

ELENCO SOSTANZE PERICOLOSE DI CUI ALL'ALLEGATO 1											
SOSTANZE RICOMPRESE NELLE CATEGORIE DI CUI ALLA PARTE 1 dell'ALLEGATO 1						SOSTANZE SPECIFICATE NELLA PARTE 2 dell'ALLEGATO 1					
Categorie di Pericolo	Sostanza Pericolosa		Quantità limite per l'applicazione di: (tonnellate)		Quantità detenuta o prevista (tonnellate)	Classificazione della sostanza pericolosa[1]	Sostanza Pericolosa		Quantità limite per l'applicazione di: (tonnellate)		Quantità detenuta o prevista (tonnellate)
			Requisiti di soglia inferiore	Requisiti di soglia superiore					Requisiti di soglia inferiore	Requisiti di soglia superiore	
	Nome	CAS					Nome	CAS			
H2 TOSSICITÀ ACUTA Categoria 2, tutte le vie di esposizione Categoria 3, esposizione per inalazione			50	200	0	P2, H2, E1	37. Solfuro di idrogeno	7783-06-4	5	20	1,1
P2 GAS INFIAMMABILI - Gas infiammabili, categoria 1 o 2			10	50	0	P2	15. Idrogeno	1333-74-0	5	50	4
						0	18. Gas liquefatti infiammabili, categoria 1 o 2 (compreso GPL), e gas naturale	0	50	200	6114
						P2	GPL	115-07-1			6110
						P2	Metano	106-98-9			4
						P2, H2, E1	37. Solfuro di idrogeno	7783-06-4	5	20	1,1
P4 GAS COMBURENTI - Gas comburenti, categoria 1			50	200		P4	25. Ossigeno	7782-44-7	200	2000	55
P5a LIQUIDI INFIAMMABILI - Liquidi infiammabili, categoria 1, oppure - Liquidi infiammabili di categoria 2 o 3 mantenuti a una temperatura superiore al loro punto di ebollizione, oppure - Altri liquidi con punto di infiammabilità 60 °C, mantenuti a una temperatura superiore al loro punto di ebollizione			10	50	505777,7		34. Prodotti petroliferi e combustibili alternativi	-	2500	25000	258134,56
	Grezzo	8002-05-9			505777,7	P5a, E2	Benzina Finita	86290-81-5			151580
						P5a, E2	Benzina Isomerata	64741-70-4			410
						P5a, E2	Benzina f. splitter	64742-82-1			40,9
						P5a, E2	Virgin Naphta	68606-11-1			69502,4
						P5a, E2	Hot Oil	64741-58-8			15127
						P5a, P5c, E2	Gasolio Pes. Topping	68915-96-8			49,9
						P5a, P5c, E2	Gasolio Leg. Topping	64741-43-1			10054
						P5a, P5c, E2	Gasolio Leggero ATZ	64741-82-8			3539,9
						P5a, P5c, E2	Gasolio HDS	92045-29-9			259,7
						P5a, P5c, E2	Kerosene	8008-20-6			7570,76
P5c LIQUIDI INFIAMMABILI - Liquidi infiammabili, categorie 2 o 3, non compresi in P5a e P5b			5000	50000	7847,7		34. Prodotti petroliferi e combustibili alternativi	-	2500	25000	192833,0
	MTBE	1634-04-4			7847,7	P5a, P5c, E2	Gasolio Pes. Topping	68915-96-8			2,1
						P5a, P5c, E2	Gasolio Leg. Topping	64741-43-1			437,0
						P5a, P5c, E2	Gasolio Leggero ATZ	64741-82-8			147,0
						P5a, P5c, E2	Gasolio HDS	92045-29-9			10,1
						P5c, E2	Gasolio Finito	68334-30-5			192166,7
						P5a, P5c, E2	Kerosene	8008-20-6			70,1
E1 Pericoloso per l'ambiente acquatico, categoria di tossicità acuta 1 o di tossicità cronica 1			100	200	15,0	E1	11. Composti del nichel in forma polverulenta inaltabile: monossido di nichel	-	0	1	0,3
	Ipcloclorito di sodio	7681-52-9			15		34. Prodotti petroliferi e combustibili alternativi	-	2500	25000	120418
						E1	HV1GO-HV3GO	64741-57-7			13454,35
						E1	Residuo Topping	64741-45-3			66,95
						E1	Olio Combustibile	68476-33-5			106896,7
						P2, H2, E1	37. Solfuro di idrogeno	7783-06-4	5	20	15,00
E2 Pericoloso per l'ambiente acquatico, categoria di tossicità cronica 2			200	500	505869,8		34. Prodotti petroliferi e combustibili alternativi	-	2500	25000	450967,6
	Grezzo				505777,7	P5a, E2	Benzina Finita	86290-81-5			151580
	Additivo IPD19				46,05	P5a, E2	Benzina Isomerata	64741-70-4			410
	Additivo IPB19				46,05	P5a, E2	Benzina f. splitter	64742-82-1			40,9
						P5a, E2	Virgin Naphta	68606-11-1			69502,4
						P5a, E2	Hot Oil	64741-58-8			15127
						P5a, P5c, E2	Gasolio Pes. Topping	68915-96-8			52
						P5a, P5c, E2	Gasolio Leg. Topping	64741-43-1			10491
						P5a, P5c, E2	Gasolio Leggero ATZ	64741-82-8			3686,9
						P5a, P5c, E2	Gasolio HDS	92045-29-9			269,8
						P5c, E2	Gasolio Finito	68334-30-5			192166,7
						P5a, P5c, E2	Kerosene	8008-20-6			7640,9