



Agricoltura e Sviluppo srls

Località Ritonda 77 – 37047 San Bonifacio VR
Tel. 045.7612622 - Fax 045.6107756 - Mail: baldo@agricolturaesviluppo.it

Spett.le

Provincia di Vicenza
Settore Ambiente
Servizio Rifiuti VIA
Contrà Gazzolle, 1
36100 Vicenza

Oggetto: SANATORIA DELL'ADEGUAMENTO TECNOLOGICO DEI CAPANNONI AVICOLI ESISTENTI, VIA FABIO FILZI, COMUNE DI ASIGLIANO VENETO (VR) – DITTA AZIENDA AVICOLA PERSEGATO DI PERSEGATO FABIO & C. S.S. SOCIETA' AGRICOLA

Invio integrazioni.

In riferimento alla richiesta di integrazioni pervenuta dalla Provincia di Vicenza in data 07/04/2022 con protocollo Prot.N. GE 2022/0015025, si trasmette quanto di seguito.



Agricoltura e Sviluppo srls

Località Ritonda 77 – 37047 San Bonifacio VR
Tel. 045.7612622 - Fax 045.6107756 - Mail: baldo@agricolturaesviluppo.it

“Quadro programmatico

In relazione a quanto riportato negli strumento di pianificazione comunale (PATI di Alonte, Asigliano Veneto, Orgiano e Pojana Maggiore e Piano degli Interventi del Comune di Asigliano Veneto), si ritiene necessario approfondire i seguenti aspetti, anche in relazione alle eventuali modifiche rispetto al Quadro Progettuale.

1. PATI di Alonte, Asigliano Veneto, Orgiano e Pojana Maggiore

Tavola 1 Carta dei vincoli e della pianificazione territoriale (art. 10.11 Allevamenti zootecnici intensivi);

Tavola 3 Carta delle Fragilità (Art. 17.1 - Aree idonee, idonee a condizione e non idonee);

Tavola 4 Carta delle Trasformabilità “Ambiti Territoriali Omogenei” (Art. 25.4 - A.T.O. A.1.4 – Motton di Asigliano Veneto e Art. 25.5 - A.T.O. A.1.5 – Ronago di Asigliano Veneto);

2. Piano degli Interventi del Comune di Asigliano Veneto

Nello S.I.A. non è stato indicato il fatto che, nella zona interessata, il P.I. individui le sottoelencate aree “interventi di mitigazione” e “aree non trattate dal presente p.i”.

Inoltre:

- Art. 17 Vincoli – Generalità --- 10 - Allevamenti zootecnici intensivi/Fasce di rispetto
- Art. 24 Z.T.O. “E” – Edificabilità in zona agricola
- Art. 28 Strutture per lo stoccaggio dei rifiuti zootecnici
- Art. 29 Allevamenti zootecnici intensivi
- Art. 30 Allevamenti zootecnici non intensivi

3. Occorre che l'allevamento venga classificato ai sensi del Punto 5 – Lettera D Edificabilità Zone Agricola – LR 11/2004 (DGR n. 856 del 15/15/2012) con individuazione della classe in cui ricade l'allevamento attualmente e con gli incrementi previsti. A riguardo occorrerà determinare planimetricamente le relative distanze urbanistiche attuali e con gli incrementi previsti.

4. In relazione al punto c), inoltre, l'intervento dovrà essere messo in relazione al PAT ed il PI del Comune di Pojana Maggiore e dei comuni confinanti, relativamente alle aree site all'interno di quelle con u/o maggiori o uguali a 3 sia nello stato di fatto che nello stato di progetto.

Le analisi relative al Quadro programmatico sono state approfondite nel documento allegato e nominato “Quadro Programmatico_Rev.01” – [tutte le integrazioni sono state evidenziate con colore blu.](#)



Agricoltura e Sviluppo srls

Località Ritonda 77 – 37047 San Bonifacio VR
Tel. 045.7612622 - Fax 045.6107756 - Mail: baldo@agricolturaesviluppo.it

“Quadro progettuale

5. Per quanto riguarda la documentazione necessaria per il rilascio dell’Autorizzazione Integrata Ambientale, sono necessarie le seguenti integrazioni:

- presentazione di una copia del “Quadro A” della Comunicazione Nitrati in corso di validità → [si inoltra in allegato quanto richiesto](#);
- indicare la potenzialità e l’eventuale CPI (o la SCIA ai fini della sicurezza antincendio, presentata e vidimata dal Comando provinciale dei Vigili del Fuoco) se necessaria (in caso di potenzialità superiore a 25 kW) un gruppo elettrogeno di emergenza → [si allega quanto richiesto, si precisa che il gruppo elettrogeno presenta una potenzialità pari a 120 kW](#);
- nella relazione tecnica viene indicata la presenza di un pozzetto di raccolta delle acque derivanti dall’arco di disinfezione, poi smaltite come rifiuto, mentre nel sopralluogo si è invece verificata l’assenza di tale pozzetto, e chiarito che tali acque reflue sono smaltite per irrigazione; risulta necessario predisporre il pozzetto citato in relazione tecnica → [si precisa che la ditta installerà un pozzetto per la raccolta delle acque di disinfezione dei mezzi, indicato anche nella planimetria aggiornata presente in allegato](#);
- la ditta dovrà presentare la verifica circa l’obbligo di presentazione della relazione di riferimento → [in allegato quanto richiesto](#);
- fornire le ragioni sociali della/e ditta/e che provvedono allo smaltimento delle lettiere esauste (sottoprodotto), i rifiuti prodotti e le carcasse dei capi deceduti (sottoprodotto) → [La ditta per lo smaltimento di questi prodotti si affida a ditte specializzate ed in particolare:](#)
 - [per la pollina](#) → FOMET spa;
 - [per i rifiuti](#) → ESSE EMME PLAST S.R.L.
 - [per le carcasse dei capi morti](#) → trasportatore EUROPEL di Boselli Domenico e smaltimento DIUSA RENDERING.



Agricoltura e Sviluppo srls

Località Ritonda 77 – 37047 San Bonifacio VR
Tel. 045.7612622 - Fax 045.6107756 - Mail: baldo@agricolturaesviluppo.it

“Quadro ambientale

Caratterizzazione dell’impatto sull’atmosfera

6. In relazione alle sensibilità emerse dalla valutazione del Quadro Programmatico si chiede di analizzare e considerare quanto riportato in tema di Piano Territoriale Regionale di Coordinamento (Tavola 03 – Energia e Ambiente).

[Si allega “Quadro Ambientale_REV 01” con le indicazioni richieste.](#)

7. Si ritiene necessaria una misurazione sul campo, nello stato di fatto, dell’emissione odorigena (a massimo regime ovvero ricondotta con opportuni fattori al massimo regime), l’implementazione del modello per lo stato di fatto con dati reali e poi la simulazione allo stato di progetto, adottando e spiegando i criteri di incremento e di riduzione che il proponente riterrà di applicare, in conformità alle specifiche “Linee Guida della Provincia di Vicenza”. A tal proposito si pone in evidenza che il monitoraggio degli odori del sito dovrà considerare nel dettaglio lo stato di suddivisione del Centro Zootecnico in due sezioni separate dalla “Strada - Via Fabio Filzi”. Solo in caso di perdurare dello stato di “emergenza aviaria”, con impossibilità quindi di procedere con misurazioni sul campo, sarà possibile procedere attraverso l’utilizzo di dati da letteratura.

[In riferimento alla presente richiesta, si precisa che per il fermo Aviaria attualmente l’allevamento risulta essere ancora fermo e si prospetta il primo accasamento per la metà di maggio.](#)

[Pertanto, non è stato possibile effettuare le misurazioni delle emissioni in quanto l’allevamento risulta ancora essere vuoto.](#)

Caratterizzazione dell’impatto sull’ambiente idrico, suolo e sottosuolo

8. In relazione alle sensibilità emerse dalla valutazione si chiede di analizzare e considerare quanto riportato dal Piano Territoriale Regionale di Coordinamento (Tavola 01c – Uso del suolo idrologia rischio sismico), PATI di Alonte, Asigliano Veneto, Orgiano e Pojana Maggiore (Tavola 3 del PATI: Carta delle Fragilità – Art. 18.4 – Aree a vulnerabilità idrogeologica), Piano degli Interventi del Comune di Asigliano Veneto (art. 20



Agricoltura e Sviluppo srls

Località Ritonda 77 – 37047 San Bonifacio VR
Tel. 045.7612622 - Fax 045.6107756 - Mail: baldo@agricolturaesviluppo.it

Tutela idraulica) e del Piano di Tutela delle Acque (Carta della vulnerabilità intrinseca della falda freatica).

Si allega “Quadro Ambientale_REV 01” con le indicazioni richieste.

9. Realizzazione di un adeguato sistema di raccolta stoccaggio “acque di disinfezione automezzi” per allontanamento e smaltimento a rifiuto delle stesse.

La ditta realizzerà un idoneo pozzetto lo stoccaggio delle acque disinfezione dei mezzi in entrata all'allevamento.

Si allega tavola con indicazione del posizionamento dello stesso.

Caratterizzazione dell'impatto paesaggistico e sulle risorse naturali e agronomiche

10. In relazione alle sensibilità emerse dalla valutazione si chiede di analizzare e considerare quanto riportato dal Piano Territoriale Regionale di Coordinamento (Documento per la valorizzazione del paesaggio Veneto) e dal PATI di Alonte, Asigliano Veneto, Orgiano e Pojana Maggiore (Tavola 4 del PATI: Carta delle Trasformabilità (Azioni strategiche e Azioni di tutela - Art. 19.1 - Corridoi verdi, siepi agrarie, aree di sosta per la fauna, buffer zones potenziali, buffer ripari potenziali, filari arborati potenziali – aree rilevanti per la Rete Ecologica Territoriale).

Si allega “Quadro Ambientale_REV 01” con le indicazioni richieste.

11. Si richiede un approfondimento della sistemazione a verde che comprenda, almeno:

- un elaborato di progetto in cui la formazione lineare venga proposta come fascia di vegetazione arboreo-arbustiva, utilizzando alberi ed arbusti autoctoni posizionati in modo naturaliforme, ovvero non in linea geometrica. La scelta botanica dovrebbe comprendere specie arbustive 30% (carpino bianco, nocciolo, biancospino, sanguinella, rosa canina, evonimo ecc) ed arboree 70% (orniello, acero campestre,



Agricoltura e Sviluppo srls

Località Ritonda 77 – 37047 San Bonifacio VR
Tel. 045.7612622 - Fax 045.6107756 - Mail: baldo@agricolturaesviluppo.it

platano, ontano, tiglio nostrale, carpino nero ecc, a fusto ed a ceppaia) → [si allega in allegato quanto richiesto](#);

- una conseguente rimodulazione del CME che tenga conto di quanto sopra e di utilizzare piante di maggiori dimensioni: 125-150 cm per gli arbusti; 10-12 cm di crf per le alberature a fusto e altezza di 200-250 cm per quelle a ceppaia → [si allega in allegato quanto richiesto](#).

Caratterizzazione dell'impatto viabilistico

12. Si ritiene pertanto necessario provvedere alla implementazione di:

- specifico rilevamento di traffico finalizzato a definire concretamente l'entità del volume di traffico giornaliero (continuativo sulle 24 ore in un giorno infrasettimanale) lungo la SP 3;
- valutazione dei flussi incrementali derivanti dalla attuazione dell'intervento (flussi attuali + flussi indotti) in relazione agli effettivi in ingresso e uscita (nella condizione più sfavorevole);
- correlare i flussi attuali con i flussi di progetto, calcolando la variazione di LOS della strada provinciale nonché il LOS dell'intersezione di ingresso uscita (tra lo scenario attuale e lo scenario progettuale);
- coordinare con Vi.abilità eventuali osservazioni in merito agli accessi.

[Si allega relazione redatta all'Ingegnere Prof. Pasetto Marco.](#)



Agricoltura e Sviluppo srls

Località Ritonda 77 – 37047 San Bonifacio VR
Tel. 045.7612622 - Fax 045.6107756 - Mail: baldo@agricolturaesviluppo.it

OSSERVAZIONE N. 1 – Osservazione ViAbilità



Ufficio Concessioni e Autorizzazioni

Via Zamenhof, 829 – 36100 Vicenza

(mod. Istruttoria Aprile 2020)

Richiedente Azienda Agricola Persegato		fascicolo 2022-III/5.010	cartella 22/02/2022 III 5.010
Prot. n° 3218	del 11/03/2022	S.P. n. 3 al km 3+150 circa, in Comune di Asigliano Veneto	
Oggetto : Procedura V.I.A. - ditta Azienda Agricola Persegato, in Comune di Asigliano Veneto			
Fuori c.ab.	N.C.S. - artt.	21-22-39-40	Zona Sud
Arrivata il 11/03/2022	Rilasciare entro il 16/03/2022	Istruita il 16/03/2022	da Alberto

Analizzata la documentazione tecnica reperibile nel sito della Provincia di Vicenza;

Visto l'incontro avvenuto in data 11/03/2022 presso il Comune di Asigliano Veneto ed il successivo sopralluogo;

Preso atto che non è stata fatta alcuna rilevazione dei flussi di traffico lungo la S.P. 3;

Tenuto conto che il traffico indotto dall'attività in questione sembra non possa generare particolari criticità al flusso di veicoli lungo l'arteria principale;

Verificato che gli accessi carrai della ditta in questione, sono presenti su ambo i lati della strada provinciale e che gli stessi, non risultano del tutto adeguati, ovvero conformi alla normativa statale vigente, in quanto aventi raggi di curvatura non idonei a garantire la manovre di accesso ed egresso di veicoli adibiti al trasporto di cose e merci;

Tutto ciò premesso, **si propone** a codesta Spettabile Commissione, di richiedere all'azienda agricola Persegato, di progettare una nuova accessibilità, modificando i raggi di curvatura ed eventuali arretramenti dei cancelli, vincolando la stessa ha presentare idonea istanza a Vi.abilità s.r.l., per la regolarizzazione degli accessi carrai.

Si allega relazione redatta dall'Ing. Pasetto Marco e tavola in cui viene specificato l'intervento di allargamento dell'ingresso da parte della ditta.



Agricoltura e Sviluppo srls

Località Ritonda 77 – 37047 San Bonifacio VR
Tel. 045.7612622 - Fax 045.6107756 - Mail: baldo@agricolturaesviluppo.it

OSSERVAZIONE N. 2 – Genio Civile

Protocollo p_vi/aooprovi GE/2022/0014157 del 01/04/2022 - Pag. 1 di 1



REGIONE DEL VENETO

giunta regionale

Data 17 APR. 2022 Protocollo N. 149966 Class. Prat. Fasc. Allegati N.

Oggetto: Richiesta chiarimenti pozzo ditta “Azienda Avicola Persegato di Persegato Fabio & C.S.S. Agricola” – Asigliano Veneto.

All' Amministrazione Provinciale di Vicenza
Servizio Rifiuti, VIA e VAS
36100 VICENZA
provincia.vicenza@cert.ip-veneto.net

In riscontro alla richiesta in oggetto, ricevuta in data 24/03/2022 al prot.n.136221, con la presente si comunica che non risulta agli atti dello Scrivente nessuna istanza di concessione da falda sotterranea in via Fabio Filzi ad Asigliano Veneto a nome dell’Azienda Avicola Persegato di Persegato Fabio & C.S.S. Agricola.

Distinti saluti.

Il Direttore
Ing. Giovanni Paolo Marchetti

In riferimento a quanto richiesto, si precisa che la ditta con il Geologo Scalzotto Matteo, ha concordato un appuntamento con il Genio Civile di Vicenza al fine di regolarizzare i due pozzi presenti in allevamento.

Si allegano ricevute di inoltro della PEC.



Agricoltura e Sviluppo srls

Località Ritonda 77 – 37047 San Bonifacio VR
Tel. 045.7612622 - Fax 045.6107756 - Mail: baldo@agricolturaesviluppo.it

Si rimane a disposizione per eventuali chiarimenti.

Distinti saluti.

San Bonifacio, 06/05/2022

Il Tecnico
dott. Baldo Gabriele

The image shows a handwritten signature in black ink, which appears to be 'Baldo Gabriele'. To the right of the signature is a blue circular professional stamp. The stamp contains the text: 'DOTTORI AGRONOMI E DOTTORI FORESTALI' around the top inner edge, 'DOTT. Baldo Gabriele' in the center, and 'N° 410' below the name. At the bottom inner edge, it says 'ORDINE VERONA-ITALIA'.