

Spett. le REGIONE TOSCANA

Oggetto: **DOMANDA DI AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE per installazioni di cui all'art. 6 comma 13 D.lgs 152/06 attività di gestione rifiuti**

(D.Lgs. 152/06, Parte II, Titolo III-bis)

Il sottoscritto nato il
a (prov.)
residente a (prov.)
via n.
in qualità di Gestore dell'installazione IPPC denominata:

CHIEDE

ai sensi della normativa in oggetto, l'Autorizzazione Integrata Ambientale per l'installazione sopracitata, che costituirà anche autorizzazione alla realizzazione e all'esercizio ex art. 208 del D.Lgs 152/2006, per:

- Approvazione progetto e autorizzazione alla realizzazione e gestione di impianto di smaltimento rifiuti.
- Approvazione progetto e autorizzazione alla realizzazione e gestione di impianto di recupero rifiuti
- Approvazione progetto di variante sostanziale di progetto già approvato con atto n° _____ del _____

da realizzarsi/Ubicato in Comune di _____, località _____, via _____, n° ____

Nel suddetto impianto si intendono effettuare le operazioni di smaltimento e/o di recupero rifiuti riportate nelle schede AIA a corredo della presente istanza.

A tale proposito

CONSAPEVOLE DELLE SANZIONI PENALI, NEL CASO DI DICHIARAZIONI NON VERITIERE, DI FORMAZIONE O USO DI ATTI FALSI, RICHIAMATI DALL'ART. 76 DEL D.P.R. 445 DEL 28 DICEMBRE 2000 E DELLA DECADENZA DAI BENEFICI DI CUI ALL'ART. 75 DEL DECRETO

DICHIARA

◆ che il codice ISTAT dell'attività è: _____

◆ Ai fini della normativa in materia di Valutazione di Impatto Ambientale

che il _____ ha conseguito _____ progetto la Pronuncia l'esclusione dall'assoggettabilità _____ di Compatibilità Ambientale o alla VIA con provvedimento rilasciato da _____ con atto n° _____ del _____

che il progetto NON RIENTRA nel campo di applicazione della Normativa in materia di Valutazione di Impatto Ambientale, Parte II del D.Lgs 152/06, Legge Regionale 10/2010 e s.m.i.

che il RIENTRA nel campo di applicazione della Normativa in materia di progetto Valutazione di Impatto Ambientale, Parte II del D.Lgs 152/06, Legge Regionale 10/2010 e s.m.i., e per tale motivo rinunciando all'attivazione del procedimento coordinato VIA + AIA ha depositato istanza all'Autorità competente per l'avvio della procedura in materia di VIA, in data

◆ **Ai fini della normativa in materia di AIA**

- che l'attività non rientra nella fattispecie di cui alla lettera m) c.1 dell'art.29- ter del D.lgs 152/2006
- che l'attività rientra nella fattispecie di cui alla lettera m) c.1 dell'art.29- ter del D.lgs 152/2006 per cui allega la prescritta RELAZIONE DI RIFERIMENTO
- che l'AIA sostituirà le seguenti autorizzazioni ambientali di cui all'allegato IX parte seconda d.lgs 152/2006:
 - Autorizzazione alle emissioni in atmosfera
 - Autorizzazione allo scarico
 - Autorizzazione allo smaltimento degli apparecchi contenenti Pcb-Pct

◆ **Ai fini della normativa urbanistica/edilizia:**

che l'A.I.A. di cui si richiede il rilascio produrrà effetti di variante a:

- Piano Urbanistico comunale vigente
- Piano particolareggiato _____
- Altro _____
- che l'A.I.A. di cui si richiede il rilascio NON produrrà effetti di variante agli strumenti urbanistici comunali.

Si allega la seguente documentazione tecnica:

◆ **Ai fini della normativa in materia di AIA:**

Si allegano i seguenti elaborati tecnici e schede:

- | | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|----------|--------------------------|
| Elaborato tecnico 1 Relazione tecnica | <input type="checkbox"/> | Scheda A | <input type="checkbox"/> |
| Elaborato tecnico 2.1 Estratto topografico in scala adeguata | <input type="checkbox"/> | Scheda B | <input type="checkbox"/> |
| Elaborato tecnico 2.2 Stralcio dello Strumento Urbanistico Comunale vigente | <input type="checkbox"/> | | |
| Scheda C | <input type="checkbox"/> | | |
| Elaborato tecnico 2.3 Lay-out dell'installazione in scala adeguata | <input type="checkbox"/> | Scheda D | <input type="checkbox"/> |
| Elaborato tecnico 3.1 Planimetria dell'installazione (emissioni in atmosfera) | <input type="checkbox"/> | Scheda E | <input type="checkbox"/> |
| Elaborato tecnico 3.2 Planimetria dell'installazione (rete idrica) | <input type="checkbox"/> | Scheda F | <input type="checkbox"/> |

Elaborato tecnico 3.3 Valutazione impatto acustico	<input type="checkbox"/>	Scheda G	<input type="checkbox"/>
Elaborato tecnico 3.4 Planimetria aree di deposito temporaneo/stoccag./trattam. rifiuti	<input type="checkbox"/>	Scheda H	<input type="checkbox"/>
Elaborato tecnico 4 Sintesi non tecnica			<input type="checkbox"/>
Elaborato tecnico 5 Piano di gestione acque meteoriche dilavanti (art.43, DPGRT 46/R/2008 e smi)			<input type="checkbox"/>
Elaborato tecnico 6 Ricevuta di versamento della tariffa istruttoria			<input type="checkbox"/>
Elaborato tecnico 7 Dichiarazione di asseverazione del versamento			<input type="checkbox"/>
Elaborato tecnico 8 Piano di monitoraggio e controllo			<input type="checkbox"/>
Elaborato tecnico 9 Piano per il ripristino dell'area (dopo cessazione attività)			<input type="checkbox"/>
<u>Altri allegati:</u>			<input type="checkbox"/>
Domanda priva delle informazioni riservate (ai fini dell'accessibilità al pubblico)			<input type="checkbox"/>

◆ Ai fini della normativa in materia di attività di gestione rifiuti e in materia urbanistico/edilizia la sopraelencata documentazione è integrata e/o completata secondo quanto previsto dall'allegato 1 DPGR 14/R del 25/02/2004 :

Si allegano pertanto i seguenti documenti e elaborati tecnici:

– **Quadro di riferimento programmatico**

1. In rapporto a leggi nazionali e regionali, ai Piani regionali e provinciali di settore (Piano rifiuti, Piano energetico, Piano di Bacino), agli atti di Quadro di riferimento territoriale (PIT, PTC, Piani strutturali) o altro evidenziando l'attualità del progetto e la motivazione delle eventuali modifiche apportate:

– **Relazione tecnica illustrativa**

Integrata con i seguenti documenti

1. relazione geologica;
2. piano particellare di esproprio o documentazione comprovante la proprietà e/o la disponibilità dell'area (da comprovare con idonea documentazione);
3. vincolistica dell'area;

Quadro di compatibilità ambientale (non necessario qualora l'impianto sia stato oggetto di procedure in materia di VIA)

- ◆ Descrizione delle componenti dell'ambiente potenzialmente soggette a subire effetti del progetto sia in fase di cantiere che di esercizio
- ◆ La specificazione dei rifiuti liquidi rapportata alla prescrizione della normativa vigente in materia corredata dallo schema di smaltimento (collettamento) dei reflui con particolari esecutivi ed indicazione del corpo ricettore
- ◆ Indicazione dell'eventuale sistema di trattamento dei reflui domestici e/o industriali
- ◆ Modalità di gestione delle acque meteoriche di lavaggio
- ◆ La specificazione dei materiali di processo e dei rifiuti prodotti e loro modalità di smaltimento
- ◆ La specificazione delle emissioni inquinanti nell'atmosfera
- ◆ La specificazione delle emissioni sonore prodotte dall'intervento con particolare riferimento alla presenza di abitazioni vicine
- ◆ La definizione degli strumenti di gestione e controllo e delle reti di monitoraggio ambientale così come previste dal Piano regionale
- ◆ L'illustrazione dei sistemi di intervento nell'ipotesi si manifestino emergenze ambientali
- ◆ Analisi della vincolistica esistente
- ◆ Descrizione dell'uso del territorio con particolare riferimento alla presenza di insediamenti abitativi
- ◆ Analisi delle previsioni degli strumenti urbanistici:
- ◆ estratto del vigente piano regolatore e relative norme tecniche di attuazione
- ◆ estratto della planimetria catastale
- ◆ certificato destinazione urbanistica

- ◆ studio e scelta della viabilità di conferimento e di accesso completo della proposta risolutiva, stima qualitativa dei mezzi in transito da e per l'insediamento con riferimento specifico alla viabilità di accesso ed agli insediamenti produttivi e/o abitativi interessati
- ◆ indagine idrogeologica mirata al tipo di intervento
- ◆ verifica del rischio idraulico ai sensi della Pianificazione vigente in materia
- ◆ informazioni relative alla classificazione del territorio per quanto concerne l'ammissibilità delle emissioni sonore di cui alla L. 477/95 "Legge quadro sull'inquinamento acustico" e L.R. 89/98;
- ◆ la specificazione della eventuale sussistenza di fattori penalizzanti di cui alla pianificazione regionale vigente in materia di gestione rifiuti.

Quadro progettuale e gestionale



Incidenza spaziale e territoriale dell'intervento tramite la seguente documentazione

- planimetria scala 1:25.000 con la localizzazione dell'intervento
- planimetria scala 1:200 – 1:5.000 con la localizzazione dell'intervento
- bacino di utenza servito ed effetti dell'intervento sul bacino riferito al soddisfacimento della domanda
- descrizione delle diverse ipotesi progettuali in considerazione compresa quella dell'assenza dell'intervento

Progetto definitivo costituito da:



- elaborati grafici:
 - * planimetria generale dell'insediamento in scala 1:500 o 1:1.000 con l'indicazione del tipo di utilizzo delle aree scoperte
 - * planimetria in scala 1:100 o 1:200 dei corpi di fabbrica con indicazione delle varie fasi operative
 - * piante, sezioni e prospetti dei corpi di fabbrica in scala 1:100 o 1:200
 - * particolari costruttivi significativi dell'impianto, schemi macchinari, etc.
 - * planimetria scala 1:500 con gli schemi delle reti impiantistiche con particolare riferimento alla rete di smaltimento delle acque e del sistema antincendio
 - * planimetria, particolari e sezioni scala 1:100 o 1:200, ove siano indicate le pendenze, i sistemi di convogliamento acque reflui o sversamenti, i pozzetti stagni di raccolta, vasche di accumulo, muretti di contenimento ecc.
- relazione articolata in:
 - * descrizione del ciclo tecnologico di smaltimento evidenziando le varie fasi lavorative ed allegando diagramma a blocchi
 - * descrizione delle caratteristiche fisiche e tecniche delle opere principali e di quelle accessorie proposte nonché delle tecnologie adottate
 - * descrizione delle principali caratteristiche di processo e di funzionamento ed indicazione delle risorse utilizzate comprese acqua ed energie precisando il loro approvvigionamento con bilancio di massa ed energia per i singoli processi
 - * indicazione della potenzialità annua e giornaliera dell'impianto suddivisa per ogni singolo processo di trattamento e per singole tipologie di rifiuti da trattare
 - * descrizione della tipologia (codice CER e descrizione) e caratteristiche chimico-fisiche del rifiuto in ingresso e relativa provenienza
 - * schede descrittive del rifiuto in ingresso (stato fisico, capacità di generare colaticcio, processo produttivo che lo genera, aspetto del rifiuto, per i pericolosi le proprietà che rendono pericolosi i rifiuti)
 - * indicazione della quantità, tipologia (CER e descrizione) caratteristiche chimico-fisiche del rifiuto dopo il trattamento
 - * schede descrittive del rifiuto generato. Per quanto riguarda le attività di recupero indicare le caratteristiche delle Materie prime secondarie recuperate con esplicito riferimento agli standard definita dalla norma UNI o equivalente.
 - * indicazione della destinazione finale (tipo di impianto di recupero e/o smaltimento) del rifiuto dopo il trattamento
 - * indicazione della tipologia e quantità dei reagenti impiegati
- schemi di flusso, bilanci di massa ed energia di ogni singolo processo

- Piano di gestione monitoraggio e controllo articolato secondo le linee di cui al successivo punto 4.3.

Documentazione integrativa da presentare per impianti di discarica

Fatto salvo quanto disposto dal D.Lgs 36/03 s.m.i. e dal D.Lgs 03/08/2005, la documentazione dovrà fare specifico riferimento ai seguenti dati

- ◆ categoria discarica
- ◆ volumetria
- ◆ geomorfologia e stabilità versanti
- ◆ idrogeologia e permeabilità
- ◆ modalità di allestimento dei volumi
- ◆ impermeabilizzazione
- ◆ raccolta e trattamento del percolato
- ◆ captazione del biogas
- ◆ modalità di coltivazione
- ◆ progetto di ripristino ambientale
- ◆ piano progetto per la gestione post chiusura per la durata di 30 anni
- ◆ previsione del tempo di vita dell'impianto e della tempistica di ripristino

Documentazione integrativa da presentare per deposito preliminare/messa in riserva

- ◆ quantità massima stoccabile per tipologia di rifiuto e movimentazione massima annua
- ◆ periodo massimo di stoccaggio per tipologia di rifiuto
- ◆ destinazione finale di smaltimento/recupero del rifiuto

Documentazione integrativa nel caso di nuovi impianti di recupero di rifiuti

- ◆ risultati analitici di prove di cessione come previsto dalla normativa vigente;
- ◆ descrizione dettagliata del processo produttivo con specifico riferimento alla fase da cui deriva il rifiuto destinato al riutilizzo;
- ◆ valutazione delle variazioni delle caratteristiche fisico-chimiche del prodotto finale ottenuto con il residuo rispetto a quello ottenuto con le materie prime corrispondenti;
- ◆ studio di mercato per la caratterizzazione merceologica e per la collocazione finale dei prodotti in uscita dall'impianto di riutilizzo

Quadro economico _____

- ◆ costi di investimento
- ◆ costi di esercizio
- ◆ ricavi da recupero di materiali ed energia
- ◆ costo unitario
- ◆ piano finanziario
- ◆ costo del progetto di ripristino ambientale rivalutato alla data di realizzazione
- ◆ costo della gestione post chiusura rivalutato per l'intero periodo

Quadro temporale

- ◆ tempi tecnici per la realizzazione dell'intervento
- ◆ tempi per la messa in esercizio
- ◆ vita tecnica dell'intervento

Piano di ripristino ambientale



Piano di ripristino ambientale a fine esercizio dell'attività per le aree interessate dall'impianto che descriva gli interventi che verranno attuati al fine della restituzione del sito agli usi originari e i relativi accertamenti analitici per verificare l'assenza di eventuale contaminazione del sito.

Altri allegati:

in caso di progetto di modifica ad impianti esistenti:

Planimetria stato di fatto area di intervento



Planimetria stato di progetto



Planimetria sovrapposto



in caso di variante agli strumenti urbanistici:

Proposta di variante al Piano del governo del territorio/piano attuativo, con localizzazione dell'intervento



Elenchi:

Elenco elaborati presentati in ottemperanza a quanto previsto all'allegato 1 DPGR 14/R del 25/02/2004

Elenco dei visti, pareri, autorizzazioni e concessioni di organi regionali, provinciali e comunali per la realizzazione e l'esercizio dell'impianto

Elenco degli eventuali soggetti gestori di servizi interferenti interessati alla realizzazione e l'esercizio dell'impianto

Documentazione richiesta da normative di settore per l'ottenimento dei visti, pareri, autorizzazioni e concessioni di organi regionali, provinciali e comunali per la realizzazione e l'esercizio dell'impianto e elenco della documentazione prodotta a tal fine

Luogo

Data

IL PROPONENTE

(timbro e firma del legale rappresentante)

Il sottoscritto dichiara di essere informato che, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 13 del D.lgs. 30 giugno 2003 n. 196 (Costituzione in materia di protezione dei dati personali), i dati personali contenuti nella presente comunicazione sono di natura obbligatoria e autorizza la Regione Toscana, in qualità di Amministrazione Pubblica competente e i soggetti coinvolti nell'ambito della procedura, al trattamento, anche con l'utilizzo di mezzi informatici, esclusivamente per il procedimento amministrativo per il quale la dichiarazione viene resa e alla diffusione, in coerenza con le disposizioni di cui al D.Lgs. 195/2005 e alla normativa di settore, nell'ambito del sito istituzionale dell'Ente.

All'interessato sono riconosciuti i diritti di cui all'art. 7 del d.lgs. 196/2003 e, in particolare, il diritto di accedere ai propri dati personali, di chiederne la rettifica, l'aggiornamento o la cancellazione se incompleti, erronei o raccolti in violazione di legge, l'opposizione al loro trattamento o la trasformazione in forma anonima. Per l'esercizio di tali diritti, l'interessato può rivolgersi al Responsabile del trattamento dei dati.

Luogo

Data

IL PROPONENTE

(timbro e firma del legale rappresentante)

ALLA PRESENTE DEVE ESSERE ALLEGATA OBBLIGATORIAMENTE COPIA FOTOSTATICA NON AUTENTICATA DI UN DOCUMENTO D'IDENTITÀ DEL SOTTOSCRITTORE