

Tab. 1.6.5.6 – Sottolista degli inquinanti nelle emissioni in acqua. Attività IPPC 6: Altre attività dell'allegato I

INQUINANTI	ATTIVITA' IPPC 6									
	6.1	6.2	6.3	6.4 (a)	6.4 (b)	6.4 (c)	6.5	6.6	6.7	6.8
Azoto totale	√	√	√	√	√	√	√	√	√	
Fosforo totale	√	√	√	√	√	√	√	√	√	
Arsenico (As) e composti			√	√	√	√	√		√	
Cadmio (Cd) e composti	√	√		√	√	√	√		√	
Cromo (Cr) e composti	√	√	√	√	√	√	√		√	
Rame (Cu) e composti	√	√	√	√	√	√	√	√	√	
Mercurio (Hg) e composti	√	√		√	√	√	√			
Nichel (Ni) e composti	√	√		√	√	√	√		√	
Piombo (Pb) e composti	√	√		√	√	√	√		√	
Zinco (Zn) e composti	√	√		√	√	√	√	√	√	
Dicloroetano-1,2 (DCE)										
Diclorometano (DCM)									√	
Cloroalcani (C10-13)									√	
Esaclorobenzene (HCB)										
Esaclorobutadiene (HCBd)										
Esaclorocicloesano (HCH)										
Composti organici alogenati (AOX)	√	√	√				√		√	
Benzene, toluene, etilbenzene, xileni (BTEX)		√				√				
Difeniletero bromato		√								
Composti organostannici	√								√	
Fenoli		√							√	
Idrocarburi policiclici aromatici (IPA)		√							√	√
Carbonio organico totale	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√
Cloruri		√	√	√	√	√				
Cianuri									√	
Fluoruri									√	
Numero di inquinanti	12	16	8	12	12	13	12	5	18	2