

Integrazioni al “Prezzario regionale per opere ed interventi in agricoltura” approvato con deliberazione n. 1834/2007, successivamente modificato ed integrato con deliberazione n. 790/2009, deliberazione n. 1149/2009 e deliberazione n. 1646/2010, relativamente alle spese che possono essere riconosciute ai fini della realizzazione di invasi per accumulare acque meteoriche per il successivo utilizzo sui terreni agricoli.

Codice	Descrizione	U.m.	Prezzo
C20.31	Impermeabilizzazione del paramento interno dell'invaso, mediante posa in opera e rullatura di spessore successivi di argilla non eccedenti i 0,10 m proveniente da idonea cava, opportunamente polverizzata, scevra di materiali grossolani o lapidei, miscelata con terreno sciolto del luogo, o proveniente da idonea cava, nella percentuale del 50% e dotata di un corretto grado di umidità, fino a raggiungere lo spessore di 1,00 m .	m ³	2,50
C20.56	Sabbietta per sottofondi a manufatti compresi fornitura e trasporto.	m ³	23,29
C20.100	Acquisto e posa in opera di cartelli conformi alle norme vigenti:		
C20.100.1	Pericolo annegamento.	n.	71,10
C20.100.2	Divieto di accesso.	n.	34,86
C20.100.3	Ubicazione salvagente.	n.	41,25
C20.105	Acquisto e messa in opera di salvagente rigido conforme alle norme vigenti, fabbricato in materiale plastico di colore arancione, contornato da cima galleggiante, riempito di espanso internamente.	n.	40,50
C20.110	Acquisto, trasporto e posa in opera di cippi di segnalazione delle tubazioni, in calcestruzzo, dipinti in azzurro.	n.	16,88
C30.15	Esecuzione di attraversamenti fluviali con cordolo in calcestruzzo delle dimensioni di almeno 50 x 50 cm e contro tubo di protezione, di Ø 300 mm, protetto superiormente da scogliera in sasso parzialmente saturato con calcestruzzo, della larghezza di almeno 10 m, ogni onere compreso.	m	270,14
C30.38	Elettropompa centrifuga verticale con inverter completa di collettore e valvole di ingresso e uscita:		
C30.38.1	da 11 kW	n.	3.555,00
C30.38.2	da 22 kW	n.	5.866,00
C30.38.3	da 45 kW	n.	11.248,00
C30.112	Acquisto e posa in opera di idrante di immissione in PEAD PFA 16, esclusa valvola di ritegno, saracinesca e di ogni accessorio, del diametro:		
C30.112.1	di 110 mm	n.	77,22
C30.112.2	di 125 mm	n.	117,48
C30.112.3	di 225 mm	n.	343,86
C30.126	Acquisto e posa in opera di curva per tubi in PVC PFA 10, con anello elastomerico di tenuta, compreso ancoraggio in calcestruzzo ed ogni altro onere per rendere l'opera finita, del diametro:		
C30.126.1	di 90 mm	n.	72,25
C30.126.2	di 110 mm	n.	94,46
C30.126.3	di 160 mm	n.	158,62
C30.126.4	di 200 mm	n.	263,48

C30.126.5	di 225 mm	n.	439,18
C30.127	Acquisto e posa in opera di manicotto scorrevole in PVC PFA 10, del diametro:		
C30.127.1	di 90 mm	n.	15,02
C30.127.2	di 110 mm	n.	18,44
C30.127.3	di 160 mm	n.	42,76
C30.127.4	di 200 mm	n.	60,06
C30.127.5	di 225 mm	n.	86,96
C30.128	Acquisto e posa in opera di raccordi in PVC per condotti fluidi in pressione a curva di 30°, 60° e 90° PFA 10, del diametro:		
C30.128.1	di 90 mm	n.	12,50
C30.128.2	di 110 mm	n.	21,50
C30.128.3	di 160 mm	n.	47,50
C30.128.4	di 200 mm	n.	107,50
C30.128.5	di 225 mm	n.	145,50
C30.147	Acquisto e posa in opera di tubazione in polietilene alta densità (PEAD) tipo 312, per acquedotti, classe di resistenza PFA 16 in opera, compresi: saldatura con manicotto delle barre lunghe 6 m, sottofondo, rinfiando e copertura in sabbia, esclusi scavi, rinterri e pezzi speciali, del diametro:		
C30.147.1	di 90 mm	m	24,34
C30.147.2	di 110 mm	m	39,77
C30.147.3	di 160 mm	m	62,19
C30.147.4	di 200 mm	m	78,58
C30.147.5	di 225 mm	m	97,01
C30.148	Acquisto e posa in opera di manicotto ridotto elettrosaldato in PE 100 PFA 10 T.T. del diametro:		
C30.148.1	di 75/63 mm	n.	20,53
C30.148.2	di 90/75 mm	n.	25,20
C30.148.3	di 110/90 mm	n.	31,19
C30.148.4	di 125/110 mm	n.	47,41
C30.148.5	di 160/110 mm	n.	69,69
C30.227	Bocca di presa aziendale comprensiva di pozzetto, valvole, flange, manometri e raccorderia, escluso lo scavo:		
C30.227.1	da 1 1/2"	n.	1.128,46
C30.227.2	da 2"	n.	1.484,81
C30.227.3	da 3"	n.	1.960,75
C30.290	Filtro a letto filtrante composto da graniglia quarzifera, da utilizzare prevalentemente per acque superficiali, costituito da corpo d'acciaio, 1 saracinesca e 2 manometri. Con portata massima e diametro attacchi rispettivamente:		
C30.290.2.b	di 14 l/s; 90 mm	n.	2.074,00
C30.290.6.b	Automazione per C30.290.2.b	n.	870,00
C30.335	Valvola di non ritorno a clapet di ottone; in opera, del diametro:		
C30.335.5	di 3"	n.	243,40
C30.335.6	di 4"	n.	352,80
C30.335.7	di 5"	n.	685,40
C30.335.8	di 6"	n.	987,50
C30.335.9	di 8"	n.	1.234,20
C30.350	Valvole idropneumatiche con corpo in ghisa flangiato, con controllo manuale:		
C30.350.1	da 2"	n.	109,00

C30.350.2	da 3"	n.	263,00
C30.350.3	da 4"	n.	372,00
C30.350.4	da 6"	n.	946,00
C30.350.5	da 8"	n.	1.693,00
C30.372	Filtro a schermo d'acciaio zincato a caldo con elemento filtrante costituito da due schermi cilindrici d'acciaio inox a differente vagliatura; in opera, del diametro:		
C30.372.3	di 4" (portata massima di 750 l/min).	n.	550,00
C30.372.4	di 6" (portata massima di 1200 l/min).	n.	890,00
C30.372.5	di 8" (portata massima di 2500 l/min).	n.	1.350,00