

Centrale Enel Torrevaldaliga					
Tabella A - Censimento delle sostanze pericolose attualmente in uso/presenti in sito					
#	N°CAS	Nome Sostanza / Miscela	Stato fisico	Classificazione secondo la normativa (CE) n. 1272/2008 (FRASI H)	Classi Pericolosità Allegato 1 DM 95/2019
1	-	CHESTERTON 273 - Electric Motor Cleaner (Aerosol)	Aerosol	H229 - H315 - H317 - H319 - H336 - H351 - H411	H351 - classe 1 H411 - classe 2
2	-	CHESTERTON 274 -Sgrassante Industriale (Aerosol)	Aerosol	H222 - H229 - H304	H304 - classe 2
3	-	803(E) Solvente Industriale e Marino II	liquido	H314	non applicabile
4	-	Shell Diala S2 ZU-I Dried GT	liquido	H304	H304 - classe 2
5	1262661-88-0	Shell Ondina X 420	liquido	H304	H304 - classe 2
6	-	Shell Tellus S4 ME 46	liquido	H411	H411 - classe 2
7	74-86-2	Acetilene 2.5	gas	H220 - H230 - H280	non applicabile
8	7664-93-9	Acido Solforico Conc. 98%	liquido	H318 - H314	non applicabile
9	-	Resina AMBERJET™ UP4000 resin Na Resin	solido	H318	non applicabile
10	-	Resina AMBERLITE™ IRN150 H/OH Ion Exchange Resin	solido	H318	non applicabile
11	-	Resina AMBERSEP™ 252 H Resin	solido	H318	non applicabile
12	1336-21-6	NOxCare Ammoniaca, soluzione acquosa 24,5%	liquido	H314 - H335 - H412	H412 - classe 4
13	124-38-9	Diossido di carbonio	gas	H280	non applicabile
14	-	Resine DOWEX™ MARATHON™ MR-3 Mixed Ion Exchange Resin	solido	H315 - H318	non applicabile
15	68937-40-6 25155-23-1	Trixylyl phosphate FYRQUEL EHC	liquido	H360F - H373 - H410	H360F - classe 2 H410 - classe 2
16	68410-63-9	Gas naturale, secco	gas	H220 - H280	non applicabile
17	-	Gasolio	liquido	H226 - H304 - H315 - H332 - H351 - H373 - H411	H351 - classe 1 H411 - classe 2 H304 - classe 2 H332 - classe 4
18	1333-74-0	Idrogeno	gas	H220 - H280	non applicabile
19	7782-44-7	Ossigeno	gas	H270 - H280	non applicabile
20	-	Purolite® NRW37	solido	H319	non applicabile
21	-	UltraClean™ UCW5072	solido	H319	non applicabile
22	-	Sodio idrossido sol. 15%	liquido	H290 - H314	non applicabile
23	-	Sodio Idrossido sol. 48-50%	liquido	H290 - H314 - H318	non applicabile
24	-	Sodio Ipoclorito Sol. 14-15%	liquido	H400 - H411 - H318 - H290 - H314	H411 - classe 2 H400 - classe 2
25	5949-29-1	Acido Citrico monoidrato	solido	H319	non applicabile
26	7664-93-9	Acido Solforico Conc. 98%	liquido	H318 - H314	non applicabile
27	-	Genesol 37	liquido	H314 - H318	non applicabile
28		Genesol 703	solido	H314 - H318	non applicabile
29	-	PermaTreat PC-1020T	liquido	H318	non applicabile
30	-	Resine Purolite® C100MBH	solido	H319	non applicabile
31	-	Resine Purolite® NRW100	solido	H319	non applicabile
32	7681-57-4	Sodio metabisolfito	solido	H302 - H318	H302 - classe 4
33	7647-01-0	ACIDO CLORIDRICO sup. al 25%	liquido	H290 - H314 - H318 - H335	non applicabile
34	-	Antincrostante CELKARD D437/E	liquido	H314	non applicabile
35	-	Antischiuma CELKROTH D132/B	liquido	H319	non applicabile
36	-	Antischiuma DREWO 350	liquido	H290 - H314 - H318	non applicabile
37	497-19-8	SODIO CARBONATO	solido	H319	non applicabile
38	-	Cloruro Ferrico sol. 40%	liquido	H302 - H318 - H290 - H315 - H317	H302 - classe 4
39	-	EDTA tetrasodico AKZO NOBEL (Dissolvine NA)	solido	H332 - H315 - H318 - H373	H332 - classe 4
40	1305-62-0	Idrossido di calcio - Calce idrata fiore - Calce idrata alto titolo - Calce idrata speciale - Calce idrata - Calce spenta - ULTRACAL	solido	H318 - H315 - H335	non applicabile
41	-	CELKLAR F865A	liquido	H315 - H319	non applicabile
42		Cloruro ferroso	liquido	H302 - H318 - H290	H302 - classe 4
43		Solfuro di sodio	liquido	H302 - H311 - H314 - H400	H400 - classe 2 H311 - classe 3 H302 - classe 4