

B.1.2 Consumo di materie prime (alla capacità produttiva)													
Descrizione	Produttore e scheda tecnica	Tipo	Fasi/unità di utilizzo	Stato fisico	Eventuali sostanze pericolose contenute						Consumo annuo	Riutilizzo	
					N° CAS	Denominazione	% in peso	Frasi H	Frasi P	Classe di pericolo		NO	SI (% riutilizzo in peso)
Olio lubrificante	Produttori vari (è presente scheda tecnica)	Materia Prima Ausiliaria	Tutte	Liquido	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	5000 l	X	
Grasso lubrificante	Produttori vari (è presente scheda tecnica)	Materia Prima Ausiliaria	Tutte	Solido	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	5 t	X	
Gasolio	Produttori vari (è presente scheda tecnica)	Materia Prima Ausiliaria	n.a.	Liquido	n.p.	Gasoli non altrimenti specificati	100	H226 - H304 H315 - H332 H351 - H373 H411	P201 - P202 P210 - P233 P240 - P241 P242 - P243 P260 - P264 P271 - P273 P280	Cat. 2 - Cat. 3 Cat. 4	3.000 l	X	
Neutralizzante-alcalinizzante (trattamento acque di caldaia)	Produttori vari (è presente scheda tecnica)	Materia Prima Ausiliaria	2 e 3	Liquido	7664-41-7	Ammoniaca	10-25	H221 H280 H331 H314 H400 EUH071	P210 P260 P280 P273 P304+P340 P303+P361+P353 P395+P351+P338 P315 P377 P381 P405 P403		8.000 l	X	
					141-43-5	Etanolamina	<5	H302 H312 H332 H314 H335	P261 P280 P305+P351+P338 P308+P313				

Deossigenante (trattamento acque di caldaia)	Produttori vari (è presente scheda tecnica)	Materia Prima Ausiliaria	2 e 3	Liquido	497-18-7	Carbonoidrazide	10-20	H315 - H317 H319 - H373 H412	P273 - P280	Cat. 3	2.200 l	X	
Fosfato liquido (trattamento acque di caldaia)	Produttori vari (è presente scheda tecnica)	Materia Prima Ausiliaria	2 e 3	Liquido	7601-54-9	Trisodio fosfato	<20	H315 H319 H335	n.p.	n.p.	3.000 l	X	
Inibitore della corrosione (trattamento cicli chiusi di raffreddamento)	Produttori vari (è presente scheda tecnica)	Materia Prima Ausiliaria	2 e 3	Liquido	7632-00-0	Nitrito di sodio	>25	H272 H301 H400	P273 P309+P310		500 l	X	
					1310-73-2	Idrossido di sodio	0,5-2	H290 H314	P280	Cat 1 Cat 1a			
Biocida (trattamento cicli chiusi di raffreddamento)	Produttori vari (è presente scheda tecnica)	Materia Prima Ausiliaria	2 e 3	Liquido	68424-85-1	Alchil dimetil benzil achil ammonio cloruro	10-25	H290 H302 H314 H332 H400 H411	P273 - P280	Cat 1 Cat 1b Cat 2 Cat 4	150 l	X	
					52-51-7	2-bromo-2-nitropropano-1-3-diolo	5-10						
Detergente compressori turbogas	Produttori vari (è presente scheda tecnica)	Materia Prima Ausiliaria	2 e 3	Liquido	69011-36-5	Isotridecilaicol, etossilato		H302 H317 H319 H318 H315 H332 H400	P305 - P351 P338	n.p.	700 l	X	
					5131-66-8	3-butossi-2-propanolo							
					110-25-8	Acido Oleil Sarcosinico							
					80584-88-9	Ethanol,2,2'-[[[(methyl-1H-benzotriazol-1-yl)methyl]imino]bis-							
Sgrassante professionale	Produttori vari (è presente scheda tecnica)	Materia Prima Ausiliaria	2 e 3	Liquido		Fosfonati	<5	H318	P101 – P102 – P103		350 l	X	
						Tensioattivi non ionici	5-15						
Reagente per analisi (banchi di campionamento e demi) <sup>(1)</sup>	Produttori vari	Materia Prima Ausiliaria	2 e 3	Liquido	7664-93-9	Acido solforico	5-15	H290 - H314	P260 - P270 P304 - P340 P361 - P353	Met. Corr. 1 Skin Corr. 1A		X	
					7681-38-1	Idrogenosolfato di sodio	10-20	H318					

	(è presente scheda tecnica)				7782-91-4	Acido molibdico	5-15	H319 - H335 - H372		STOT RE 1			
Reagente per analisi (banchi di campionamento e demi) <sup>(1)</sup>	Produttori vari (è presente scheda tecnica)	Materia Prima Ausiliaria	2 e 3	Liquido	77-92-9	Acido citrico	10-20	H315 - H319	P260 - P270 P304 - P340 P361 - P353	Met. Corr. 1 Skin Corr. 1A STOT RE 1		X	
					151-21-3	Sodio dodecile	<1	H228 - H311 H302 - H315 H319					
					79-09-4	Acido propionico	<1	H314					
Reagente per analisi (banchi di campionamento e demi) <sup>(1)</sup>	Produttori vari (è presente scheda tecnica)	Materia Prima Ausiliaria	2 e 3	Liquido	7681-57-4	Sodio metabisolfito	90-100	H302 - H332 H315 - H318 H334 - H335 H412	P271 - P273 P280 - P284 P301 - P312 P403 - P233 P405 - P501	Acute Tox. 4 Skin Irrit. 2 Eye Dam. 1 Resp. Sens. 1 Aquatic Chronic 3		X	
Coagulante cationico (trattamento chimico acque)	Produttori vari (è presente scheda tecnica)	Materia Prima Ausiliaria	4	Liquido	15244-10-7	Solfato ferrico	>25	H302 H319 H335	P261 P305+P351+P338		6.000 l	X	
Coagulante anionico (trattamento chimico acque)	Produttori vari (è presente scheda tecnica)	Materia Prima Ausiliaria	4	Liquido	11138-49-1	Alluminato sodico	N.d.	H314	P280 P305+P351+P338		6.000 l	X	
Flocculante (trattamento chimico acque)	Produttori vari (è presente scheda tecnica)	Materia Prima Ausiliaria	4	Liquido		Idrocarburi, C11-C14, n-alcani, isoalcani, ciclici, < 2% aromatici	0-30	H304	P301 + P310 + P331		300 l	X	
						Idrocarburi, C12-C13, isoalcani, ciclici, < 2% aromatici	0-30						

						Idrocarburi, C12- C15, n-alcani, isoalcani, ciclici, <2% aromatici	0-30						
						Alcoli, C10-16, etossilati	<5						
Antincrostante/Antifouling per membrane	Produttori vari (è presente scheda tecnica)	Materia Prima Ausiliaria	4	Liquido		Fosfonati in acqua	n.d.				500 l	X	
Biocida per trattamento membrane	Produttori vari (è presente scheda tecnica)	Materia Prima Ausiliaria	4	Liquido		2,2-dibromo-3- nitrilopropionammide	3-25				25 l	X	
Coadiuvante della filtrazione	Produttori vari (è presente scheda tecnica)	Materia Prima Ausiliaria	4	Liquido		2-propilen-1- ammonio, n,n- dimetil-n-2- propilenil-, cloruro, omopolimero	<25				500 l	X	
Agente declorinante	Produttori vari (è presente scheda tecnica)	Materia Prima Ausiliaria	4	Liquido	7631- 90-5	Sodio bisolfito	>25	H302 H031	P264 P270 P301+P312 P305+P351+P338 P330		2.500 l	X	
Anti alghe (trattamento acque)	Produttori vari (è presente scheda tecnica)	Materia Prima Ausiliaria	4	Liquido	7682- 52-9	Ipoclorito di sodio	14- 15	H290 – H314	P260 – P273	Cat 1	4.000 l	X	
Disemulsionante	Produttori vari (è presente scheda tecnica)	Materia Prima Ausiliaria	4	Liquido	15244- 10-7	Solfato ferrico	>25	H302 H319 H335	P261 P305+P351+P338		70 l	X	

Lavaggio cristallizzatore (trattamento chimico acque reflue)	Produttori vari (è presente scheda tecnica)	Materia Prima Ausiliaria	4	Liquido	1310- 73-2	Idrossido di sodio	50	H290 – H314	P280	Cat 1 Cat 1a	50.000 l	X	
Neutralizzazione (trattamento chimico acque reflue)	Produttori vari (è presente scheda tecnica)	Materia Prima Ausiliaria	4	Liquido	7647- 01-0	Acido cloridrico	28- 32	H290 – H314 H318	P280	Cat 1 Cat 1a Cat 3	2.500 l	X	
Nutrienti impianto biologico (trattamento chimico acque reflue)	Produttori vari (è presente scheda tecnica)	Materia Prima Ausiliaria	4	Liquido		Glicerolo	<86,5				350 l	X	
Disidratante fanghi impianto biologico (trattamento chimico acque reflue)	Produttori vari (è presente scheda tecnica)	Materia Prima Ausiliaria	4	Liquido	12125- 02-9	Ammonio cloruro	<20	H302 H319	P305+P351+P338		120 l	X	
					64-19- 7	Acido acetico	<10	H314 H226	P280 P301+P330+P331 P305+P351+P338 P307+P310				
Defosfatante impianto biologico (trattamento chimico acque reflue)	Produttori vari (è presente scheda tecnica)	Materia Prima Ausiliaria	4	Liquido	7705- 080	Cloruro ferrico	40	H302 H315 H318 H290	P280 P302+P352 P305+P351+P338 P313		500 l	X	
Antischiuma	Produttori vari (è presente scheda tecnica)	Materia Prima Ausiliaria	4	Liquido		Poli-ossietilen-stearil etere	2-2,5				600 l	X	