

**COMPUTO LAVORI struttura e dispositivi anticaduta copertura**

**Palaia (PI), Via G. Puccini n. 14 – loc. Baccanella**

Codice regionale	Voce	Articolo	REALIZZAZIONE AMPLIAMENTO FALDA - struttura						€/mq €/kg €/mq	tot
TOS20_01.B08.001.002			SOLAI: piani o inclinati di qualunque tipologia compreso il puntellamento provvisorio, le casseforme continue e le armature di sostegno di qualunque tipo, natura, forma e specie, fino ad una altezza di m 4,00 dal piano di appoggio. Compreso l'onere per i getti di solidarizzazione, in opera, della soletta superiore, delle fasce piene e delle nervature trasversali di ripartizione di spessore minimo cm 4 (salvo diversa indicazione) con calcestruzzo di classe non inferiore a C20/25 (secondo UNI EN 206:2014 e UNI 11104:2004) e quant'altro occorra per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. Armature da computarsi a parte. Solaio "gettato in opera" a struttura mista in laterocemento costituito da nervature in c.a. e blocchi collaboranti/non collaboranti in laterizio. 002 - altezza totale 16/20 cm (12/16 laterizio + 4 soletta)	MQ		1,25	2,42	3,03	64,73	195,80
TOS20_02.A03.002.003			Demolizione di strutture in calcestruzzo eseguita a qualsiasi piano, altezza o profondità esclusivamente a mano con ausilio di martello demolitore, escluso lo scavo per ritrovamento della muratura al di sotto del piano di campagna	mc		0,15	0,20	1,25	469,53	17,61
TOS20_01.B03.001.005			ACCIAIO : per cemento armato ordinario e per carpenteria metallica tipo conforme alle Norme Tecniche per le Costruzioni, D.M. 14/01/2008, compreso tagli sagomature, legature con filo di ferro, sfridi e saldature, cali e sollevamenti ,il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. barre presagomate ad aderenza migliorata Armatura aggiuntiva inferiore ciascun travetto 1φ8 L=272:	KG	4	0,395	2,72	4,30	1,78	7,64
TOS20_01.B03.001.005			ACCIAIO : per cemento armato ordinario e per carpenteria metallica tipo conforme alle Norme Tecniche per le Costruzioni, D.M. 14/01/2008, compreso tagli sagomature, legature con filo di ferro, sfridi e saldature, cali e sollevamenti ,il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.barre presagomate ad aderenza migliorata Armatura aggiuntiva superiore ciascun travetto 1φ8 L=100	KG	8	0,395	1,00	3,16	1,78	5,62
TOS20_01.B03.001.002			Fornitura e posa in opera di acciaio per cemento armato secondo le norme UNI in vigore - rete elettrosaldata formato mt 2.00x3.00, Ø 6 mm, maglia 20x20	kg		1,25	2,42	1,54	1,52	2,34

TOS20_02.B10.021.002		Inghisaggio per ancoraggio o fissaggio di barra metallica, questa esclusa con resine epossidiche bicomponenti, compresa foratura e predisposizione su struttura portante con foro D 10-12 profondita' 30 cm - 1φ8/50 L=60 ancorato 10 cm nel cordolo laterale con ancorante per uso strutturale con categoria di prestazione C2:	n	5				10,29	51,44
TOS20_01.B04.004.002		getto in opera di calcestruzzo ordinario - classe di resistenza caratteristica C25/30 - consistenza S4	mc		0,15	0,20	1,25	108,85	4,08
TOS20_01.B04.004.002		getto in opera di calcestruzzo ordinario - classe di resistenza caratteristica C25/30 - consistenza S4	mc	0,04	1,25	2,42		108,85	13,17
		Trave di bordo in C.A. 25x16:							
TOS20_01.B02.002.002		casseforme di legno	mq	2				28,08	56,16
TOS20_01.B04.004.002		getto in opera di calcestruzzo ordinario - classe di resistenza caratteristica C25/30 - consistenza S4	mc	0,25	0,16	2,42		108,85	10,54
TOS20_01.B03.001.005		ACCIAIO : per cemento armato ordinario e per carpenteria metallica tipo conforme alle Norme Tecniche per le Costruzioni, D.M. 14/01/2008, compreso tagli sagomature, legature con filo di ferro, sfridi e saldature, cali e sollevamenti ,il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. barre presagomate ad aderenza migliorata	KG	4	1,578	2,96	18,68	1,78	33,20
TOS20_01.B03.001.005		ACCIAIO : per cemento armato ordinario e per carpenteria metallica tipo conforme alle Norme Tecniche per le Costruzioni, D.M. 14/01/2008, compreso tagli sagomature, legature con filo di ferro, sfridi e saldature, cali e sollevamenti ,il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.barre presagomate ad aderenza migliorata	KG	23	0,395	0,74	6,72	1,78	11,95
TOS20_02.B10.021.003		Inghisaggio per ancoraggio o fissaggio di barra metallica, questa esclusa con resine epossidiche bicomponenti, compresa foratura e predisposizione su struttura portante con foro D 14-16 profondita' 30 cm	n	8				12,63	101,03
		Cordolo in C.A. 25x~40:							
TOS20_01.B02.002.002		casseforme di legno	mq	1,6				28,08	44,93
TOS20_01.B04.004.002		getto in opera di calcestruzzo ordinario - classe di resistenza caratteristica C25/30 - consistenza S4	mc	0,25	0,4	1,50		108,85	16,33
TOS20_01.B03.001.005		ACCIAIO : per cemento armato ordinario e per carpenteria metallica tipo conforme alle Norme Tecniche per le Costruzioni, D.M. 14/01/2008, compreso tagli sagomature, legature con filo di ferro, sfridi e saldature, cali e sollevamenti ,il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. barre presagomate ad aderenza migliorata	KG	31	0,395	0,74	9,06	1,78	16,10
TOS20_02.B10.021.002		Inghisaggio per ancoraggio o fissaggio di barra metallica, questa esclusa con resine epossidiche bicomponenti, compresa foratura e predisposizione su struttura portante con foro D 10-12 profondita' 30 cm	n	18				10,29	185,17

