

**ALLEGATO A - ELENCO E DESCRIZIONE DELLE FORNITURE NECESSARIE ALLA REALIZZAZIONE DI N°2 PIANTONAI UBICATI PRESSO I VIVAI BAGANTINUS (DECIMONANNU) E CAMPULONGU (MASSAMA)**

Articolo	Descrizione	u.m .	pezzi	prezzo unitario	IVA	Imponibile	Totale
1	Collari tondi doppi per bloccaggio testata diam 14 cm in acciaio	n	200		20%		
2	Tubo Polietilene PN 6 $\phi$ 20	mt	12.000		20%		
3	Tubo Polietilene PN 16 $\phi$ 90	mt	400		20%		
4	Spruzzatori 60 l/ora	n	12.000		20%		
5	Filo di ferro tripla zincatura $\phi$ 2.4 in bobine da kg. 25	kg	1.250		20%		
6	Preso staffa semplice $\phi$ 90 uscita $\phi$ 20 (3/4) per tubi in Polietilene	n	100		20%		
7	Raccordo maschio 3/4 $\phi$ 20 a compressione tipo "PLASSON" per tubi in Polietilene	n	100		20%		
8	Manicotti $\phi$ 20 a compressione tipo "PLASSON" per tubi in Polietilene	n	100		20%		
9	Gomito a 90° $\phi$ 20 a compressione tipo "PLASSON" per tubi in Polietilene	n	100		20%		
10	Tappo $\phi$ 20 a compressione tipo "PLASSON" per tubi in Polietilene	n	100		20%		
11	Valvola a sfera a passaggio totale m/f 3/4	n	100		20%		
12	Rotoli teflon	n	50		20%		
13	Filtro a sabbia in metallo zincato con pressione d'esercizio non inferiore a 6 atm. con attaches filettati f da 4"	n	2		20%		
14	Raccordo a "T" in ferro zincato "4	n	1		20%		
15	Riduzione in ferro zincato da "4 a "3	n	2		20%		
16	Valvola a sfera a passaggio totale m/f "3	n	2		20%		
17	Gomito a 90° $\phi$ 90 a compressione tipo "PLASSON" per tubi in Polietilene	n	3		20%		
18	Gomito a 90° filettato M da "3 a $\phi$ 90 a compressione tipo "PLASSON" per tubi in Polietilene	n	2		20%		
19	Tappo $\phi$ 90 con sfiato finale a compressione tipo "PLASSON" per tubi in Polietilene	n	3		20%		
20	Raccordo a "T" $\phi$ 90x90x90 a compressione tipo "PLASSON" per tubi in Polietilene	n	1		20%		