

INDICAZIONI TECNICHE PER UNA CORRETTA INSTALLAZIONE



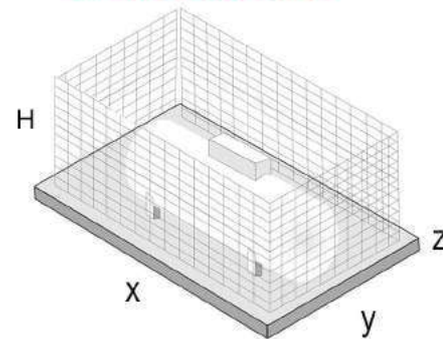
DIMENSIONI DEI SERBATOI E DELLE PIAZZUOLE IN C.A.

	Litri	A	B	C	X	Y	Z	H
	1000	221	80	131	421	280	20	180
	2000	247	100	138	447	300	20	180
	3000	296	120	160	496	320	20	200
	5000	477	120	160	677	320	20	200
	500		80	150	280	280	20	180
	1000 v		100	170	300	300	20	200
	1000 s		130	155	330	330	20	200
	1800 s		150	165	350	350	20	200

v=verticale, s=sferico.

La recinzione metallica deve sopraelevarsi di almeno 50 cm oltre gli elementi pericolosi del serbatoio e fornita di una porta apribile all'esterno avente larghezza di almeno 90 cm. In prossimità del serbatoio devono essere installati almeno 2 estintori portatili per fuochi di classe 34 A 233 BC

ESEMPIO DI UN SERBATOIO



DISTANZE DI SICUREZZA

Distanza in m. per serbatoi		Distanza del serbatoio da:	
da 150 a 3000 litri	da 3001 a 5000 litri		
5	7.5	 (1)	<ul style="list-style-type: none"> - Fabbricato civile - Fabbricato industriale - Fabbricato agricolo - Fabbricato artigianale - Deposito infiammabili - Apertura fognia, cunicolo
10	15		<ul style="list-style-type: none"> - Palazzo uffici - Albergo - Luogo di culto - Cinema - Ristorante - Mensa - Luoghi ance in parte aperti al pubblico
3	3	 (2)	<ul style="list-style-type: none"> - Autobotte - Confine di proprietà
10	10		<ul style="list-style-type: none"> - Aperture comunicanti con locali posti al di sotto del piano di campagna
15	15		<ul style="list-style-type: none"> - Linee elettriche Alta Tensione - Linee ferroviarie

(1) Le distanze poste all'interno della proprietà possono ridursi fino alla metà con interrimento del serbatoio o con interposizione di muro tagliafiamme.
(2) La distanza del confine di proprietà è riducibile fino a metà con interposizione di muro tagliafiamme.

Ci hanno già scelti ristoranti, alberghi, uffici, caseifici, paneifici, condomini, villette, centri sportivi, scuole, lavanderie, industrie per zincature e verniciature.....