

D.lgs. 152/2006 e s.m.i., Parte Seconda, Titolo III-bis – Riesame Autorizzazione Integrata Ambientale SCA Hygiene Products SpA, installazione ubicata in Via XXV Aprile n. 2, Badia Pozzeveri, Comune di Altopascio – Codice IPPC 6.1 lett. b

Si avvisa che, con nota prot. n. AOGRT_281092 del 08 luglio 2016, il Settore Autorizzazioni Ambientali della Regione Toscana ha provveduto a riavviare un procedimento per il riesame dell'Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA), rilasciata con D.D. della Provincia di Lucca n. 1073 del 13.03.2013 e s.m.i. (ultimo aggiornamento di cui alla D.D. della Provincia di Lucca n. 5463 del 09.12.2015), per l'installazione in oggetto ubicata in Via XXV Aprile n. 2, Badia Pozzeveri, Comune di Altopascio, e gestita dalla società SCA Hygiene Products SpA, avente Sede Legale al medesimo indirizzo.

Il procedimento di riesame ai sensi dell'art. 29-octies c. 3 era stato precedentemente avviato e sospeso dalla Provincia di Lucca con comunicazione n. prot. 234493 del 18.11.2015. La documentazione relativa all'istanza, presentata il 07.06.2016, è stata acquisita a protocollo dell'Amministrazione Regionale con n. prot. 232820 del 08.06.2016.

La Regione Toscana - Direzione Ambiente e Energia - Settore Autorizzazioni Ambientali – Ufficio Territoriale di Lucca – Cortile degli Svizzeri n. 2 – 55100 Lucca, è l'ufficio presso il quale è possibile prendere visione degli atti e trasmettere eventuali osservazioni, che dovranno pervenire al protocollo della Regione Toscana in forma scritta entro trenta giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso, come previsto ai sensi dell'art. 29-quater comma 4 del D.lgs. 152/2006 e s.m.i..

Il responsabile del procedimento è il Dirigente del Settore Autorizzazioni Ambientali, Dott.ssa Simona Migliorini.

Il presente annuncio è effettuato in ottemperanza all'art. 29-quater, comma 3 del D.lgs. 152/2006 e s.m.i.

Per informazioni sulla pratica è possibile rivolgersi a:

- Dott. Massimo Antonelli - 0583 417372 – massimo.antonelli@regione.toscana.it Posizione Organizzativa per materia