

Cod_ lppc	Categoria	Cod_ lppc	%	Sottocategoria
1	Attività energetiche	1.1	4,32	Combustione di combustibili ≥ 50 MW
		1.2	0,24	Raffinazione di petrolio e gas
		1.3	0,00	Produzione di coke
		1.4	0,00	Gassificazione o liquefazione di
		1.4.a)	0,00	Gassificazione o liquefazione di carbone
		1.4.b)	0,00	Gassificazione o liquefazione di altri combustibili (≥ 50 MW)
2	Produzione e trasformazione di metalli	2.1	0,00	Arrostimento o sinterizzazione di minerali metallici
		2.2	2,28	Produzione ghisa e acciaio
		2.3		Trasformazione metalli ferrosi:
		2.3.a)	2,04	laminazione a caldo
		2.3.b)	0,00	Forgiatura con magli
		2.3.c)	1,56	Applicazione strati metallo fuso
		2.4	3,12	Funzionamento fonderie metalli ferrosi
		2.5		Lavorazione metalli non ferrosi
		2.5.a)	0,36	Produzione metalli grezzi non ferrosi da minerali
		2.5.b)	9,00	fusione e lega metalli non ferrosi
		2.6	24,01	Trattamento di superficie di metalli vasche ≥ 30m3
3	Industria dei prodotti minerali	3.1		Produzione di cemento, calce viva e MgO
		3.1.a)	0,72	Produzione di clinker (>500Mg/g o 50 Mg/g)
		3.1.b)	0,24	produzione calce viva in forni > 50Mg/g
		3.1.c)	0,00	produzione MgO in forni > 50Mg/g
		3.2	0,00	produzione/fabbricazione amianto /prodotti
		3.3	0,84	Fabbricazione del vetro >20 Mg/g
		3.4	0,12	Fusione sostanze minerali > 20 Mg/g
3.5	1,44	Fabbricazione prodotti ceramici (tegole, mattoni, piastrelle) >75 Mg/g		
4	Industria chimica	4.1		Fabbricazione prodotti chimici organici
		4.1a	0,60	Idrocarburi semplici
		4.1b	3,00	idrocarburi ossigenati
		4.1c	0,00	idrocarburi solforati
		4.1d	0,48	idrocarburi azotati (amine)
		4.1e	0,00	idrocarburi fosforosi
		4.1f	0,24	idrocarburi alogenati
		4.1g	0,24	composti organometallici
		4.1h	3,12	materie plastiche
		4.1i	0,24	gomme sintetiche
		4.1l	0,36	sostanze coloranti e pigmenti
		4.1m	2,16	tensioattivi
		4.2		Fabbricazione prodotti chimici inorganici
		4.2a	0,36	gas (NH3, Cl2...)
		4.2b	0,24	acidi (cromico, fluoridrico...)
		4.2c	0,00	basi (idrossido ammonio)
		4.2d	0,12	Sali (ammonio cloruro,
4.2e	0,12	metalloidi (ossidi metallici)		
4.3	0,24	Fabbricazione fertilizzanti (base fosforo, potassio, azoto)		
4.4	0,48	Fabbricazione fitosanitari		
4.5	5,64	Fabbricazione prodotti farmaceutici		
4.6	0,12	Fabbricazione di esplosivi		
5	Gestione dei rifiuti	5.1	7,20	Smaltimento recupero rifiuti pericolosi > 10 Mg/g
		5.2	1,56	Smaltimento recupero rifiuti in impianti incenerimento/co-incenerimento
		5.3.a)	2,04	Smaltimento rifiuti NON pericolosi >50 Mg/g
		5.3.b)		Recupero o recupero+smaltimento rifiuti NON pericolosi >75 Mg/g
		5.4	1,32	Discariche < 10 Mg rifiuti/g (o capacità > 25000 tot (no inerti)
		5.5	0,48	Accumulo rifiuti pericolosi > 50 Mg tot
		5.6	0,00	Deposito sotterraneo rifiuti pericolosi > 50 Mg tot
6	Altre attività	6.1		Fabbricazione in installazioni industriali di :
		6.1.a)	0,12	pasta per carta a partire dal legno
		6.1.b)	1,56	carta o cartoni > 20 Mg/g
		6.1.c)	0,00	pannelli a base di legno produzione > 600 m3/g
		6.2	3,00	Pretrattamento o tintura fibre tessili > 10 Mg/g
		6.3	0,00	Concia di pelli > 12 Mg/g prodotto finito
		6.4.a	1,80	Macelli (carcasce > 50 Mg/G)
		6.4.b)1	3,84	trattamento e trasformazione mat. prime animali (escluso latte) prodotti finiti >75 Mg/g
		6.4.b)2		Solo materie prime vegetali prodotto 300-600 Mg/g.....
		6.4.b)3		Materie prime animali e vegetali.....
		6.4.c	1,68	Trattamento solo latte > 200 Mg/g
		6.5	1,44	Smaltimento riciclaggio carcasce/residui animali > 10 Mg/g
6.7	5,88	Trattamento di superfici, oggetti o prodotti utilizzando solventi organici (apprettare,stampare, verniciare..) > 150 Kg/h o 200 Mg/a		
6.8	0,00	Fabbricazione carbonio o grafite per uso elettrico		
6.9	0,00	Cattura flussi CO2 installazioni D.Lgs.162/2011 (stoccaggio geologico)		
6.10	0,00	Conservazione legno e prodotti in legno con prodotti chimici		
6.11	0,00	Attività indipendente trattamento e gestione acque reflue di attività del presente allegato		

% attività

