

**AVVISO PUBBLICO DI AVVENUTO DEPOSITO DI ISTANZA PER IL RILASCIO**

**dell' AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE (art. 29-octies D.Lgs. 152/2006 e s.m.i.) a seguito di istanza di riesame con valenza di rinnovo dell'Autorizzazione Integrata Ambientale dell'installazione IPPC (codici IPPC 5.1 e 5.3 di cui dell'allegato VIII parte seconda del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i.) autorizzata dalla Provincia di Pisa con decreto Dirigenziale n. 3587 del 27/08/2009 e s.m.i., ubicata in Comune di Pontedera (PI), Loc. Gello.**

**Gestore : Ecofor Service SpA.**

L'impianto di trattamento chimico fisico ubicato in Loc. Gello nel Comune di Pontedera (PI), lavora in forza della Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA) n. 3587 e s.m.i., rilasciata dalla Amministrazione Provinciale di Pisa in data 27.08.2009 alla società Valdera Acque, successivamente volturata alla Società Ecofor Service S.p.A. nel corso del 2011, a seguito della cessione del ramo di azienda (D.D. n. 40 del 10.01.2011

PROCEDURA	
DESCRIZIONE DEL PROGETTO	<p>Riesame con valenza di rinnovo ai sensi dell'art. 29-octies dell'autorizzazione integrata ambientale (AIA) e modifica non sostanziale ai sensi dell'art. 29-nonies c.1 del d.Lgs. 152/2006 e s.m.i. , già rilasciata dalla dalla Provincia di Pisa con Decreto Dirigenziale n. 3587 del 27/08/2009 e s.m.i. per l'installazione di trattamento chimico fisico di rifiuti pericolosi e non pericolosi ubicata in Comune di Pontedera (PI), loc. Gello.</p> <p>Premesso che:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• La Soc. Ecofor Service SpA, con sede legale in Pontedera (PI), via dell'Industria snc, è Gestore di un impianto di smaltimento e recupero di rifiuti speciali pericolosi e non pericolosi rientrante nella disciplina AIA ai punti 5.1 e 5.3 dell'allegato VIII alla parte seconda del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i.. Le operazioni di smaltimento e recupero autorizzate con Decreto Dirigenziale n. 3587/2009 e s.m.i. sono identificate con le sigle R5 e D9, di cui agli allegati B e C alla parte IV del del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i.;</li> <li>• Con D.D. n 1817 del 13.09.2001 la Provincia di Pisa, ha espresso parere favorevole di compatibilità ambientale sul progetto di "<i>Lavori di costruzione di un impianto di trattamento di percolato della discarica e dei reflui industriali biologici in località Gello</i>";</li> <li>• Con D.D. n. 14414 della Regione Toscana, del 03.09.2019, Direzione ambiente ed Energia – Settore Valutazione Impatto Ambientale – Valutazione Ambientale Strategica - Opere di Interesse Strategico Regionale, è stato escluso, ai sensi e per gli effetti dell'art. 19 del D. Lgs. 152/2006, ed art. 48 della L.R. 10/2010 dal procedimento di verifica di assoggettabilità ambientale il progetto relativo a:             <ul style="list-style-type: none"> <li>- differente gestione e collegamento dei reattori a batch CC1 e CC2, mediante il loro utilizzo durante tutte le ore disponibili, alimentandoli oltre che con i fanghi anche con i reflui non fangosi non ammoniacali;</li> <li>- incremento di 12.000 t/anno del quantitativo di rifiuti non pericolosi da trattare autorizzati;</li> <li>- aumento della portata dello scarico da 720 m<sup>3</sup>/giorno a 771 m<sup>3</sup>/giorno.</li> </ul> </li> <li>• Con D.D. n. 18510 della Regione Toscana, Direzione Ambiente ed Energia, Settore Bonifiche, Autorizzazioni Rifiuti ed Energetiche del 12.11.2019, è stato aggiornato l'atto di Autorizzazione Integrata Ambientale, ai sensi dell'art 29 – nonies comma 1 D. Lgs 152/2006 s.m.i. e della DPGRT n.885 del 2010, in relazione alle modifiche sopra richiamate.</li> <li>• A seguito della pubblicazione sulla Guue della Decisione 10 agosto 2018- che stabilisce le conclusioni sulle migliori tecniche disponibili per il trattamento dei rifiuti ai sensi della direttiva (UE) 2008/1147- la Regione Toscana con D.D. n. 16905 del 25/10/2018, ha approvato il calendario di presentazione dei riesami per le installazioni con autorizzazione integrata ambientale;</li> <li>• con note in atti regionali prot. n. 309060 del 11/09/2020 e prot. n. 305443 del 14/09/2020 il Suap dell'Unione Valdera ha trasmesso la domanda presentata dalla Soc. Ecofor Service, di riesame con modifiche non sostanziali dell'autorizzazione integrata ambientale rilasciata dalla Provincia di Pisa con D.D. n.3587 del 27/08/2009 e s.m.i. ;</li> </ul>

AUTORITA' COMPETENTE	<p>Regione Toscana – Direzione Ambiente ed Energia - Settore Bonifiche e Autorizzazioni rifiuti</p> <p>Data di presentazione dell'istanza e di avvio del procedimento: L'istanza è stata trasmessa alla Regione Toscana dal SUAP dell'Unione Valdera con note in atti regionali prot. n. 309060 del 11/09/2020 e prot. n. 305443 del 14/09/2020. La conclusione del procedimento è prevista nel termine di 150 giorni dal 07/09/2020 (data di perfezionamento dell'istanza da parte del Gestore), salvo le eventuali sospensioni per richiesta di documentazione integrativa.</p>
INSTALLAZIONE	L'installazione è soggetta ad Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA) di cui alla Parte Seconda , Titolo III-bis del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. in quanto ricadente nei punti 5.1 e 5.3 dell'allegato VIII parte II del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i.
LOCALIZZAZIONE DELL'INSTALLAZIONE	Comune di Pontedera (PI), loc. Gello
PROPONENTE/GESTORE	Ecofor Service SpA– sede legale in Pontedera (PI), via dell'Industria snc, via Elba 149
CONSULTAZIONE	<p>E' possibile prendere visione degli atti presso gli uffici:</p> <p>- Regione Toscana – Direzione Ambiente ed Energia - Settore Bonifiche e Autorizzazioni rifiuti – Uffici regionali ubicati in- Via G. Galilei, 40 – Livorno</p> <p>La descrizione dell'intervento è riportata nel documento “Relazione Tecnica illustrativa”, pubblicato congiuntamente al presente avviso al seguente indirizzo: <a href="https://www.regione.toscana.it/-/conferenze-di-servizi-per-aia-autorizzazione-integrata-ambientale">https://www.regione.toscana.it/-/conferenze-di-servizi-per-aia-autorizzazione-integrata-ambientale</a></p>
RECAPITO PER LA PRESENTAZIONE DELLE OSSERVAZIONI	<p>Le eventuali osservazioni sulla domanda possono essere presentate alla Regione Toscana all'attenzione del responsabile del procedimento Ing. Franco Gallori - Regione Toscana - Direzione Ambiente ed Energia - Settore Bonifiche e Autorizzazioni rifiuti:</p> <p>-per via telematica con il sistema web Apaci: (<a href="http://www.regione.toscana.it/apaci">http://www.regione.toscana.it/apaci</a>) sistema gratuito messo a disposizione della Regione Toscana per l'invio di documenti</p> <p>- tramite posta elettronica certificata PEC : <a href="mailto:regionetoscana@postacert.toscana.it">regionetoscana@postacert.toscana.it</a></p> <p>- tramite posta all'indirizzo: Regione Toscana – Direzione Ambiente ed Energia - Settore Bonifiche e Autorizzazioni rifiuti – via G. Galilei, 40 – 57122 Livorno</p>
TERMINI PER LA CONSULTAZIONE E PRESENTAZIONE OSSERVAZIONI	Entro trenta giorni dalla pubblicazione del presente avviso sul sito internet regionale;
INFORMAZIONI	- Regione Toscana – Direzione Ambiente ed Energia - Settore Bonifiche e Autorizzazioni rifiuti – Uffici regionali ubicati in - Via G. Galilei, 40 – Livorno

TERMINI PER LA CONCLUSIONE DEL PROCEDIMENTO	150 giorni dalla data di avvio del procedimento, da computarsi tenuto conto delle eventuali sospensioni