

ALLEGATO 1

CALENDARIO DELLE SCADENZE PER LA PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE PER IL RILASCIO DELL'AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE, RELATIVAMENTE AGLI IMPIANTI ESISTENTI (ARTICOLO 4 DEL D.LGS.372/99)

SETTORI/ATTIVITA'	Data presentazione istanza AIA (*)
Attività energetiche. Allegato I, punto 1	
1.1 – Impianti di combustione con una potenza termica di combustione di oltre 50 MW ed inferiore a 300 MW	Dal 01.05.05 al 30.06.05
1.2- Raffinerie di petrolio, relativamente alle imprese che producono soltanto lubrificanti dal petrolio greggio, o raffinerie di gas	Dal 01.05.05 al 30.06.05
1.3 - Cokerie	Dal 01.05.05 al 30.06.05
1.4 - Impianti di gassificazione e liquefazione del carbone (con meno di 500 t/giorno di carbone o di scisti bituminosi)	Dal 01.05.05 al 30.06.05
Produzione e trasformazione dei metalli. Allegato I, punto 2	
2.1 – impianti di arrostitimento o sinterizzazione di minerali metallici compresi i minerali solforati	Dal 01.02.05 al 30.04.05
2.2 - impianti di produzione di ghisa o acciaio (fusione primaria o secondaria), compresa la relativa colata continua di capacità superiore a 2.5 t/h	Dal 01.02.05 al 30.04.05
2.3 a - impianti destinati alla trasformazione di metalli ferrosi mediante laminazione a caldo con capacità superiore a 20 t/h di acciaio grezzo;	Dal 15.02.05 al 31.05.05
2.3 b – impianti destinati alla trasformazione di metalli ferrosi mediante forgiatura con magli la cui energia di impatto supera 50 kilojoule per maglio e allorchè la potenza calorica è superiore a 20 MW	Dal 15.02.05 al 31.05.05
2.3 c – impianti destinati alla trasformazione di metalli ferrosi mediante applicazione di strati protettivi di metallo fuso con una capacità di trattamento superiore a 2 t/h di acciaio grezzo	Dal 15.02.05 al 31.05.05
2.4 - fonderie di metalli ferrosi con capacità di produzione superiore a 20 t/gg	Dal 01.03.05 al 30.06.05
2.5 a- Impianti destinati a ricavare metalli grezzi non ferrosi da minerali, nonché concentrati o materie prime secondarie attraverso procedimenti metallurgici, chimici o elettrolitici	Dal 01.02.05 al 30.04.05
2.5 b - Impianti di fusione e lega di metalli non ferrosi, compresi i prodotti di recupero (affinazione, formatura in fonderia) con capacità di fusione superiore a 4 t/gg per il piombo e il cadmio o 20 t/gg per tutti gli altri metalli	Dal 01.03.05 al 30.06.05
2.6 – impianti per il trattamento di superficie di metalli e materie plastiche mediante processi elettrolitici o chimici qualora le vasche destinate al trattamento utilizzate abbiano un volume superiore a 30 mc	Dal 01.03.05 al 31.08.05

Industria dei prodotti minerali. Allegato I, punto 3	
3.1 - impianti destinati alla produzione di clinker (cemento) in forni rotativi la cui capacità di produzione supera 500 t/gg oppure di calce viva in forni rotativi la cui capacità di produzione supera 50 t/gg, o in altri tipi di forni aventi una capacità di produzione di oltre 50 t/gg	Dal 01.05.05 al 30.06.05
3.2 – Impianti destinati alla produzione di amianto e alla fabbricazione di prodotti dell'amianto	Dal 01.05.05 al 30.06.05
3.3 – impianti per la fabbricazione del vetro compresi quelli destinati alla produzione di fibre di vetro con capacità di fusione di oltre 20 t/gg	Dal 01.05.05 al 30.06.05
3.4 – impianti per la fusione di sostanze minerali compresi quelli destinati alla produzione di fibre minerali, con capacità di fusione di oltre 20 t/gg	Dal 01.05.05 al 30.06.05
3.5 - impianti per la fabbricazione di prodotti ceramici mediante cottura, in particolare tegole, mattoni, mattoni refrattari, piastrelle, gres, porcellane, con una capacità di produzione di oltre 75 t/gg e/o con una capacità di forno superiore a 4 mc e con una densità di colata per forno superiore a 300 Kg/mc	Dal 01.05.05 al 30.06.05
Industria chimica. Allegato I, punto 4 (escluse quelle indicate al p.to 4, Allegato V del Nuovo 372)	
4.1a – impianti chimici per la fabbricazione di prodotti chimici organici di base, come idrocarburi semplici (lineari o anulari, saturi o insaturi, alifatici o aromatici) con capacità produttiva complessiva annua inferiore a 200 Gg/anno	Dal 01.01.06 al 31.01.06
4.1b – impianti chimici per la fabbricazione di prodotti chimici organici di base, come idrocarburi ossigenati, segnatamente alcoli, aldeidi, chetoni, acidi carbossilici, esteri, acetati, eteri, perossidi, resine, epossidi) con capacità produttiva complessiva annua inferiore a 200 Gg/anno	Dal 01.01.06 al 31.01.06
4.1c – impianti chimici per la fabbricazione di prodotti chimici organici di base, come idrocarburi solforati) con capacità produttiva complessiva annua inferiore a 100 Gg/anno	Dal 01.01.06 al 31.01.06
4.1d – impianti chimici per la fabbricazione di prodotti chimici organici di base, come idrocarburi azotati, segnatamente ammine, amidi, composti nitrosi, nitrati o nitrici, nitrili, cianati, isocianati) con capacità produttiva complessiva annua inferiore a 100 Gg/anno	Dal 01.01.06 al 31.01.06
4.1e – impianti chimici per la fabbricazione di prodotti chimici organici di base, come idrocarburi fosforosi) con capacità produttiva complessiva annua inferiore a 100 Gg/anno	Dal 01.01.06 al 31.01.06
4.1f – impianti chimici per la fabbricazione di prodotti chimici organici di base, come idrocarburi alogenati) con capacità produttiva complessiva annua inferiore a 100 Gg/anno	Dal 01.01.06 al 31.01.06
4.1g – impianti chimici per la fabbricazione di prodotti chimici organici di base, come composti organometallici) con capacità produttiva complessiva annua inferiore a 100 Gg/anno	Dal 01.01.06 al 31.01.06
4.1h – impianti chimici per la fabbricazione di prodotti chimici organici di base, come materie plastiche di base (polimeri, fibre sintetiche, fibre a base di cellulosa)) con capacità produttiva complessiva annua inferiore a 100 Gg/anno	Dal 01.02.06 al 28.02.06
4.1i – impianti chimici per la fabbricazione di prodotti chimici organici di base, come gomme sintetiche) con capacità produttiva complessiva annua inferiore a 100 Gg/anno	Dal 01.02.06 al 28.02.06
4.1j – impianti chimici per la fabbricazione di prodotti chimici organici di base, come sostanze coloranti e	Dal 01.03.06 al 31.03.06

pigmenti	
4.1k – impianti chimici per la fabbricazione di prodotti chimici organici di base, come tensioattivi e agenti di superficie	Dal 01.03.06 al 31.03.06
4.2a – impianti chimici per la fabbricazione di prodotti chimici inorganici di base, quali gas (quali ammoniaca; cloro o cloruro di idrogeno, fluoro o fluoruro di idrogeno, ossidi di carbonio, composti di zolfo, ossidi di azoto, idrogeno, biossido di zolfo, bicloruro di carbonile) con capacità produttiva complessiva annua inferiore a 100 Gg/anno	Dal 01.07.05 al 31.08.05
4.2b – impianti chimici per la fabbricazione di prodotti chimici inorganici di base, quali acidi (quali acido cromico, acido fluoridrico, acido fosforico, acido nitrico, acido cloridrico, acido solforico, oleum e acidi solforati) con capacità produttiva complessiva annua inferiore a 100 Gg/anno	Dal 01.07.05 al 31.08.05
4.2c – impianti chimici per la fabbricazione di prodotti chimici inorganici di base, quali basi (quali idrossido d'ammonio, idrossido di potassio, idrossido di sodio) con capacità produttiva complessiva annua inferiore a 100 Gg/anno	Dal 01.07.05 al 31.08.05
4.2d – impianti chimici per la fabbricazione di prodotti chimici inorganici di base, quali sali, quali cloruro d'ammonio, clorato di potassio, carbonato di potassio, carbonato di sodio, perborato, nitrato d'argento	Dal 01.07.05 al 31.08.05
4.2e – impianti chimici per la fabbricazione di prodotti chimici inorganici di base, quali metalloidi, ossidi metallici o altri composti inorganici, quali carburo di calcio, silicio, carburo di silicio	Dal 01.07.05 al 31.08.05
4.3 – impianti chimici per la fabbricazione di fertilizzanti a base di fosforo, azoto o potassio (fertilizzanti semplici o composti) con capacità produttiva complessiva annua inferiore a 300 Gg/anno	Dal 01.11.05 al 15.12.05
4.4 – impianti chimici per la fabbricazione di prodotti di base fitosanitari e di biocidi	Dal 01.11.05 al 15.12.05
4.5 – impianti che utilizzano un procedimento chimico o biologico per la fabbricazione di prodotti farmaceutici di base	Dal 01.09.05 al 31.10.05
4.6 - impianti chimici per la fabbricazione di esplosivi	Dal 01.11.05 al 15.12.05
Gestione dei rifiuti. Allegato I, punto 5	
5.1- impianti per l'eliminazione o il ricupero di rifiuti pericolosi della lista di cui all'art. 1, paragrafo 4, della direttiva n. 91/689/CEE quali definiti negli allegati II A e II B (operazioni R1,R5, R6, R8 e R9) della direttiva n. 75/442/CEE e nella direttiva n. 75/439/CEE del Consiglio, del 16/6/1975, concernente l'eliminazione degli oli usati, con capacità oltre 10 t/gg	Dal 01.04.06 al 30.04.06
5.2- impianti di incenerimento dei rifiuti urbani quali definiti nella direttiva n. 89/369/CEE del Consiglio, del 8/6/1989, concernente la prevenzione dell'inquinamento atmosferico provocato dai nuovi impianti d'incenerimento di rifiuti urbani, e nella direttiva n. 89/429/CEE del Consiglio, del 21/6/1989, concernente la riduzione dell'inquinamento atmosferico provocato dagli impianti d'incenerimento dei rifiuti urbani, con una capacità superiore a 3 t/h	Dal 01.06.06 al 30.06.06
5.3- impianti per l'eliminazione dei rifiuti non pericolosi quali definiti nell'allegato II A della direttiva n. 75/442/CEE ai punti D8, D9 con capacità superiore a 50 t/gg	Dal 01.05.06 al 31.05.06

5.4 - discariche che ricevono più di 10 t/gg o con una capacità totale di oltre 25000 t, ad esclusione delle discariche per i rifiuti inerti	Dal 01.07.06 al 31.07.06
--	--------------------------

Altre attività. Allegato I, punto 6	
6.1a – impianti industriali destinati alla fabbricazione di pasta per carta a partire dal legno o da altre materie prime fibrose	Dal 01.03.06 al 31.05.06
6.1b – impianti industriali destinati alla fabbricazione di carta e cartoni con capacità superiore a 20 t/gg	Dal 01.03.06 al 31.05.06
6.2 – impianti per il pretrattamento (operazioni di lavaggio, imbianchimento, mercerizzazione o la tintura di fibre o di tessuti la cui capacità di trattamento supera le 10 t/gg	Dal 01.03.06 al 31.05.06
6.3 – impianti per la concia delle pelli qualora la capacità di trattamento superi le 12 t/gg di prodotto finito	Dal 01.03.06 al 31.05.06
6.4a – macelli aventi una capacità di produzione di carcasse di oltre 50 t/gg	Dal 01.09.05 al 30.09.05
6.4b - trattamento e trasformazione destinati alla fabbricazione di prodotti alimentari a partire: da materie prime animali (diverse dal latte) con capacità di produzione di prodotti finiti di oltre 75 t/gg da materie prime vegetali con capacità di produzione di prodotti finiti di oltre 300 t/gg (valore medio su base trimestrale)	Dal 01.10.05 al 31.10.05
6.4c - trattamento e trasformazione del latte con un quantitativo di latte ricevuto di oltre 200 t/gg (valore medio su base annua)	Dal 01.11.05 al 30.11.05
6.5 - impianti per l'eliminazione o il recupero di carcasse e di residui animali con capacità di trattamento di oltre 10 t/gg	Dal 01.07.05 al 31.08.05
6.7 – impianti per il trattamenti di superficie di materie, oggetti o prodotti utilizzando solventi organici, in particolare per apprettare, stampare, spalmare, sgrassare, impermeabilizzare, incollare, verniciare, pulire o impregnare, con una capacità di consumo di solvente superiore a 150 Kg/h o a 200 t/anno	Dal 01.02.06 al 31.05.06
6.8 – impianti per la fabbricazione di carbonio (carbone duro) o grafite per uso elettrico mediante combustione o grafitizzazione	Dal 01.02.06 al 31.05.06

(*) Si raccomanda l'invio delle domande entro il termine indicato per ciascun settore/attività, al fine di agevolare lo svolgimento dell'attività istruttoria per settori organici.