

Indice delle voci

ELENCO PREZZI DEI LAVORI E DELLE OPERE EDILI

A10	SCAVI E RINTERRI. pag. 12
A10.5	Scavo di sbancamento
A10.10	Scavo in sezione ampia obbligata
A10.15	Scavo in sezione ristretta
A10.16	Sovrapprezzo per scavo in sezione ristretta
A10.18	Sovrapprezzo per scavo all'interno di edifici
A10.20.1/2	Sovrapprezzo per scavo in presenza di acqua, per scavo di sbancamento/in sezione
A10.25.1/2	Sovrapprezzo per scavo in presenza di roccia, per scavo di sbancamento/in sezione
A10.30.1/2	Armatura di parete di scavo a cassa piena/a mezza cassa
A10.35.1/2	Trasporto dei materiali di scavo, entro l'area del cantiere/ fino a 10 km di distanza dal cantiere.
A10.40.1/2	Rinterro o riempimento di scavi, con mat. proveniente dagli scavi/con fornitura di ghiaia in natura.
A12	DEMOLIZIONI E RIMOZIONI pag. 14
A12.5.1/4	Demolizione completa di fabbricato, distinto per struttura portante
A12.10	Demolizione di pareti in foglio
A12.15.1/4	Demolizione di strutture in elevazione, distinta per materiali
A12.20.1/3	Demolizione completa o disfacimento di tetto, distinta per struttura portante
A12.25.1/2	Demolizione di solaio, distinta per struttura
A12.30	Demolizione di controsoffitto
A12.35	Demolizione di rivestimento
A12.40	Demolizione di pavimento
A12.45.1/2	Demolizione di intonaco, in malta di calce o bastarda/di cemento
A12.50.1/2	Apertura di vani per porte e finestre, in muratura di pietrame o laterizio/di c.a.
A12.55.1/2	Rimozione di manto di copertura, distinta per materiale
A12.56	Rimozione di manto di copertura di cemento-amianto
A12.60	Rimozione di infissi
A12.65	Rimozione di davanzali
A12.70	Rimozione di sanitari
A12.75	Rimozione di radiatori
A14	PALIFICAZIONI. pag. 17
A14.5.1/4	Pali tipo Franki con tubo-forma diametro esterno 305/420/500/600 mm
A14.10.1/4	Perforazione per pali tipo Franki per tubo-forma diametro esterno 305/420/500/600 mm
A14.15	Capitozzatura della testa dei pali
A14.20.1/3	Pali trivellati con tubo-forma diametro esterno 355/420/540 mm
A14.25.1/3	Perforazione per pali trivellati per tubo-forma diametro esterno 355 /420/540 mm
A14.30.1/3	Pali pilota da 5 a 8 m/ da 9 a 12 m/ da 13 a 16 m
A14.35.1/2	Micropali, in terreno naturale/ con attraversamento di murature, calcestruzzo o legname
A16	CALCESTRUZZI SEMPLICI E ARMATI pag. 19
A16.5.1/2	Calcestruzzo per sottofondazioni a 150/200 kg di cemento tipo 32,5
A16.10.1/3	Calcestruzzo per fondazioni Rck 20/25/30 N/mm ²
A16.15.1/3	Calcestruzzo per strutture in elevazione armate Rck 20/25/35 N/mm ²
A16.20.1/3	Calcestruzzo per strutture in elevazione armate sottili Rck 25/30/35 N/mm ²
A16.35.1/4	Sovrapprezzo per getto con pompa, distinto per quantità totale di calcestruzzo
A18	CASSERI E ACCIAI PER CALCESTRUZZO. pag. 21
A18.5.1/4	Casseri per getti di calcestruzzo, distinti per opere
A18.10	Sovrapprezzo casseri per superfici a vista
A18.20	Acciaio per calcestruzzo
A18.25	Rete elettrosaldata a maglie

A20	STRUTTURE PREFABBRICATE DI CALCESTRUZZO ARMATO	pag. 22
A20.5.1 /5	Struttura prefabbricata di c.a.v., distinta per soluzione di copertura	
A.20.6.1/6	Maggiorazione voce A20.5, distinta per altezza dei pilastri	
A20.7.1/4	Maggiorazione voce A20.5, distinta per dimensione della luce	
A20.8	Maggiorazione voce A20.5 per luce < 12 m	
A20.9	Maggiorazione voce A20.5 per travi boomerang	
A20.12	Struttura prefabbricata con travi in contropendenza	
A20.15	Struttura prefabbricata di calcestruzzo a 2 falde (1)	
A20.16	Struttura prefabbricata di calcestruzzo a 2 falde (2)	
A20.21	Struttura prefabbricata di calcestruzzo monofalda	
A20.30	Cupolino di aerazione a 2 falde	
A20.31	Cupolino di aerazione e illuminazione a 2 falde	
A20.32	Cupolino di aerazione e illuminazione a shed	
A20.35.1/3	Tamponamento con pannelli prefabbricati di c.a.v., distinto per pannelli	
A20.40.1/3	Maggiorazione voce A20.35, distinta per finitura esterna del pannello	
A20.50	Tettoia prefabbricata con 1 fila di pilastri	
A21	STRUTTURE PORTANTI D'ACCIAIO E DI LEGNO	pag. 25
A21.5.1/3	Struttura prefabbricata d'acciaio, distinta per componenti	
A21.10.1/4	Maggiorazione voce A21.5, distinta per altezza dei pilastri	
A21.15.1/4	Maggiorazione voce A21.5, distinta per dimensione luce	
A21.20	Struttura prefabbricata mista acciaio-legno massello	
A21.22	Maggiorazione voce A21.20 per controsoffitto e coibentazione	
A21.24	Timpano di legno per voce A21.20	
A21.30	Struttura prefabbricata di legno lamellare	
A21.40	Struttura in pali tondi di legno	
A21.80	Cupolino di fibrocemento	
A22	MURATURE, PARETI E TAMPONAMENTI	pag. 27
A22.5.1/2	Muratura in mattoni pieni, spessore di una/ due o più teste	
A22.10	Muratura in mattoni pieni per pilastri	
A22.15.1/2	Muratura in mattoni multiferi spessore di una/due o più teste	
A22.17.1/2	Compenso per muratura con laterizi a vista, spessore di una/due o più teste	
A22.20	Compenso per muratura a vista	
A22.25.1/2	Muratura in blocchi di laterizio 1 testa, con blocchi di tipo leggero/pesante	
A22.27.1/2	Muratura in blocchi di laterizio 2 teste, con blocchi di tipo leggero/pesante	
A22.30.1/3	Muratura in blocchi di laterizio termoisolante, distinta per spessore	
A22.35.1/3	Muratura in blocchi di calcestruzzo, distinta per spessore	
A22.37.1/3	Muratura in blocchi di calcestruzzo leggero , distinta per spessore	
A22.40.1/3	Muratura in blocchi di calcestruzzo leggero facciavista spessore di 0,2/0,25/0,3 m	
A22.45	Muratura in blocchi-cassero di calcestruzzo	
A22.60.1/3	Pareti interne, distinte per caratteristiche	
A22.105	Tamponamento di fibrocemento	
A22.110	Tamponamento di fibrocemento armato	
A22.120	Tamponamento di vetroresina	
A22.125.1/2	Tamponamento in tavolame di legno spessore di 25/40 mm.	
A22.127	Tamponamento in tavolame di legno maschio-femmina	
A22.130	Tamponamento di compensato marino	
A22.135	Tamponamento in lamiera grecata d'acciaio	
A22.140.1/2	Tamponamento in pannelli sandwich di lamiera d'acciaio spessore 40 mm, distinta per lamiera	
A22.141	Tamponamento in pannelli sandwich di lamiera d'acciaio spessore 60 mm	
A22.142	Tamponamento in pannelli sandwich di lamiera d'acciaio spessore 100 mm	

A26

A26.5.1/4	Solaio piano di calcestruzzo e laterizio, distinto per dimensione luce
A26.10.1/4	Solaio piano in travetti prefabbricati e laterizio, distinto per dimensione luce
A26.11.1/2	Sovrapprezzo per formazione appoggi solai su muri esistenti di laterizio/pietrame
A26.15.1/4	Solaio piano in pannelli prefabbricati, distinto per dimensione luce
A26.20	Variazione prezzi per solai piani
A26.30.1/2	Solaio di copertura in pannelli prefabbricati, distinto per dimensione luce
A26.35	Compenso per preintonacatura solaio
A26.40	Solaio di copertura in travi c.a.v. e laterizio, 1 o 2 falde
A26.41	Solaio di copertura in travi c.a.v. e laterizio, 3 o più falde
A26.45.1/2	Solaio di copertura in pannelli nervati di cls, distinto per dimensione luce
A26.50.1/3	Solaio di copertura in travi c.a.v. con catene, distinto per dimensione luce
A26.55	Variazione prezzi per solai di copertura
A26.58	Tavellonato di copertura
A26.60	Tavellonato di copertura su pareti
A26.80.1/4	Strutture portanti di legno per solai piani, distinte per dimensione luce
A26.81.1/2	Strutture portanti di legno per solai di copertura per tetto a 2/4 falde
A26.85	Pacchetto di copertura per strutture di legno
A26.90	Pacchetto di copertura ventilato per strutture di legno
A26.95	Pacchetto di copertura a "tetto caldo"
A26.100	Soletta per scale

SOLAI pag. 31

A28

A28.5.1/2	Manto di copertura di fibrocemento, di colore naturale/ rosso o testa di moro
A28.6.1/2	Manto di copertura di fibrocemento tipo sicurezza, di colore naturale/rosso o testa di moro
A28.7	Compenso per manto di fibrocemento su solaio continuo
A28.12.1/2	Manto di copertura fibrobituminoso del peso di circa 29/39 N/m ²
A28.15	Manto di copertura di vetroresina
A28.16.1/2	Lucernari di vetroresina con lastre tipo standard da 16/21 N/m ²
A28.20.1/2	Manto di copertura in lastre d'acciaio spessore 0,6/0,8 mm
A28.22.1/2	Manto di copertura in lastre d'alluminio, distinto per finitura
A28.24.1/3	Manto di copertura in tegole bituminose del peso di 10,5/12/15 kg/m ²
A28.25.1/3	Manto di copertura in tegole di laterizio o di cls, distinte per caratteristiche
A28.26.1/3	Copertura in pannelli isolanti autoportanti di 40/60/80 mm
A28.27.1/5	Pettine antipassero, distinto per caratteristiche
A28.28.1/2	Compriband con sezione di 10x10/20x20 mm
A28.29	Compriband ondaflex
A28.30	Cartongesso e lana di vetro con tiranti
A28.31	Cartongesso e lana di vetro su pareti
A28.32	Cartongesso con tiranti
A28.33	Cartongesso su pareti
A28.34.1/3	Controsoffitto in pannelli di poliuretano e cartongesso, distinto per spessore totale
A28.35	Lana di roccia in pannelli resinati
A28.36	Lana di roccia in materassini trapuntati
A28.37	Lana di roccia in feltri resinati
A28.38	Lana di roccia in coppelle
A28.40	Lana di vetro in pannelli resinati
A28.41	Lana di vetro in materassini trapuntati
A28.42	Lana di vetro in feltri resinati
A28.43	Lana di vetro in coppelle
A28.44	Controsoffitto in pannelli sandwich
A28.45	Pannelli sottotegola a sandwich
A28.47	Soffittatura con tavelle

COPERTURE, SOFFITTATURE E ISOLAMENTI TERMICI pag. 35

A28.48	Soffittatura in lastre di fibrocemento	
A28.50.1/6	Polistirolo espanso in lastre per superfici orizzontali, distinto per spessore e densità	
A28.51.1/6	Polistirolo espanso in lastre per superfici verticali, distinto per spessore e densità	
A28.55.1/4	Poliuretano in lastre per coperture con spessore di 20/30/40/50 mm	
A28.56.1/4	Poliuretano in lastre per intercapedini verticali con spessore di 20/30/40/50 mm	
A28.60.1/3	Poliuretano in lastre e controparete di laterizio di spessore di 40/60/80 mm	
A28.65	Poliuretano a spruzzo sotto coperture	
A28.66	Poliuretano a spruzzo sopra coperture	
A28.67	Protezione con vernice poliuretanica	
A28.70.1/2	Isolamento termico a iniezione di perlite/ di vermiculite	
A28.73.1/9	Polistirene espanso estruso in lastre, distinto per caratteristiche	
A28.75.1/9	Polistirene espanso sinterizzato in lastre, distinto per caratteristiche	
A28.80.1/6	Polistirene e bitume polimero in rotoli, distinto per spessore	
A28.85.1/3	Sughero in lastre con spessore di 20/30/40 mm	
A28.95.1/3	Coibentazione per tubazioni, distinta per diametro	
A30	IMPERMEABILIZZAZIONI	pag. 43
A30.2	Polietilene per sottofondazioni	
A30.5.1/5	Tagliamuro in membrana bituminosa, distinta per larghezza	
A30.6.1/5	Tagliamuro in membrana di polietilene, distinta per larghezza	
A30.10.1/4	Impermeabilizzazione di superfici orizzontali, distinta per tipo di membrana bituminosa	
A30.12.1/4	Impermeabilizzazione di superfici verticali, distinta per tipo di membrana bituminosa	
A30.15.1/2	Impermeabilizzazione con emulsione bituminosa/ rivestimento elastomero bituminoso all'acqua	
A30.17	Protezione drenante per fondazioni	
A30.18.1/2	Modulo drenante planare spessore totale 20/40 mm	
A30.20	Impermeabilizzazione con doppia membrana bituminosa	
A30.25.	Taglio muri per impermeabilizzazione per murature a due teste	
A30.26	Impermeabilizzazione chimica	
A30.30	Barriera al vapore in fogli di polietilene	
A30.32	Barriera al vapore in membrana bituminosa	
A30.40	Impermeabilizzazione con cemento a penetrazione	
A30.45	Impermeabilizzazione con cemento a spessore	
A32	INTONACI	pag. 46
A32.5.1/2	Intonaco grezzo per sottofondo e rivestimenti, distinto per malta	
A32.10.1/2	Intonaco civile per interni con rustico e stabilitura in malta di calce idraulica/bastarda	
A32.15.1/3	Intonaco civile per esterni con rustico e stabilitura in malta di calce idraulica/bastarda/di cemento	
A32.20	Intonaco liscio a ferro	
A32.22	Intonaco impermeabile	
A32.25	Intonaco a scagliola	
A32.30	Stuccatura alla cappuccina	
A34	VESPAI E SOTTOFONDI	pag. 47
A34.5	Massciata per aree cortilive	
A34.10.1/2	Vespaio di ciottoli e ghiaia, in zona accessibile/non accessibile con mezzo meccanico	
A34.11.1/2	Vespaio di sabbia, in zona accessibile/non accessibile con mezzo meccanico	
A34.15	Sottofondo grezzo per pavimento	
A34.17.1/3	Sottofondo grezzo termoisolante per pavimento, distinto per caratteristiche	
A34.19	Variazione prezzo per sottofondo	
A34.20	Massetto di calcestruzzo	

A36	PAVIMENTI E CORDOLI	pag. 48
A36.5	Pavimento di calcestruzzo	
A36.6	Variazione prezzo per pavimento di calcestruzzo	
A36.7	Aumento per spolveratura di quarzo	
A36.10	Marcia piede di calcestruzzo	
A36.13	Pavimento in masselli autobloccanti	
A36.15	Cordoli prefabbricati di c.a.v.	
A36.20	Pavimento in marmette di cemento	
A36.25.1/2	Pavimento in piastrelle di grès rosso, distinto per caratteristiche	
A36.27	Pavimento in piastrelle di grès porcellanato	
A36.28	Pavimento in piastrelle di grès fine porcellanato.	
A36.30	Pavimento in lastre irregolari di porfido	
A36.35.1/2	Pavimento in piastrelle di clinker (1), formato 120x240/250x250 mm	
A36.36	Pavimento in piastrelle di clinker (2)	
A36.37	Giunto di dilatazione per pavimentazioni in piastrelle	
A36.40.1/2	Pavimento in piastrelle di ceramica forte formato 200x200/330x330 mm	
A36.45.1/2	Pavimento in piastrelle monocottura formato 100x200/200x200 mm	
A36.50.1/2	Pavimento in piastrelle di cotto fiorentino, distinto per formato	
A36.55	Pavimento di linoleum	
A36.60	Pavimento di gomma	
A36.65	Pavimento epossidico autolivellante	
A36.70	Pavimento di malta epossidica	
A36.75	Pavimento pellicolare epossidico	
A37	RIVESTIMENTI, GRADINI, SOGLIE E DAVANZALI	pag. 51
A37.5.1/2	Rivestimento in piastrelle di ceramica a colori chiari/ con decorazioni	
A37.6	Rivestimento in piastrelle di clinker	
A37.10	Rivestimento epossidico a film sottile	
A37.11	Rivestimento epossidico in poliuretano/cemento	
A37.12	Rivestimento epossidico atossico	
A37.15	Pezzi speciali da incasso di ceramica	
A37.20.1/ 4	Zoccolino, distinto per caratteristiche	
A37.21	Zoccolo con sguscio di raccordo in clinker	
A37.22	Sguscio di raccordo in clinker	
A37.23	Sguscio in poliuretano/cemento	
A37.25.1/2	Zoccolino di marmo lucidato botticino/Trani	
A37.30.1/2	Gradini di marmo botticino/Trani	
A37.35.1/2	Gradini di cotto fiorentino levigati/ arrotati rustici	
A37.40.1/2	Angolari di cotto fiorentino levigati/ arrotati rustici	
A37.50.1/2	Soglie di marmo, botticino e rosso Verona/ Trani	
A37.55.1/2	Davanzali, di marmo botticino e rosso Verona/Trani	
A37.60	Davanzali di calcestruzzo	
A37.61	Davanzali di alluminio preverniciato	
A38	FOGNATURE E CANALIZZAZIONI	pag. 54
A38.4.1/8	Tubi di PVC normali per condotte orizzontali, con cls, distinti per diametro esterno	
A38.5.1/8	Tubi di PVC normali per condotte orizzontali, con sabbia, distinti per diametro esterno	
A38.6.1/6	Tubi di PVC pesanti per condotte orizzontali, con cls, distinti per diametro esterno	
A38.7.1/6	Tubi di PVC pesanti per condotte orizzontali, con sabbia, distinti per diametro esterno	
A38.10.1/4	Tubi di PVC normali per condotte verticali, distinti per diametro esterno	
A38.12.1/4	Tubi di PVC pesanti per condotte verticali, distinti per diametro esterno	
A38.13.1/9	Tubi di PVC per fognature interrate, distinti per diametro esterno	
A38.15.1/8	Tubi di calcestruzzo, distinti per diametro interno	

A38.20.1/2	Tubi di calcestruzzo autoportanti, con diametro interno di 800/1.000 mm.
A38.25	Pozzetti di calcestruzzo per pluviali
A38.30.1/6	Pozzetti di calcestruzzo, distinti per dimensioni interne
A38.32.1/6	Prolunghe di calcestruzzo per pozzetti, distinti per dimensioni interne
A38.35.1/5	Coperchi pedonabili di calcestruzzo per pozzetti, distinti per dimensioni interne in pianta
A38.36.1/6	Coperchi carrabili di calcestruzzo per pozzetti, distinti per dimensioni interne in pianta
A38.37.1/4	Caditoie pedonabili per pozzetti, distinti per dimensioni interne
A38.38.1/4	Caditoie per traffico pesante per pozzetti, distinti per dimensioni interne
A38.40.1/3	Canali grigliati di calcestruzzo, distinti per larghezza interna e altezza totale
A38.41.1/3	Canali grigliati antiacido di calcestruzzo, distinti per larghezza interna e altezza totale
A38.42.1/2	Pozzetti di calcestruzzo per canali grigliati con larghezza di 100/160 o 200 mm
A38.43	Sovrapprezzo per canali grigliati
A38.45	Canale grigliato di calcestruzzo polimerico
A38.46	Pozzetto di calcestruzzo polimerico per canali grigliati
A38.55.1/4	Vasca Imhoff fino a 9/16/24/32 persone.
A38.60.1/4	Impianto di depurazione fino a 13/20/28/40 persone.
A38.70.1/4	Canne fumarie di refrattario, distinte per diametro interno della canna
A38.75.1/4	Canne fumarie d'acciaio, distinte per diametro interno
A38.80.1/4	Canne fumarie di laterizio, distinte per diametro interno
A38.85.1/4	Canne fumarie di fibrocemento, distinte per sezione interna
A38.90.1/5	Canne fumarie di calcestruzzo alleggerito, distinte per sezione interna
A38.100.1/4	Comignoli di fibrocemento, distinti per sezione interna
A38.105.1/5	Comignoli di calcestruzzo alleggerito, distinti per sezione interna

A40 OPERE DA LATTONIERE pag. 63

A40.5.1/8	Canali di gronda, frontalini e scossaline, distinti per caratteristiche
A40.10.1/6	Pluviali, distinti per caratteristiche
A40.15.1/2	Terminali per pluviali con diametro di 80/100 mm
A40.20.1/4	Converse, distinte per caratteristiche
A40.30	Lucernario in lamiera zincata
A40.31	Finestre complanari alla copertura

A42 OPERE DA FABBRO pag. 65

A42.5	Grossa ferramenta
A42.10	Piccola ferramenta
A42.15	Profilati normali d'acciaio
A42.20.1/2	Travi d'acciaio con zincatura a caldo/ con due mani di minio
A42.25	Cancelli d'acciaio
A42.26.1/2	Griglie e inferriate in acciaio fisse/apribili
A42.30.1/2	Parapetti d'acciaio per balconi/rampe e ripiani di scale
A42.33.1/2	Zincatura a caldo per quantitativi fino a 500 kg/ superiori a 500 kg
A42.35.1/3	Recinzione in rete metallica con altezza di 1/1,5/2 m
A42.36	Maggiorazione voce A42.35 per posa su terreno
A42.40.1/7	Griglie d'acciaio per traffico leggero, distinte per dimensioni
A42.42.1/6	Griglie d'acciaio per traffico pesante, distinte per dimensioni
A42.45.1/4	Chiusini d'acciaio, distinti per dimensioni
A42.46.1/2	Pozzetti d'acciaio con chiusino. Dimensioni di 250x250/320x320 mm.
A42.47	Chiusini, griglie e caditoie in ghisa
A42.48	Profili in acciaio inox

A43 OPERE DA FALEGNAME pag. 68

A43.10	Legname di piccola sezione
A43.20	Cancelli di legno

A43.30 Parapetti di legno

A44

A44.5.1/3	Porta esterna in legno di rovere/douglas/ pino di Svezia
A44.10.1/3	Porta di accesso agli alloggi in legno di mogano/noce/rovere
A44.12	Porta blindata
A44.15.1/4	Porta interna agli appartamenti, distinta per caratteristiche
A44.20.1/4	Porta tagliafuoco standard, distinta per caratteristiche
A44.21	Porta tagliafuoco su misura
A44.22	Maniglione antipanico
A44.25	Porta di legno per cantine
A44.30.1/6	Telai a vetri per finestre, distinti per caratteristiche
A44.35.1/9	Vetri per telai, distinti per caratteristiche
A44.40.1/4	Persiane avvolgibili, distinte per materiale
A44.41.1/3	Cassonetto coprirullo in legno di abete/pino di Svezia/douglas
A44.45.1/3	Persiane esterne in legno di abete/pino di Svezia/douglas
A44.50.1/3	Scuri in legno di abete/pino di Svezia/ douglas
A44.55.1/6	Serramenti d'alluminio, distinti per caratteristiche
A44.60.1/2	Serramenti d'acciaio per porte, distinti per caratteristiche
A44.61.1/2	Serramenti d'acciaio, distinti per caratteristiche
A44.65	Porta d'acciaio per cantine
A44.70.1/3	Serranda a rotolo, distinta per caratteristiche
A44.75	Cancello estensibile d'acciaio
A44.77	Porta basculante per rimessa
A44.80	Portoni di legno per edifici rurali
A44.85	Sportelli di legno per infissi esterni
A44.90	Porte d'acciaio per edifici rurali
A44.91	Porte d'acciaio coibentate per edifici rurali
A44.92	Portoni d'acciaio per edifici rurali
A44.93	Portoni d'acciaio coibentati per edifici rurali
A44.94	Portoni d'alluminio coibentati per edifici rurali
A44.95.1/2	Finestre per edifici rurali d'acciaio zincato a caldo, senza/con preverniciatura
A44.96.1/2	Finestre d'acciaio per edifici rurali altezza fino a 0,8/da 0,81 a 2 m
A44.100.1/3	Finestre di vetroresina per edifici rurali, distinte per caratteristiche
A44.105	Motoriduttore per finestre
A44.110	Finestre tipo Naco
A44.115	Finestrature tipo U-Glass
A44.120	Finestrature di policarbonato alveolare
A44.130.1/2	Zanzariere a telaio fisso/apribili a ghigliottina
A44.140	Rete frangivento mobile per finestre
A44.143	Rete frangivento mobile per portoni
A44.145	Rete frangivento fissa

A46

A46.5	Tinteggiatura interna con calce idrata semplice
A46.6.1/2	Tinteggiatura interna con calce idrata a più tinte, con/senza formazione zoccolo e fissaggio.
A46.8	Tinteggiatura interna con tempera
A46.10.1/3	Tinteggiatura interna con idropittura, tinte normali/forti/con prodotto bioedile
A46.15.1/5	Tinteggiatura esterna su intonaco nuovo, distinta per caratteristiche
A46.20.1/3	Tinteggiatura esterna su intonaco vecchio, distinta per caratteristiche
A46.25.1/2	Verniciatura interna con cementite, tinte normali/forti o vivaci
A46.30	Verniciatura con smalto sintetico
A46.40	Imprimatura su infissi di legno

pag. 69

pag. 76

A46.45	Verniciatura con smalto su legno
A46.50.1/8	Verniciatura su infissi di legno, distinta per caratteristiche
A46.55.1/6	Verniciatura protettiva antiruggine, distinta per caratteristiche
A46.60.1/2	Verniciatura su acciaio con pittura oleosintetica ad uno/due strati
A46.61.1/2	Verniciatura su acciaio con smalto sintetico ad uno/due strati
A46.62	Verniciatura su acciaio con smalto epossidico
A46.65.1/2	Sottofondo per canali di gronda e pluviali, smontati/in opera
A46.66	Verniciatura di canali di gronda e pluviali
A46.70	Verniciatura di elementi di radiatori
A46.75	Verniciatura di piantane
A46.80	Verniciatura di tubi
A46.95.1/2	Nolo di ponteggio esterno, per il primo mese/per ogni mese successivo (o frazione di mese)
A46.97.1/2	Nolo di trabattello, per i primi 3 giorni/ per ogni giorno successivo ai primi tre

A50 **IMPIANTI IDRAULICO-SANITARI** pag. **80**

A50.5.1/12	Impianto di allacciamento idrico in tubo di polietilene, distinto per caratteristiche
A50.10.1/6	Impianto di distribuzione di acqua in tubo d'acciaio zincato, distinto per caratteristiche
A50.15.1/6	Valvola di intercettazione a sfera, distinta per diametro
A50.20.1/3	Rubinetto portagomma a sfera, distinto per diametro
A50.25	Gruppo miscelatore manuale
A50.30	Lavabo
A50.35	Lavatoio a pozzetto
A50.40	Lavello a due bacini
A50.45	Vasca da bagno
A50.50	Vasca da bagno a sedile
A50.55	Piatto doccia
A50.60	Bidet
A50.65	Vaso a cacciata
A50.70	Vaso alla turca
A50.75.1/2	Scatola cilindrica sifonata completa di coperchio, del diametro di 120/200 mm.
A50.80	Attacco per lavatrice o lavastoviglie
A50.82.1/2	Valvola di intercettazione da incasso, del diametro di 1/2" di 3/4"
A50.85	Impianto di distribuzione del gas
A50.90	Scaldabagno elettrico
A50.95.1/4	Scaldabagno a gas con capacità di 80/100/200/300 litri
A50.105.1/5	Serbatoio idrico con capacità di 200/300/1.000/1.500/2.000 litri
A50.110.1/5	Impianto autoclave, con capacità del serbatoio da 500 a 2.000 litri
A50.115.1/4	Bollitore con capacità da 200 a 1.000 l
A50.120	Elettropompa per circolazione acqua calda
A50.125	Complesso antincendio UNI 45
A50.130	Complesso per attacco autopompa

A52 **IMPIANTI DI RISCALDAMENTO** pag. **85**

A52.5.1/3	Cisterna per gasolio con capacità di 3/6/10 m ³
A52.10.1/4	Gruppo termico a gasolio, con potenza termica di 26/35/46/70 kW
A52.15.1/4	Gruppo termico a metano o g.p.l., con potenza termica di 26/35/46/70 kW
A52.20.1/8	Condotte di polietilene per distribuzione gas combustibile, distinte per diametro esterno tubo
A52.30	Termoeratore
A52.35.1/3	Radiatore a piastre d'acciaio/di ghisa/di alluminio
A52.50.1/3	Impianto di riscaldamento centrale con radiatori di ghisa/d'acciaio/ di alluminio
A52.55.1/4	Impianto di riscaldamento autonomo, distinto per caratteristiche

A54	IMPIANTI ELETTRICI	pag. 88
A54.1	Quadro elettrico di comando	
A54.2.1/2	Sovrapprezzi per quadro elettrico di comando, distinti per caratteristiche	
A54.3	Quadretto prese-accensioni	
A54.5	Punto luce per edifici rurali	
A54.7	Punto luce per allevamenti avicunicoli	
A54.10	Punto luce per servizi	
A54.12	Punto luce da 100 W per esterno	
A54.13	Punto luce da 125 W per esterno	
A54.15	Impianto d'illuminazione per locali d'allevamento	
A54.20	Centro luminoso su palo	
A54.25	Interruttore o presa da 6 A	
A54.30	Presa di corrente	
A54.31.1/2	Linea per presa di corrente in cavo multipolare della sezione di 2,5/4 mm ²	
A54.35.1/2	Linea elettrica per motori per movimentazione deiezioni, distinta per sezione del cavo	
A54.40	Linea elettrica per sale di mungitura	
A54.45.1/5	Cavo elettrico per BT, distinto per sezione	
A54.50	Conduttore per impianto di terra	
A54.51	Dispensore per impianto di terra	
A54.55.1/17	Impianto elettrico per abitazioni e uffici, distinto per caratteristiche	
A54.60	Cabina di trasformazione da MT a BT (tipo 1)	
A54.65	Cabina di trasformazione da MT a BT (tipo 2)	
A54.70	Posa di condotte elettriche BT	
A62	OPERE DI SISTEMAZIONE ESTERNA E STRADALE	pag. 93
A62.5.1/3	Scavo di sbancamento per sede stradale, distinto per dimensioni	
A62.10	Scavo di sbancamento in presenza di roccia	
A62.12.1/2	Scavo in sezione obbligatoria per fognature, distinto per profondità dal piano di campagna	
A62.15.1/3	Rinterro di cavi residui, distinto per caratteristiche	
A62.20	Profilatura di cunette stradali	
A62.24	Taglio-guida di asfalto	
A62.25	Demolizione di massicciata stradale	
A62.30	Rilevato stradale con materiale di scavo	
A62.35	Rilevato stradale con materiale da cave	
A62.40.1/3	Formazione di banchina, distinta per larghezza	
A62.45	Ossatura stradale	
A62.50	Massicciata per strade poderali	
A62.55	Intasamento di massicciata	
A62.60.1/2	Cilindratura su massicciata/su terreno	
A62.70.1/3	Bordi di marciapiedi o contorni di aiuole, distinti per caratteristiche	
A62.75	Massicciata bituminosa	
A62.80.1/4	Strato di collegamento di conglomerato bituminoso, distinto per dimensione superfici	
A62.85	Manto di usura di conglomerato bituminoso	
A62.90	Trattamento bituminoso in semipenetrazione	
A64	SISTEMAZIONE DI TERRENI IN FRANA E DRENAGGI	pag. 96
A64.5.1/4	Drenaggio in trincea per profondità media di 1,5/2/2,5/3 m	
A64.7	Inerti per drenaggio	
A64.8.1/4	Tubi dreni di PVC, distinti per diametro	
A64.9.1/6	Tubi dreni d'acciaio, distinti per diametro e spessore	
A64.10.1/3	Ruspatura per sistemazione frana con apripista da 75/90/110 kW	
A64.15.1/2	Gabbionate a scatola, per altezza di 1/0,5 m	
A64.20.1/3	Gabbionate a materasso, distinte per maglia e spessore	

A64.22	Gabbionate con talee
A64.25	Riempimento per muri di sostegno
A64.30	Cunetta di fondo
A64.35	Muro di sostegno a gravità
A64.38	Muro di sostegno in pietrame a secco
A64.40	Muro di sostegno in pietrame con malta
A64.45.1/3	Muro di ritenzione di legno con spessore di 0,6/0,9/1,5 m
A64.50.1/4	Geotessile, distinto per peso
A64.55	Stuoia antiersiva

A66 **OPERE SPECIALI PER EDILIZIA ZOOTECNICA** pag. **99**

A66.5	Posta fissa "corta"
A66.6	Posta fissa "lunga"
A66.10	Cuccetta con fondo di terra battuta
A66.12	Cuccetta prefabbricata di c.a.v.
A66.13	Cucette prefabbricate contrapposte di c.a.v.
A66.15	Cuccetta prefabbricata di c.a.v. con tettoia
A66.16	Cucette prefabbricate contrapposte di c.a.v. con tettoia
A66.20	Tappetino per poste e cucette
A66.22	Materassino per cucette
A66.25	Cunetta per deiezioni
A66.30	Muretto per rastrelliera
A66.35	Mangiatoia di calcestruzzo per vacche
A66.36	Mangiatoia di calcestruzzo per vitelli
A66.37	Mangiatoia di calcestruzzo per toro
A66.45	Pavimento di calcestruzzo termoisolante
A66.50.1/6	Pavimento fessurato per bovini adulti in pannelli di c.a.v., lunghi 1,5/2/2,5/3/3,5/4 m
A66.52.1/2	Pavimento fessurato per vitelli in pannelli di c.a.v. lunghi 2/3 m
A66.55.1/6	Pavimento fessurato per suini in pannelli di c.a.v. lunghi 1,5/2/2,5/3/3,5/4 m
A66.57	Pavimento fessurato per scrofe
A66.58	Travi prefabbricate portafessurato
A66.59	Pilastrini per travi portafessurato
A66.65	Pavimento canalizzato Lusetti
A66.70	Pavimento in masselli autobloccanti per stalle
A66.75	Rigatura di pavimenti di calcestruzzo
A66.80	Formazione di paddock di terra battuta
A66.85	Plinti per piantane
A66.105	Manufatto per elevatore girevole
A66.110	Manufatto per gruppo trazione raschiatore
A66.111	Manufatto per gruppo trazione "va e vieni"
A66.120.1/9	Concimaia con cordolo perimetrale per letame, distinta per superficie utile da 50 a 900 m ²
A66.125.1/8	Pozzetto interrato e coperto per liquame, distinto per volume complessivo da 30 a 250 m ³
A66.130.1/9	Concimaia drenante per letame, distinta per superfici utili da 50 a 900 m ²
A66.135.1/14	Vasca interrata di calcestruzzo per liquame, distinta per volumi da 100 a 3.000 m ³
A66.140.1/14	Vasca di calcestruzzo per liquame (tipo 1), distinta per volumi da 100 a 3.000 m ³
A66.142.1/14	Vasca di calcestruzzo per liquame (tipo 2), distinta per volumi da 100 a 3.000 m ³
A66.145.1/13	Vasca in elementi prefabbricati c.a.v. h 3,7 m per liquame, distinta per vol. 200/3.000 m ³
A66.146.1/14	Vasca in elementi prefabbricati c.a.v. h 5 m per liquame, distinta per vol. 300/4.000 m ³
A66.147.1/12	Vasca in conci prefabbricati c.a.p. h 4 m per liquame, distinta per vol. 200/2.800 m ³
A66.148.1/13	Vasca in conci prefabbricati c.a.p. h 5 m per liquame, distinta per vol. 300/3.500 m ³
A66.150.1/13	Vasca in piastre d'acciaio altezza 3 m per liquame, distinta per vol. 50/2.100 m ³
A66.151.1/14	Vasca in piastre d'acciaio altezza 4,5 m per liquame, distinta per vol. 100/3.100 m ³
A66.152.1/15	Vasca in piastre d'acciaio altezza 6 m per liquame, volume da 200 a 300 m ³

A66.155.1/9	Copertura di vasche circolari per liquame, volume complessivo da 100 a 4.000 m ³
A66.185.1/8	Pozzetto terminale per sollevamento liquame, volume complessivo da 10 a 50 m ³
A66.190.1/10	Lagone di terra battuta e argilla per liquame, volume da 900 a 5.000 m ³
A66.191.1/10	Lagone di terra battuta e PVC per liquame, volume da 900 a 5.000 m ³
A66.192.1/10	Lagone di terra battuta e EPDM per liquame, volume da 900 a 5.000 m ³
A66.200.1/6	Pareti prefabbricate di c.a.v. per sili orizzontali, altezza da 1,7 a 3,7 m

ELENCO PREZZI DELLE ATTREZZATURE E DEGLI IMPIANTI ZOOTECNICI

B10	BOVINI	pag. 116
B10.5	Attrezzatura per poste fisse tipo "Olanda"	
B10.10	Attrezzatura per poste fisse tipo "America"	
B10.15	Attrezzatura per poste fisse "Emilia"	
B10.20	Attrezzatura per cuccette di alimentazione	
B10.25	Battifianco a "bandiera"	
B10.27	Battifianco a P	
B10.30	Rastrelliera autocatturante per bovini adulti	
B10.35	Rastrelliera autocatturante per bovini da rimonta	
B10.40	Rastrelliera catturante per vitelli	
B10.45	Rastrelliera per bovini	
B10.50	Rastrelliera per vitelloni	
B10.53	Cancello con rastrelliera incorporata per bovini	
B10.55.1/5	Cancello a 3 tubi per bovini, lunghezza da 1 a 8 m	
B10.57.1/5	Cancello a 4 tubi per bovini, lunghezza da 1 a 8 m	
B10.62	Cancello ribaltabile per bovini	
B10.63	Cancello tipo "passaggio a livello" per bovini	
B10.65.1/2	Divisori apribili per box vitelloni, lunghezza fino e oltre 4,5 m	
B10.70.1/2	Piantana per cancelli, sezioni variabili	
B10.71	Piastra per cancelli	
B10.75.1/2	Barriera fra zona di alimentazione e zona di riposo, a 1/2 correnti	
B10.80	Transenne fisse per vitelloni	
B10.85.1/2	Recinzione fissa per bovini, a 3/4 linee di tubi	
B10.90	Recinto per box toro	
B10.95	Cancello per box toro	
B10.100	Rastrelliera a capestro per box toro	
B10.105	Recinto per box vitelli	
B10.110	Cancello per box vitelli	
B10.115	Box individuale per stallino vitelli	
B10.120.1/3	Box individuale esterno d'acciaio per vitelli, singolo/coppia/batteria	
B10.122	Box individuale esterno di vetroresina per vitelli	
B10.123	Box individuale esterno di vetroresina con recinto per vitelli	
B10.124	Box collettivo esterno di vetroresina con recinto per vitelli	
B10.125	Abbeveratoio a tazza per bovini	
B10.130	Salva abbeveratoio a tazza per bovini	
B10.140	Abbeveratoio a doppia vasca per bovini	
B10.145.1/2	Abbeveratoio a vasca d'acciaio inox per bovini	
B10.146	Abbeveratoio antigelo d'acciaio	
B10.147	Abbeveratoio antigelo di plastica	
B10.148	Salva abbeveratoio a vasca per bovini	
B10.150	Portarullo per sali	
B10.155	Cassetta per sali	
B10.158	Travaglio per bovini	
B10.160.1/2	Impianto di mungitura a secchio per bovini, 1/3 gruppi	

B10.165.1/4	Impianto di mungitura a lattodotto per bovini, per stalla con 30/60 lattifere
B10.170.1/20	Impianto di mungitura per sale a spina (1), per 3+3/12+12 gruppi senza/con vasi misuratori
B10.175.1/20	Impianto di mungitura per sale a spina (2), per 3+3/12+12 gruppi, a norme ISO/per alti flussi di latte
B10.176.1/7	Maggiorazione voci B10.170 e B10.175 per frontale ribaltabile, per 6+6/12+12 poste di mungitura
B10.178.1/14	Impianto di mungitura per sale a spina (3), per 14+14/30+30 gruppi, a norme ISO/per alti flussi di latte
B10.180.1/6	Impianto di mungitura per sale a tandem (manuale), distinto per gruppi di mungitura
B10.185.1/8	Impianto di mungitura per sale a tandem (automatico), distinto per gruppi di mungitura
B10.187.1/10	Impianto di mungitura per sale a pettine, distinto per gruppi di mungitura
B10.188.1/6	Impianto di mungitura per sale a giostra, distinto per gruppi di mungitura
B10.190.1/4	Programmatore per lavaggio impianto mungitura per bovini, distinto per n. di gruppi di mungitura
B10.195.1/3	Vaschetta di ricevimento latte, con capienza di 80/200 litri
B10.200.1/2	Gruppo per imbidonamento latte, a 8/12 uscite
B10.205.1/4	Vasca di refrigerazione latte di tipo aperto, di capacità pari a 300/1.500 litri
B10.210.1/5	Vasca di refrigerazione latte di tipo chiuso, di capacità pari a 1.600/16.000 litri
B10.215.1/6	Recuperatore di calore per vasche di refrigerazione, con serbatoio da 100/1.000 litri
B10.220.1/6	Impianto di alimentazione per bovini in stalla fissa, distinto per linee di trasporto
B10.225.1/3	Autoalimentatore per bovini, distinto per dotazioni
B10.230.1/2	Trasportatore di alimenti concentrati, distinto per dotazioni
B10.235.1/8	Silo verticale, distinto per capacità

B12 **SUINI** pag. **130**

B12.5.1/4	Divisori a barriere orizzontali d'acciaio zincato per box suini, distinti per settore
B12.6.1/5	Divisori a barriere verticali d'acciaio zincato per box suini, distinti per settore
B12.7.1/5	Divisori a barriere verticali d'acciaio inox per box suini, distinti per settore
B12.10.1/3	Divisori ciechi di plastica per box suini, distinti per settore
B12.12.1/4	Divisori ciechi d'acciaio inox per box suini, distinti per settore
B12.20.1/2	Cancello per box suini, di acciaio zincato a caldo/inox
B12.22.1/2	Porta di vetroresina per box suini, con telaio di acciaio zincato a caldo/inox
B12.23	Porta d'acciaio inox per box suini
B12.25.1/2	Cancello per defecatoio esterno suini, di acciaio zincato a caldo/inox
B12.30.1/2	Porticina basculante per box suini, di acciaio zincato a caldo/inox
B12.35.1/2	Gabbia gestazione scrofe per alimentazione secca, d'acciaio zincato a caldo/inox
B12.37.1/2	Gabbia gestazione scrofe per alimentazione liquida, d'acciaio zincato a caldo/inox
B12.45.1/4	Box parto per suini, distinto per disposizioni scrofa e maggiorazioni
B12.55.1/2	Gabbia svezzamento suini (2x1 m), d'acciaio zincato a caldo/inox
B12.57.1/2	Gabbia svezzamento suini (1,5x1,5 m), d'acciaio zincato a caldo/inox
B12.60.1/2	Maggioraz. per gabbie svezzamento, distinta per caratteristiche
B12.62.1/2	Pavimento grigliato di materiale plastico per suini, distinto per peso vivo unitario
B12.65.1/3	Abbeveratoio a succhiotto per suini, distinto per attacco
B12.70	Sovrapprezzo per voce B12.65
B12.75.1/2	Abbeveratoio a tazza per suinetti, distinto per attacco
B12.80	Abbeveratoio a tazza per suini
B12.85.1/6	Truogoli per suini, distinti per materiale e caratteristiche
B12.90.1/3	Mangiatoia d'acciaio per suini, distinta per scomparti
B12.95.1/3	Mangiatoia di c.a.v. per suini, distinta per scomparti
B12.100.1/3	Mangiatoia monoposto "mangia e bevi" per suini in svezzamento, accrescimento, ingrasso
B12.105	Serbatoio di vetroresina per siero
B12.107.1/2	Serbatoio d'acciaio inox per siero, con capacità 3.000/5.000 litri
B12.110.1/4	Cucina per alimentazione suini, distinta per impianti
B12.115	Pompa di distribuzione broda per suini
B12.120	Tubazione di distribuzione broda per suini
B12.125	Elettrovalvola con calata per alimentazione suini
B12.130	Impianto di alimentazione a secco per scrofe

B12.131	Impianto di alimentazione a secco per suinetti svezzati e magroni
B12.132	Impianto di alimentazione a secco per suini da ingrasso
B12.135.1/4	Trasportatore per alimento secco per suini, distinto per caratteristiche
B12.140.1/5	Dosatore per suini, con capacità 6/8/10/40/60 litri
B12.145	Giunto di scarico per alimentazione suini
B12.150.1/5	Autoalimentatore per scrofe, distinto per dotazioni

B14 OVINI E CAPRINI pag. **137**

B14.5	Trasenne d'acciaio per box ovi-caprini
B14.10	Trasenne di legno per box ovi-caprini
B14.15	Trasenne d'acciaio per box agnelli e capretti
B14.20	Trasenne di legno per box agnelli e capretti
B14.25.1/4	Cancello per recinto ovi-caprini, con lunghezze 0,8/2 m
B14.30	Rastrelliera d'acciaio per ovi-caprini
B14.35	Rastrelliera di legno per ovi-caprini
B14.40	Rastrelliera autocatturante per ovi-caprini
B14.45.1/5	Rastrelliera portafieno per ovi-caprini, distinta per caratteristiche
B14.50.1/2	Abbeveratoio ad altezza regolabile per ovi-caprini, d'acciaio zincato/inox
B14.55	Abbeveratoio per ovi-caprini
B14.60	Alimentatore a tramoggia per ovi-caprini
B14.65.1/2	Impianto di alimentazione per ovi-caprini, per 24748 poste
B14.70.1/12	Impianto di mungitura per ovi-caprini, distinto per caratteristiche
B14.75	Impianto di mungitura trasferibile per ovi-caprini
B14.80	Programmatore per lavaggio impianto mungitura per ovi-caprini

B16 AVICOLI pag. **140**

B16.5	Modulo di gabbie per pollastre
B16.10	Modulo di gabbie per ovaiole
B16.15.1/3	Gruppo nidi per galline ovaiole, per razze leggere/pesanti/superpesanti
B16.20	Mangiatoia lineare per pulcini
B16.22.1/3	Mangiatoia lineare con fori per pulcini, distinta per dimensioni
B16.23.1/6	Mangiatoia lineare con divisori a barretta, distinta per dimensioni
B16.25	Mangiatoia circolare per pulcini
B16.30	Mangiatoia circolare da 70 kg per pulcini
B16.35.1/3	Mangiatoia circolare di plastica per avicoli, distinta per dimensioni
B16.40.1/4	Mangiatoia circolare d'acciaio per avicoli, distinta per dimensioni
B16.45.1/4	Abbeveratoio circolare di plastica per pulcini, distinto per capacità del serbatoio
B16.70.1/2	Abbeveratoio lineare per avicoli, con larghezza del canale di 60/90 mm
B16.75	Abbeveratoio circolare per avicoli
B16.77	Abbeveratoio a sifone per avicoli
B16.78	Abbeveratoi a goccia per avicoli
B16.80	Rete per suddivisione pulcini
B16.90	Allevatrice per pulcini
B16.95	Carrello portamangime per avicoli
B16.100	Gruppo di lavaggio e disinfezione per avicoli
B16.105.1/2	Inceneritore per polli morti e rifiuti, con capacità lavorativa di 30/70 kg/h
B16.110.1/3	Impianto per somministrazione di acqua medicata per avicoli, distinto per caratteristiche del serbatoio
B16.115.1/4	Impianto di distribuzione di mangime per avicoli, distinto per caratteristiche
B16.120	Impianto per raccolta automatica delle uova
B16.125.1/2	Selezionatrice per uova, con capacità lavorativa di 5.000/7.000 uova/h
B16.130	Porticina per usciolo di pollaio

B18	CONIGLI	pag. 144
B18.5	Gabbie per coniglie fattrici	
B18.10	Maggiorazione voce B18.5 per impianto di alimentazione	
B18.20	Gabbie per coniglie fattrici e rimonta	
B18.25	Gabbie per conigli maschi	
B18.26	Maggiorazione voce B18.25 per impianto di alimentazione	
B18.30	Gabbie a un piano per conigli all'ingrasso	
B18.31	Maggiorazione voce B18.30 per impianto di alimentazione	
B18.35	Gabbie a 2 piani a piramide per conigli all'ingrasso	
B18.40	Gabbie a 2 piani sovrapposti per conigli all'ingrasso	
B18.45	Gabbie a un piano per conigli da rimonta	
B18.46	Maggiorazione voce B18.45 per impianto di alimentazione	
B18.50	Gabbie a 2 piani a piramide per conigli da rimonta	
B18.55	Gabbie a 2 piani sovrapposti per conigli da rimonta	
B18.60	Nido di ABS per parto conigli	
B18.64	Carrello di servizio e portamangime per conigli	
B18.65	Carrello trasporta-conigli	
B18.70	Bilancia automatica per conigli	
B18.75	Bruciatore automatico per conigli	
B18.80	Elettropompa carrellata per disinfezione per conigli	
B18.85.1/3	Impianto di asportazione deiezioni su fosse per conigli, per 1/3 corsie	
B18.90	Cavo d'acciaio per impianto asportazione deiezioni per conigli	
B18.95	Impianto di asportazione deiezioni su vetroresina per conigli	
B18.100	Vetroresina per impianto di asportazione deiezioni per conigli	
B18.105.1/2	Impianto di prelievo mangime dal silo per conigli, con 4/8 bocche di scarico	
B20	EQUINI	pag. 147
B20.5.1/2	Posta singola per equini maschi/femmine con puledri	
B20.10	Recinto d'acciaio per equini	
B20.15	Recinto di legno per equini	
B20.20	Cancello per recinto equini	
B20.22.1/2	Box lineare da esterno per equini, singolo/in serie	
B20.24.1/2	Box lineare da interno per equini, singolo/in serie	
B20.26.1/2	Scuderia prefabbricata per equini, con corsi centrale o all'inglese con porticato	
B20.28.1/4	Capannina per paddock per equini, di lunghezza pari a 3/6/9/12 m	
B22	CONTROLLO AMBIENTALE RICOVERI ZOOTECNICI	pag. 149
B22.5.1/3	Centralina per ventilatori, distinta per funzionamento	
B22.10.1/5	Ventilatore assiale (1), distinto per potenza, diametro e portata massima	
B22.15	Ventilatore assiale (2)	
B22.20.1/2	Canalizzazione per ventilazione, con cavo zincato/inox	
B22.25.1/2	Impianto per regolazione finestre, distinto per caratteristiche	
B22.30.1/2	Centralina per lampade a raggi infrarossi, per potenza max fino a 2.000/4.000 W	
B22.35	Lampada a raggi infrarossi	
B22.40	Tubi alettati per riscaldamento	
B22.45	Pannello radiante per riscaldamento localizzato	
B22.50	Impianto di raffrescamento	
B24	MOVIMENTAZIONE E STOCCAGGIO DEIEZIONI	pag. 151
B24.5.1/3	Gruppo di traino per nastro a moto continuo, distinto per caratteristiche motore	
B24.10.1/2	Elevatore fisso, distinto per lunghezza	
B24.15	Nastro trasportatore a moto continuo	
B24.20	Puleggia d'angolo	

B24.25	Curva di ritorno con slitta
B24.55.1/2	Gruppo propulsore meccanico, con motore da 1,5/2,2 kW
B24.60.1/5	Centralina oleodinamica, distinta per motore
B24.61.1/2	Maggiorazione voce B24.60 per deviatore di flusso, a funzionamento manuale/elettrico
B24.62	Maggiorazione voce B24.60 per pompa doppia
B24.65	Cilindro oleodinamico per nastro "va e vieni"
B24.70.1/2	Cilindro oleodinamico a ponte per raschiatore, distinto per dimensioni
B24.75	Cilindro oleodinamico per raschiatore
B24.80	Tubazione idraulica per gruppo oleodinamico
B24.85.1/3	Nastro trasportatore a moto alternato, distinto per caratteristiche
B24.90	Curva 90° per nastro a moto alternato
B24.95.1/5	Asta rigida per raschiatore, distinta per caratteristiche
B24.100.1/8	Raschiatore a farfalla, distinto per lunghezza
B24.105.1/11	Raschiatore a ribaltina, distinta per larghezza
B24.110	Serie di mensole per sostegno raschiatore ad asta
B24.115.1/3	Griglie per scolo urine, distinte per dimensioni
B24.120	Copertura canaletta
B24.125.1/2	Elevatore girevole 40° a forche con motoriduttore, distinto per lunghezza
B24.130.1/2	Elevatore girevole 40° a forche, oleodinamico, distinto per lunghezza
B24.135.1/2	Elevatore girevole 180° a forche con motoriduttore, con lunghezza 6/8 m
B24.140.1/2	Elevatore girevole 180° a forche, oleodinamico, con lunghezza 6/8 m
B24.145.1/2	Elevatore girevole 180° a catena, con lunghezza 6/8 m
B24.150	Maggiorazione per motore monofase
B24.155	Pressa orizzontale con pala
B24.160	Pressa orizzontale con cilindro
B24.165	Tubazione per pressa idraulica
B24.166	Tubazione curva per pressa idraulica
B24.168.1/3	Fognatura in depressione per liquami, distinta per caratteristiche
B24.170.1/3	Pompa centrifuga autoadescante elettrica per liquame, distinta per caratteristiche del motore
B24.175	Pompa centrifuga autoadescante per p.d.p. per liquame
B24.180.1/3	Pompa centrifuga sommergibile azion. dall'esterno per liquame, con lungh. tubo pescaggio di 2/3/4 m
B24.185.1/6	Pompa centrifuga sommergibile monoblocco per liquame, distinta per caratteristiche del motore
B24.186	Maggiorazione voce B24.185 per installazione su fondo vasca
B24.190	Pompa volumetrica per p.d.p. per liquame
B24.195.1/2	Quadro elettrico per pompa sommergibile monoblocco, distinto per potenza motore

B26 **TRATTAMENTO DEIEZIONI** pag. **158**

B26.5.1/3	Miscelatore sommergibile monoblocco, distinta per caratteristiche del motore
B26.10.1/2	Telaio per miscelatore sommergibile monoblocco, con palo di 50X50/100X100
B26.15.1/2	Miscelatore per cisterna interrata, con tubo di trasmissione di 3/7 m
B26.20	Miscelatore-aeratore galleggiante con turbina sommersa
B26.25	Miscelatore-aeratore sommergibile installato su bordo vasca
B26.30	Rotovaglio per liquame suino
B26.33	Vibrovaglio per liquame suino
B26.36	Separatore cilindrico rotante per liquame suino o bovino
B26.40	Separatore a compressione elicoidale per liquame suino o bovino
B26.42.1/8	Centrifuga ad asse orizzontale per liquame suino o bovino, distinta per portata idraulica e potenza motrice
B26.45	Piattaforma sopraelevata per installazione separatore
B26.50.1/3	Macchina rivoltatrice-scavallatrice semiportata a rotori orizzontali, distinta per capacità di lavoro
B26.55.1/3	Macchina rivoltatrice-scavallatrice semovente a rotori orizzontali, distinta per caratteristiche
B26.60	Macchina rivoltatrice semiportata a rotori verticali
B26.65.1/3	Macchina rivoltatrice per reattori a fossa orizzontale, distinta per dimensioni fossa

B32	ASSISTENZE MURARIE	pag. 161
B32.5	Assistenza muraria per posa piantane	
B32.10	Assistenza muraria per impianto asportazione deiezioni	
B32.15	Assistenza muraria per posa rastrelliere	
B32.20.1/2	Assistenza muraria per posa attrezzature di stalla	

ELENCO PREZZI DELLE OPERE E DEGLI IMPIANTI PER L'IRRIGAZIONE

C10	RICERCHE D'ACQUA	pag. 164
C10.5.1/3	Perforazione di pozzi, diametro 100/150/200 mm	
C10.10.1/4	Perforazione di pozzi di tipo drenante, diametro 150/188/219/300 mm	
C10.13.1/4	Elettropompa per pozzi da 4", distinta per potenza e portata	
C10.15.1/3	Elettropompa per pozzi da 6", distinta per potenza e portata	
C10.20.1/3	Elettropompa per pozzi da 8", distinta per potenza e portata	
C10.25.1/2	Scavo di pozzi e avanpozzi, distinto per caratteristiche del terreno	

C20	INVASI ARTIFICIALI	pag. 166
C20.5	Scavo meccanico di canaletta per deflusso acqua	
C20.15	Drenaggio per diga	
C20.20	Scavo meccanico della trincea	
C20.25	Riempimento della trincea	
C20.30	Costruzione meccanica del rilevato	
C20.35.1/2	Filtro abbattimento linea di saturazione, distinto per caratteristiche	
C20.40	Modellamento del paramento	
C20.45	Formazione di fascia protettrice	
C20.50.1/2	Provvista e spargimento di pietrisco/sabbia	
C20.55	Provvista e spargimento di ghiaia	
C20.60	Escavazione della trincea di sfioratore e scivolo	
C20.70	Semina a spaglio per inerbimento	
C20.85	Tubazioni di scarico acque	
C20.88.1/2	Prove geognostiche penetrometriche di tipo dinamico/statico	
C20.89	Prove geognostiche con sondaggio	
C20.90	Prove geognostiche con carotaggio	
C20.95.1/6	Presa a braccio oscillante, con diametro del tubo di 80/200 mm	

C30	OPERE DI ADDUZIONE E DISTRIBUZIONE	pag. 168
C30.5	Scavo in sezione per posa condotte	
C30.10	Rinterro per posa condotte	
C30.25.1/5	Trivellazione di rilevati stradali, distinta per diametro di tubo	
C30.30.1/5	Camera di manovra, distinta per dimensioni interne	
C30.35.1/4	Elettropompa centrifuga monoblocco per irrigazione, distinta per caratteristiche	
C30.37.1/10	Elettropompa centrifuga su basamento, distinta per potenza del motore	
C30.40.1/11	Pompa centrifuga carrellata per p.d.p. per irrigazione, distinta per caratteristiche	
C30.42.1/6	Motopompa per irrigazione (1), distinta per potenza	
C30.43.1/6	Sovraprezzo alla voce C30.42 per avviamento elettrico, distinto per potenza	
C30.44.1/3	Motopompa per irrigazione (2), distinta per potenza	
C30.45.1/21	Motopompa carrellata per irrigazione, distinta per caratteristiche	
C30.55	Tubazione d'acciaio per attraversamento strade	
C30.60.1/12	Tubi d'acciaio senza saldatura bitumati, distinti per diametro interno	
C30.61.1/9	Tubi d'acciaio senza saldatura zincati, distinti per diametro	
C30.62.1/9	Tubi d'acciaio saldati zincati, distinti per diametro	
C30.70	Pezzi speciali per opere di adduzione	
C30.75.1/10	Giunti Gibault, distinti per diametro	

C30.80.1/3	Sfiato, per diametro interno condotte di 50/80/100 mm
C30.85.1/9	Valvola di ritegno di ghisa, distinta per diametro
C30.90.1/14	Saracinesca a corpo piatto, distinta per diametro interno e pressioni di esercizio
C30.91.1/14	Saracinesca a corpo ovale, distinta per diametro interno e pressioni di esercizio
C30.95.1/21	Idrante di linea, distinto per diametri tubo e colonna
C30.100.1/5	Testa di idrante di anticorodal, distinta per diametro
C30.101.1/3	Testa di idrante di ghisa, distinta per diametro
C30.105.1/4	Curva di idrante, distinta per diametro
C30.110.1/9	Idrante di immissione, distinto per diametri attacco superiore e tubo interrato
C30.115.1/2	Curva di idrante tipo alto, diametri di 80 mm x 3"/100 mm x 4"
C30.120.1/16	Tubi di PVC resistenza PFA6, distinti per diametro esterno
C30.125.1/16	Tubi di PVC resistenza PFA10, distinti per diametro esterno
C30.130.1/11	Tubi di PVC resistenza PFA16, distinti per diametro esterno
C30.135.1/25	Tubi di PEBD per condotte in pressione, distinti per diametro esterno e classe di resistenza
C30.140.1/25	Tubi di PEAD 80 per condotte in pressione, distinti per diametro esterno e classe di resistenza
C30.145.1/22	Tubi di PEAD 100 per condotte in pressione, distinti per diametro esterno e classe di resistenza
C30.150.1/14	Tubazione mobile d'acciaio zincato, distinta per diametro
C30.155.1/10	Tubazione mobile in lega leggera, distinta per diametro e giunto
C30.160.1/6	Complesso di aspirazione e mandata, distinto per diametro della condotta
C30.165.1/13	Curva a 90° o a 45° per tubazione mobile, distinta per diametro e giunto
C30.170.1/13	Raccordo a "r" per tubazione mobile, distinto per diametro e giunto
C30.175.1/8	Riduttore o diffusore, distinto per diametro e giunto
C30.180.1/3	Derivazione saldata, diametri di 1"/2"/3"
C30.185.1/6	Tappo di fine linea, distinto per diametro
C30.190.1/6	Collo di cigno, distinto per diametro
C30.195.1/4	Derivazione d'acciaio, distinta per diametro
C30.200.1/5	Saracinesca di bronzo, distinta per diametro
C30.205.1/4	Valvola a sfera, distinta per diametro
C30.210.1/5	Valvola di ritegno di bronzo, distinta per diametro
C30.215.1/5	Saracinesca mobile, distinta per diametro
C30.220	Manometro
C30.225.1/4	Presa a sifone, distinta per diametro
C30.230.1/9	Idrantino con cravatta, distinto per altezza asta
C30.235.1/6	Colonnina portairrigatore, distinta per diametro condotte
C30.240.1/3	Treppiede regolabile a compasso, con altezza 1/1,5/2 m
C30.245.1/6	Colonnina con treppiede telescopico, distinta per diametro condotte
C30.250.1/2	Colonnina per irrigatore a lunga gittata con attacco diametro di 80/100 mm
C30.260.1/2	Irrigatore a braccio oscillante con gittata fino a 12 m, con gittata circolare/a settori
C30.265.1/2	Irrigatore a braccio oscillante con gittata fino a 18 m, distinto per caratteristiche
C30.270.1/4	Irrigatore a braccio oscillante con gittata fino a 25 m, distinto per caratteristiche
C30.272.1/7	Irrigatore a braccio oscillante a lunga gittata, distinto per caratteristiche
C30.275.1/5	Irrigatore a turbina, distinto per caratteristiche
C30.278.1/3	Macchina irrigatrice a torretta fissa, distinta per diametro e tubo
C30.280.1/24	Macchina irrigatrice a torretta girevole (1), distinta per diametro e tubo
C30.285.1/10	Macchina irrigatrice a torretta girevole (2), distinta per diametro e tubo
C30.290.1/8	Filtro a graniglia, distinto per portata massima e diametro attacchi
C30.295.1/4	Idrociclone, distinto per portata massima e diametro attacchi
C30.300.1/3	Valvola per fertirrigazione, con diametri attacchi di 50/63/90 mm
C30.305.1/4	Serbatoio per fertilizzante, con capacità di 100/200/500/1.000 litri
C30.315	Gocciolatore in linea non autocompensante
C30.316	Gocciolatore non autocompensante
C30.317	Gocciolatore autocompensante
C30.320.1/2	Microirrigatore con portata variabile, statico/dinamico

C30.321.1/2	Microirrigatore autocompensante, statico/dinamico
C30.322	Microspruzzatore statico
C30.325.1/4	Valvola a sfera di ottone, distinta per diametri
C30.330.1/3	Valvola volumetrica, distinta per diametri
C30.335.1/4	Valvola di non ritorno, distinta per diametri
C30.340.1/6	Valvola a sede inclinata, distinta per diametri
C30.360.1/4	Elettrovalvola di plastica per irrigazione, distinta per diametri
C30.365.1/3	Elettrovalvola di ghisa o alluminio per irrigazione, diametri 2"/3"
C30.368.1/6	Automatismo per elettrovalvola
C30.370.1/7	Filtro a rete, distinto per diametri
C30.372.1/2	Filtro a schermo, diametri 2"/3"
C30.373.1/5	Filtro automatico
C30.375.1/5	Regolatore di pressione, distinto per diametri
C30.385.1/15	Presa a staffa, distinta per diametro esterno tubi
C30.390.1/15	Presa a staffa doppia, distinta per diametro esterno tubi
C30.395.1/6	Centralina per automazione irrigazione
C30.397.1/2	Banco per fertirrigazione
C30.400.1/7	Ala gocciolante pesante autocompensante diametro 16,4 mm, distinta per distanza tra i punti goccia
C30.402.1/7	Ala gocciolante pesante autocompensante diametro 19,9 mm, distinta per distanza tra i punti goccia
C30.404.1/6	Ala gocciolante pesante diametro 16 mm, distinta per distanza tra i punti goccia
C30.406.1/6	Ala gocciolante pesante diametro 19,9 mm, distinta per distanza tra i punti goccia
C30.408.1/6	Ala gocciolante leggera diametro 16,4 mm, distinta per distanza tra i punti goccia
C30.410.1/6	Ala gocciolante leggera diametro 16,5 mm, distinta per distanza tra i punti goccia
C30.412.1/6	Ala gocciolante leggera diametro 16,6 mm, distinta per distanza tra i punti goccia
C30.414.1/4	Ala gocciolante leggera diametro 22,7 mm, distinta per distanza tra i punti goccia
C30.416.1/4	Ala gocciolante leggera diametro 25,7 mm, distinta per distanza tra i punti goccia

ELENCO PREZZI DELLE OPERE DI MIGLIORAMENTO E DI TRASFORMAZIONE AGRARIA

D10	SISTEMAZIONE DEI TERRENI pag. 204
D10.5	Decespugliamento
D10.10.1/2	Scasso, in terreni di pianura/collina
D10.15.1/2	Gebiatura, a una/due passate
D10.20	Vangatura
D10.25	Spietramento con spietratrice a pale
D10.30.1/2	Spietramento con macchina raccogliitrice di sassi, distinto per terreni
D10.35.1/2	Scavo di capofossi con mezzi meccanici, distinto per sezioni
D10.40	Scavo di capofossi a mano
D10.45.1/2	Scavo di scoline e fosselivelle, distinto per base di fondo e altezze
D10.50.1/3	Spianamento di terreno, con trattrice da 75/90/110 kW
D10.55.1/3	Aratura di terreno in piano, alla profondità di 0,4/0,5/0,6 m
D10.60.1/2	Aratura di terreno di collina o montagna, alla profondità di 0,3/0,4 m
D10.65.1/3	Scarificazione, alla profondità di 0,7/0,9/1 m
D10.70.1/2	Affinamento del letto di semina, a una/due passate
D10.80.1/2	Deceppamento, prezzo fino a 100 piante/oltre 100 piante
D10.82.1/2	Sistemazione superficiale per posa di tubi dreni, distinta per misurazione di sup/tempo
D10.85.1/6	Tubi dreni in terreno agricolo, distinti per caratteristiche
D10.90	Tubi dreni (sola posa)
D10.95	Tubi collettori
D10.100	Tubi collettori (sola posa)
D10.105.1/4	Tappi terminali, distinti per diametro
D10.110.1/7	Terminali rigidi, distinti per diametro
D10.115.1/5	Pezzi speciali di PVC, distinti per diametro

D10.120

Salvaternali

D20

IMPIANTO DI MIGLIORAMENTO DEI PRATI NATURALI-PASCOLI pag. 208

D20.10

Strigliatura

D20.15.1/3

Sfalcio, distinto per caratteristiche

D20.20

Asportazione dei residui sfalciati

D20.25.1/2

Erpicazione, a una/due passate

D20.30

Concimazione

D20.35

Trasemina

D20.40

Spandimento di letame

D20.45

Semina

D20.50

Rullatura

D20.55.1/4

Recinzione in pali di castagno, con 3/4/5/6 ordini di filo d'acciaio elicoidale

D20.60

Recinzione in pali di castagno e rete a maglia

D20.65

Recinzione per ovini in pali di castagno

D20.67

Scalandrino per accesso a terreni recintati

D20.70.1/3

Apparecchio elettrificatore per recinzioni, distinto per caratteristiche

D20.75.1/3

Recinzione per bovini da abbinare a elettrificatore, distinta per caratteristiche

D20.80

Recinzione per ovini da abbinare a elettrificatore

D20.85

Recinzione per equini da abbinare a elettrificatore

D20.90

Pesa mobile per bestiame

D30

IMPIANTO DI COLTURE DA FRUTTO pag. 211

D30.5.1/3

Pesco a palmetta libera, distinto per lavorazioni

D30.6.1/3

Pesco a vaso, distinto per lavorazioni

D30.8.1/3

Pesco a fusetto

D30.10.1/3

Albicocco a vaso, distinto per lavorazioni

D30.15.1/3

Susino a palmetta libera, distinto per lavorazioni

D30.20.1/3

Ciliegio a palmetta, distinto per lavorazioni

D30.25.1/3

Kaki a vaso, distinto per lavorazioni

D30.31.1/3

Melo a media densità, distinto per lavorazioni

D30.32.1/3

Melo ad alta densità, distinto per lavorazioni

D30.40.1/3

Pero a palmetta libera, distinto per lavorazioni

D30.41.1/3

Pero a media densità, distinto per lavorazioni

D30.42.1/3

Pero ad alta densità, distinto per lavorazioni

D30.43.1/3

Pero ad altissima densità

D30.50.1/3

Actinidia a doppia pergoletta, distinto per lavorazioni

D30.55.1/3

Castagno in forma libera, distinto per lavorazioni

D30.60.1/3

Noce in forma libera, distinto per lavorazioni

D30.80.1/3

Preparazione del terreno per vigneto, distinta per caratteristiche

D30.85.1/3

Messa a dimora di vigneto, distinta per densità d'impianto

D30.90

Struttura di sostegno per vigneto (Guyot, Capovolto, ecc.)

D30.91

Struttura di sostegno per vigneto (GDC)

D30.95

Spese di allevamento per vigneto

D30.120

Lampone

D30.125

Mora di rovo

D30.130

Ribes o uva spina

D30.135

Mirtillo gigante americano

D30.140

Fragolina di bosco rifiorente

D30.145

Altre colture per piccoli frutti

D30.150

Asparago

D40	IMPIANTO DI COLTURE OFFICINALI pag. 217
D40.5	Dragoncello
D40.10	Menta
D40.15	Camomilla romana
D40.20	Camomilla comune
D40.25	Malva
D40.30	Salvia sclarea
D40.35	Salvia
D40.40	Issopo
D40.45	Melissa
D40.50	Lavanda o lavandino
D40.55	Timo

D50	IMPIANTO ANTIGRANDINE pag. 219
D50.5.1/6	Impianto classico o a capannina, dettagliato per voci
D50.10.1/6	Impianto a reti piane, dettagliato per voci
D50.15.1/6	Impianto ad elastici, dettagliato per voci

ELENCO PREZZI DEGLI IMPIANTI FORESTALI E DELLE COLTURE DA LEGNO

E10	IMPIANTI FORESTALI E COLTURE DA LEGNO pag. 222
E10.6.1/2	Ripulitura totale di terreno a mano, mediamente/fortemente infestato
E10.10.1/2	Ripulitura di terreno a macchina, distinta per caratteristiche del terreno
E10.15.1/2	Ripulitura selettiva di terreno, distinta per caratteristiche del terreno
E10.20.1/6	Piantine per esecuzione di rimboschimenti, distinte per caratteristiche
E10.25.1/2	Apertura manuale di buche, distinta per caratteristiche del terreno
E10.30.1/2	Apertura di buche con trivella, distinta per diametro e profondità
E10.35.1/2	Lavorazione di terreno sciolto, pianeggiante/con pendenza > 15%
E10.37.1/2	Lavorazione di terreno di medio impasto-argilloso, pianeggiante/con pendenza > 15%
E10.40.1/2	Lavorazione a strisce del terreno, pianeggiante/con pendenza > 15%
E10.42.1/2	Squadatura e picchettatura, senza/con strumenti ottici
E10.43.1/4	Pacciamatura
E10.45.1/2	Messa a dimora di piantine, in contenitore/a radice nuda
E10.46.1/2	Trapianto di talee
E10.47	Intervento di diserbo localizzato per impianto di <i>Short Rotation Forestry</i>
E10.48.1/2	Irrigazione di soccorso per imboschimenti nel primo periodo siccitoso successivo all'impianto
E10.50.1/2	Risarcimento con sostituzione di piantine, in contenitore/a radice nuda
E10.55.1/2	Cilindro protettivo per piantine (tree shelter)
E10.56.1/3	Reti protettive per piantine frangivento o antilepre diametro 15/30 cm
E10.57.1/3	Tutori in bambù
E10.60	Cure ai rimboschimenti (zappettatura)
E10.65.1/2	Cure ai rimboschimenti (lavorazione andante), lavorazione tra/lungo le file
E10.70.1/5	Potatura di allevamento e formazione, 1°/2°/3°/4°/5° anno d'impianto
E10.751/3	Impianto di pioppeto
E10.78.1/3	Ripulitura di giovane bosco, leggermente/mediamente/fortemente invaso
E10.80.1/2	Apertura di pista di servizio, con interventi di media/forte intensità
E10.82.1/2	Ripristino di pista di servizio, con interventi di media/forte intensità
E10.85.1/2	Ripristino di sentieri di servizio, con interventi di media/forte intensità
E10.90.1/2	Ripulitura di castagneto da frutto, mediamente/fortemente invaso
E10.95.1/2	Recupero di castagneto da frutto, mediamente/fortemente invaso
E10.107	Preparazione per avviamento di bosco ceduo all'alto fusto
E10.110.1/2	Avviamento di bosco ceduo all'alto fusto, con interventi di media/forte intensità

E10.115.1/2	Miglioramento di giovane bosco, con interventi di media/forte intensità
E10.125	Diradamento selettivo di bosco di latifoglie
E10.130	Diradamento di faggeta o cerreta ad alto fusto
E10.135	Diradamento di bosco ceduo coniferato
E10.140.1/4	Diradamento di fustaia di resinose, distinto per diametro delle piante

ELENCO PREZZI DELLE STRUTTURE E DEGLI IMPIANTI PER LE COLTURE PROTETTE

F10	STRUTTURE PORTANTI E COPERTURE	pag. 232
F10.1	Serre con peso struttura > 160 N/m ² (16 kg/m ²)	
F10.2	Opere di fondazione per serre F10.1	
F10.3	Motorizzazione per serre F10.1	
F10.5	Serre con peso struttura di 140-160 N/m ² (14-16 kg/m ²)	
F10.10	Opere di fondazione per serre F10.5	
F10.20	Motorizzazione per serre F10.5, F10.25 e F10.45	
F10.25	Serre con peso struttura di 90-120 N/m ² (9-12 kg/m ²)	
F10.30	Opere di fondazione per serre F10.25	
F10.40.1/11	Manto di copertura per serre F10.1, F10.5 e F10.25, distinta per caratteristiche	
F10.45	Serre con peso struttura di 60-100 N/m ² (6-10 kg/m ²)	
F10.50	Serre con peso struttura di 40-50 N/m ² (4-5 kg/m ²)	
F10.52	Ancoraggio delle serre su plinti	
F10.53	Motorizzazione per serre F10.45 e F10.50	
F10.55.1/5	Manto di copertura per serre F10.25, F10.45 e F10.50, distinto per caratteristiche	
F20	IMPIANTI DI RISCALDAMENTO PER UNITA' PRODUTTIVE	pag. 235
F20.5.1/4	Impianto di riscaldamento di tipo pensile per serre, con potenza di 35/58/93/140 kW	
F20.10.1/3	Impianto di riscaldamento a generatori carrellati per serre, con potenza 116/140/175 kW	
F20.15	Impianto di riscaldamento per bancali	
F20.20.1/4	Impianto di riscaldamento aria-acqua per serre, con potenza di 93/140/186/230 kW	
F20.24	Impianto di riscaldamento a termosifone per serre	
F20.25	Impianto di riscaldamento a pavimento per serre	
F20.45.1/3	Serbatoio di carburante esterno per riscaldamento serre, con capacità di 3/5/9 m ³	
F30	IMPIANTI E ATTREZZATURE INTERNE	pag. 237
F30.5	Sistema di sterilizzazione del terreno	
F30.10	Aiuole di coltura a terra (tipo 1)	
F30.11	Aiuole di coltura a terra (tipo 2)	
F30.12	Aiuole di coltura a terra (tipo 3)	
F30.15	Bancali fissi di calcestruzzo o laterizio	
F30.20	Bancali fissi d'acciaio	
F30.25	Bancali mobili	
F30.30	Bancali mobili con vasca di flusso-riflusso	
F30.31	Bancali mobili estraibili con vasca di flusso-riflusso	
F30.32	Canaline di coltura	
F30.35	Bobine di polietilene nero	
F30.40	Bobine di polietilene bianco	
F30.45	Bobine di polietilene tipo Long-life	
F30.50	Bobine di EVA tipo Celoflex	
F30.55	Bobine di EVA tipo Starlux	
F30.60	Bobine di EVA tipo Multieva33	
F30.65	Corda di plastica	
F30.75	Intercapedine interna per serre	
F30.80	Reti antigrandine	

F30.85	Motorizzazione per impianto antigrandine
F30.90	Tela per pacciamatura
F30.95	Fermagli di PVC
F30.100	Fermagli d'acciaio
F30.105	Nastro speciale per chiusura e riparazione teli
F30.110	Impianto di irrigazione a nebulizzazione
F30.115	Impianto di nebulizzazione tipo "mist"
F30.120	Impianto di nebulizzazione tipo "mist" (senza elettronica)
F30.125	Impianto di irrigazione a manichette
F30.126	Impianto di irrigazione a goccia
F30.135	Tunnel
F30.140	Serie di tunnel
F30.150	Reti ombreggianti al 50%
F30.155	Reti ombreggianti al 70%
F30.160	Programmatore di pioggia su 8 stazioni
F30.165	Programmatore di pioggia su 12 stazioni
F30.170	Programmatore per impianti tipo "mist"
F30.175	Tubazioni per impianti tipo "mist"
F30.180	Ugelli per impianto tipo "mist"
F30.185.1/4	Elettrovalvole per impianti d'irrigazione, con diametri di 32/63/75/90 mm
F30.190	Centralina di controllo della velocità del vento
F30.200	Centralina per ombreggiamento
F30.210	Programmatore di riscaldamento
F30.215	Programmatore per automazione
F30.220	Personal computer per serre
F30.225	Combinatore telefonico

ELENCO PREZZI DELL'APPORTO DI MANODOPERA AZIENDALE

G10	APPORTO DI MANODOPERA AZIENDALE PER IMPIANTI DI FRUTTETI..... pag. 242
G10.1	Messa in opera di impianto di pesco a palmetta libera
G10.2	Messa in opera di impianto di pesco a vaso
G10.3	Messa in opera di impianto di pesco a fusetto
G10.4	Messa in opera di impianto di albicocco a vaso
G10.5	Messa in opera di impianto di susino a palmetta libera
G10.6	Messa in opera di impianto di ciliegio a palmetta
G10.7	Messa in opera di impianto di kaki a vaso
G10.8	Messa in opera di impianto di melo a media densità
G10.9	Messa in opera di impianto di melo ad alta densità
G10.10	Messa in opera di impianto di pero a palmetta libera
G10.11	Messa in opera di impianto di pero a media densità
G10.12	Messa in opera di impianto di pero ad alta densità
G10.13	Messa in opera di impianto di pero ad altissima densità
G10.14	Messa in opera di impianto di actinidia a doppia pergoletta
G10.15	Messa in opera di impianto di castagno in forma libera
G10.16	Messa in opera di impianto di noce in forma libera
G10.17.1/2	Messa in opera di struttura di sostegno per vigneto, distinta per caratteristiche
G10.18	Messa in opera di impianto di asparagiaia
G18	APPORTO DI MANODOPERA AZIENDALE PER IMPIANTI DI IRRIGAZIONE E ANTIBRINA pag. 245
G18.1	Interramento parte fissa
G18.2.1/6	Messa in opera di impianto irriguo di 1 ha; varie tipologie

G20	APPORTO DI MANODOPERA AZIENDALE PER MONTAGGIO SERRE TUNNEL pag. 246
G20.1	Montaggio struttura e copertura
G25	APPORTO DI MANODOPERA AZIENDALE PER MONTAGGIO RECINZIONI. pag. 247
G25.1/4	Recinzione in pali di castagno, distinta per caratteristiche
G30	APPORTO DI MANODOPERA AZIENDALE PER REALIZZAZIONE DRENAGGI. pag. 248
G30.1	Reinterro, sistemazione ghiaia, tubi drenanti e geotessile