

ARPAT - Area Vasta Centro – Dipartimento di PRATO

Via Lodi 20 – 59100 – Prato

N. Prot. Vedi segnatura informatica cl. **PO.01.17/324.30** del Vedi segnatura a mezzo: **PEC**

Alla REGIONE TOSCANA
DIREZIONE TUTELA DELL'AMBIENTE ED
ENERGIA
Settore Valutazione Impatto Ambientale
PEC: regionetoscana@postacert.toscana.it

Oggetto:	Richiesta di approfondimenti e chiarimenti a seguito dei contributi sulle integrazioni. Procedimento di verifica di assoggettabilità regionale relativo all'esistente installazione per l'attività di tintoria ed il finissaggio di tessuti, ubicata in Via G. di Vittorio, 44, nel Comune di Vaiano (PO). Ditta Rifinitura Tessile Pratese RTP.
-----------------	---

Il Settore regionale in indirizzo ha richiesto a questo Dipartimento ARPAT di esprimersi con Richiesta di approfondimenti e chiarimenti a seguito dei contributi sulle integrazioni. (prot. Arpat n° 0002149 del 10/01/2024).

In data 28.11.2023, con nota (Regione Toscana prot. n. 540623), il Proponente ha trasmesso la documentazione integrativa dove chiede che, tra le modifiche all'impianto, sia valutata anche l'estensione dei giorni di lavoro da 220 a 250 anno, specificando che tale modifica sarà maggiormente dettagliata in fase di rinnovo/riesame AIA. Gli uffici regionali hanno per tale motivo richiesto di aggiornare lo studio diffusionale tenendo conto della modifica gestionale introdotta con la documentazione integrativa del 28.11.2023 (estensione dei giorni di lavoro da 220 a 250 anno) e la stessa Regione ha successivamente richiesto una valutazione sullo tale aggiornamento (Protocollo ARPAT n° 0007455 del 29/01/2024). Gli approfondimenti presentati dal Proponente sono pubblicati sul sito web della Regione Toscana all'indirizzo: <https://www.regione.toscana.it/-/verifica-di-assoggettabilita>. In particolare il documento valutato è il seguente: "Studio meteo diffusionale per la valutazione delle ricadute mediante applicazione di modellistica per la procedura di VIA Revisione 1 per incremento giorni lavorativi".

A seguito della lettura del documento stesso si prende atto di quanto dichiarato dal Proponente al *paragrafo 1 Premessa alla revisione del modello* e qui sotto riportato:

La presente revisione del modello prevede incremento dei giorni lavorati su base annuale portandoli da 220 a 250 giorni.
Tale incremento, tuttavia, non determina una modifica degli output ottenuti dal momento che nell'ambito dei calcoli effettuati nella modellazione per tutte le sorgenti emissive viene selezionata l'opzione "emissioni costanti" (si veda immagine) che determina il calcolo del rateo emissivo su 24 ore/giorno e 365 giorni.
In tal modo la valutazione risulta applicata in maniera cautelativa consentendo l'applicazione del modello rispetto a quanto previsto nell'ambito dell'autorizzazione ambientale.

Tenuto conto di quanto sopra e rilevando che tale modifica verrà dettagliata e quindi affrontata anche in fase di rinnovo/riesame AIA non si evidenziano elementi necessari di ulteriore valutazione.

Distinti saluti
Prato 06/02/2024

Responsabile Supporto tecnico
Dott. Alberto Doni ¹

¹ Documento informatico sottoscritto con firma digitale ai sensi del D.Lgs 82/2005. L'originale informatico è stato predisposto e conservato presso ARPAT in conformità alle regole tecniche di cui all'art. 71 del D.Lgs 82/2005. Nella copia analogica la sottoscrizione con firma autografa è sostituita dall'indicazione a stampa del nominativo del soggetto responsabile secondo le disposizioni di cui all'art. 3 del D.Lgs 39/1993