

Tabella A: Elenco sostanze in uso/presenti in sito

N°	Reperto (Rif. Tabella 6 della RdR)	CAS/EINECS	SOSTANZE / MISCELE (Nome chimico/commerciale)	Stato fisico alle condizioni atmosferiche	udm	Consumi stimati a partire da Giugno 2022	Classificazione secondo la normativa (CE) n. 1272/2008	Classi Pericolosità Allegato 1 DM 95/2019
							(frasi H)	
1	AC3	68410-63-9	Gas naturale	Gassoso	KSm3	1.800	H220; H280	-
2	AC4, AC5, AC9, AC10	-	Gasolio	Liquido	t	4	H226; H304; H315; H332; H351; H373; H411	1 - 2 - 4
3	AC7, AC12	7681-52-9	Ipoclorito di sodio in soluzione acquosa	Liquido	t	98,31	H290, H314; H400, H411	2
4	AC15, AC8, AC13	7647-01-0	Acido cloridico in soluzione acquosa	Liquido	t	10	H290; H314; H335	-
5	AC8, AC13	1305-62-0	Calce idrata	Solido	t	11,39	H315, H318; H335	-
6	AC10	-	Olio dielettrico (Agip ITE 360/L)	Liquido	t	0,48	H304	2
7	AC8, AC13	7705-08-0	Cloruro ferrico in soluzione acquosa	Liquido	t	12,73	H290; H302; H315; H318	4
8	AC15; AC1	1310-73-2	Soda caustica in soluzione acquosa	Liquido	t	9,5	H314; H290	-
9	F3	7727-37-9	Azoto	Liquido	m3	12.379	H281	-
10	AC7	7681-57-4	Sodio metabisolfito	Solido	t	0,66	H318; H302	4
11	AC7, AC13	-	Antincrostante	Liquido	t	0,48	H314	-
12	F3	2551-62-4	Esafluoruro di zolfo	Gassoso	t	0,10	H280	-
13	AC10	-	Eni Antifreeze Extra	Liquido	kg	50	H302 H373	4
14	AC10	-	Eni OSO 15	Liquido	kg	100	H304	2