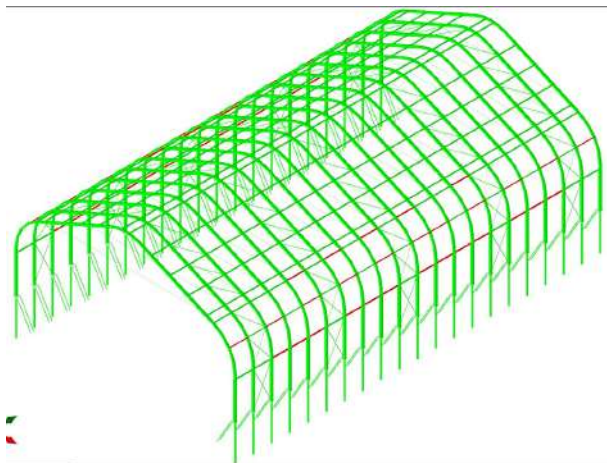
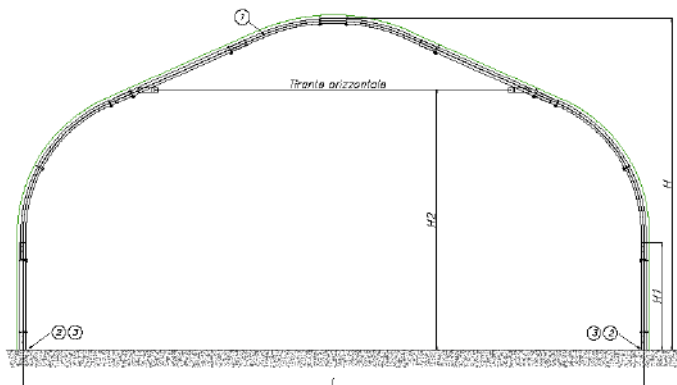


TUNNEL OVILE MOD. SUPER E MAXI → listino ←  
 code 20404200000000



**CARATTERISTICHE STRUTTURA:**

- TIPO DI FONDAZIONE: picchetti o piastre su platea
- TIPO PICCHETTO: picchetto e piastra su ogni colonna
- STRUTTURA: in tubo quadro 70x70, 80x80 e 100x100
- CORRENTI E CONTROVENTI di rinforzo
- GUAINA TERMORESTRINGENTE: sulle parti di giunto
- PASSO ARCADE: variabile in base alla zona
- COPERTURA: IN TELO PVC 700 gr/mq (verde o grigio)
- GARANZIA: 10 anni a scalare



DIMENSIONI STANDARD			
LARGHEZZA (L) m	6,10	8,80	10,00
ALTEZZA COLMO (B)m	4,20	4,70	4,90
TUBO	70x70	80x80	80x80
LARGHEZZA (H) m	12,00	14,00	
ALTEZZA COLMO (B)m	6	6,80	
TUBO	100x100	100x100	

LUNGHEZZE: MODULARI IN BASE AL PASSO

DOCUMENTAZIONI POSSIBILI:

CERTIFICATO E CALCOLI STRUTTURALI

Larghezza m	Passo m	Carico Neve SUPER	Carico neve MAXI
6,10	2,00	150 kg/mq	130 kg/mq
	1,50	200 kg/mq	170 kg/mq
8,80	2,50	120 kg/mq	100 kg/mq
	2,00	150 kg/mq	125 kg/mq
	1,50	205 kg/mq	170 kg/mq
	1,00	305 kg/mq	255 kg/mq
10,00	0,75	410 kg/mq	340 kg/mq
	2,50	105 kg/mq	85 kg/mq
	2,00	135 kg/mq	110 kg/mq
	1,50	180 kg/mq	150 kg/mq
	1,00	270 kg/mq	225 kg/mq
12,00	0,75	360 kg/mq	300 kg/mq
	2,50	115 kg/mq	95 kg/mq
	2,00	145 kg/mq	120 kg/mq
	1,50	190 kg/mq	160 kg/mq
	1,00	290 kg/mq	240 kg/mq
	0,75	385 kg/mq	320 kg/mq



**Due A srl** VIA DELL'INDUSTRIA, 6 35090 VILLALTA DI GAZZO (PD) IT  
Tel: +39 049 945.56.29 - Fax: +39 049 942.62.69 - [www.antoniniduea.it](http://www.antoniniduea.it)  
E-MAIL: [info@antoniniduea.it](mailto:info@antoniniduea.it) PEC: [amministrazione@pec.antoniniduea.it](mailto:amministrazione@pec.antoniniduea.it)  
C.F. e R.I. P00286690245 - P.IVA IT05680040283 - Nr.Rea 338658 - Capitale Sociale 42.000€ i.v.  
AZIENDA CERTIFICATA: UNI EN 1090-1, UNI EN ISO 3834-2, UNI EN ISO 9001 SETTORE  
EA-17 - 28 - 14 CENTRO DI TRASFORMAZIONE NR. 1671/11

## 04 COPERTURE IN TELO

TUNNEL AD ARCO  
TUNNEL HANGAR  
TUNNEL VERTICAL  
TUNNEL OVILE

14,00	2,50	115 kg/mq	95 kg/mq
	2,00	145 kg/mq	120 kg/mq
	1,50	195 kg/mq	165 kg/mq
	1,00	295 kg/mq	245 kg/mq
	0,75	395 kg/mq	330 kg/mq

SPINTA VENTO 90 km/h

### ACCESSORI TUNNEL OVILE → listino pag. 10←

Cod. 204048000000000

#### TIMPANO

cod. 204048410000000



#### TESTATA CON PORTONE SCORREVOLE

cod. 204048120000000



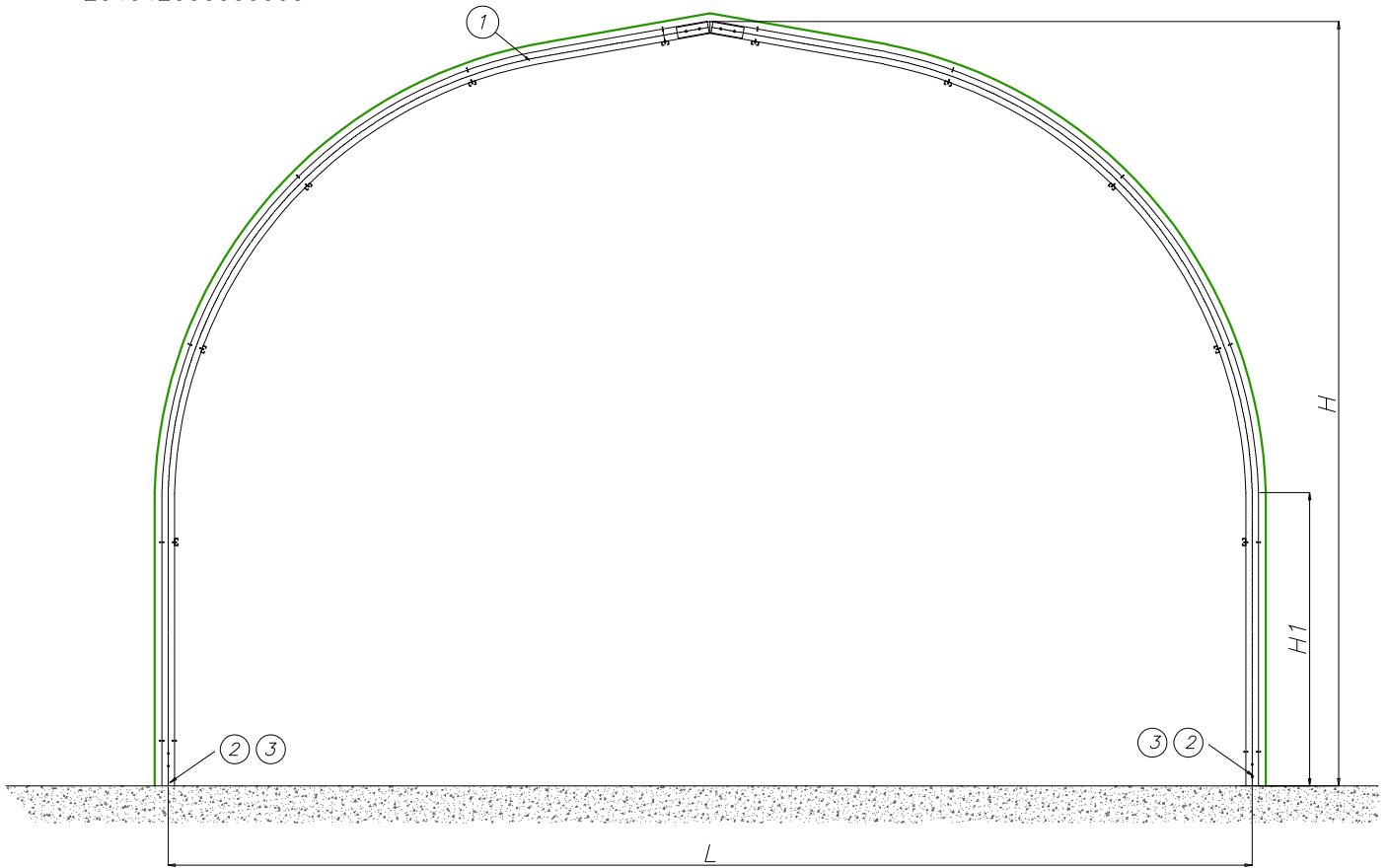
#### TESTATA CON CHIUSURA FISSA

cod. 204048210000000



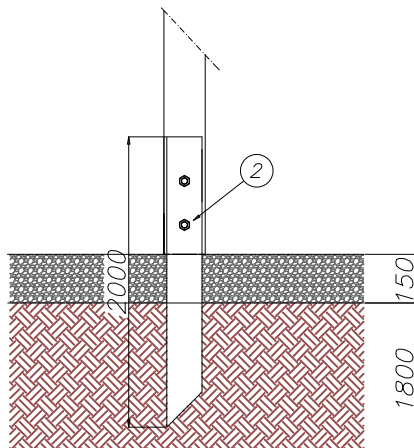
\*N.B. POSSIBILITA' DI CALCOLARE LA STRUTTURA SECONDO DM 14/01/2008 CON CARICHI E CARATTERISTICHE DA VERIFICARE IN BASE ALLA ZONA

Tunnel ovile  
 20404200000000

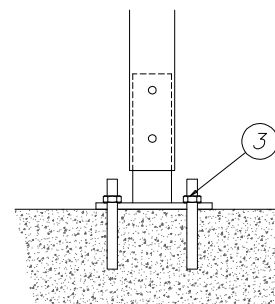


Posizione	Codice	Descrizione	L	H	H1	Passo	Tube
01	204042000061200	Tunnel ovile super 6.1m	6m	4.2m	1.6m	Vario	70x70mm
02		Ancoraggio standard su picchetto					
03		Ancoraggio standard su piastra					

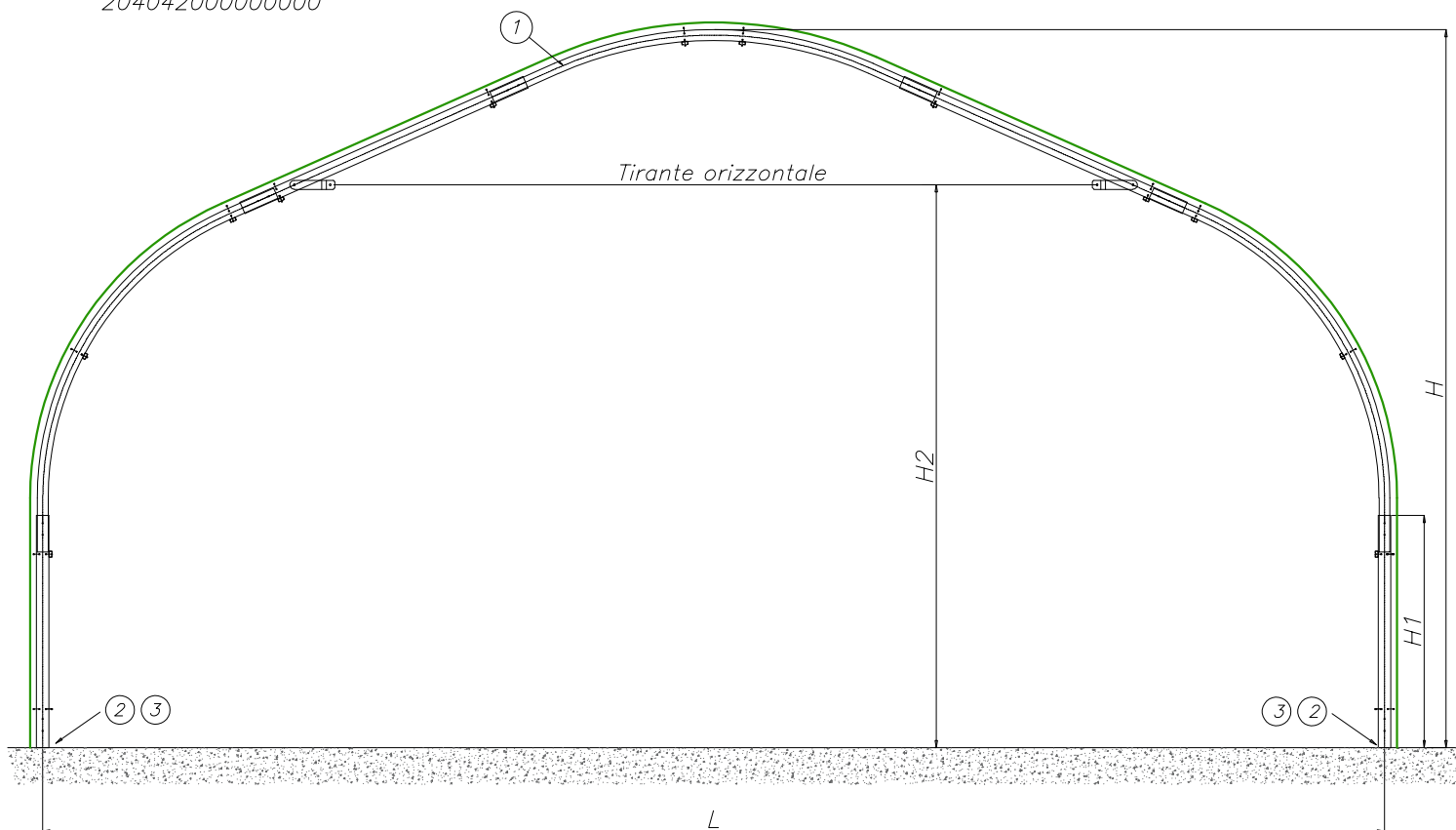
Ancoraggio standard su picchetto



Ancoraggio standard su piastra

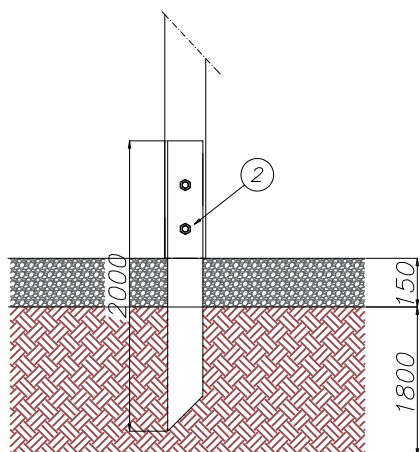


Tunnel ovile  
 20404200000000

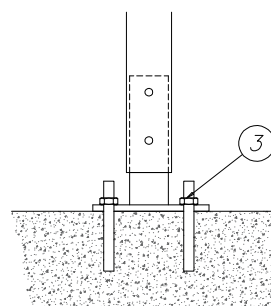


Posizione	Codice	Descrizione	L	H	H1	H2	Passo	Tubo
01	204042000061200	Tunnel ovile super 8.8m	8.7m	4.7m	1.6m	3.6m	Vario	80x80mm
01	204042000061200	Tunnel ovile super 10m	9.9m	4.9m	1.5m	3.6m	Vario	80x80mm
01	204042000061200	Tunnel ovile super 12m	11.9m	6m	2.2m	4.3m	Vario	100x100mm
01	204042000061200	Tunnel ovile super 14m	14m	6.8m	2.5m	4.6m	Vario	100x100mm
02		Ancoraggio standard su picchetto						
03		Ancoraggio standard su piastra						

Ancoraggio standard su picchetto

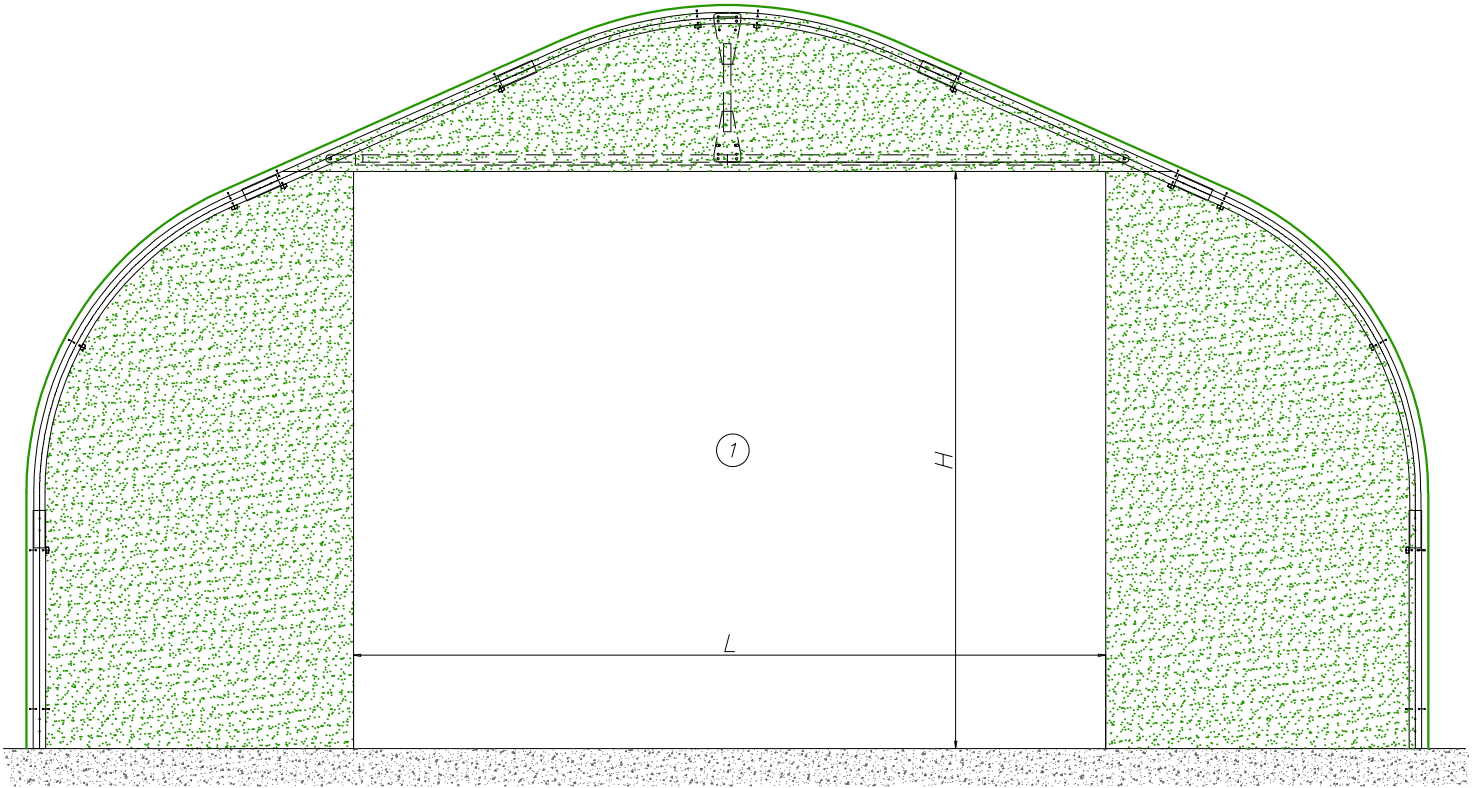


Ancoraggio standard su piastra





Tunnel ovile  
 204042000000000



Tunnel ovile 6.1			H	L
01	204048120061000	Testata con portone scorrevole in telo 6.1m	3.3m	4.5m

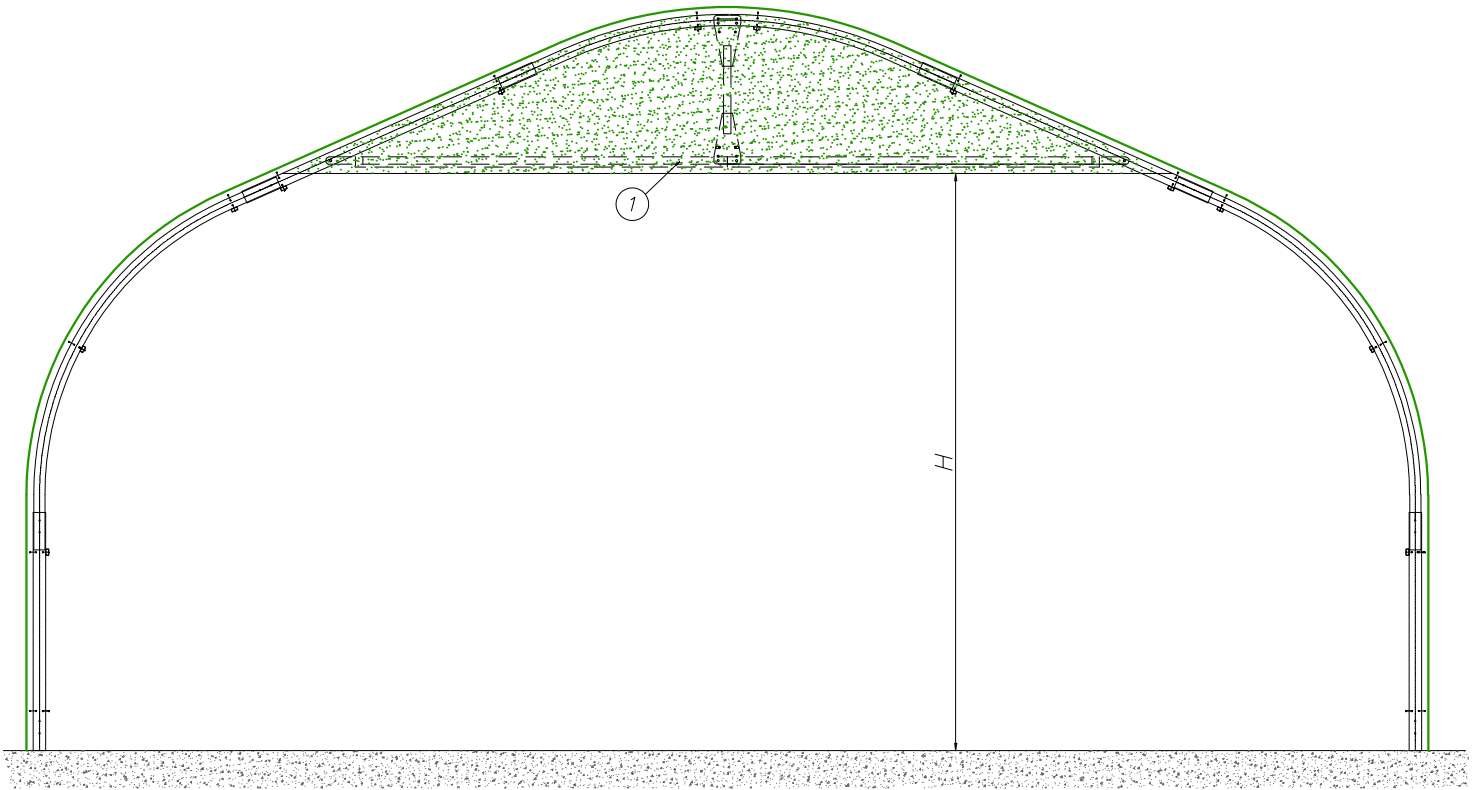
Tunnel ovile 8.8			H	L
01	204048120088000	Testata con portone scorrevole in telo 8.8m	3.6m	5m

Tunnel ovile 10			H	L
01	204048120098000	Testata con portone scorrevole in telo 10m	3.6m	6m

Tunnel ovile 12			H	L
01	204048120120400	Testata con portone scorrevole in telo 12m	4.3m	8m

Tunnel ovile 14			H	L
01	204048120140400	Testata con portone scorrevole in telo 14m	4.6m	10m

Tunnel ovile  
 204042000000000



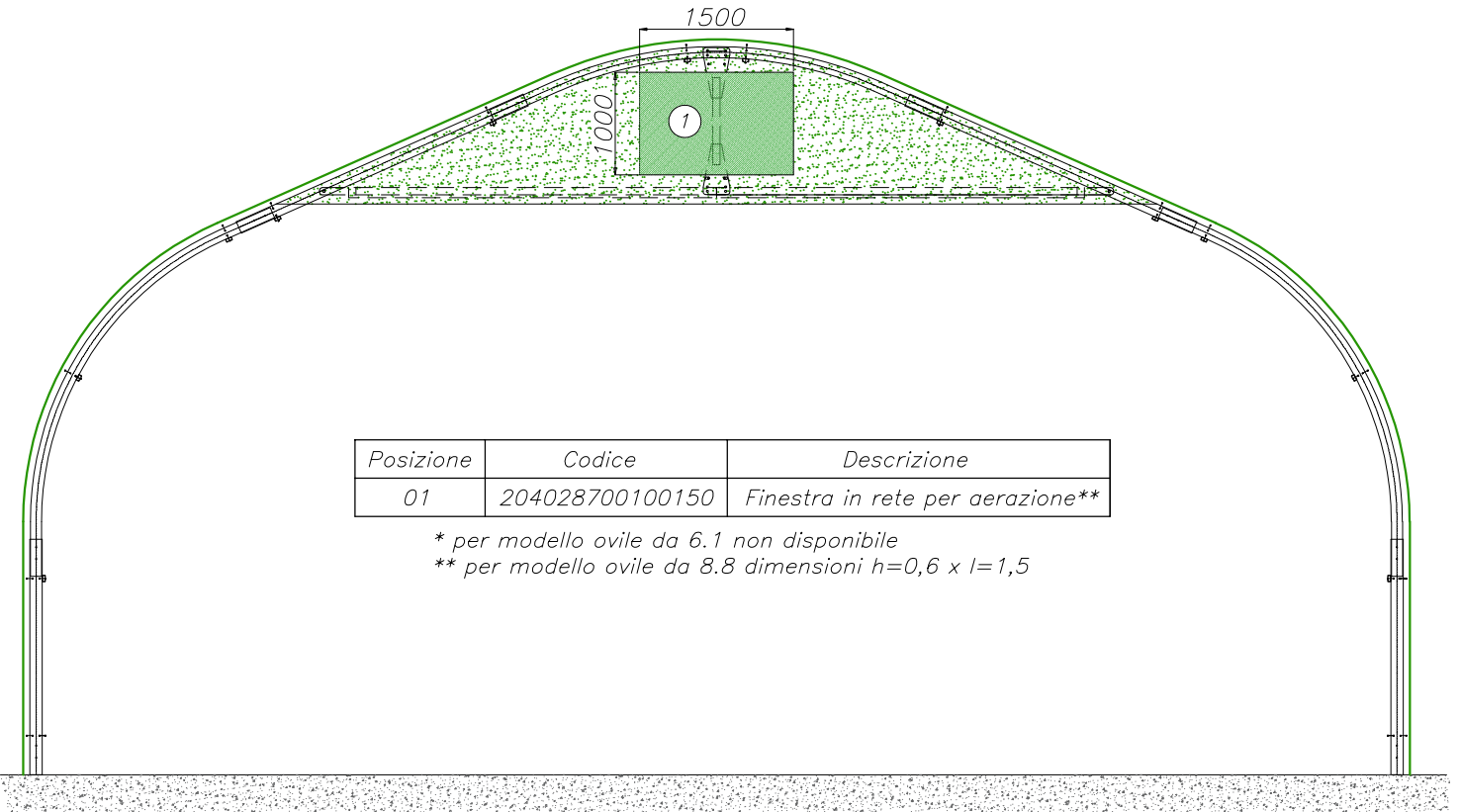
Tunnel ovile 6.1			H
	204048210061000	Testata con chiusura fissa ovile 6.1m	
01	204048410061000	Timpano in telo con baraccatura per ovile 6.1m	3.3m

Tunnel ovile 8.8			H
	204048210088000	Testata con chiusura fissa ovile 8.8m	
01	204048410088000	Timpano in telo con baraccatura per ovile 8.8m	3.6m

Tunnel ovile 10			H
	204048210098000	Testata con chiusura fissa ovile 10m	
01	204048410098000	Timpano in telo con baraccatura per ovile 10m	3.6m

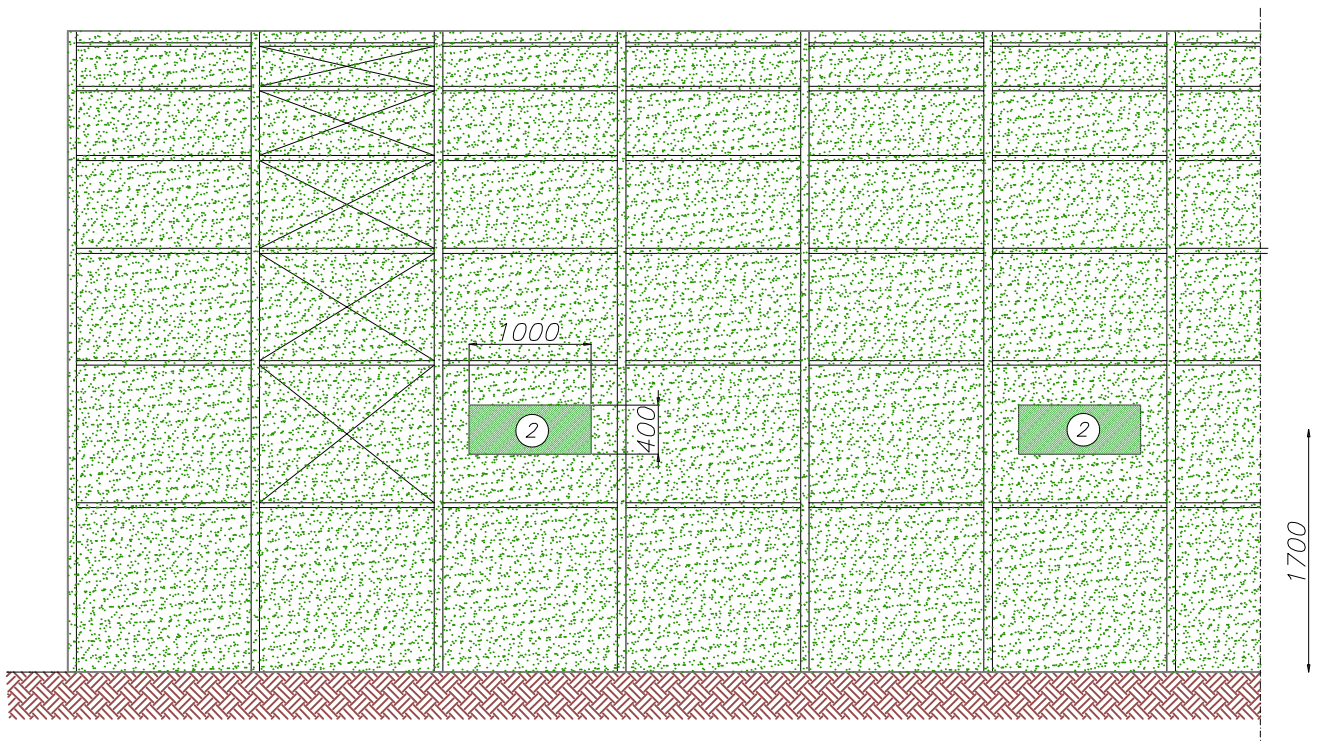
Tunnel ovile 12			H
	204048210120606	Testata con chiusura fissa ovile 12m	
01	204048410120400	Timpano in telo con baraccatura per ovile 12m	4.3m

Tunnel ovile 14			H
	204048210140606	Testata con chiusura fissa ovile 14m	
01	204048410140400	Timpano in telo con baraccatura per ovile 14m	4.6m



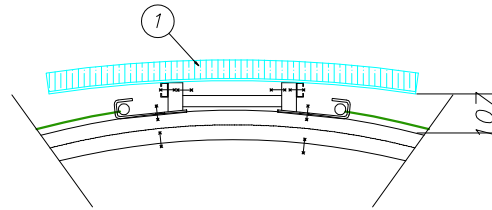
Posizione	Codice	Descrizione
01	204028700100150	Finestra in rete per aerazione**

\* per modello ovile da 6.1 non disponibile  
 \*\* per modello ovile da 8.8 dimensioni  $h=0,6 \times l=1,5$

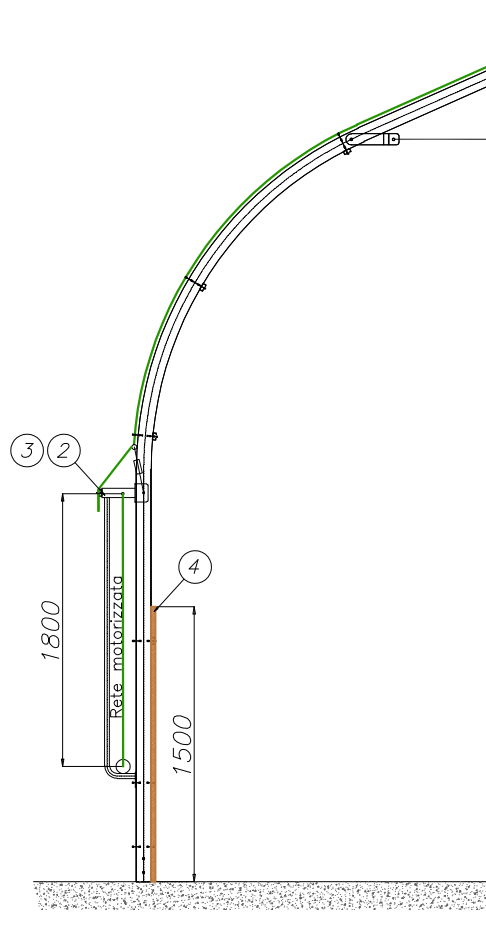


Posizione	Codice	Descrizione
02	20408700100040	Finestra laterale in rete richiudibile

Cupolino di areazione



Posizione	Codice	Descrizione
01	204048510000000	Cupolino in policarbonato



Posizione	Codice	Descrizione
02	204048531000018	Rete motorizzata laterale 90% diagonale h=1,8m manuale
03	204048531000018	Rete motorizzata laterale 90% diagonale h=1,8m motorizzata
04	204048520150000	Tavola in legno laterale h=1,5m sp.2,5cm