

 Sede e stabilimento principale: Condino (TN)

 Stabilimenti Gabogas 2 in Italia:
2 Vobarno (BS)
3 Mantova
4 Fano (AN)
5 Palo del Colle (BA)
6 Lamezia (CZ)

 Sedi di rappresentanza:
7 Merano (BZ)
8 Pescara
9 Napoli
10 Potenza
11 Lecce



Filiale e deposito:

38083 CONDINO (Trento)

Zona Industriale - via Roma

Tel. 0465.621603 - fax 0465.621800

www.gabogas2.it

e-mail: posta@gabogas2.it

ufficiotecnico@gabogas2.it

Sede legale:

25079 VOBARNO (Brescia)

via Lama, 45

Tel. 0365.61080 - fax 0365.599432



AL SERVIZIO DELL'ENERGIA PULITA

SERBATOI GPL INTERRATI TIPO EPOX



MODELLO EPOX	500 LITRI V	1000 LITRI O	1000 LITRI V	1650 LITRI V	1750 LITRI O	2750 LITRI O	5000 LITRI O
Misure	Ø1020	1350x700	Ø1020	Ø1220	1550x900	gettare	gettare
basamento mm.	H = 150	H = 100	H = 150	H = 140	H = 120	in opera *	in opera*
diametro corpo mm.	800	800	1000	1200	1000	1200	1200
altezza installazione mm.	1670	1400	2000	2280	1600	1850	1850
peso totale kg.	447	900	530	790	1040	640 + cls	1040 + cls
peso zavorra in kg.	310	2 pz. x 320	310	390	2 pz. x 320	-	-

* Istruzione e disegno allegati al serbatoio

SCAVO NECESSARIO*	500 LITRI V	1000 LITRI O	1000 LITRI V	1650 LITRI V	1750 LITRI O	2750 LITRI O	5000 LITRI O
larghezza mm.	1600	1400	1600	1800	1600	1800	1800
lunghezza mm.	1600	2500	1600	1800	2800	3400	5350
lunghezza mm.	1600	2500	1600	1800	2800	3400	5350

* L'altezza dello scavo non deve superare le misure indicate

SERBATOI GPL INTERRATI TIPO AMICO



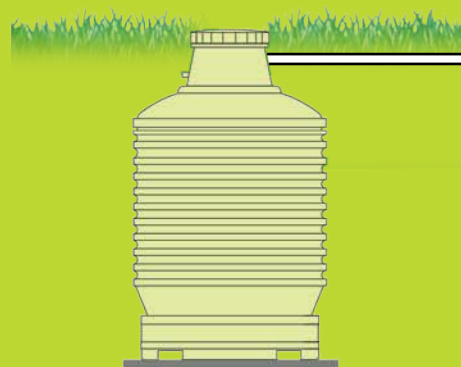
MODELLO AMICO	1000 LITRI	1650 LITRI	2300 LITRI	4500 LITRI
diametro corpo mm.	1110	1300	1300	1700
capacità GPL lt.	850	1400	2000	3800
peso kg.	690	980	1110	2600
liquido antigelo* lt.	70 / 100	120 / 170	150/230	280/400

* Liquido antigelo opzione

SCAVO NECESSARIO*	1000 LITRI	1650 LITRI	2300 LITRI	4500 LITRI
larghezza mm.	1300	1500	1500	1950
lunghezza mm.	1300	1500	1500	1950
altezza mm.	1700	2000	2500	2800

* Liquido antigelo opzione

PORTATE A 30 MBAR PER LUNGHEZZA



	metri	metri	metri	metri	metri	metri	metri	metri	metri	metri
(Tubazioni in acciaio)	10	15	20	25	30	40	50	60	80	100
diametro 3/4"	11	9	7,5	7	6	5	4,5	4	3,5	3
diametro 1"	20	16	13	12	11	9	8	7	6	5,5
diametro 1" 1/4	40	31	27	24	22	18	16	15	13	11
diametro 1" 1/2	59	48	41	36	33	28	25	23	19	17
diametro 2"	111	88	76	67	60	51	46	41	35	31

Valori espressi in kg/h

