

Codice IPPC	Attività allegato I Direttiva 96/61	Capacità produttiva	Codice NOSE-P	Processi NOSE-P	Codice NACE	Settori economici
1.	Attività energetiche					
1.1	Impianti di combustione con potenza calorifica di combustione	> 50 MW	101.01	Processi di combustione > 300 MW (<i>Intero gruppo</i>)	11-40	Processi di combustione in centrali elettriche e industria - Rifornimenti di elettricità, vapore e acqua calda in attività pubblica o industriale in vari settori
			101.02	Processi di combustione >50 e <300 MW (<i>Intero gruppo</i>)		
			101.04	Combustione nelle turbine a gas (<i>Intero gruppo</i>)		
			101.05	Combustione nei motori fissi (<i>Intero gruppo</i>)		
1.2	Raffinerie di petrolio e di gas	Tutte	105.08	Trasformazione dei prodotti petroliferi (<i>Produzione combustibili</i>)	23	Fabbricazione di coke e di prodotti di raffineria di petrolio
1.3	Cokerie	Tutte	104.08	Cokerie (<i>Produzione di coke, prodotti petroliferi e combustibile nucleare</i>)	27	Produzione di metalli di base
1.4	Impianti di gassificazione e liquefazione del carbone	Tutte	104.08	Altre trasformazioni dei combustibili solidi (<i>Produzione di coke, prodotti petroliferi e combustibile nucleare</i>)	24-40	Centrali elettriche, Industria chimica
2.	Produzione e trasformazione dei metalli					
2.1	Impianti di arrostimento o sinterizzazione di minerali metallici compresi i minerali solforati	Tutte	104.12	Produzione primaria o secondaria di metalli e impianti di sinterizzazione (<i>Industria metallurgica che comporta processi di combustione</i>)	27	Produzione di metalli di base
			105.12	Processi caratteristici nella fabbricazione di metalli e prodotti metallici (<i>Industria metallurgica</i>)		
2.2	Impianti per la produzione di ghisa o acciaio (fusione primaria e secondaria) compresa la relativa colata continua di capacità	> 2.5 tonnellate/ora	104.12	Produzione primaria o secondaria di metalli e impianti di sinterizzazione (<i>Industria metallurgica che comporta processi di combustione</i>)	27	Produzione di metalli di base
			105.12	Processi caratteristici nella fabbricazione di metalli e prodotti metallici (<i>Industria metallurgica</i>)		

2.3	Impianti per la produzione di metalli ferrosi		104.12	Produzione primaria o secondaria di metalli e impianti di sinterizzazione (<i>Industria metallurgica che comporta</i>)	27	Produzione di metalli di base	
2.3(a)	Laminazione a caldo con capacità	> 20 tonnellate/ora;					
2.3(b)	Forgiatura con magli con energia di impatto e potenza calorifica	> 50 kJ/maglio, > 20 MW	105.12	Processi caratteristici nella fabbricazione di metalli e prodotti metallici (<i>Industria metallurgica</i>)			
2.3(c)	Applicazione di strati protettivi di metallo fuso con capacità di trattamento	> 2 tonnellate di acciaio grezzo/ora	105.01	Trattamento superficiale di metalli e plastiche (<i>Processi manifatturieri a fini generali</i>)			
2.4	Fonderie di metalli ferrosi con capacità di produzione		104.12	Produzione primaria o secondaria di metalli e impianti di sinterizzazione (<i>Industria metallurgica che comporta processi di combustione</i>)	27	Produzione di metalli di base	
		> 20 tonnellate/giorno	105.12	Processi caratteristici nella fabbricazione di metalli e prodotti metallici (<i>Industria metallurgica</i>)			
2.5	Impianti		104.12	Produzione primaria o secondaria di metalli e impianti di sinterizzazione (<i>Industria metallurgica che comporta processi di combustione</i>)	27	Produzione di metalli di base	
2.5(a)	Produzione di metalli grezzi non ferrosi, nonché concentrati o materie prime secondarie attraverso procedimenti metallurgici, chimici o elettrolitici concentrati o secondari	Tutte					
2.5(b)	Fusione e lega di metalli non ferrosi, compresi i prodotti di recupero con una capacità di fusione	> 4 tonnellate/giorno (Pb,Cd) > 20 tonnellate/giorno (altri metalli)	105.12	Processi caratteristici nella fabbricazione di metalli e prodotti metallici (<i>Industria metallurgica</i>)			
2.6	Impianti per il trattamento di superficie di metalli e materie plastiche mediante processi elettrolitici o chimici qualora le vasche destinate al trattamento abbiano un volume		> 30 m3	105.01	Trattamento superficiale di metalli e plastiche (<i>Processi manifatturieri a fini generali</i>)	28	Lavorazione di prodotti in metallo
3.	Lavorazione di prodotti in metallo						
3.1	Impianti destinati alla produzione di		104.11	Fabbricazione di gesso, asfalto, calcestruzzo, cemento, fibre di vetro, mattoni, piastrelle o prodotti ceramici (<i>Industria dei prodotti minerali che</i>)	26	Produzione di prodotti minerali non metallici	
	- clinker (cemento) in forni rotativi	> 500 tonnellate/giorno					
	- calce viva in forni rotativi ed altri tipi di forno	> 50 tonnellate/giorno					

3.2	Impianti destinati alla produzione di amianto e alla fabbricazione di prodotti dell'amianto	Tutte	105.11	Produzione di amianto e fabbricazione di prodotti a base di amianto (<i>Industria dei prodotti minerali</i>)	26	Produzione di prodotti minerali non metallici
3.3	Impianti per la fabbricazione del vetro compresi quelli destinati alla produzione di fibre di vetro con capacità di fusione	> 20 tonnellate/giorno	104.11	Fabbricazione di gesso, asfalto, calcestruzzo, cemento, fibre di vetro, mattoni, piastrelle o prodotti ceramici (<i>Industria dei prodotti minerali che comporta processi di combustione</i>)	26	Produzione di prodotti minerali non metallici
3.4	Impianti destinati alla fusione di sostanze minerali inclusa la produzione di fibre minerali con capacità di fusione	> 20 tonnellate/giorno	104.11	Fabbricazione di gesso, asfalto, calcestruzzo, cemento, fibre di vetro, mattoni, piastrelle o prodotti ceramici (<i>Industria dei prodotti minerali che comporta processi di combustione</i>)	26	Produzione di prodotti minerali non metallici
3.5	Impianti destinati alla produzione di prodotti ceramici per cottura (tegole, mattoni, mattoni refrattari, piastrelle, gres, porcellane)	> 75 tonnellate/giorno e/o densità di colata > 300 kg/m3/forno	104.11	Fabbricazione di gesso, asfalto, calcestruzzo, cemento, fibre di vetro, mattoni, piastrelle o prodotti ceramici (<i>Industria dei prodotti minerali che comporta processi di combustione</i>)	26	Produzione di prodotti minerali non metallici
4.	Industria chimica e impianti chimici per la fabbricazione di:					
4.1	Prodotti chimici organici di base	Tutte	105.09	Fabbricazione di prodotti chimici organici (<i>Industria chimica</i>)	24	Lavorazione di prodotti chimici
4.1(a)	idrocarburi semplici					
4.1(b)	idrocarburi ossigenati					
4.1(c)	idrocarburi solforati					
4.1(d)	idrocarburi azotati		107.03	Fabbricazione di prodotti organici a base di solventi (Uso di solventi)		
4.1(e)	idrocarburi fosforosi					
4.1(f)	idrocarburi alogenati					
4.1(g)	composti organometallici					
4.1(h)	materie plastiche di base					
4.1(i)	<i>gomme sintetiche</i>					
4.1(j)	coloranti e pigmenti					
4.1(k)	tensioattivi e agenti di superficie					
4.2	Prodotti chimici inorganici di base	Tutte	105.09	Fabbricazione di prodotti chimici inorganici o di concimi NPK (<i>Industria chimica</i>)	24	Lavorazione di prodotti chimici
4.2(a)	Gas					
4.2(b)	Acidi					
4.2(c)	Basi					

	4.2(d)	Sali					
	4.2(e)	Non metalli					
4.3		Fertilizzanti (a base di P, N o K)	Tutte	105.09	Fabbricazione di prodotti chimici inorganici o di concimi NPK (<i>Industria chimica</i>)	24	Lavorazione di prodotti chimici
4.4		Prodotti di base fitosanitari e biocidi	Tutte	105.09	Fabbricazione di pesticidi o esplosivi (<i>Industria chimica</i>)	24	Lavorazione di prodotti chimici
4.5		Prodotti farmaceutici di base mediante procedimento chimico o biologico	Tutte	107.03	Fabbricazione di prodotti farmaceutici (<i>Uso di solventi</i>)	24	Lavorazione di prodotti chimici
4.6		Esplosivi	Tutte	105.09	Fabbricazione di pesticidi o esplosivi (<i>Industria chimica</i>)	24	Lavorazione di prodotti chimici
5.	Gestione dei rifiuti						
5.1		Impianti per l'eliminazione o il recupero di rifiuti pericolosi	> 10 tonnellate/giorno	109.03	Incenerimento di rifiuti pericolosi o urbani (<i>Incenerimento di rifiuti e pirolisi</i>)	90	Smaltimento ed eliminazione di rifiuti
				109.06	Discariche (<i>Smaltimento di rifiuti solidi nel terreno</i>)		
				109.07	Trattamento fisico-chimico e biologico dei rifiuti (<i>Altri tipi di gestione dei rifiuti</i>)		
				105.14	Rigenerazione/recupero di materie di rifiuto (<i>Industria del riciclaggio</i>)		
5.2		Impianti per l'incenerimento di rifiuti urbani	> 3 tonnellate/ora	109.03	Incenerimento di rifiuti pericolosi o urbani (<i>Incenerimento di rifiuti e pirolisi</i>)	90	Smaltimento ed eliminazione di rifiuti
5.3		Impianti per l'eliminazione dei rifiuti non pericolosi	> 50 tonnellate/giorno	109.06	Discariche (<i>Smaltimento di rifiuti solidi nel terreno</i>)	90	Smaltimento ed eliminazione di rifiuti
				109.07	Trattamento fisico-chimico e biologico dei rifiuti (<i>Altri tipi di gestione dei rifiuti</i>)		
5.4		Discariche, ad esclusione delle discariche per rifiuti inerti	> 10 tonnellate/giorno o con capacità totale > 25000 tonnellate	109.06	Discariche (<i>Smaltimento di rifiuti solidi nel terreno</i>)	90	Smaltimento ed eliminazione di rifiuti
6.	Altre attività dell'allegato I						
6.1	Impianti industriali destinati alla fabbricazione di:			105.07	Produzione di pasta per carta, carta e prodotti della carta (<i>Intero gruppo</i>)	21	Produzione di pasta per carta, carta e prodotti della carta
	6.1(a)	Pasta per carta a partire dal legno o da altre materie fibrose	Tutte				
	6.1(b)	Carta e cartoni	> 20 tonnellate di carta/giorno				

6.2	Impianti per il pretrattamento o tintura di fibre o tessili	> 10 tonnellate/giorno	105.04	Fabbricazione di tessili e prodotti tessili (<i>Intero gruppo</i>)	17	Lavorazione di tessili
6.3	Impianti per la concia di pelli con capacità di trattamento	>12 tonnellate/giorno di prodotto finito	105.05	Produzione di pelle e fabbricazione di prodotti in pelle (<i>Intero gruppo</i>)	19	Preparazione e concia del cuoio
6.4			105.03	Fabbricazione di prodotti alimentari e bevande (<i>Intero gruppo</i>)	15	Lavorazione di prodotti alimentari
6.4(a)	Macelli	> 50 tonnellate/giorno (carcasse)				
6.4(b1)	materie prime animali (no latte)	> 75 tonnellate/giorno (pr. finito)				
6.4(b2)	materie prime vegetali	> 300 tonnellate/giorno (pr. finito)				
6.4(c)	Impianti di trattamento e trasformazione del latte	> 200 tonnellate/giorno (latte ricevuto)				
6.5	Impianti per l'eliminazione o il recupero di carcasse e di residui di animali	> 10 tonnellate/giorno	109.03	Incenerimento di carcasse e residui di animali (<i>Incenerimento di rifiuti e pirolisi</i>)	15	Produzione e smaltimento di carne, prodotti della carne, lavorazione di alimenti animali
			109.06	Discariche (<i>Smaltimento di rifiuti solidi nel terreno</i>)		
			105.14	Riciclaggio di carcasse/residui di animali (<i>Industria del riciclaggio</i>)		
6.6	Impianti per l'allevamento intensivo di:		110.04	Fermentazione enterica (<i>Intero gruppo</i>)	01.2	Agricoltura, allevamento di animali
6.6(a)	Pollame	> 40000 capi	110.05	Gestione dei liquami (<i>Intero gruppo</i>)		
6.6(b)	Suini	> 2000 capi (di oltre 30 kg)				
6.6(c)	Scrofe	> 750 capi				
6.7	Impianti per il trattamento di superficie di prodotti utilizzando solventi organici (apprettare, stampare, spalmare, sgrassare, impermeabilizzazione, incollare, verniciare, pulire o impregnare)	> 150 kg/ora, o > 200 tonnellate/anno (consumo di solvente)	107.01	Applicazione di vernici (<i>Uso di solventi</i>)	17-22;	Lavorazione di tessili, abiti, prodotti del legno e prodotti della carta;
			107.02	Sgrassatura, pulitura a secco ed elettronica (<i>Uso di solventi</i>)	24-36	pubblicazioni e stampa. Lavorazione di prodotti chimici, di gomma e di prodotti di plastica, di altri prodotti minerali non metallici, di macchinari e apparecchiature
			107.03	Finitura tessili o concia delle pelli (<i>Uso di solventi</i>)		
			107.04	Industria della stampa (<i>Uso di solventi</i>)		
6.8	Impianti per la fabbricazione di carbonio (carbone duro) o grafite per uso elettrico mediante combustione o grafitizzazione	Tutte	105.09	Fabbricazione di carbonio o di grafite (<i>Industria chimica</i>)	24	Lavorazione di prodotti chimici