenso agli intonaci in malta cementizia per aggiunta di idrofugo, per ogni cm di spessore della malta	m2	
23.06	Ripristini accessori agli intonaci		
23.06.01	Risarcimento di intonaco lesionato su pareti e soffitti compresi la preventiva rimozione della parte lesionata, la pulizia e il lavaggio del fondo, la ricarica e l'esecuzione dell'intonaco esistente, i ponteggi fino a 3,5 m di altezza	m2	
23.06.02	Rincocciatura di superfici da intonacare, per conguaglio di irregolarità, mediante rinzafo con malta bastarda a più strati e scaglie di laterizio; anche per esecuzione a piccole zone	m2	
23.06.03	Paraspigoli in lamiera zincata, ala 35 mm, posti in opera, compresi tagli, rifiniture, ecc.	m	