

Allegato al decreto
n. 20 del 13 MAG. 2015

Ditta Fabbrica Italiana Sintetici SpA (F.I.S. SpA) con sede legale in Viale Milano, 26 – Alte di Montecchio Maggiore (VI) - Impianto di incenerimento di rifiuti pericolosi e non pericolosi ubicato nello stabilimento di Alte di Montecchio Maggiore (VI).
Procedura di VIA + AIA conclusasi con DGRV n. 424 del 12 aprile 2011.
Autorizzazione Integrata Ambientale all'esercizio definitivo

Caratteristiche rifiuti pericolosi destinati alle operazioni di incenerimento

ID	STATO	CER	Descrizione Rifiuto Pericoloso	Flusso di massa [kg/h]	PCI [kcal/kg]	Fluoro totale [% p/p]	Zolfo totale [% p/p]	Cloro totale [% p/p]	Metalli Pesanti (As, Cd, Cr, Co, Cu, Mn, Ni, Pb, Sb, Ti, V) [mg/kg] cad	Mercurio [mg/kg]	Policlorobifenili mg/Kg	Pentaclorofenolo mg/Kg
1	L	070704*	Solventi organici (vari)	0 ÷ 3.600	500 ÷ 12.000	5	10	10	10	5	0.25	1
2	L	070703*	Solventi organici clorurati (vari)	0 ÷ 1.200	500 ÷ 12.000	5	10	80	10	5	0.25	1
3	L	070701*	Soluzioni acquose (varie)	0 ÷ 3.600	0 ÷ 6.000	10	10	20	10	5	0.25	1
4	L	130205*	Oli minerali (vari)	0 ÷ 3.600 (in miscela)	500 ÷ 12.000	2	2	2	10	5	0.25	1
5	L/S	070711*	Fanghi (vari)	0 ÷ 3.600 (in miscela liquida) e/o 0 ÷ 360 (solido secco)	0 ÷ 6.000	5	5	5	10 (L) 50 (S)	5 (L) 10 (S)	0.25	1
6	L/S	160305*	Sostanze chimiche inutilizzate	0 ÷ 3.600 (in miscela liquida) e/o 0 ÷ 360 (solido secco)	100 ÷ 12.000	5	5	5	10 (L) 50 (S)	5 (L) 10 (S)	0.25	1
7	S	150110*	Imballaggi misti	0 ÷ 360	100 ÷ 12.000	5	5	5	50	10	0.25	1
8	L/S	070707*	Fondi e residui (vari)	0 ÷ 3.600 (in miscela liquida) e/o 0 ÷ 360 (solido secco)	0 ÷ 12.000	5	5	5	10 (L) 50 (S)	5 (L) 10 (S)	0.25	1
9	L/S	070708*	Fondi e residui (vari)	0 ÷ 3.600 (in miscela liquida) e/o 0 ÷ 360 (solido secco)	0 ÷ 12.000	5	5	5	10 (L) 50 (S)	5 (L) 10 (S)	0.25	1
10	S	070709*	Residui di filtrazione ed assorbenti esauriti (vari)	0 ÷ 360	0 ÷ 12.000	5	5	5	50	10	0.25	1
11	S	070710*	Residui di filtrazione ed assorbenti esauriti (vari)	0 ÷ 360	0 ÷ 12.000	5	5	5	50	10	0.25	1
12	L	130204*	Oli minerali (vari)	0 ÷ 3.600 (in miscela)	500 ÷ 12.000	2	2	2	10	5	0.25	1
13	L	130206*	Oli sintetici (vari)	0 ÷ 3.600 (in miscela)	500 ÷ 12.000	2	2	2	10	5	0.25	1
14	L	130207*	Oli lubrificanti biodegradabili (vari)	0 ÷ 3.600 (in miscela)	500 ÷ 12.000	2	2	2	10	5	0.25	1
15	S	150202*	Filtri, stracci, DPI	0 ÷ 360	100 ÷ 12.000	2	2	2	50	10	0.25	1

L Liquido
S Solido

