

COMPUTO METRICO INTERVENTI SULLA MURATURA - FC=1,35 WINSTRAND MAGAZZINI DEL SALE GENOVA SAMPIERDARENA												
	Articolo	Descrizione	Sup. Vol. numero	Larg.	Lung.	Altez. Peso	U.M.	Quantità Parziali	Prezzo Unitario	Totale Voce	% Manodo pera	Costo Man.
a)	NUOVE OPERE DI MURATURA									€ 2.760,43		€ 1.781,03
1	25.A23.A10.014	Muratura portante in laterizio, con giunti orizzontali e verticali in malta di classe di resistenza non inferiore a M5 (M10 per muratura armata) In blocchi di laterizio normale, portante, foratura max 45%					m <sup>3</sup>		€ 270,63		64,52%	
	rif: Prez. Reg. Liguria 2017	Muratura armata per la chiusura della parte crollata su nuovi uffici - parete est come da architettonico (area 34 mq, spessore 60cm)	34,00		0,30			10,20	€ 270,63	€ 2.760,43	64,52%	€ 1.781,03
							m <sup>3</sup>	10,20	€ 270,63	€ 2.760,43	64,52%	€ 1.781,03
b)	CATEGORIA B: NUOVE OPERE DI C.A.									€ 4.479,56		€ 2.726,48
2	20.A20.C02.020	Calcestruzzo a prestazione garantita con classe di esposizione XC2, classe di consistenza S4, con dimensione massima degli aggregati di 32 mm. Classe di resistenza C28/35.					m <sup>3</sup>		€ 136,62		0,00%	
	rif: Prez. Reg. Liguria 2017	Cordolo sommitale su porzione crollata	1,00	39,27	0,50	0,30		5,89	€ 136,62	€ 804,69	0,00%	€ 0,00
							m <sup>3</sup>	5,89	€ 136,62	€ 804,69	0,00%	€ 0,00
3	20.A28.A15.010	Casseforme per getti in calcestruzzo semplice o armato per travi, pilastri, pareti anche sottili, solette piene					m <sup>2</sup>		€ 51,30		78,98%	
	rif: Prez. Reg. Liguria 2017	Cordolo sommitale su porzione crollata	2,00	39,27		0,30		23,56	€ 51,30	€ 1.208,63	78,98%	€ 954,57
							m <sup>2</sup>	23,56	€ 51,30	€ 1.208,63	78,98%	€ 954,57
4	20.A28.C05.020	Solo getto in opera di calcestruzzo semplice o armato, per strutture di elevazione					m <sup>3</sup>		€ 36,02		64,58%	
	rif: Prez. Reg. Liguria 2017	Cordolo sommitale su porzione crollata	5,89					5,89	€ 36,02	€ 212,16	64,58%	€ 137,01
							m <sup>3</sup>	5,89	€ 36,02	€ 212,16	64,58%	€ 137,01
5	20.A28.F05.005	Armature in acciaio per calcestruzzo armato ordinario, classe tecnica B450C in barre ad aderenza migliorata, diametri da 6 mm a 50 mm					kg		€ 1,73		60,05%	
	rif: Prez. Reg. Liguria 2017	Cordolo sommitale su porzione crollata - incidenza 22,69 kg/m	891,04					891,04	€ 1,73	€ 1.541,50	60,05%	€ 925,67
							kg	891,04	€ 1,73	€ 1.541,50	60,05%	€ 925,67

6	25.A05.A90.020	Taglio a forza per formazione di incastri, sedi di appoggio per solai e simili, con utilizzo di martello demolitore su murature di calcestruzzo non armato o pietrame			m <sup>3</sup>	€ 1.425,15		99,53%	
	rif: Prez. Reg. Liguria 2017	Cordolo sommitale su porzione crollata	0,50		0,50	€ 1.425,15	€ 712,58	99,53%	€ 709,23
					m <sup>3</sup>	0,50	€ 1.425,15	€ 712,58	99,53% € 709,23
<b>c) CONSOLIDAMENTO MURATURE ESISTENTI</b>							<b>€ 119.797,45</b>		<b>€ 84.624,92</b>
7	1.11.3. I20	Consolidamento di murature fatiscenti tramite iniezioni a pressione dall'interno di malta di adeguata resistenza di calce idraulica e sabbia fine con dosatura e pressioni secondo indicazioni della Direzione Lavori, compresa la realizzazione dei fori con sonda			m <sup>3</sup>	€ 520,18		70,64%	
	rif: Prez. Reg. Liguria 2017	per murature in pietrame, 10 cm dall'esterno e 10 cm dall'interno	1151,50	0,20	230,30	€ 520,18	€ 119.797,45	70,64%	€ 84.624,92
					m <sup>3</sup>	230,30	€ 520,18	€ 119.797,45	70,64% € 84.624,92
<b>d) TIRANTI METALLICI PER IL MIGLIORAMENTO SISMICO</b>							<b>€ 54.271,55</b>		<b>€ 39.243,65</b>
8	AP01	Rimozione di catena esistente mediante taglio e/o smontaggio del capochiave ed eventuale piastra di ancoraggio, sfilamento della catena dal paramento murario, iniezione del foro con miscela a base di calce idrauliche e comunque non cementizie fino a rifiuto, il calo in basso ed il trasporto a rifiuto del materiale non più utilizzabile, escluse le opere provvisorie da computarsi a parte.			m	€ 24,62		38,43%	
	rif: Analisi Prezzo		37,00	15,50	573,50	€ 24,62	€ 14.119,57	38,43%	€ 5.426,15
					m	573,50	€ 24,62	€ 14.119,57	38,43% € 5.426,15
9	25.A05.A90.020	Taglio a forza per formazione di incastri, sedi di appoggio per solai e simili, con utilizzo di martello demolitore su murature di calcestruzzo non armato o pietrame			m <sup>3</sup>	€ 1.425,15		99,53%	
	rif: Prez. Reg. Liguria 2017	Nuovi Tiranti - tot su edificio, scasso 30x30cm su muratura spessore medio 90 cm su entrambi i lati del tirante, tot scassi 72	72,00	0,081	5,83	€ 1.425,15	€ 8.308,62	99,53%	€ 8.269,570
					m <sup>3</sup>	5,83	€ 1.425,15	€ 8.308,62	99,53% € 8.269,57

10	25.A37.A05.020	Carpenteria metallica per piccole strutture in acciaio, travi, pilastri, puntoni e simili in profilati L, T, U, Z, piatti e quadri (S235JR) in opera compreso il fissaggio a murature o l'unione saldata o imbullanata ad altre struttute metalliche ecc, esclusa la sola formazione delle sedi di appoggio murarie	kg	€	5,15	80,23%	
	<i>rif: Prez. Reg. Liguria 2017</i>	<i>Nuovi Tiranti - tot su edificio, peso tirante 18,85 kg/m, lunghezza totale 298,2+ capochiave</i>	6183,18	€	5,15	€	31.843,36 80,23% € 25.547,93
			<b>kg 6183,18</b>	<b>€</b>	<b>5,15</b>	<b>€</b>	<b>31.843,36 80,23% € 25.547,93</b>
e)	<b>COSTO TOTALE LAVORAZIONI</b>					<b>€ 181.308,99</b>	
f)	<b>COSTO PROVE</b>					<b>€ 1.054,08</b>	
g)	<b>COSTO FINALE</b>					<b>€ 182.363,07</b>	