

Data 24/09/2024

Spett.le Comune di Rapolano Terme
comune.rapolanoterme@postacert.toscana.it

Oggetto: Risposta al procedimento con oggetto "Prot.N.0009862/2024 - L.R. 65/2014 "NORME PER IL GOVERNO DEL TERRITORIO" – PROGRAMMA AZIENDALE PLURIENNALE DI MIGLIORAMENTO AGRICOLO AMBIENTALE (P.A.P.M.A.A.) – VARIANTE – AZ. AGR. PODERE PERETO DI BORDONI FRANCO – TRASMISSIONE DEL DOCUMENTO PRELIMINARE PER LA VERIFICA DI ASSOGGETTABILITÀ A VAS EX ART. 22 LR. 10/2010 E S.M.I."

NORMATIVA, PIANI E PROGRAMMI DI RIFERIMENTO

- Direttiva 2001/42/CE del parlamento europeo e del consiglio del 27 giugno 2001 concernente la valutazione degli effetti di determinati piani e programmi sull'ambiente"
- Decreto legislativo del 3 aprile 2006, n. 152 "Norme in materia ambientale" e s.m.i.
- Legge Regionale del 12 febbraio 2010, n. 10 "Norme in materia di valutazione ambientale strategica (VAS), di valutazione di impatto ambientale (VIA) e di valutazione di incidenza" e s.m.i.
- Legge Regionale del 10 novembre 2014, n. 65 "Norme per il governo del territorio"

ISTRUTTORIA E VALUTAZIONI SPECIFICHE

In relazione al procedimento in oggetto, è stata esaminata tutta la documentazione allegata alla richiesta di contributo pervenuta via PEC in data 02/09/2024 e nello specifico:

- DOCUMENTO PRELIMINARE PER LA VERIFICA DI ASSOGGETTABILITÀ ALLA PROCEDURA DI V.A.S.
- Tavole

Tenuto conto dei documenti pervenuti, si evidenzia quanto di seguito riportato. Il procedimento in oggetto prevede l'ampliamento di alcuni fabbricati già esistenti e la costruzione ex novo di altre strutture con annessa viabilità e parcheggi per far fronte all'aumento di produttività dell'azienda. Si prevede un consumo di suolo pari a circa 3000 m², considerando edifici, tettoie e tensostrutture, esclusi i parcheggi e la viabilità. Si prende atto delle proposte di mitigazione degli impatti ambientali, come: l'installazione di pannelli fotovoltaici, piantumazione di arbusti aromatici per l'assorbimento dei gas serra, utilizzo delle acque meteoriche ai fini irrigui e della presenza di filtri per

Azienda USL Toscana sud est



DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE

Direttore dr. Giorgio Briganti

U.F. Igiene pubblica e Nutrizione Zona Senese

Responsabile dr.ssa Chiara Cinughi de Pazzi

Strada del Ruffolo, 4 53100 Siena.
tel.0577/536680.

ausltoscanasudest@postacert.toscana.it

Responsabile procedimento
dr.ssa Roberta Bosco

Strada del Ruffolo, 4 53100 Siena.
tel. 0577/536671
e-mail roberta.bosco@uslsudest.toscana.it



**Struttura organizzativa
certificata ISO 9001:2015**

SEDE OPERATIVA SIENA
piazza Carlo Rosselli, 26 53100 Siena
centralino: 0577 535111

SEDE OPERATIVA GROSSETO
via Cimabue, 109 58100 Grosseto
centralino: 0564 485111

SEDE OPERATIVA AREZZO
via Piero Calamandrei, 173 - 52100 Arezzo
centralino: 0575 2551

SEDE LEGALE
via Piero Calamandrei, 173
52100 Arezzo
centralino: 0575 2551
P.I. e C.F.: 02236310518

WEB:
www.uslsudest.toscana.it

PEC:
ausltoscanasudest@postacert.toscana.it

l'abbattimento delle polveri.

Nella documentazione, però, non è descritta l'organizzazione puntuale dei lavori da attuare per gli ampliamenti descritti. Si ricorda, dunque, che per ridurre al minimo la dispersione di particolato a causa della movimentazione del terreno, e di CO₂, a causa dei mezzi utilizzati, è necessario mettere in pratica alcune accortezze:

- Umidificare il terreno
- Evitare il deposito del terreno in cumuli non coperti o asciutti
- Ottimizzare i trasporti dei suddetti materiali.

CONCLUSIONE

Per quanto detto sopra, e per quanto di nostra competenza, si ritiene che il procedimento in oggetto possa essere escluso da VAS. Considerando che il locale adibito allo stoccaggio dei fitofarmaci è oggetto di solo ampliamento, si suppone che già sia idoneo allo scopo. Per quanto riguarda la molitura del grano, si prende atto della presenza di filtri per l'abbattimento delle polveri verso l'esterno, ma non avendo specificato il tipo di molino utilizzato si raccomanda l'attenzione alla diffusione degli inquinanti all'interno del luogo di lavoro e di applicare sistemi protezione individuale per gli addetti ai lavori e/o idonee installazioni per il ricambio dell'aria.

Per abbattere ulteriormente il consumo notevole di suolo, si prescrive l'utilizzo di griglie per la realizzazione delle aree di parcheggio e si consiglia l'installazione di pergole bioclimatiche per mantenere le zone d'ombra ma allo stesso tempo non creare superfici perennemente assorbenti la luce solare provocanti surriscaldamento. Allo stesso fine si dà indicazione di ricoprire con colorazioni chiare (bianco, ad esempio) i tetti degli edifici.

Dr.ssa Roberta Bosco
Dirigente medica U.F. Igiene Pubblica e Nutrizione
Zona Senese

Dr.ssa Chiara Cinughi de Pazzi
Responsabile U.F. Igiene Pubblica e Nutrizione
Zona Senese