



Prot. n.

Data

Da citare nella risposta

Allegati:

Risposta al foglio del

Riferimento univoco pratica: 01715300487-01082023-1137

Riferimento interno: 63386

Riferimento SUAP: PAM-370-2023

△: SUAP del Comune di Prato

AZIENDA USL TOSCANA CENTRO

COMUNE di PRATO

DIPARTIMENTO ARPAT di PRATO

PUBLIACQUA S.p.A.

GIDA S.p.A.

JERSEY MODE S.p.A.
c/o Studio Marconcini

OGGETTO: JERSEY MODE S.p.A. - Comune di Prato (PO) - AIA – Modifica ai sensi dell'art. 29-nonies comma 1 D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. - Richiesta parere/contributo e Indizione Conferenza di Servizi

La Società JERSEY MODE S.p.A. con nota acquisita agli atti con prot. n. AOOGR/373391/P 050040010 del 02/08/2023 ha comunicato tramite il servizio SUAP del Comune di Prato ai sensi dell'art. 29-nonies del D.Lgs 152/06 e s.m.i. una modifica non sostanziale dell'autorizzazione integrata ambientale (AIA) rilasciata con Determinazione della Provincia di Prato n. 1202 del 13/04/2015, successivamente aggiornato con D.D. n. 18933 del 22/12/2017, D.D. 11819 del 12/07/2019 e D.D. 13297 del 22/06/2023, per l'installazione ubicata nel Comune di Prato, Via delle Fonti, 384/14-384-26 (attività IPPC Codice 6.2 Allegato VIII della Parte Seconda del D.Lgs 152/2006).

La Ditta propone le seguenti modifiche al layout dello stabilimento:

- Reparto asciugatura:
 - Spostamento di un asciugante tumbler (id. macchina 411) e convogliamento in emissione F2d;
- Reparto tintura e lavaggio:
 - Prossima installazione di un cesto (id. macchina 1(33)) per effettuazione trattamenti di tintura con capacità di carico nominale circa 90 kg;
 - Installazione di un asciugante in libero (id. macchina 501).
- Ulteriori modifiche:
 - Dismissione banco a specchio (id. macchina 125), di n.1 arrotolare (id. macchina 5), nonché cesto per trattamento ozono (id. macchina 500).
 - adeguamento sulla base di quanto indicato nell'Allegato 2 al *Piano Regionale per la*



Qualità dell'Aria ambiente, per:

- n.1 emissione in atmosfera, sigla E5, derivante da silos sali tintoriali.

Quanto sopra riportato non indica una variazione del ciclo produttivo, che rimane coerente con quello autorizzato con l'Atto A.I.A., ma comporterà un incremento della potenzialità produttiva per lavaggio di tessuti di ca 900 kg/g.

Si precisa che questo Settore, ai sensi dell'art. 58 della L.R. 10/2010 e s.m.i., ha richiesto una valutazione al Settore regionale competente relativamente alla necessità di sottoporre il progetto di modifica alle procedure di VIA, del cui esito il richiedente sarà prontamente informato; di tale parere sarà tenuto conto per la valutazione di cui all'art. 29-nonies, comma 1 del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i..

Premesso quanto sopra, si comunica che è indetta, ai sensi dell'art. 14, comma 1 della L.241/1990 e s.m.i., la **Conferenza di Servizi, in forma semplificata ed in modalità asincrona** ai sensi dell'art. 14-bis della L. 241/1990 e s.m.i., per effettuare un esame contestuale degli interessi pubblici coinvolti nel procedimento art. 29-nonies D.Lgs. 152/06 e s.m.i. di cui trattasi.

A tal fine, ai sensi dell'art. 14-bis, comma 2 della L. 241/1990 e s.m.i., si comunica che:

a) l'oggetto della eventuale determinazione da assumere è l'aggiornamento dell'atto di AIA (art. 29-nonies del D.lgs. 152/2006 e s.m.i.) sopra richiamato.

La comunicazione di modifica non sostanziale art. 29-nonies, comma 1 D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. in oggetto e la relativa documentazione tecnica trasmessa sono disponibili presso l'ufficio della Regione Toscana – Ufficio Territoriale di Firenze – Direzione Ambiente ed Energia - Settore Autorizzazioni Ambientali – Via San Gallo 34A;

b) **entro 15 giorni** dalla ricezione della presente comunicazione, gli enti in indirizzo possono **richiedere**, ai sensi dell'art. 2, c. 7, L. 241/1990 e s.m.i., **integrazioni documentali o chiarimenti** relativi a fatti, stati o qualità non attestati in documenti già in possesso dell'amministrazione stessa o non direttamente acquisibili presso altre pubbliche amministrazioni;

c) **entro 30 giorni** dalla ricezione della presente comunicazione, gli enti in indirizzo devono rendere il proprio contributo tecnico/parere relativo alla comunicazione di modifica in oggetto, che sarà acquisto da questa Amministrazione ai fini dell'istruttoria per la valutazione della sostanzialità della modifica stessa e dell'eventuale aggiornamento dell'AIA;

d) **entro 60 giorni** dal ricevimento dalla comunicazione di modifica in oggetto, sarà data notizia al Gestore sull'esito della suddetta istruttoria;

e) nel caso in cui siano acquisiti atti di assenso o dissenso che indicano condizioni o prescrizioni che richiedono modifiche sostanziali alla decisione oggetto della Conferenza, ovvero fuori dai casi di cui al comma 5 dell'art. 14-bis della Legge 241/90 e s.m.i., è indicato il giorno **13/09/2023** come data dell'eventuale riunione della Conferenza di Servizi in modalità sincrona, ai sensi dell'art. 14-ter della L. 241/90 e s.m.i., presso gli uffici della Regione Toscana - Settore Autorizzazioni Ambientali – Ufficio Territoriale di Firenze, fatte salve ulteriori comunicazioni.

Della indizione della Conferenza di Servizi sarà data notizia sul sito web della Regione Toscana, secondo quanto disposto dall'art. 25 della L.R. 40/2009 e s.m.i..

Si precisa che, ai sensi dell'art. 14-bis, comma 4 della L. 241/90 e s.m.i., fatti i salvi i casi in cui disposizioni del diritto dell'Unione europea richiedono l'adozione di provvedimenti espressi, la mancata comunicazione del contributo tecnico entro il termine sopra stabilito sarà ritenuto



REGIONE TOSCANA
Giunta Regionale

Direzione Ambiente ed Energia
SETTORE AUTORIZZAZIONI INTEGRATE
AMBIENTALI

equivalente ad assenso senza condizioni.

Il referente della pratica è:

Ing. Iacopo Costoli – tel. 055/4385202 – iacopo.costoli@regione.toscana.it

Il funzionario responsabile di incarico di Elevata Qualificazione è:

Dott.ssa Cristina Capannoli – tel. 055/4385940 – cristina.capannoli@regione.toscana.it

Il Dirigente e Responsabile del procedimento è:

Dott. Sandro Garro – sandro.garro@regione.toscana.it

Distinti saluti.

IL DIRIGENTE
Dott. Sandro Garro