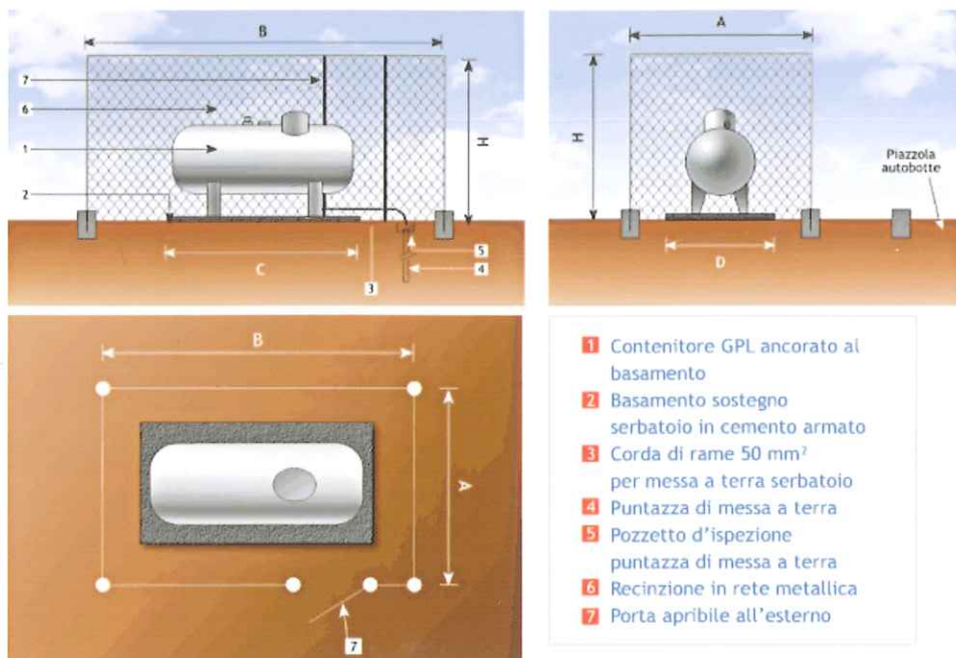


SERBATOI FUORI TERRA



- 1 Contenitore GPL ancorato al basamento
- 2 Basamento sostegno serbatoio in cemento armato
- 3 Corda di rame 50 mm² per messa a terra serbatoio
- 4 Puntazza di messa a terra
- 5 Pozzetto d'ispezione puntazza di messa a terra
- 6 Recinzione in rete metallica
- 7 Porta apribile all'esterno

SERBATOI ORIZZONTALI

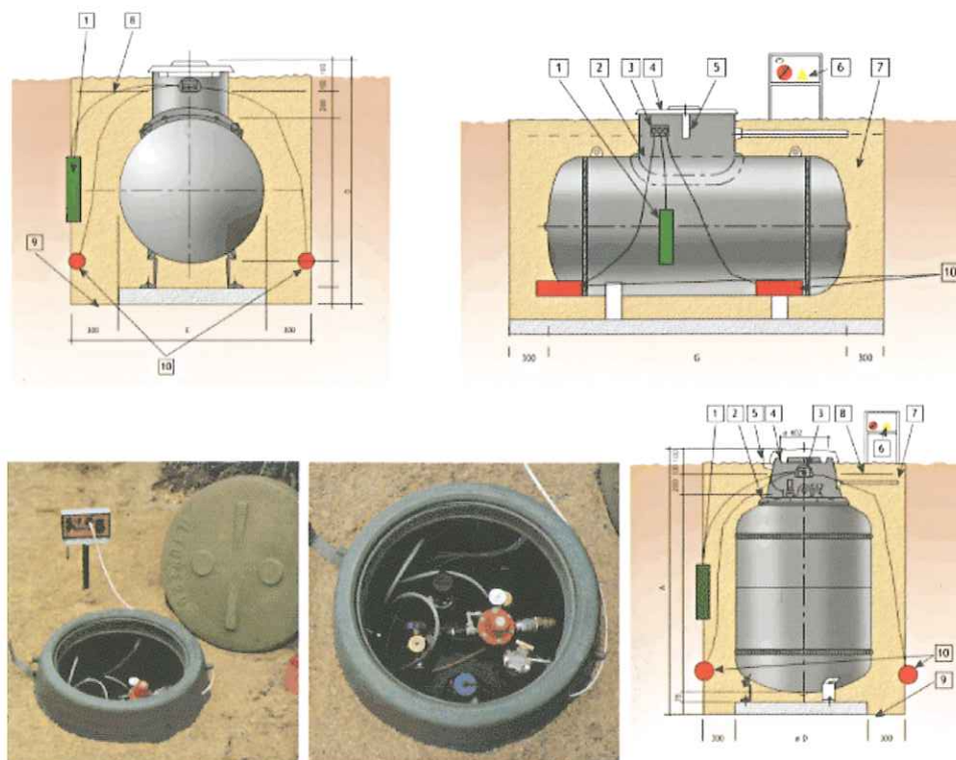
Capacità litri	Lunghezza serbatoio (cm)	Diametro serbatoio (ø)	Basamento e recinzione
1000	220	80	420 x 280
1750	250	100	450 x 300
3000	291	120	490 x 320
5000	471	120	670 x 320
10000	491	170	691 x 370
12500	591	170	791 x 370

SERBATOI VERTICALI

Capacità litri	Altezza serbatoio (cm)	Diametro serbatoio (ø)	Basamento e recinzione
1000	177	80	180 x 80



SERBATOI INTERRATI



SERBATOI ORIZZONTALI

Capacità litri	Dimensioni scavo Lungh. x Largh. x Alt. (in cm.)
1000	280 x 140 x h 130
1750	300 x 160 x h 150
3000	350 x 180 x h 170
5000	520 x 180 x h 170
10000	550 x 230 x h 230
12500	650 x 230 x h 230

SERBATOI VERTICALI

Capacità litri	Dimensioni scavo Lungh. x Largh. x Alt. (in cm.)
1000	160 x 160 x h 190
1650	180 x 180 x h 220

- 1 Elettrodo di riferimento
- 2 Guarnizione di tenuta
- 3 Scatola di controllo
- 4 Sfiato meccanico 150 mm H2O
- 5 Piastrino presa terra
- 6 Cartello norme di comportamento
- 7 Sabbia di cava o terra sciolta
- 8 Griglia di allarme gialla
- 9 Piano di appoggio livellato
- 10 Anodo di protezione
* Vedi D.M. 14.05.2004

