

CONSULTAZIONE	<p>E' possibile prendere visione degli atti presso gli uffici:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Regione Toscana – Direzione Ambiente ed Energia - Settore Bonifiche e Autorizzazioni rifiuti – Via G. Galilei, 40 – Livorno <p>La descrizione dell'intervento è riportata nel documento “Sintesi non tecnica”, pubblicato congiuntamente al presente avviso al seguente indirizzo: http://www.regione.toscana.it/enti-e-associazioni/ambiente/rifiuti-e-bonifiche al link Conferenze di Servizi per AIA - Autorizzazione Integrata Ambientale</p>
RECAPITO PER LA PRESENTAZIONE DELLE OSSERVAZIONI	<p>All'attenzione del responsabile del procedimento Ing. Andrea Rafanelli_Regione Toscana_Direzione Ambiente ed Energia_Settore Bonifiche e Autorizzazioni rifiuti:</p> <ul style="list-style-type: none"> -per via telematica con il sistema web Apaci: (http://www.regione.toscana.it/apaci) sistema gratuito messo a disposizione della Regione Toscana per l'invio di documenti - tramite posta elettronica certificata PEC : regionetoscana@postacert.toscana.it - tramite posta all'indirizzo: Regione Toscana – Direzione Ambiente ed Energia - Settore Bonifiche e Autorizzazioni rifiuti – via G. Galilei, 40 – 57122 Livorno
TERMINI PER LA CONSULTAZIONE E PRESENTAZIONE OSSERVAZIONI	<p>Entro trenta giorni dalla pubblicazione del presente avviso sul sito regionale;</p>
INFORMAZIONI	<p>P.O. Autorizzazioni Discariche, Impianti di trattamento rifiuti di derivazione urbana: Lucia Lazzarini tel: 055438622, email: lucia.lazzarini@regione.toscana.it</p>
TERMINI PER LA CONCLUSIONE DEL PROCEDIMENTO	<p>150 giorni dalla data di avvio del procedimento, ovvero dal 03/07/2018, da computarsi tenuto conto delle eventuali interruzioni/sospensioni</p>
NOTE	<p>Contro il provvedimento conclusivo del procedimento, costituito da un decreto dirigenziale, può essere proposto ricorso innanzi al competente Tribunale Amministrativo Regionale o al Presidente della Repubblica entro, rispettivamente, 60 e 120 giorni dalla sua notificazione o piena conoscenza</p>