

**Cuoidepur S.p.A.** - D.Lgs. 152/2006 e s.m.i., Parte Seconda, Titolo III-bis Art. 29-octies – Riesame parziale Autorizzazione Integrata Ambientale - Installazione sita nel Comune di San Miniato (PI) in Via Arginale Ovest n. 81 relativamente alla attività IPPC Codice 4.3. - Spostamento riunione Conferenza di Servizi al giorno 13/03/2020.

Con riferimento al procedimento per il riesame parziale della Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA), attualmente costituita dal provvedimento rilasciato con provvedimento dirigenziale n. 4200 del 18/09/2012 della Provincia di Pisa, per l'installazione in oggetto, ubicata nel Comune di San Miniato (PI) in via Arginale Ovest n. 81, gestita dal Consorzio Cuoidepur S.p.A., finalizzato esclusivamente alla verifica della natura proteica dei fanghi utilizzati per la produzione di pellicino integrato, avviato con nota prot. n. 19581 del 17/01/2020 dal Settore Autorizzazioni Ambientali della Regione Toscana,

richiamati i contenuti della precedente pubblicazione sul sito della Regione Toscana per il procedimento in oggetto,

si informa che la riunione della Conferenza di Servizi in forma simultanea e in modalità sincrona è stata spostata al giorno **13/03/2020**, presso gli uffici della Regione Toscana - Settore Autorizzazioni Ambientali – Ufficio Territoriale di Pisa – Piazza Vittorio Emanuele II, 14 – PISA.

Notizia della convocazione della riunione della Conferenza di Servizi è effettuata in ottemperanza all'art. 25 della L.R. 40/2009 e s.m.i.

I referenti della pratica sono Laura Cantiani tel: 0554386231 e-mail: [laura.cantiani@regione.toscana.it](mailto:laura.cantiani@regione.toscana.it) - Dario Biondi tel 055/4386210 e-mail: [dario.biondi@regione.toscana.it](mailto:dario.biondi@regione.toscana.it) - Chiara Caprioli tel: 055 4386232 e-mail: [chiara.caprioli@regione.toscana.it](mailto:chiara.caprioli@regione.toscana.it)

La P.O. di riferimento Alessandro Sanna – tel: 0554386699- e-mail: [alessandro.sanna@regione.toscana.it](mailto:alessandro.sanna@regione.toscana.it).