



Regione Toscana
Direzione Ambiente ed Energia
Settore *Valutazione Impatto Ambientale*
Valutazione Ambientale Strategica
Opere pubbliche di interesse strategico regionale

AVVISO

**VIA postuma ex art. 43 comma 6 L.R. 10/2010, D.G.R. n. 931/2019 e art. 17-bis D.P.G.R. n. 19/R/2017 sull'impianto di discarica per rifiuti non pericolosi di Case Passerini, ubicato nel comune di Sesto Fiorentino (FI), via del Pantano 400 e nel Comune di campi Bisenzio (Fi) –
Proponente: ALIA Servizi Ambientali S.p.A.**

Convocazione Conferenza di Servizi in forma simultanea e in modalità sincrona ai sensi dell'art.14-ter della L. 241/1990 ed ai sensi della L.R. 40/2009.

Ai sensi delle disposizioni di cui i dell'art.14 comma 1 della L. 241/1990 e della L.R. 40/2009, si comunica che per il **giorno 11/11/2021, alle ore 10:00**, è convocata la prima riunione della Conferenza di Servizi relativa al procedimento sopra indicato.

Vista l'evoluzione dei provvedimenti e delle direttive impartite dagli organi preposti per limitare la diffusione del Covid-19, la riunione avverrà in videoconferenza

Ai sensi dell'art. 25, commi 1 e 2 della citata L.R. 40/2009 è garantita la partecipazione alla Conferenza. I portatori di interessi pubblici o privati, individuali o collettivi ed i portatori di interessi diffusi costituiti in associazioni o comitati possono proporre osservazioni scritte da fare pervenire almeno 48 ore prima della riunione, alla Regione Toscana Settore Valutazione Impatto Ambientale – Valutazione Ambientale Strategica - Opere pubbliche di interesse strategico regionale (Settore VIA) con le seguenti modalità:

- per via telematica con il sistema web Apaci–<http://www.regione.toscana.it/apaci> – sistema gratuito messo a disposizione da Regione Toscana per l'invio di documenti;
- tramite posta elettronica certificata PEC regionetoscana@postacert.toscana.it;
- tramite fax al numero 055 4384390;
- per posta all'indirizzo, Piazza dell'Unità Italiana 1, 50123 Firenze.

Firenze, 12/10/2021

LA RESPONSABILE
Arch. Carla Chiodini