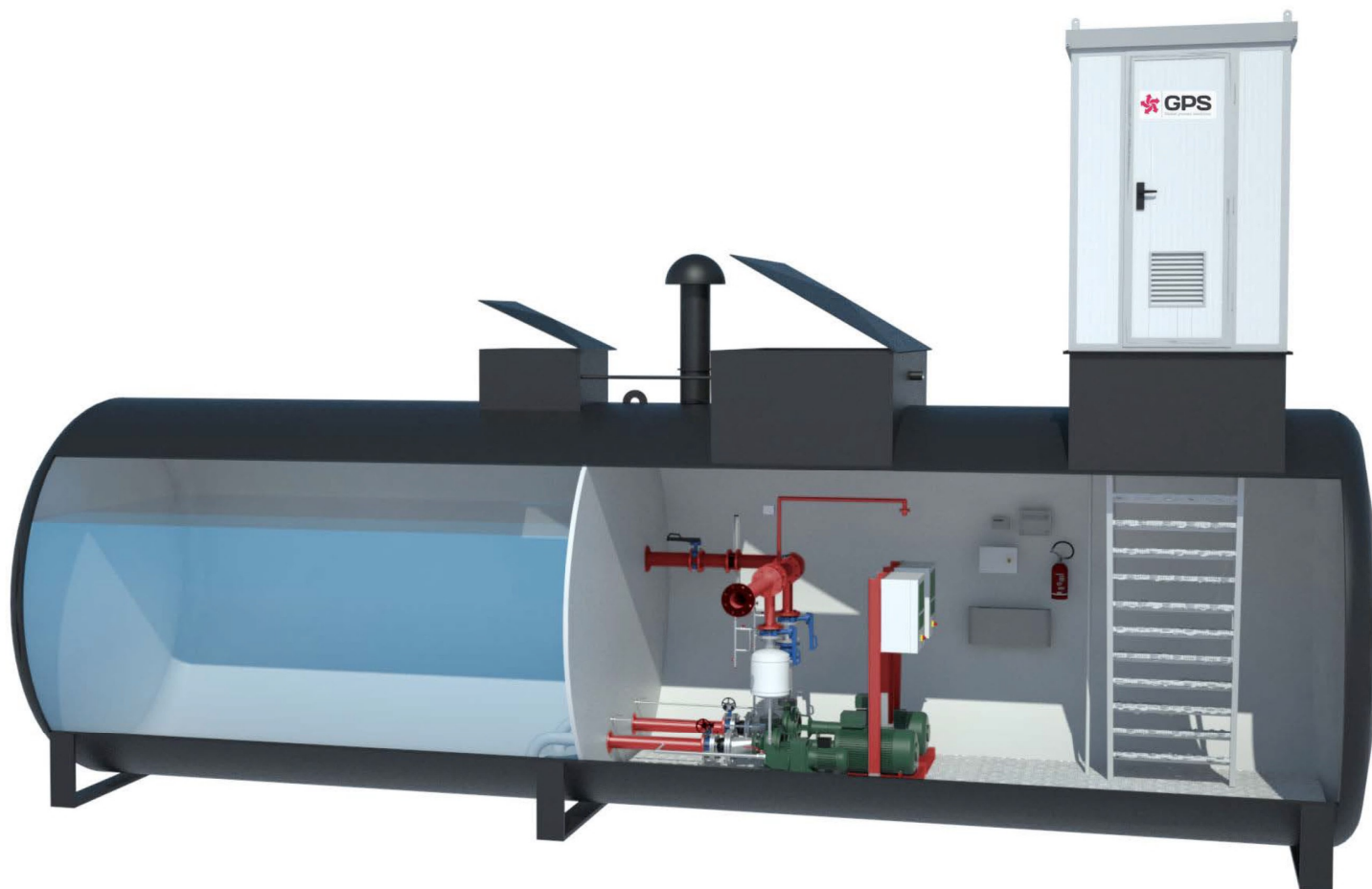


TIN-LTI KDN

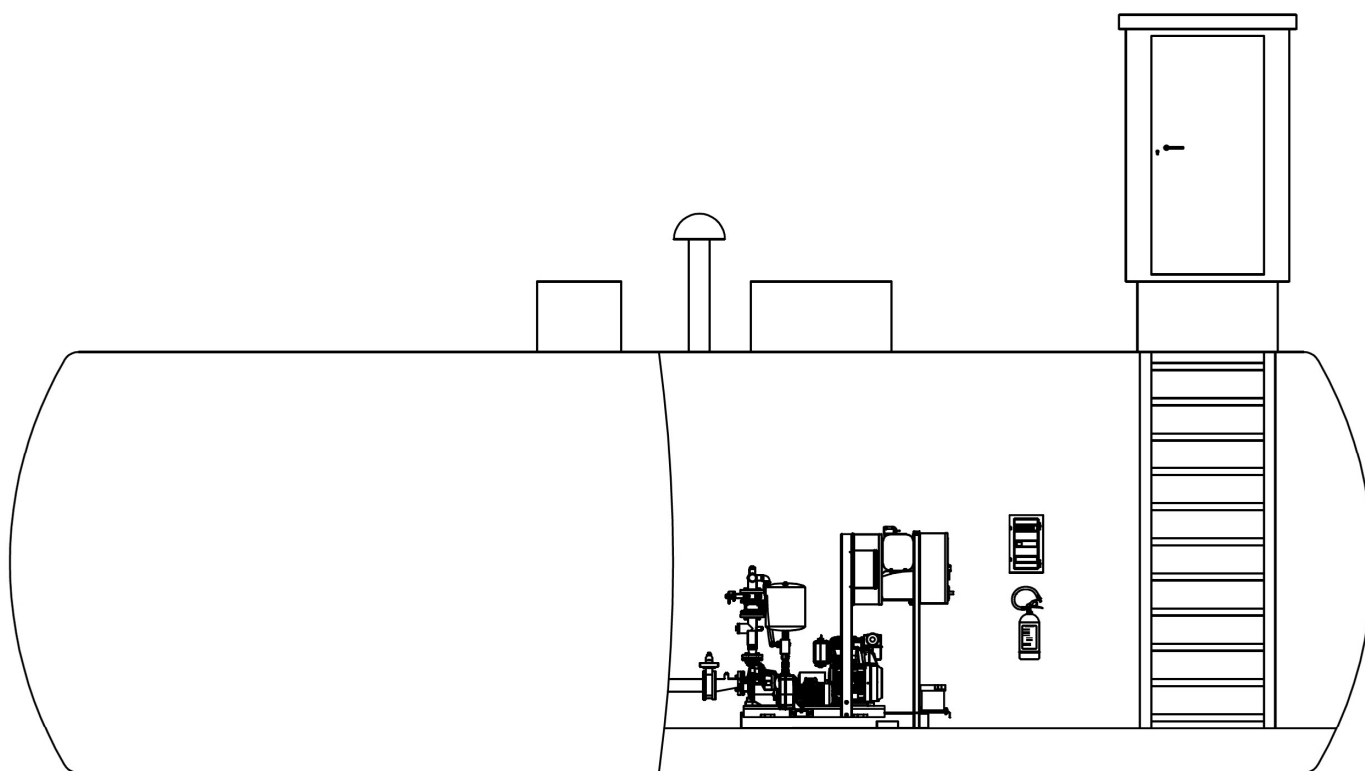
Serbatoio con vano pompe interrato e pompe orizzontali (sottobattente)



Sistema antincendio per installazione interrata, corredato di marchiatura CE in accordo con la UNI EN 1090-1, composto da serbatoio monoblocco per riserva idrica e vano tecnico integrato per il contenimento del gruppo di pompaggio installato in esecuzione sottobattente e box esterno R60 per l'accesso al vano pompe

Il serbatoio è interamente costruito in acciaio al carbonio S235JR nel rispetto della normativa UNI 10025, con saldature interne ed esterne realizzate da personale altamente qualificato. Il trattamento interno con una verniciatura epossidica anticorrosiva e quello esterno con sabbiatura e verniciatura antiruggine, lo rendono idoneo all'installazione interrata. Il vano tecnico per il contenimento del gruppo di pompaggio è integrato nel serbatoio secondo UNI 11292 ed è completo di sistema di ventilazione, impianto elettrico e di illuminazione (sempre secondo normativa). Il box esterno R60 permette l'accesso al vano tecnico tramite scala in lamiera antiscivolo con corrimano. Completa l'allestimento un sistema antiallagamento (punto 6.2.2. UNI 11292) composto da 2 pompe sommergibili aventi portata minima di 10 mc/h ciascuna, una delle quali alimentata da soccorritore in grado di garantirne un'autonomia di almeno 30 minuti anche in assenza di energia elettrica.

Il gruppo di pompaggio a norme EN 12845, con pompe di tipo "back pull-out", è fornito già installato all'interno del vano tecnico con tutti i componenti necessari al suo funzionamento.



VANO ACQUA				VANO POMPE		BOX DI ACCESSO		
Capacità Utile	Diametro Ø	Lunghezza Totale	Altezza max (con pozzetto)	Diametro Ø	Lunghezza Totale	Lunghezza	Larghezza	Altezza
(mc)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)
15	3.000	2.900	3.500	3.000	4.000	1.000	1.500	2.600
22	3.000	3.900	3.500	3.000	4.000	1.000	1.500	2.600
30	3.000	5.000	3.500	3.000	4.000	1.000	1.500	2.600
36	3.000	6.100	3.500	3.000	4.000	1.000	1.500	2.600
45	3.000	7.200	3.500	3.000	4.000	1.000	1.500	2.600
54	3.000	8.500	3.500	3.000	4.500	1.000	1.500	2.600
60	3.000	9.400	3.500	3.000	4.500	1.000	1.500	2.600
72	3.000	11.000	3.500	3.000	4.500	1.000	1.500	2.600
90	3.000	13.600	3.500	3.000	4.500	1.000	1.500	2.600

Le dimensioni del vano pompe sono indicative in quanto, per le varie tipologie dei gruppi di pompaggio, possono variare, mantenendo comunque il rispetto delle normative. Rivolgersi alla nostra rete vendita per ulteriori specifiche.