Codice attività	Descrizione attività	AR	EM	FI	GR	Ш	LU	MS	РВ	PI	PO	PT	SI	totale	control- late	violazioni amministr.	violazioni penali
1.1	Impianti di combustione con potenza termica superiore a 50 MW	1		1			1		2					5	4	0	1
1.1, 2.6, 6.7	vedi descrizione punti singoli									1				1	1	0	0
1.1, 6.1	vedi descrizione punti singoli						3							3	0	0	0
2.2	Impianti di produzione di ghisa ed acciaio			1										1	0	0	2
2.3	Impianti destinati alla trasformazione di metelli ferrosi						1		1			1	1	4	3	0	1
2.3, 2.6, 6.7	vedi descrizione punti singoli								1					1	1	0	0
2.4	Fonderie di metelli ferrosi con capacità superiore a 20 tonnellate al giorno			2									1	3	1	0	0
2.5	Impianti per la produzione, trasformazione e trattamento di metalli non ferrosi									1				1	1	0	0
2.5, 4.2, 5.1, 5.4	vedi descrizione punti singoli	1												1	_ 1	0	1
2.5, 6.7	vedi descrizione punti singoli									1				1	0	0	0
2.5, 2.6	vedi descrizione punti singoli						1							1	1	0	0
2.6	Impianti per il trattamento superficiale di metalli e materie plastiche con vasche di trattamento superiori a 30 mc	2	1	4			1	1		1		1		11	4	0	0
3.1	Impianti per la produzione di cemento con capacità superiore a 500 tonnellate al giorno o di calce viva con capacità superiore a 50 tonnellate al giorno	1		1					1					3	1	0	0
3.3	Impianti per la produzione di vetro o di fibre di vetro con capacità superiore a 20 tonnellate al giorno	1	1	1						2		1	1	7	5	1	5
3.4, 4.2	Impianti per la fusione di sostanze minerali con capacità di fusione superiore a 20 tonnelate al giorno/ Vedi descrizione punto 4.2		1											1	1	0	1
3.5	Impianti per la fabbricazione di prodotti ceramici (tegole, mattoni, gres, porcellane et) con capacità produttiva di 75 tonnellate al giorno	4	2		1	2	1	1		2			7	20	13	3	13
4.1	Impianti chimici per la produzione di prodotti chimici organici di base (idrocarburi, alcoli, materie plasiche etc)	1		1		3					1			6	4	0	0
4.2	Impianti chimici per la produzione di prodotti chimici inorganici di base (ammoniaca, cloro, carbonato di sodio etc)		1			2		1	1	1				6	5	0	4
4.2, 4.4	Vedi descrizione 4.2/Impianti per la produzione di prodotti di base fitosanitari e di biocidi									1				1	1	0	0
4.2, 5.4	vedi descrizione punti singoli				1									1	1	1	4
4.3	Impianti per la fabbricaziione di fertilizzanti		1							2				3	3	1	1
4.5	Impianti per la produzione di prodotti farmaceutici di base mediante procedimento chimico o biologico			1			1			2				4	3	0	2
4.5, 5.3	vedi descrizione punti singoli			1								1		2		0	0
5.1	Impianti per l'eliminazione o il recupero di rifiuti pericolosi (operazioni R1,R5,R6,R8 e R9) con capacità di oltre 10 tonnellate al giorno			8		2	1				1	2	2	16	9	1	7
5.1, 5.3	vedi descrizione punti singoli	1	1	2	1	4		1		3		1		14	12	4	8
5.2	Impianti di incenerimento di rifiuti urbani con capacità superiore a 3 tonnelate all'ora	1				1				1		1	1	5	5	1	2
5.3	Impianti per l'eliminazione di rifiuti non pericolosi (D8 e D9) con capacità superiore a 50 tonnellate al giorno	2	2	2	2	2	2	1	2	4	2	1	3	25	20	1	11
5.3, 5.4	vedi descrizione punti singoli															0	0
5.4	Discariche (escluse quelle per inerti) che ricevono più di 10 tonnellate al giorno o con una capacità totale di oltre 25000 tonnellate	2	2	4	1	2	2	1	3	6		2	3	28	21	1	4
6.1	Impianti per la produzione di pasta per carta, o carta e cartone con capacità superior a 20 tonnellate al giorno	1					35	2				5		43	13	3	10
6.2	Impianti per il pretrattamento o tintura di fibre o tessili la cui capacità supera le 10 tonnellate anno										40	2		42	8	1	0
6.4	Macelli ; materie prime animali(latte); materie prime vegetali; impianti di trattamento e trasformazione del latte			1	1	1	1						1	5	3	1	0
6.5	Impianti per l'eliminazione od il recupero di carcasse e di residui animali con una capacità di trattamento superiore a 10 tonnellate anno									1				1	1	0	1
6.6	Impianti per l'allevamento intensivo di pollame o suini	5								2			2	9	7	0	1
6.7	Impianti per il trattamento superficiale utilizzando solventi organici (apprettare, stampare, spalmare, sgrassare, verniciare etc) con un consumo di solvente superiore a 150 kg all'ora o a 200 tonnellate anno		2	3						1	6	2		14	7	1	3
Totali		23	14	33	7	19	50	8	11	32	50	20	22	289	160	20	82
											-	_					