

## Tunnel Agricoli

Prodotto	Foto	Codice	Descrizioine	Copertura
Rimessa mezzi		GC_001	Tunnel da 3,66x6,1m Altezza 2,44m  Struttura a traliccio in acciaio zincato singolo Profilo archi 42x1,2mm Profilo arcarecci 28x1,0mm  Porta a zip da 3,5xh1,9m	PE 300g/m2
				PVC 450g/m2
				PVC 650g/m2
				PVC 750g/m2
				PVC 900g/m2
		GC_002	Tunnel da 4,3x9,2m Altezza 4,3m  Struttura a traliccio in acciaio zincato singolo Profilo archi 45x1,5mm Profilo arcarecci 42x1,2mm  Porta a zip da 3,9xh3,9m	PE 300g/m2
				PVC 450g/m2
				PVC 650g/m2
				PVC 750g/m2
				PVC 900g/m2
		GC_003	Tunnel da 5,5x15m Altezza 5,3m  Struttura a traliccio in acciaio zincato singolo Profilo archi 76x1,8mm Profilo arcarecci 48x1,5mm Distanza tra gli archi 2,5m  Porta a arrotolabile da 3,5xh3,5m	PE 300g/m2
				PVC 450g/m2
PVC 650g/m2				
PVC 750g/m2				
PVC 900g/m2				
Tunnel argicoli ad arco da 6m		TA_601	Tunnel da 6,1x6,1/9,15m Altezza 3.66m  Struttura a traliccio in acciaio zincato singolo Profilo archi 70x42x1,5mm Profilo arcarecci 40x1,2mm Distanza tra gli archi 1,83m  Porta a arrotolabile da 4,3xh3,2m	PE 300g/m2
				PVC 450g/m2
				PVC 650g/m2
				PVC 750g/m2
				PVC 900g/m2
		TA_602	Tunnel da 6,1x12,8/18,3m Altezza 3.66m  Struttura a traliccio in acciaio zincato singolo Profilo archi 70x42x1,5mm Profilo arcarecci 40x1,2mm Distanza tra gli archi 1,83m  Porta a arrotolabile da 4,3xh3,2m	PE 300g/m2
				PVC 450g/m2
				PVC 650g/m2
				PVC 750g/m2
				PVC 900g/m2
		TA_603	Tunnel da 6,1x9,15/12,2m Altezza 3.66m  Struttura a traliccio in acciaio zincato singolo Profilo archi 70x42x1,5mm Profilo arcarecci 40x1,2mm Distanza tra gli archi 1,525m  Porta a arrotolabile da 4,3xh3,2m	PE 300g/m2
				PVC 450g/m2
				PVC 650g/m2
				PVC 750g/m2
				PVC 900g/m2

## Tunnel Agricoli

Prodotto	Foto	Codice	Descrizioine	Copertura
Tunnel argicoli ad arco da 9m		TA_901	Tunnel da 9,15x12/20/26m Altezza 4,5m  Struttura a traliccio in acciaio zincato singolo Profilo archi 70x42x2mm Profilo arcarecci 40x1,5mm Distanza tra gli archi 2m  Porta a arrotolabile da 3,5xh3,5m	PE 300g/m2
				PVC 450g/m2
				PVC 650g/m2
				PVC 750g/m2
				PVC 900g/m2
		TA_902	Tunnel da 9,15x12/18/24m Altezza 4,5m  Struttura a traliccio in acciaio zincato singolo Profilo archi 86x56x2mm Profilo arcarecci 48x1,5mm Distanza tra gli archi 2m  Doppia Porta (fornte/retro) Arrotolabile da 3,5xh3,5m	PE 300g/m2
				PVC 450g/m2
				PVC 650g/m2
				PVC 750g/m2
				PVC 900g/m2
		TA_903	Tunnel da 9,76x12/20/26m Altezza 4,58/4,88m  Struttura a traliccio in acciaio zincato singolo Profilo archi 60x1,8mm Profilo arcarecci 40x1,5mm Distanza tra gli archi 2m  Doppia Porta arrotolabile da 3,66xh3,66m	PE 300g/m2
				PVC 450g/m2
PVC 650g/m2				
PVC 750g/m2				
PVC 900g/m2				
Tunnel argicoli a due falde		TA_604	Tunnel da 6,1x9,76/12,2m Altezza 4,88m Altezza laterale 3m  Struttura a traliccio in acciaio zincato doppio Profilo archi 40x1,5mm Distanza tra gli archi 2,44m  Doppia Porta (fornte/retro) Arrotolabile da 3xh3m	PE 300g/m2
				PVC 450g/m2
				PVC 650g/m2
				PVC 750g/m2
				PVC 900g/m2
		TA_904	Tunnel da 9,15x12,2/18,3/24,4m Altezza 6,1m Altezza laterale 3,6m  Struttura a traliccio in acciaio zincato doppio Profilo archi 48x1,5mm Distanza tra gli archi 3,05m  Doppia Porta (fornte/retro) Arrotolabile da 4,6xh3,9m	PE 300g/m2
				PVC 450g/m2
				PVC 650g/m2
				PVC 750g/m2
				PVC 900g/m2

## Tunnel Agricoli

Prodotto	Foto	Codice	Descrizioine	Copertura
Tunnel argicoli a due falde		TA_101	Tunnel da 10x12,2/15,25/18,3/24,4m Altezza 5,2m Altezza laterale 3,2m  Struttura a traliccio in acciaio zincato doppio Profilo archi 48x1,5mm Profili arcarecci 48x1,5mm Distanza tra gli archi 3,05m  Porta Arrotolabile da 3,66xh3,66m	PE 300g/m2
				PVC 450g/m2
				PVC 650g/m2
				PVC 750g/m2
				PVC 900g/m2
Tunne agricoli da 12m		TA_121	Tunnel da 12x18/24/30/m Altezza 5,2m Altezza laterale 3,2m  Struttura a traliccio in acciaio zincato doppio Profilo archi 48x1,5mm Profili arcarecci 48x1,5mm Distanza tra gli archi 3,05m  Porta Arrotolabile da 3,66xh3,66m	PE 300g/m2
				PVC 450g/m2
				PVC 650g/m2
				PVC 750g/m2
				PVC 900g/m2
		TA_122	Tunnel da 12,2m lunghezza 18,3/21,3/24,4/30,5/45,75m Altezza 6,4m Altezza laterale 3m  Struttura a traliccio in acciaio zincato doppio Profilo archi 60x1,5mm Profili arcarecci 60x1,5mm Distanza tra gli archi 3,05m  Porta Arrotolabile da 4xh4m	PE 300g/m2
				PVC 450g/m2
				PVC 650g/m2
				PVC 750g/m2
				PVC 900g/m2
		TA_123	Tunnel da 12,2x18,3/24,4m Altezza 6,7m Altezza laterale 3,3m  Struttura a traliccio in acciaio zincato doppio Profilo archi 60x1,5mm Profili arcarecci 60x1,5mm Distanza tra gli archi 3,05m  Porta Arrotolabile da 4,3xh4,5m	PE 300g/m2
				PVC 450g/m2
				PVC 650g/m2
				PVC 750g/m2
PVC 900g/m2				
	TA_124	Tunnel da 12,2x18,3/21,3/24,4m Altezza 7,01m Altezza laterale 3,6m  Struttura a traliccio in acciaio zincato doppio Profilo archi 60x1,5mm Profili arcarecci 60x1,5mm Distanza tra gli archi 3,05m  Porta Arrotolabile da 4xh4m	PE 300g/m2	
			PVC 450g/m2	
			PVC 650g/m2	
			PVC 750g/m2	
			PVC 900g/m2	

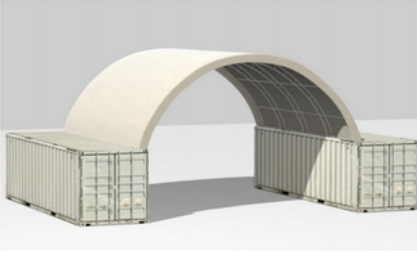
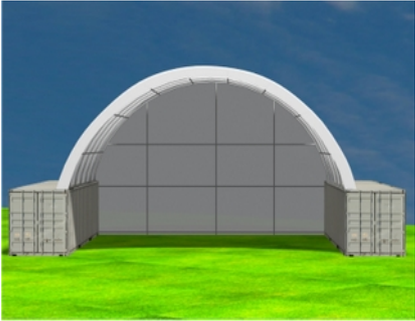
## Tunnel Agricoli

Prodotto	Foto	Codice	Descrizioine	Copertura
Tunne agricoli da 15m		TA_151	Tunnel da 15,25x24,4/30,5/36,6/45,75m Altezza 7,625m  Struttura a traliccio in acciaio zincato doppio Profilo archi 60x1,8mm Profili arcarecci 60x1,5mm Distanza tra gli archi 3,05m  Porta Arrotolabile da 5,49xh4,89m	PE 300g/m2
				PVC 450g/m2
				PVC 650g/m2
				PVC 750g/m2
				PVC 900g/m2
Tunne agricoli da 15m	  	TA_152	Tunnel da 15,25x24,4/30,5/36,6/45,75/61m Altezza 7,015m Altezza laterale 3,5m  Struttura a traliccio in acciaio zincato doppio Profilo archi 60x1,8mm Profili arcarecci 60x1,5mm Distanza tra gli archi 3,05m  Porta Arrotolabile da 5,49xh4,89m	PE 300g/m2
				PVC 450g/m2
				PVC 650g/m2
				PVC 750g/m2
				PVC 900g/m2
Tunne agricoli da 18m		TA_181	Tunnel da 18,3x24,4/30,5/36,6/45,75m Altezza 7,625m Altezza laterale 3,6m  Struttura a traliccio in acciaio zincato doppio Profilo archi 60x1,8mm Profili arcarecci 60x1,5mm Distanza tra gli archi 3,05m  Porta Arrotolabile da 5,49xh4,89m	PVC 650g/m2   PVC 750g/m2  PVC 900g/m2
Tunne agricoli da 21m		TA_211	Tunnel da 21,36x30,5/36,6/45,75/61m Altezza 8,54m Altezza laterale 3,6m  Struttura a traliccio in acciaio zincato doppio Profilo archi 76x1,8mm Profili arcarecci 60x1,5mm Distanza tra gli archi 3,05m  Porta Arrotolabile da 5,49xh4,89m	PVC 650g/m2  PVC 750g/m2  PVC 900g/m2

## Rimessa animali

Prodotto	Foto	Codice	Descrizione	Copertura
Rimessa animali		RA_01	Tunnel da 4x4m Altezza 3,15m	PVC 450g/m2
			Struttura a traliccio in acciaio zincato Profilo archi 40x1,5mm Profili arcarecci 40x1,5mm Profilo recinsione 40x1,2mm Distanza tra gli archi 2m	PVC 650g/m2
			Con apertura frontale	PVC 750g/m2
				PVC 900g/m2
		RA_02	Tunnel da 6x6m Altezza 3,7m	PVC 450g/m2
			Struttura a traliccio in acciaio zincato Profilo archi 60x1,8mm Profili arcarecci 40x1,5mm Profilo recinsione 40x1,2mm Distanza tra gli archi 2m	PVC 650g/m2
			Con apertura frontale	PVC 750g/m2
				PVC 900g/m2
		RA_03	Tunnel da 8x8m Altezza 4m	PVC 650g/m2
			Struttura a traliccio in acciaio zincato Profilo archi 60x1,8mm Profili arcarecci 40x1,5mm Profilo recinsione 40x1,2mm Distanza tra gli archi 2m	PVC 900g/m2
		RA_04	Tunnel da 10x10m Altezza 4,5m	PVC 650g/m2
			Struttura a traliccio in acciaio zincato Profilo archi 60x1,8mm Profili arcarecci 40x1,5mm Profilo recinsione 40x1,2mm Distanza tra gli archi 2,44m	PVC 900g/m2
		RA_05	Tunnel da 12x12m Altezza 5m	PVC 650g/m2
			Struttura a traliccio in acciaio zincato Profilo archi 60x1,8mm Profili arcarecci 40x1,5mm Profilo recinsione 40x1,2mm Distanza tra gli archi 2,44m	PVC 900g/m2
			Con apertura frontale	

## Copertura container

Prodotto	Foto	Codice	Descrizioine	Copertura
Copertura container		CC_01	Modulo da 18,3x12m Altezza 6m  Struttura a traliccio in acciaio zincato doppio Profilo archi 60x1,8mm Profili arcarecci 60x1,5mm Distanza tra gli archi 3m  Mezza copertura alle estremità	PE 300g/m2
				PVC 450g/m2
				PVC 650g/m2
				PVC 750g/m2
				PVC 900g/m2
		CC_02	Modulo da 15,25x12,2m Altezza 4,72m Altezza totale 7,32  Struttura a traliccio in acciaio zincato doppio Profilo archi 60x1,8mm Profili arcarecci 60x1,5mm Distanza tra gli archi 2,44m  Porta arrotolabile da 5,49xh4,7m	PVC 450g/m2
				PVC 650g/m2
				PVC 750g/m2
				PVC 900g/m2
		CC_03	Modulo da 12x12m Altezza 4,5m  Struttura a traliccio in acciaio zincato doppio Profilo archi 60x1,5mm Profili arcarecci 48x1,5mm Distanza tra gli archi 3m  Senza copertura alle estremità	PE 300g/m2
				PVC 450g/m2
				PVC 650g/m2
				PVC 750g/m2
				PVC 900g/m2
		CC_04	Modulo da 12x12m Altezza 4,5m  Struttura a traliccio in acciaio zincato Profilo archi 78x1,8mm Profili arcarecci 60x1,5mm Distanza tra gli archi  Aperto davanti e chiuso dietro	PE 300g/m2
				PVC 450g/m2
				PVC 650g/m2
				PVC 750g/m2
				PVC 900g/m2
		CC_04	Modulo da 12x12m Altezza 4,5m  Struttura a traliccio in acciaio zincato Profilo archi 76x1,8mm Profili arcarecci 60x1,5mm Distanza tra gli archi 2m  Senza copertura alle estremità	PE 300g/m2
PVC 450g/m2				
PVC 650g/m2				
PVC 750g/m2				
PVC 900g/m2				

## Copertura container

Prodotto	Foto	Codice	Descrizioine	Copertura
<b>Copertura container</b>		CC_05	<p style="text-align: center;">Modulo da 10x6/12m Altezza 3,5m</p> <p>Struttura a traliccio in acciaio zincato                      Profilo archi 76x1,8mm                      Profili arcarecci 60x1,5mm                      Distanza tra gli archi 2m</p> <p style="text-align: center;">Senza copertura alle estremità</p>	PE 300g/m2
				PVC 450g/m2
				PVC 650g/m2
		CC_06	<p style="text-align: center;">Modulo da 8x6/12m Altezza 3m</p> <p>Struttura a traliccio in acciaio zincato                      Profilo archi 60x1,8mm                      Profili arcarecci 40x1,5mm                      Distanza tra gli archi 2m</p> <p style="text-align: center;">Senza copertura alle estremità</p>	PE 300g/m2
				PVC 450g/m2
				PVC 650g/m2
		CC_07	<p style="text-align: center;">Modulo da 6x6/12m Altezza 2m</p> <p>Struttura a traliccio in acciaio zincato                      Profilo archi 45x1,5mm                      Profili arcarecci 32x1,2mm                      Distanza tra gli archi 1,52m</p> <p style="text-align: center;">Senza copertura alle estremità</p>	PE 300g/m2
				PVC 450g/m2
PVC 650g/m2				
	CC_08	<p style="text-align: center;">Modulo da 6x6/12m Altezza 2m</p> <p>Struttura a traliccio in acciaio zincato                      Profilo archi 45x1,5mm                      Profili arcarecci 32x1,2mm                      Distanza tra gli archi 1,52m</p> <p style="text-align: center;">Aperto davanti, retro solo telo</p>	PE 300g/m2	
			PVC 450g/m2	
			PVC 650g/m2	