



**Regione Toscana**  
**Direzione Tutela dell'Ambiente ed Energia**  
**Settore *Valutazione Impatto Ambientale***

## **AVVISO**

**[ID 2224] Proroga ex L.R. 10/2010, art. 57 dei termini contenuti nella Del. Giunta Provinciale n. 94 del 24/02/2014 prorogata con D.G.R. n. 1359 del 02/11/2020, relativa al progetto di “modifica dell’impianto esistente di smaltimento e recupero di rifiuti pericolosi e non pericolosi”, sito in Loc. Isola di Castelluccio, Zona Industriale, n. 11 nel comune di Capolona (AR). Proponente: TCA Trattamento Ceneri Auroargentifere SpA**

Convocazione della Conferenza di Servizi istruttoria ai sensi dell'art. 14, comma 1, della L. 241/1990 ed ai sensi della LR 40/2009.

Ai sensi dell'art. 25, comma 3 bis della L.R. 40/2009 si comunica che per il giorno martedì 16 aprile 2024, alle ore 10:00, in modalità di videoconferenza, è convocata la prima riunione della Conferenza dei Servizi istruttoria relativa al procedimento sopra indicato.

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 antecedenti alla prima riunione, alla Regione Toscana – Settore Valutazione Impatto Ambientale (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](mailto:regionetoscana@postacert.toscana.it);
- tramite fax al numero 055 4384390;
- per posta all'indirizzo, Piazza dell'Unità Italiana 1, 50123 Firenze.

Secondo quanto previsto all'art. 25, comma 3 della citata L.R. 40/2009, non si terrà conto delle osservazioni pervenute oltre il termine sopra indicato.

Firenze, 12/04/2024

LA RESPONSABILE  
Arch. Carla Chiodini