

<b>Parametro - Matrice Aria</b>	<b>Classificazione Allegato III D.Lgs. 59/05</b>	<b>Pertinenza</b>
Anidride Carbonica	-	NO
IPA (di Borneff)	12	NO
PCB	8, 12	NO
Benzene	4, 12	NO
COV (alto bollenti, basso bollenti, NM)	4	NO
Mercurio	5	SI
Cloro e composti inorganici (come HCl)	8	SI
Fluoro e composti inorganici (come HF)	9	NO
Biossido di zolfo (SO2)	1	NO
Ossidi d'azoto (NO2)	2	NO
Monossido di carbonio (CO)	3	NO
Polveri totali	6	SI
Arsenico	5, 10	NO
Cadmio	5	NO
Cromo	5	NO
Rame	5	NO
Nichel	5, 12	NO
Vanadio	5	NO
Piombo	5	NO
Zinco	5	NO
Selenio	5	NO
PCDD/PCDF	13	NO
Amianto (particelle in sospensione e fibre)	7	NO
Cianuri	11	NO

**NOTA**

**Allegato III D.Lgs. 59/05**

**Aria**

1. Ossidi di zolfo e altri composti dello zolfo
2. Ossidi di azoto e altri composti dell'azoto
3. Monossido di carbonio
4. Composti organici volatili
5. Metalli e relativi composti
6. Polveri
7. Amianto (particelle in sospensione e fibre)
8. Cloro e suoi composti
9. Fluoro e suoi composti
10. Arsenico e suoi composti
11. Cianuri
12. Sostanze e preparati di cui sono comprovate proprietà cancerogene, mutagene o tali da poter influire sulla riproduzione quando sono immessi nell'atmosfera
13. Policlorodibenzodiossina (PCDD) e policlorodibenzofurani (PCDF)

	<b>Classificazione Allegato III D.Lgs. 59/05</b>	<b>Pertinenza</b>
BOD	-	NO
COD	-	NO
SST	10	SI
Grassi e oli animali e vegetali	-	NO
Azoto Ammoniacale	11	SI
Azoto Nitrico	11	SI
Azoto Nitroso	11	SI
Cianuri totali (come CN)	6	NO
Cloruri	-	SI
Cromo VI	4, 7	NO
Fluoruri	-	SI
Fosforo Totale (come P)	11	NO
Solfati (come SO <sub>4</sub> )	-	SI
Solfiti (come SO <sub>3</sub> )	-	NO
Solfuri (H <sub>2</sub> S)	-	SI
Cloro residuo	-	SI
Fenoli Totali	12	NO
Tensioattivi Anionici	-	SI
Tensioattivi non Anionici	-	SI
Tensioattivi Totali	-	SI
Idrocarburi Totali	12	SI
Alluminio	7	SI
Cadmio	7	NO
Cromo Totale	7	NO
Ferro	7	SI
Manganese	7	SI
Nichel	4, 7	NO
Piombo	7	NO
Rame	7	SI
Zinco	7	SI
Stagno	7	NO
Arsenico	4, 8	NO
Mercurio	7	SI
Selenio	7	NO
Bario	7	NO
Boro	7	SI
Solventi Organici Aromatici	4, 12	NO
Solventi organici azotati	11	NO
Solventi clorurati	1	NO
Aldeidi	-	NO
Coliformi	-	NO
Esaclorobenzene	-	NO
PCB	1, 4, 5	NO
PCDD/PCDF	1, 4, 5	NO
Pesticidi Organ. Clor.	9	NO
Insetticidi Clorurati	2, 9	NO
Insetticidi Fosforati totali	2, 9	NO

**NOTA**

**Allegato III D.Lgs. 59/05 - Acqua**

1. Composti organoalogenati e sostanze che possono dar loro origine nell'ambiente idrico
2. Composti organofosforici

	<b>Classificazione Allegato III D.Lgs. 59/05</b>	<b>Pertinenza</b>
--	--	-------------------

3. Composti organici dello stagno
4. Sostanze e preparati di cui sono comprovate proprietà cancerogene, mutagene o tali da poter influire sulla riproduzione in ambiente idrico o con il concorso dello stesso
5. Idrocarburi persistenti e sostanze organiche tossiche persistenti e bioaccumulabili
6. Cianuri
7. Metalli e loro composti
8. Arsenico e suoi composti
9. Biocidi e prodotti fitofarmaceutici
10. Materie in sospensione
11. Sostanze che contribuiscono all'eutrofizzazione (nitrati e fosfati, in particolare)
12. Sostanze che esercitano un'influenza sfavorevole sul bilancio di ossigeno (misurabili con parametri quali BOD, COD)