

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O U N I T A R I O
13 - VOLTE E SOLAI			
Nr. 269 P13.E50.012	Elementi per solai misti laterizio e calcestruzzo: da 12 cm di altezza Elementi per solai con soletta mista od in laterizio, con alette o senza alette compresi i fondelli, ad elementi semplici (10 pezzi al m ²): a nervature parallele: da 12 cm di altezza lire/euro (millecinquecentottanta / zero virgola ottantadue)	cad	1 580 0.82
Nr. 270 P13.E50.016	Elementi per solai misti laterizio e calcestruzzo: da 16 cm di altezza Elementi per solai con soletta mista od in laterizio, con alette o senza alette compresi i fondelli, ad elementi semplici (10 pezzi al m ²): a nervature parallele: da 16 cm di altezza lire/euro (millecinquecentottanta / zero virgola ottantadue)	cad	1 580 0.82
Nr. 271 P13.E50.018	Elementi per solai misti laterizio e calcestruzzo: da 18 cm di altezza Elementi per solai con soletta mista od in laterizio, con alette o senza alette compresi i fondelli, ad elementi semplici (10 pezzi al m ²): a nervature parallele: da 18 cm di altezza lire/euro (millesettecentocinquanta / zero virgola nove)	cad	1 750 0.90
Nr. 272 P13.E50.020	Elementi per solai misti laterizio e calcestruzzo: da 20 cm di altezza Elementi per solai con soletta mista od in laterizio, con alette o senza alette compresi i fondelli, ad elementi semplici (10 pezzi al m ²): a nervature parallele: da 20 cm di altezza lire/euro (millesettecentocinquanta / zero virgola nove)	cad	1 750 0.90
Nr. 273 P13.E50.022	Elementi per solai misti laterizio e calcestruzzo: da 22 cm di altezza Elementi per solai con soletta mista od in laterizio, con alette o senza alette compresi i fondelli, ad elementi semplici (10 pezzi al m ²): a nervature parallele: da 22 cm di altezza lire/euro (millenovecentotrenta / uno)	cad	1 930 1.00
Nr. 274 P13.E50.024	Elementi per solai misti laterizio e calcestruzzo: da 24 cm di altezza Elementi per solai con soletta mista od in laterizio, con alette o senza alette compresi i fondelli, ad elementi semplici (10 pezzi al m ²): a nervature parallele: da 24 cm di altezza lire/euro (duemiladuecentotrenta / uno virgola quindici)	cad	2 230 1.15
Nr. 275 P13.P20.010	Pannelli prefabbricati composti da lastre in c.a.p. dello sp. da 3 a 5 cm. Pannelli prefabbricati per solai, larghezza cm 120, composti da lastre in c.a.p. dello sp. da 3 a 5 cm, con nervature armate con treccia acciaio armonico, con interposto tra i travetti blocchi in laterizio lire/euro (cinquemilaquaranta / due virgola sei)	m	5 040 2.60
Nr. 276 P13.T10.100	Tavelloni forati: 6x25x60/100 cm Tavelloni forati: 6x25x60/100 cm lire/euro (ottomila / quattro virgola tredici)	m ²	8 000 4.13
Nr. 277 P13.T10.120	Tavelloni forati: 6x25x110/120 cm Tavelloni forati: 6x25x110/120 cm lire/euro (ottomilacinquecento / quattro virgola trentanove)	m ²	8 500 4.39
Nr. 278 P13.T10.180	Tavelloni forati: 6x25x130/180 cm Tavelloni forati: 6x25x130/180 cm lire/euro (diecimila / cinque virgola sedici)	m ²	10 000 5.16
Nr. 279 P13.T80.250	Travetti prefabbricati autoportanti in c.a.p. a T - cm.12x9 - sovracc. 250 kg/m² Travetti prefabbricati autoportanti in cemento armato precompresso con sezione a T rovesciata, armati con trecce di filo armonico: - case cm. 12 - H= cm. 9: sovraccarico 250 kg/m ² lire/euro (quattromilacinquanta / due virgola zeronove)	m	4 050 2.09
Nr. 280 P13.T80.600	Travetti prefabbricati autoportanti in c.a.p. a T - cm.12x9 - sovracc. 600 kg/m² Travetti prefabbricati autoportanti in cemento armato precompresso con sezione a T rovesciata, armati con trecce di filo armonico: - case cm. 12 - H= cm. 9: - sovraccarico 600 kg/m ² lire/euro (cinquemilaquaranta / due virgola sei)	m	5 040 2.60

COMMITTENTE: