



Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

PROVVEDITORATO INTERREGIONALE PER LE OPERE PUBBLICHE EMILIA ROMAGNA - MARCHE
BOLOGNA

CAPITOLO 12

OPERE DI CONSOLIDAMENTO STATICO E DI RESTAURO

- 12.1 CONSOLIDAMENTO DI MURATURE E STRUTTURE IN C.A.

- 12.2 CONSOLIDAMENTO DI ARCHI E VOLTE

- 12.3 CONSOLIDAMENTO DI SOLAI E STRUTTURE IN LEGNO E IN FERRO
LATERIZIO

- 12.4 BONIFICHE E RISANAMENTI MURARI

- 12.5 RIPARAZIONI MURARIE E RESTAURO DELLE FACCIATE

- 12.6 REVISIONI DI TETTI E DEI MANTI DI COPERTURA

CODICE	DESCRIZIONE VOCE	U.M.	EURO
12.1 CONSOLIDAMENTO DI MURATURE E STRUTTURE IN C.A.			
12.01.01	Carotaggio a rotazione delle murature, per prelievo di campioni da sottoporre a controlli di laboratorio, per incatenamenti, areazioni, risanamenti, passaggio di impianti, ecc.; da eseguire a qualsiasi altezza o profondità con le necessarie cautele, al fine di non arrecare danni alle strutture attraversate, compresi il tiro e il calo dei materiali, la fornitura di cassette catalogatrici in legno ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte.		
	a) diametro del foro da 20 a 52 mm su murature in tufo o in laterizio	m	104,98
	b) diametro del foro da 58 a 108 mm su murature in tufo o in laterizio	m	118,98
	c) diametro del foro da 112 a 169 mm su murature in tufo o in laterizio	m	174,98
	d) diametro del foro da 169 a 212 mm su murature in tufo o in laterizio	m	244,96
	e) diametro del foro da 250 a 300 mm su murature in tufo o in laterizio	m	307,96
	f) diametro del foro da 20 a 52 mm su murature in cls o in pietrame	m	118,98
	g) diametro del foro da 58 a 108 mm su murature in cls o in pietrame	m	132,98
	h) diametro del foro da 112 a 169 mm su murature in cls o in pietrame	m	188,98
	i) diametro del foro da 169 a 212 mm su murature in cls o in pietrame	m	265,96
	j) diametro del foro da 250 a 300 mm su murature in cls o in pietrame	m	314,95
12.01.02	Esame endoscopico dei fori di carotaggio mirato alla individuazione della consistenza del nucleo murario attraversato e della presenza di lesioni, compresa l'elaborazione del rilievo fotografico a colori, il tiro e il calo dei materiali, ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte.	cad	1.049,86
12.01.03	Perforazioni in murature di qualsiasi genere, spessore e consistenza, eseguite in orizzontale o inclinate, con sonda meccanica a rotazione, l'ausilio di aria compressa per la pulitura del foro e le necessarie cautele per evitare danni alle parti attraversate; compresi eventuali tagli a forza, l'inserimento di apparecchi di guida per l'asta di comando della sonda, per garantire l'esatta posizione del foro e il suo andamento rettilineo, il tiro e il calo dei materiali, ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte.		
	a) per murature in tufo o in laterizio, con diametro dei fori fino a 20 mm	m	42,00
	b) per murature in tufo o in laterizio, con diametro dei fori da 20 a 40 mm	m	48,99
	c) per murature in tufo o in laterizio, con diametro dei fori da 40 a 60 mm	m	59,50
	d) per murature in pietrame o cls, con diametro dei fori fino a 20 mm	m	48,99
	e) per murature in pietrame o cls, con diametro dei fori da 20 a 40 mm	m	55,99
	f) per murature in pietrame o cls, con diametro dei fori da 40 a 60 mm	m	62,99
	g) compenso aggiuntivo alle perforazioni eccedenti il primo metro	%	10,00
	h) compenso aggiuntivo alle perforazioni di murature di fondazione	%	30,00
12.01.04	Biffe di vetro poste a gesso su murature lesionate, compreso tutto quanto occorre per dare il lavoro finito a regola d'arte.	cad	6,99
12.01.05	Consolidamento delle murature fatiscenti tramite iniezioni a pressione con miscele di acqua e cemento tipo 425, con dosatura e pressione secondo le indicazioni del D.d.L., comprese le eventuali aggiunte di calce idraulica, bentonite e sabbia fine, l'utilizzo della mano d'opera necessaria alla miscelazione nonché del gruppo miscelatore-iniettore manuale o elettromeccanico, il controllo dell'assorbimento della muratura alla pressione esercitata, l'applicazione dei tubetti filettati con porta gomma e la loro rimozione dai perfori a iniezione avvenuta, la stuccatura del foro con malta cemento bianco e sabbia, il tiro e il calo dei materiali, gli sfridi, ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte; esclusa l'eventuale armatura, da pagarsi a parte.		
	a) per miscela di acqua e cemento 425	q.le	55,99
	b) compenso aggiuntivo per uso di additivo antiritiro o fluidificante nella proporzione minima del 10% del peso della miscela	q.le	3,50
12.01.06	Barre d'acciaio ad aderenza migliorata, di qualsiasi diametro, poste in opera nelle perforazioni curando che le barre rimangano arretrate di almeno 5 cm dalla superficie del foro, fissate con malta cementizia fluida (pagata a parte), compreso ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte.		
	a) barre d'acciaio FeB44k	kg	3,85
	b) barre d'acciaio inossidabile	kg	8,47

CODICE	DESCRIZIONE VOCE	U.M.	EURO
12.01.07	Trefolo d'acciaio del diametro non superiore a 1/2", compresa l'attrezzatura occorrente per il tiro, il taglio della guaina alle estremità del trefolo, compresi il tiro e il calo dei materiali, gli sfridi, ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte.	m	38,49
12.01.08	Apparecchiatura di ancoraggio dei trefoli, di qualsiasi tipo accettato dalla D.d.L., compreso il ripristino delle superfici murarie per la posa sotto traccia, il tiro e il calo dei materiali, gli sfridi, ogni altro onere e magistero, per dare il lavoro finito a regola d'arte.	cad	31,50
12.01.09	Rete elettrosaldada posta in opera nelle strutture già esistenti, compresi gli oneri dell'applicazione, le legature, i tagli, gli sfridi, piegature ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte.	kg	2,31
12.01.10	Piastre, staffe e tiranti d'acciaio, compresi tiro e calo dei materiali, sfridi, saldatura, filettatura, ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte.	kg	5,78
12.01.11	Cucitura di murature lesionate tramite iniezioni a pressione di resine epossidiche (a due componenti), eseguiti in fori predisposti, accuratamente lavati e asciugati, compreso l'utilizzo del gruppo miscelatore-iniettore manuale o elettromeccanico, il controllo dell'assorbimento e della saturazione delle lesioni alla pressione esercitata, l'applicazione dei tubetti filettati con porta gomma e la loro rimozione dai perfori a iniezione avvenuta, la stuccatura del foro con malta di cemento bianco e sabbia, il tiro e il calo dei materiali, gli sfridi ed ogni altro onere e magistero, per dare il lavoro finito a regola d'arte.		
	a) per fori fino a 20 mm	m	83,99
	b) per fori compresi tra 20 e 40 mm	m	97,99
	c) per fori compresi tra 40 e 60 mm	m	111,99
12.01.12	Consolidamento di murature affrescate tramite iniezioni a pressione di miscela acqua e calce priva di componenti salini, pozzolana super ventilata, con dosatura e pressione secondo l'indicazione della D.L., compreso l'utilizzo della mano d'opera necessaria alla miscelazione nonché del gruppo miscelatore-iniettore manuale o elettromeccanico, il controllo dell'assorbimento della muratura alla pressione esercitata, l'applicazione dei tubetti filettati con porta gomma e la loro rimozione dai perfori a iniezione avvenuta, la stuccatura dei fori, gli sfridi, il tiro e il calo dei materiali, ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte.		
	a) per fori fino a 20 mm	m	125,99
	b) per fori compresi tra 20 e 40 mm	m	139,98
	c) per fori compresi tra 40 e 60 mm	m	153,97
12.01.13	Consolidamento di fondazioni in muratura, mediante sottofondazioni con soletta in C.A., distanziata dalla vecchia fondazione con una nuova muratura di mattoni pieni e malta cementizia, compreso il getto di spianamento del fondo con cls magro (spessore minimo di 10 cm), posa in opera della armatura, getto della soletta in cls. e il successivo collegamento all'intradosso della vecchia fondazione con nuova muratura; escluso lo scavo a sezione obbligatoria e l'armatura della soletta da pagarsi a parte, compreso ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte.	mc	699,90
12.01.14	Consolidamento di fondazioni in muratura, mediante travi-cordolo in C.A. aderenti alla vecchia fondazione e collegate tra loro con barre d'acciaio, compreso il getto di spianamento del fondo con cls magro, dello spessore minimo di 10 cm, esecuzione dei fori per il passaggio delle barre metalliche, posa in opera dell'armatura dei cordoli, predisposizione dei casseri e successivo getto di calcestruzzo, escluso lo scavo a sezione obbligatoria e l'armatura della soletta da pagarsi a parte; compreso ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte.	mc	629,91
12.01.15	Consolidamento di murature lesionate eseguito con il metodo cuci-scuci, che prevede la successiva sostituzione, in piccoli tratti orizzontali, di vecchi laterizi con nuovi mattoni pieni, legati con malta cementizia dosata a q.li 4 di cemento 325 per mc di impasto, eseguito sul parziale o totale spessore della muratura da risanare; compresa la demolizione in breccia nella zona d'intervento, l'inserimento della nuova muratura con l'ausilio di cunei di legno da sfilare con l'avvenuto indurimento della malta cementizia, ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte.	mc	629,91

CODICE	DESCRIZIONE VOCE	U.M.	EURO
12.01.16	Consolidamento di murature mediante applicazione di intonaco armato sui rispettivi paramenti, previamente spicconati e puliti a fondo con soffiatura e lavaggio; costituito da idonea armatura (compensata a parte) ancorata alla parete esistente o collegata all'eventuale armatura inserita nei fori passanti della parete, la successiva applicazione a pressione di malta cementizia dosata a q.li 6 di cemento 425 per mc. di sabbia (spritz beton), con spessore non inferiore a cm 6, compreso ogni attrezzatura e materiale di consumo, gli sfridi, il tiro e il calo dei materiali, ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte.		
	a) per l'effettiva superficie trattata	mq	69,99
	b) compenso aggiuntivo per ogni cm in più dello spessore di intonaco	cm/mq	2,80
12.01.17	Rinforzo strutturale di elementi in C.A. inflessi (beton plaqu�) con lamiere esterne incollate direttamente alla struttura mediante resine epossidiche, compresa la scarifica della superficie di incollaggio fino a raggiungere la parte compatta del cls, spalmatura o iniezione di adesivo strutturale, fornitura e posa in opera di lamiere tipo Fe360 sabbiato e sagomato complete di bulloni o tiranti filettati, dadi e rondelle, nonch� una mano di vernice antiruggine; compreso ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte; misurazione della superficie delle placche applicate.	mq	559,93
12.01.18	Consolidamento di fondazioni in muratura, mediante travi-cordolo in c.a. aderenti alla vecchia fondazione e collegate tra loro da traversi in calcestruzzo armato attraversanti la muratura di fondazione disposti ad interasse massimo di cm. 200, compreso: - il getto di spianamento del fondo con cls magro, dello spessore minimo di 10 cm.; - la demolizione delle murature portanti da attraversare per la messa in opera del traverso di collegamento; - la fornitura e la posa in opera dell'armatura dei cordoli e dei traversi nella misura max di 120 kg/mc; - la predisposizione dei casseri e successivo getto di calcestruzzo; escluso lo scavo a sezione obbligata e l'armatura della eventuale soletta di collegamento con gli altri muri aventi funzione di fondazione (e consolidati con lo stesso criterio) da pagarsi a parte; compreso ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. Dimensioni massime del traverso di collegamento: dim. Cm 30x60x200. Il calcolo dei metri cubi da pagare � fatto con riferimento contabile esclusivamente ai cordoli in c.a., in quanto si � gi� tenuto conto nel prezzo dell'incidenza aggiuntiva dei traversi (nonch� di tutte le armature).	mc	600,00

CODICE	DESCRIZIONE VOCE	U.M.	EURO
12.2 CONSOLIDAMENTO DI ARCHI E VOLTE			
12.02.01	Formazione di nuovi archi e volte di qualsiasi sesto e spessore in conci di pietra o in mattoni pieni, da collocare a qualsiasi altezza, stuccatura dei giunti con cemento bianco e polvere di pietra, compresi gli sfridi, il tiro e il calo dei materiali, le centinature ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte; da misurarsi sullo sviluppo reale delle volte o degli archi fino a una luce massima di 5 m.		
	a) archi in conci di pietra	mq	627,11
	b) archi in muratura di mattoni pieni	mq	605,74
	c) volte in conci di pietra	mq	605,74
	d) volte in muratura di mattoni pieni	mq	584,35
12.02.02	Consolidamento di archi e volte lesionate di qualsiasi sesto e spessore in conci di pietra o in mattoni pieni, eseguito con il metodo cuci-scuci, mediante la sostituzione parziale del materiale, compresa la demolizione in breccia nella zona d'intervento, l'inserimento dei nuovi conci di pietra o dei mattoni pieni, con l'ausilio di cunei in legno duro, da sfilare con l'avvenuto indurimento della malta cementizia; comprese le stuccature dei giunti, gli sfridi, il tiro e il calo dei materiali, le eventuali centine, ogni altro onere e magistero, per dare il lavoro finito a regola d'arte; da misurarsi sullo sviluppo reale delle volte o degli archi fino a una luce massima di 5 m.		
	a) archi in conci di pietra	mq	299,30
	b) archi in muratura di mattoni pieni	mq	285,05
	c) volte in conci di pietra	mq	285,05
	d) volte in muratura di mattoni pieni	mq	263,67
12.02.03	Consolidamento strutturale di volte a botte o a padiglione in muratura di mattoni o di pietra, mediante un nuovo piano estradossale da eseguire a qualsiasi altezza, comprendente: la pulizia della superficie per la eliminazione di residui del vecchio materiale di riempimento, scarnitura profonda e lavaggio con acqua dei giunti, la successiva sigillatura con colate di malta di cemento e sabbia a perfetta saturazione, ovvero la cucitura dei conci con barre d'acciaio ad aderenza migliorata immerse in resina epossidica, stuccatura dei giunti e delle lesioni sull'intradosso della volta, successiva realizzazione di una idonea cappa in c.a. (con almeno RcK 25 N/mm ² 250kg/cm ²) posta sull'estradosso della volta, dello spessore minimo di 10 cm, armata con rete elettrosaldata del diametro di 6 mm con maglia di cm 10x10, collegata ad armatura principale in ferro ad aderenza migliorata del diametro di 12 mm sagomata a maglia di 50x50 cm, compreso la formazione di agganci-distanziatori in ragione di 4 ogni mq da realizzare con idonee perforazioni (del diametro massimo di 20 mm per 2/3 dello spessore della volta) e inserimento di tondini zincati del diametro di 8 mm cementati con colata di miscela acqua cemento additivata con fluidificante antiritiro. Compresi i rinfianchi in calcestruzzo, i risvolti e il fissaggio della rete elettrosaldata sulle pareti perimetrali, il riempimento con inerte leggero per predisporre il piano di posa del pavimento, gli sfridi, il tiro e il calo dei materiali, ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. Sono escluse le demolizioni e le rimozioni del vecchio piano estradossale, l'eventuale consolidamento dei muri che sostengono la struttura; misurato sullo sviluppo reale delle volte con luci massime di 5x5 m.	mq	192,41
12.02.04	Consolidamento strutturale di volte a botte o a padiglione in muratura di mattoni o di pietra, mediante iniezioni o colate nella volta di resine epossidiche. Il trattamento effettuato all'intradosso comprendente: scarnitura profonda e lavaggio con acqua dei giunti e delle lesioni, sigillatura esterna con resina epossidica ed inserimento dei cannelli iniettori; successiva iniezione di resina a viscosità adeguata fino a completa saturazione. Il trattamento effettuato all'estradosso comprendente: la pulizia della superficie per la eliminazione di residui del vecchio materiale di riempimento, la scarnitura profonda e lavaggio con acqua dei giunti e delle lesioni, la successiva sigillatura con colate di resine epossidiche a perfetta saturazione, adeguati rinfianchi in calcestruzzo, il riempimento con inerte leggero tra l'estradosso della volta e il piano di posa della soletta sovrastante, realizzazione di idonea soletta in C.A. dello spessore minimo di 10 cm, collegata ai muri perimetrali tramite un cordolo in C.A. ricavato nelle murature; escluse le demolizioni e le rimozioni del vecchio piano estradossale e l'eventuale consolidamento dei muri che sostengono la struttura. Per entrambi i trattamenti da eseguire a qualsiasi altezza, sono compresi gli sfridi, il tiro e il calo dei materiali, ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. I consolidamenti sono misurati sullo sviluppo reale delle volte con luci massime di 5x5 m:		
	a) per il trattamento all'intradosso delle volte	mq	178,16
	b) per il trattamento all'estradosso delle volte	mq	171,03

CODICE	DESCRIZIONE VOCE	U.M.	EURO
12.02.05	Consolidamento di controsoffittature e volte affrescate e non , con presenza di lesioni e/o cavillature, da eseguirsi all'estradosso della stessa, mediante preparazione del fondo con spalmatura a pennello di primer, successiva stesura a pennello di resina epossidica bicomponente a consistenza semifluida, successiva stesura di rete in fibra di vetro a maglia 10x10 mm., da eseguirsi a qualsiasi altezza, comprese le necessarie cautele ed ogni cura per evitare danni al supporto originario, compresi il tiro e il calo dei materiali, gli sfridi, i noli delle attrezzature utilizzate ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte.	mq	95,44
12.02.06	Consolidamento di controsoffittature e volte affrescate e non , con presenza di lesioni e/o cavillature, da eseguirsi all'estradosso della stessa, mediante preparazione del fondo con spalmatura a pennello di primer, successiva stesura a pennello di resina epossidica bicomponente a consistenza semifluida, con utilizzo di fasce in fibra di carbonio, da eseguirsi a qualsiasi altezza, comprese le necessarie cautele ed ogni cura per evitare danni al supporto originario, compresi il tiro e il calo dei materiali, gli sfridi, i noli delle attrezzature utilizzate ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte.	mq	273,60
12.02.07	Rinforzo strutturale di archi in mattoni con lamine pultruse in fibra di carbonio. Gli archi in muratura su cui poggiano le volte a crociera, hanno larghezza pari a 50 cm e sono ricoperti da intonaco che, in alcuni punti, ha subito dei distacchi, per un intervento di miglioramento si può prevedere il rinforzo intradosso di questi archi mediante posa di una coppia di lamine affiancate pultruse in fibra di carbonio tipo TECNOPLATE P 9-140. Le caratteristiche principali delle lamine sono le seguenti: Dimensioni: 90 x 1,4 mm; Resistenza a trazione: 2850 Mpa; Modulo elastico: 140 Gpa; Allungamento a rottura: 2%.	mq	719,16
12.02.08	Rinforzo di volta mediante una cordolatura perimetrale con fibre di carbonio (connessa mediante pilatura con barre in carbonio alle murature) oltre alle fasce meridiane applicabili sulla volta stessa.	mq	420,45
12.02.09	Consolidamento delle volte: rimozione pavimenti, sottofondi e riempimenti sino all'estradosso della volta; pulizia accurata ed aspirazione delle polveri presenti sull'estradosso della volta ed eventuali cunei di laterizio estradosso; preparazione estradosso volta mediante doppia mano di aggrappante tipo Sika Latex; applicazione di tessuto in fibre di vetro tipo SIKAWRAP HEX 430G a strisce saldate mediante resina epossidica tipo SIKADUR 330 o similare in ragione di circa kg 1.7/mq; stesura della cappa (spess. cm 3) di malta traspirante di calce tipo Lafarge o SikaMur Repair; inserimento cunei estradosso in laterizio e risarcitura delle lesioni compreso, intasamento delle volte con malta cementizia alleggerita, connettori in tondino di ferro FeB 44k diam. 10-14, presidi e puntellamenti delle zone d'ambito ed ogni onere e magistero per dare l'opera compiuta a regola d'arte.	mq	142,94
12.02.10	Consolidamento architravi di porte e finestre mediante puntellamento, rimozione della struttura lesionata, fornitura e posa di voltini in calcestruzzo armato.		
	a) per muri di spessore fino a 20 cm	m	145,16
	b) per muri di spessore fino a 28 cm	m	235,26
	c) per muri di spessore fino a 40 cm	m	275,31
	d) per muri di spessore fino a 60 cm	m	315,36

CODICE	DESCRIZIONE VOCE	U.M.	EURO
12.3 CONSOLIDAMENTO DI SOLAI E STRUTTURE IN LEGNO E IN FERRO-LATERIZIO			
12.03.01	Consolidamento di solai piani in legno, mediante rafforzamento delle travi principali di lunghezza massima di 6 m e di dimensioni fino a cm 20x30, con idonei profilati metallici, comprese staffe e cravatte di collegamento opportunamente distanziate e dimensionate, nonché la necessaria ferramenta e le eventuali saldature, il trattamento protettivo sul legno e sul ferro; compresi i tagli a misura, gli sfridi, il tiro e il calo dei materiali ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. Esclusa la demolizione e la rimozione del vecchio pavimento e del massetto di sottofondo.		
	a) con profilati metallici posti all'estradosso delle travi di legno	m	156,79
	b) con profilati metallici posti ai lati delle travi di legno	m	195,98
12.03.02	Consolidamento di solai piani in legno delle dimensioni massime di m 4x6, mediante soletta in C.A. di spessore minimo di 5 cm di irrigidimento, composta con cls. dosato a q.li 4 di cemento 325 per mc d'impasto, armata con rete metallica elettrosaldata: diametro minimo 6 mm e maglia di 10x10 cm; collegata ai muri perimetrali tramite un cordolo in C.A. della sezione minima di cm 20x30, ricavato nelle murature; compresi gli ancoraggi alle strutture lignee, il trattamento protettivo sul legno, la lisciatura della soletta, gli sfridi, il tiro e il calo dei materiali, ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. Esclusa la demolizione e la rimozione del vecchio pavimento e del massetto di sottofondo, da pagarsi a parte.	mq	64,14
12.03.03	Lavorazione di grossa orditura di tetto in legno di abete, castagno o simile, come disposto dalla D.d.L., fornita e posta in opera in travi squadrate di prima scelta, di qualunque lunghezza e sezione, compresa la necessaria ferramenta (chiodi, staffe, reggette, biette, ecc) il taglio a misura, gli sfridi, l'incastro a mezzo legno, le spalmature a due mani di impregnante protettivo tipo Xilamon o Carbolineum, le murature delle testate nelle sedi predisposte, il tiro e il calo dei materiali ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte; escluse le rimozioni e il ripristino in opera delle sovrastrutture, eventuali sollevamenti per il recupero delle deformazioni e le opere murarie occorrenti, da pagarsi a parte.		
	a) con legname di recupero: per capriate di qualsiasi tipo	mc	855,16
	b) con legname di recupero: per strutture semplici, quali arcarecci, travetti, correntini, ecc.	mc	926,41
	c) con legname fornito dall'impresa, per capriate di qualsiasi tipo	mc	1.175,83
	d) con legname fornito dall'impresa, per strutture semplici, quali arcarecci, travetti, correntini, ecc.	mc	1.247,10
12.03.04	Spalmatura di due mani di protettivo di strutture lignee, compreso ogni materiale di consumo e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte.		
	a) con Carbolineum	mq	10,69
	b) con Xilamon	mq	11,40
12.03.05	Trattamento antiparassitario di prevenzione e cura per legname da costruzione, da eseguire con la tecnica delle iniezioni con prodotto incolore ad azione prolungata, registrato dal Ministero della Sanità come antiparassitario specifico di prevenzione e cura; compreso il trattamento superficiale a pennello o a spruzzo a più mani fino ad assorbimento, per un impiego totale di litri 0,5 di prodotto per mq di superficie in legno da trattare, compreso ogni onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte.	mq	24,95
12.03.06	Ricostruzione di teste e parti fatiscenti di travi o elementi strutturali in legno, comprendente le seguenti lavorazioni: asportazione del legno marcio, trapanazione del legno sano, inserimento e incollaggio con resine epossidiche di idonee barre di vetroresina, per una migliore continuità strutturale delle parti ricostruite, ricostruzione delle parti mancanti con resine epossidiche in apposite casseformi modellate in opera, compresi il tiro e il calo dei materiali ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte; escluse le rimozioni e il ripristino in opera delle sovrastrutture, eventuali sollevamenti per il recupero delle deformazioni e le opere murarie, da pagarsi a parte.	mc	498,84
12.03.07	Consolidamento di elementi strutturali in legno mediante cuciture con barre in vetroresina, posizionate in apposite perforazioni e ancorate con resina epossidica alla struttura lignea, comprese eventuali casseformi modellate in opera, le sigillature superficiali di fessure e lesioni con resina epossidica, compresi il tiro e il calo dei materiali, ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte; escluse le rimozioni e il ripristino in opera delle sovrastrutture, eventuali sollevamenti per il recupero delle deformazioni e le opere murarie, da pagarsi a parte.		
	a) barre in vetroresina con diametri da 12 mm a 16 mm	m	42,76
	b) barre in vetroresina con diametri da 18 mm a 20 mm	m	49,88

CODICE	DESCRIZIONE VOCE	U.M.	EURO
	c) barre in vetroresina con diametri da 22 mm a 26 mm	m	71,26
12.03.08	Rinforzo di travi in legno mediante introduzione nella zona tesa, di barre in acciaio ad aderenza migliorata, con diametri e quantità adeguate. La formazione della sede per l'armatura metallica è realizzata con intaglio longitudinale della trave e recupero del listello di legno, le barre sono posizionate e ancorate alla struttura lignea con resina epossidica, ricoperte con lo stesso listello di recupero; comprese le sigillature superficiali di fessure e lesioni con resina epossidica, gli sfridi, il tiro e il calo dei materiali, ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte; escluse le rimozioni e il ripristino in opera delle sovrastrutture, eventuali sollevamenti per il recupero delle deformazioni e le opere murarie, da pagarsi a parte.	m	78,38
12.03.09	Arpionatura di travi in legno con connettori costituiti da barre d'acciaio tipo FeB38 k, di opportuno diametro, lunghezza e sagomatura, tali da assicurare la collaborazione statica con la soprastante soletta in C.A. Le barre sono posizionate attraverso fori realizzati nelle travi e sigillate con resina epossidica, compresi gli sfridi, il tiro e il calo dei materiali, ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte; escluse le rimozioni e il ripristino in opera delle sovrastrutture, eventuali sollevamenti per il recupero delle deformazioni e le opere murarie, da pagarsi a parte.	kg	21,38
12.03.10	Formazione di cordoli in C.A. con apertura in breccia nella parete muraria, con spessore non inferiore alla metà della muratura esistente e comunque della profondità minima di cm 20 e di cm 30 d'altezza. Il cordolo in C.A. è realizzato con cls dosato a q.li 4 di cemento 325 per mc di impasto, con aggiunta di additivo antiritiro, completo di ancoraggi passanti in C.A. a coda di rondine; compresa la fornitura e posa in opera dell'occorrente armatura, le casseformi, le opere murarie, gli sfridi, i tagli a misura, il tiro e il calo dei materiali, ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte.	mc	1.353,99
12.03.11	Consolidamento di solai piani in profilati di ferro e laterizio, mediante posa in opera di connettori in acciaio saldati ai profilati in ferro e soletta in calcestruzzo strutturale alleggerito di spessore minimo di 5 cm di irrigidimento, composta con cls. dosato a q.li 4 di cemento 325 per mc di impasto, peso specifico 16 KN/mq, armata con rete metallica elettrosaldata: diametro minimo 6 mm e maglia di 10xcm; collegata ai muri perimetrali tramite inghisaggio di ferri diam. minimo 16 mm/50 cm, nella muratura perimetrale e fissaggio degli stessi mediante resina o malta antiritiro o prodotti similari, compresi, la lisciatura della soletta, puntelli, ponteggi, tavolate, gli sfridi, il tiro e il calo dei materiali, ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. Compreso il ferro per l'armatura della soletta, esclusa la demolizione e la rimozione del vecchio pavimento e del massetto di sottofondo, da pagarsi a parte.	mq	65,50
12.03.12	Consolidamento delle strutture lignee piane mediante puntellamento travi e travetti tramite puntelli registrabili in acciaio, pulizia estradosso solaio fino alla pianella ed aspirazione polveri, infissione per cm 7 di viti mordenti in acciaio zincato diam. 8 L=12 cm ogni 35 cm, apertura sopratrave ed inserimento cavicchie in acciaio FeB 44k diam. 14 in foro di diam. 20 ogni 10 cm con resina epoxy, cassetatura fianchi sopratrave stesura rete elettrosaldata maglia 15x15 diam. 5, getto di caldane spess. cm 4 in conglomerato cementizio Rck=30N/mmq.	mq	50,40

CODICE	DESCRIZIONE VOCE	U.M.	EURO
12.4 BONIFICHE E RISANAMENTI MURARI			
12.04.01	Bonifica di murature di qualsiasi tipo con presenza di efflorescenze di sali igroscopici mediante sostanze antisale a base di resine sintetiche capaci di penetrare in profondità anche su supporti umidi e di impedire la migrazione dei sali igroscopici (cloruri, nitrati e solfati) dall'interno della muratura al paramento esterno, senza modificare i valori di permeabilità al vapore; da eseguire a qualsiasi altezza dal piano stradale, con uso di prodotti da applicare a pennello, compresi sfridi ed ogni altro onere e magistero, per dare il lavoro finito a regola d'arte.	mq	16,70
12.04.02	Risanamento murario dalla risalita capillare, mediante taglio meccanico di murature di qualsiasi tipo e spessore con buone caratteristiche meccaniche, eseguito a qualsiasi altezza dal piano stradale, mediante tagli passanti della muratura, eseguiti per piccoli tratti successivi alterni della lunghezza non superiore a 60 cm, il riempimento a pressione del taglio con resina a rapido indurimento e con resistenza tale da impedire fenomeni di assestamento della struttura muraria, compresa la pulizia del taglio ed il prosciugamento della superficie con aria calda, la sigillatura dei tagli con cemento bianco, gli sfridi, ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. Da misurarsi al metro per ogni cm di spessore della muratura risanata.	m/cm	2,33
12.04.03	Sbarramento chimico alla umidità di risalita per capillarità nelle murature realizzate con materiali poco porosi, comprendente la esecuzione di una serie di fori ad interasse di circa 15 cm. per i 9/10 dello spessore murario e successiva diffusione di resine siliconiche (silossani disciolti in veicolo aromatico) che, assorbite dai capillari, polimerizzano e diventano insolubili in acqua formando una pellicola impermeabile, compresa la sigillatura dei fori con malta di cemento bianco, gli sfridi, e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte, nonchè la garanzia di funzionalità del trattamento per 20 anni. Da misurarsi al metro per ogni cm di spessore della muratura risanata.	m/cm	2,67
12.04.04	Formazione di barriera impermeabilizzante su massetti in conglomerato cementizio ed opere in c.a. contro terra, sottoposte a pressione idrostatica di acqua di falda, mediante l'impiego di cementi speciali in grado di penetrare, per processo osmotico, nelle capillarità del calcestruzzo e reagire con le sostanze idrate del supporto dando luogo ad una sedimentazione cristallina stabile, insolubile ed impermeabile all'acqua, da applicare a consistenza di boiaccia con l'uso di pennellessa nella quantità prescritta e comunque non inferiore a 3 Kg/mq; compresa la preparazione della superficie da trattare, la saturazione delle vie d'acqua, l'aggottamento dell'acqua di infiltrazione durante l'intervento e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte.	mq	40,09
12.04.05	Risanamento di murature umide, mediante applicazione sul paramento interno di intonaco deumidificante, composto da malta additivata con resine in grado di conferire all'intonaco medesimo struttura macroporosa ad effetto deumidificante della muratura, posto in opera secondo trattamenti stratificati e materiali variegati (indicati nella scheda tecnica della ditta produttrice), compresa la preparazione della superficie mediante rimozione dell'intonaco e lavaggio a pressione del paramento con rimozione di parti in fase di distacco, nonchè ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte.	mq	78,95
12.04.06	Interventi di bonifica su paramenti murari coperti da muffe, mediante applicazione con nebulizzatore a bassa pressione di idonea soluzione antibatterica, applicazione di primer in 3 mani di pittura protettiva antimuffa (a largo spettro di azione) e protezione finale a basso spessore, previa carteggiatura abrasiva uniformizzante, di pittura da risanamento ad alto potere solvente; da eseguire a qualsiasi altezza dal piano stradale secondo le modalità e le quantità prescritte (indicate nella scheda tecnica della ditta produttrice) compresi il tiro e il calo dei materiali, gli sfridi ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte.	mq	16,70

CODICE	DESCRIZIONE VOCE	U.M.	EURO
12.5 RIPARAZIONI MURARIE E RESTAURO DELLE FACCIATE			
12.05.01	Rilevamento sonoro del paramento murario, mediante battitura e mappatura delle aree distaccate d'intonaco, da eseguire a qualsiasi altezza, compreso ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte.	mq	5,60
12.05.02	Pulizia delle facciate mediante impiego di lancia a getto ad alta pressione, da eseguire a qualsiasi altezza, compresi i noli dei macchinari utilizzati ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte.		
	a) con uso di sola acqua	mq	8,40
	b) con uso di sola sabbia	mq	15,40
	c) con uso di solo solvente	mq	17,50
12.05.03	Raschiatura di calcina (anche a più strati) su pareti piane, curve, orizzontali e verticali, da eseguire solo con apposite attrezzature manuali quali: spazzole metalliche, spatole, bisturi ecc.; senza uso di mezzi meccanici, da eseguire a qualsiasi altezza, comprese le necessarie cautele ed ogni cura per evitare danni alla patina originaria, compreso ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte.		
	a) per superficie effettiva trattata	mq	20,99
	b) compenso aggiuntivo per riportare alla vista vecchie pareti dipinte	mq	6,99
12.05.04	Revisione e restauro di pareti esterne intonacate, comprendente le seguenti lavorazioni: lavaggio dell'intera parete, raschiatura e restauro delle parti deteriorate con malta bastarda e stucco di colore analogo all'originale, stuccatura e rasatura di piccole lesioni; da eseguire a qualsiasi altezza, comprese le necessarie cautele ed ogni cura per evitare danni alla patina originaria, compresi il tiro e il calo dei materiali, gli sfridi, i noli delle attrezzature utilizzate, ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte.		
	a) facciate con paramento liscio	mq	52,49
	b) facciate con paramento bugnato	mq	59,50
	c) facciate con paramento lavorato a finta pietra	mq	69,99
12.05.05	Revisione e restauro di paramento murario in mattoncini fatti a mano, comprendente il lavaggio dell'intera parete, la scarnitura, la sigillatura e stilatura dei giunti con malta analoga all'originale, la ripresa di piccole superfici mancanti o deteriorate con estensione non superiore a 10 cmq per mq, stuccatura e rasatura di piccole lesioni, da eseguire a qualsiasi altezza, compresi il tiro e il calo dei materiali, gli sfridi, i noli delle attrezzature utilizzate, ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte.	mq	52,49
12.05.06	Revisione e restauro di paramento murario in pietra, comprendente il lavaggio dell'intera parete, la scarnitura, la sigillatura e la stilatura incassata dei giunti su paramenti di pietra o tufo a faccia vista da eseguire a qualsiasi altezza con malta di calce spenta analoga all'originale, impastata con cemento bianco e sabbia o con pozzolana e frammenti di laterizio pestato per l'ottenimento di malte simili a quelle esistenti per composizione e tonalità cromatiche. Da eseguire a qualsiasi altezza, compresa l'eventuale estirpazione di flora, la ripresa di piccole superfici mancanti o deteriorate con la lavorazione superficiale a spugna della superficie finita, le stuccature e le rasature di piccole lesioni, compresi il tiro e il calo dei materiali, gli sfridi, i noli delle attrezzature utilizzate, ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte.	mq	59,50
12.05.07	Ricostruzione di intonaci e stucchi su pareti esterne deteriorate, previo controllo e rimozione delle parti deteriorate e distaccate, che sarà compensato a parte, da eseguire a qualsiasi altezza, mediante idonea malta e stucchi analoghi agli originali, compresi il tiro e il calo dei materiali, gli sfridi, i noli delle attrezzature utilizzate, ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte.		
	a) facciate con paramento liscio	mq	34,99
	b) facciate con paramento bugnato	mq	42,00
	c) facciate con paramento lavorato a finta pietra	mq	48,99
	d) compenso aggiuntivo per utilizzo di rete metallica di supporto	mq	6,99

CODICE	DESCRIZIONE VOCE	U.M.	EURO
12.05.08	Consolidamento di intonaci esterni mediante microforature praticate nell'intonaco del diametro compreso da 2 mm a 6 mm, nella quantità non superiore a 5 fori per mq, iniezioni di resina epossidica, effettuate manualmente con siringhe, inserimenti di barrette in vetroresina del diametro di 3/7 mm; da eseguire a qualsiasi altezza, comprese le stuccature dei fori con apposito impasto composto da leganti idraulici, inerti selezionati mescolati a stucco di colore analogo all'originale, la pulizia finale e le rimozioni delle colature, compresi il tiro e il calo dei materiali, gli sfridi ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte.	mq	42,00
12.05.09	Restauro di intonaci distaccati, eseguito ripetutamente ad intervalli regolari di tempo, mediante insuflaggio d'aria a bassa pressione, per asportazione di residui polverosi, in microforature praticate nell'intonaco del diametro compreso da 2 mm a 6 mm, nella quantità non superiore a 20 fori per mq, iniezioni di leganti idraulici additivati, per evitare fenomeni di ritiro, effettuate manualmente con siringhe, da eseguire a qualsiasi altezza, comprese le tamponature con cotone idrofilo dei fori comunicanti, la pulizia finale e la rimozione delle colature, compresi il tiro e il calo dei materiali, gli sfridi, ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte.	mq	48,99
12.05.10	Ancoraggi di paramenti o frammenti murari con perni in acciaio e resina epossidica, eseguiti mediante perforazioni con macchine perforatrici azionate da motori elettrici (con spurgo ad aria ed acqua e utilizzo di idonee punte metalliche), la pulizia del foro e delle fessure mediante soffiatura e lavaggio, l'introduzione di perni in acciaio inossidabile al titanio del diametro di 6 o 8 mm, annegati nella resina epossidica iniettata con siringhe; da eseguire a qualsiasi altezza, comprese le stuccature dei fori e delle fessure mediante malta di resina e detrito ricavato dalla perforazione, gli sfridi, i noleggi dei macchinari utilizzati, la pulizia e le rimozioni delle colature, il tiro e il calo dei materiali, ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte; misurato per ogni cm di foro.	cm	0,70
12.05.11	Restauro di cornicioni, cornici marcapiano e mostre dei vani finestra e porta, comprendente la verifica e la sostituzione delle parti fatiscenti con malta cementizia e gesso con finitura simile all'esistente, da eseguire a qualsiasi altezza, comprese eventuali grappe metalliche, gli sfridi, la pulizia finale e la rimozione delle colature, il tiro e il calo dei materiali ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte.		
	a) verifica di cornicioni, cornici e mostre.	m	3,50
	b) rimozione e costruzione di cornicioni.	m	62,99
	c) rimozione e costruzione di cornici marcapiano con superficie liscia.	m	28,00
	d) rimozione e costruzione di mostre dei vani porta e finestra con superficie liscia.	m	24,50
	e) compenso aggiuntivo per la rimozione e costruzione di cornici marcapiano e mostre con superficie a rilievo	m	14,00
12.05.12	Ripresa di paramento murario con l'impiego di conci di materiale simile a quello della muratura originaria, di spessore non superiore a cm 20, con ricorsi orizzontali e verticali uguali a quelli esistenti, posti in opera con malta cementizia, da eseguire a qualsiasi altezza, comprese le stilature dei giunti e le sigillature con malta di cemento bianco, i tagli a misura, gli sfridi, la pulizia finale del paramento con rifinitura delle stilature a spugna, il tiro e il calo dei materiali ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte.		
	a) conci di pietra squadrati e lavorati a scalpello o bocciardati	mq	244,96
	b) conci di tufo o simili	mq	195,97
12.05.13	Rimozione di opere in pietra da taglio, costituenti elementi architettonici di qualunque sagoma e dimensioni quali scalini, davanzali, mensole, cornicioni, portali semplici da eseguire a qualsiasi altezza con ogni cura per evitare danneggiamenti, compresa la pulizia e l'accantonamento, per il reimpiego, nei siti indicati dal D.d.L. nell'ambito del cantiere, il tiro e il calo dei materiali ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte; da misurare secondo minimo parallelepipedo circoscritto.	mq/cm	28,00
12.05.14	Ricollocamento in opera di elementi in pietra da taglio, compreso ogni onere per la lavorazione degli assetti e il ripristino di parti mancanti con resine epossidiche e malta di polvere di marmo e cemento bianco, da eseguire a qualsiasi altezza, compreso il tiro e il calo dei materiali ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte: da misurare secondo minimo parallelepipedo circoscritto.	mc	699,90

CODICE	DESCRIZIONE VOCE	U.M.	EURO
12.05.15	Fornitura e posa in opera di elementi architettonici in pietra da taglio a sagome semplici quali scalini, stipiti, architravi a massello e simili, non scorniciati e scorniciati (escluso i capitelli), da collocare a qualsiasi altezza, posto in opera con malta di polvere di pietra e cemento bianco, compresi il tiro e il calo dei materiali, gli sfridi, i tagli a misura, le sigillature, le eventuali opere murarie, ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte; da misurarsi sul minimo parallelepipedo circoscritto a ciascun pezzo.		
	a) per elementi non scorniciati	mc	1.399,80
	b) per elementi scorniciati	mc	1.539,79
12.05.16	Ricostruzione delle parti mancanti in pietra, di modeste dimensioni, eseguita con malta costituita da resina acrilica, polvere di travertino e aggiunta di colore, per rendere la parte ricostruita del tutto simile all'originale; da eseguire a qualsiasi altezza, compreso il tiro e il calo dei materiali, gli sfridi, i tagli a misura, ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte.	cmc	0,15
12.05.17	Trattamento consolidante di elementi in pietra naturale porosa (tufo, arenaria e simili) quali cornicioni, colonne, archi, elementi architettonici, ecc. soggetti a forte degrado atmosferico, da eseguire a qualsiasi altezza, mediante una preventiva e accurata pulizia delle parti incoerenti o polverose con idonea soluzione detergente a base acida o alcalina, il successivo trattamento protettivo composto da resine acriliche e modificatori in soluzione solvente, ad elevata penetrazione, compresa l'applicazione di due mani di diluente per rimuovere l'eccesso di prodotto o favorire la penetrazione, il tiro e il calo dei materiali, gli sfridi ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte.	mq	104,98
12.05.18	Fornitura e posa in opera di sogliette in marmo o pietra pregiata con superficie a vista levigata e smussata in numero di poche unità in lavori di manutenzione o restauro e dimensioni adeguate al varco sotto l'infisso di una porta o di un arco e di spessore 2 cm		
	a) marmo di qualunque tipologia	cad	140,00
	b) granito di qualunque tipologia	cad	220,00
12.05.19	Fornitura e posa in opera di coperture in pietra da taglio per davanzali finestre od altre superfici particolari di dimensioni inferiori al metro quadrato e di spessore 3 cm in numero di poche unità in lavori di manutenzione o restauro.		
	a) travertino, peperino, etc.	cad	110,00
	b) pietra arenaria, pietra serizzo, marmo trani, marmo verde	cad	150,00
12.05.20	Fornitura e posa in opera di gradini e/o gradoni in pietra naturale o in marmo con superficie a vista levigata e smussata di dimensioni inferiori al metro quadrato e di spessore cm. 3 in numero di poche unità in lavori di manutenzione o restauro.	cad	160,00

CODICE	DESCRIZIONE VOCE	U.M.	EURO
12.6 REVISIONI DI TETTI E DEI MANTI DI COPERTURA			
12.06.01	Revisione completa di coperture su tetti a spiovente o a padiglione in legno, da eseguire a qualsiasi altezza, comprendente la sostituzione di pianelle, palombelli e piccola orditura in legno rotti o fatiscenti, fino a un massimo del 20% dell'intera copertura; la rimozione, pulitura e ricollocamento delle tegole, la sostituzione di quelle rotte o mancanti, il fissaggio delle tegole nei colmi, nei compluvi e lungo le linee di gronda con malta cementizia, esclusi i pezzi speciali di tegole da pagarsi a parte; compreso l'accantonamento per il reimpiego nei siti indicati dal D.d.L. nell'ambito del cantiere, il tiro e il calo dei materiali, ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. Contabilizzata la sola superficie interessata dai lavori.		
	a) con sostituzione del 25% della superficie del manto	mq	62,99
	b) con sostituzione del 50% della superficie del manto	mq	83,99
	c) con sostituzione del 75% della superficie del manto	mq	104,98
12.06.02	Riparazione del solo manto di copertura di tetti a spiovente o a padiglione, da eseguire a qualsiasi altezza, comprendente la rimozione, pulitura e ricollocamento delle tegole, la sostituzione di quelle rotte o mancanti, il fissaggio delle tegole nei colmi, nei compluvi e lungo le linee di gronda con malta cementizia, esclusi i pezzi speciali di tegole da pagarsi a parte; compreso l'accantonamento per il reimpiego nei siti indicati dal D.d.L. nell'ambito del cantiere, il tiro e il calo dei materiali, ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte.		
	a) con sostituzione del 25% della superficie del manto	mq	34,99
	b) con sostituzione del 50% della superficie del manto	mq	52,49
	c) con sostituzione del 75% della superficie del manto	mq	69,99
12.06.03	Revisione della linea di gronda su tetti a spiovente o a padiglione in legno, da eseguire a qualsiasi altezza, con smontaggio del manto di copertura, del pianellato, dei palombelli e del canale di gronda; la sostituzione dei palombelli, rimontaggio delle pianelle e del manto di copertura con integrazione degli elementi rotti o mancanti, il ripristino del canale di gronda, compreso altresì, il fissaggio delle tegole lungo le linee di gronda con malta cementizia, esclusi i pezzi speciali di tegole da pagarsi a parte, l'accantonamento per il reimpiego nei siti indicati dal D.d.L. nell'ambito del cantiere, il tiro e il calo dei materiali ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte.	m	104,98
12.06.04	Revisione del manto di copertura e dello strato impermeabilizzante presenti nella falda, da eseguire a qualunque altezza e per qualsiasi tipologia di coperto, comprendente la rimozione della guaina esistente, ove deteriorata, ed il successivo ricollocamento in opera di una nuova guaina ardesiata, previo intervento di accurata pulitura del piano di appoggio e di saldatura "a fiamma" nei tratti di sormonto delle guaine, la rimozione, il controllo ed il ricollocamento delle tegole esistenti in buono stato di conservazione, la sostituzione degli elementi rotti e l'integrazione nelle zone scoperte della falda, con fornitura e posa in opera di nuove tegole del tutto simili a quelle esistenti recuperate, il fissaggio delle tegole, con malta cementizia, nei colmi, nei compluvi ed in gronda; sono inclusi oneri per fornitura e posa in opera di pezzi speciali, accantonamento del materiale rimosso nell'ambito del cantiere, il tiro in alto ed il calo in basso dei materiali, tutte le precauzioni e cautele per evitare danni ad eventuali fabbricati vicini ed a terzi, l'adozione degli accorgimenti atti a tutelare l'incolumità degli operai e del pubblico, l'impiego di mezzi segnaletici diurni e notturni per avvertire i passanti, la recinzione degli spazi di rispetto, la riparazione dei danni arrecati a terzi, ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte: tegole marsigliesi, con sostituzione indicativa nell'ordine del 75% degli elementi esistenti.	mq	76,00