

COMUNE DI ALFONSINE

Provincia di Ravenna

PROGETTO PER L'AMPLIAMENTO DELL'ALLEVAMENTO AVICOLO ESISTENTE sito in Via Reale Voltana n. 48/A Loc. Taglio Corelli 48011 Alfonsine (RA)

VALUTAZIONE SUL TRAFFICO INDOTTO

Committente:

SOCIETÀ AGRICOLA AGRARIA ERICA S.r.l.

Sede Roncofreddo (FC) Via Matteotti n. 285

P.IVA 01043800372 - PEC: agrariaerica@pec.it

Ubicazione:

**Via Reale Voltana n. 48/A, Loc. Taglio Corelli
48011 Alfonsine (RA)**

I Tecnici:

Dott. Geol. ROBERTO CAVALLUCCI

Via Fabio Filzi n. 7 - 47122 Forlì (FC)

Cell. 3281504075 - P. IVA 04496250400

E-mail: cavallucci.roberto@gmail.com

PEC: cavallucci.roberto@pec.epap.it

Data:

Marzo 2025



INDICE

1. PREMESSA.....	2
2. UBICAZIONE E DESCRIZIONE DELL'INTERVENTO	3
3. ANALISI DELLO STATO ATTUALE E FUTURO	5
4. CONCLUSIONI.....	7

1. PREMESSA

Il presente documento ha come obiettivo la **“Valutazione sul traffico indotto”** specificando i flussi dei mezzi in entrata ed in uscita (attuali e futuri) e la viabilità interessata relativa al **“PROGETTO PER AMPLIAMENTO DI UN ALLEVAMENTO AVICOLO ESISTENTE”** sito in Via Reale Voltana n. 48, Località Taglio Corelli, nel Comune di Alfonsine in Provincia di Ravenna.

Il progetto prevede l’ampliamento dell’allevamento avicolo esistente con la costruzione di n. 4 nuovi capannoni, un fabbricato ad uso ricovero attrezzi ed uno a servizi la sistemazione generale delle aree esterne (piazzali, nuova strada di accesso, ecc.).

Al termine dell’intervento in progetto la capacità produttiva massima complessiva dell’allevamento passerà, nel caso dei polli da carne, da 354.780 capi/ciclo a 718.780 capi/ciclo con un aumento, valutato come non significativo, del traffico veicolare.

Il flusso dei mezzi in entrate ed uscita (attuali e futuri) accederanno al centro zootecnico percorrendo la Via Reale Voltana a cui si accede attraverso la Strada Statale 16 Adriatica.



Ortofoto (fonte: google maps)

2. UBICAZIONE E DESCRIZIONE DELL'INTERVENTO

Il progetto prevede l'ampliamento di un allevamento avicolo esistente sito in Via Reale Voltana n.48, Località Taglio Corelli, nel Comune di Alfonsine in Provincia di Ravenna.

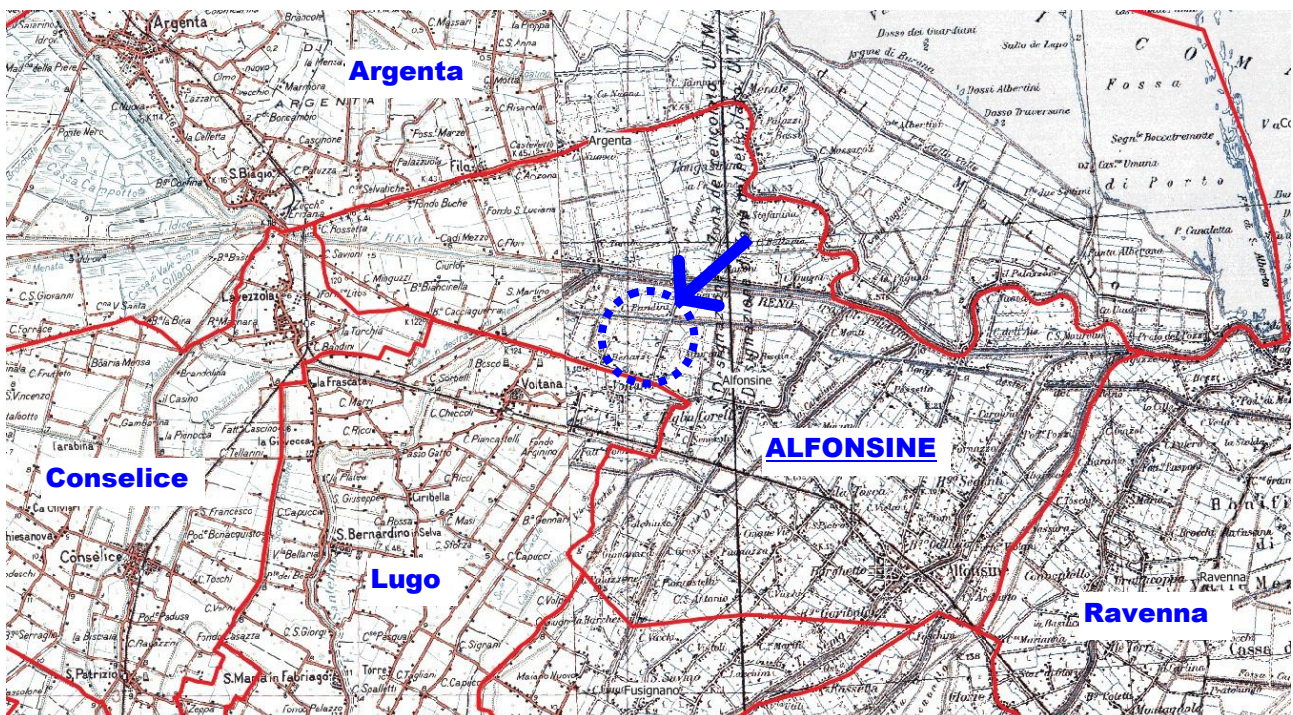
Il centro zootecnico esistente è autorizzato con DET-AMB-2022-1568 del 29/03/2022 per l'allevamento di avicoli (capponi, galli livornesi, galli golden, galletto leggero, pollo tradizionale broiler, pollo a lenta crescita, faraone) in n. 8 capannoni con capacità produttiva variabile in base alla tipologia allevata e massima di 354.780 capi nel caso dei polli da carne.

Il progetto prevede, in un'area adiacente all'impianto esistente, la costruzione di n. 4 nuovi capannoni aventi una superficie totale di 18.291,08 mq con una capacità massima complessiva di 364.000 capi nel caso dei polli da carne.

Anche in queste strutture, come in quelle esistenti, sarà possibile allevare singolarmente o contemporaneamente diverse tipologie di pollame (capponi, galli livornesi, galli golden, galletto leggero, pollo tradizionale broiler, pollo a lenta crescita, faraone).

Al termine dell'intervento in progetto la capacità produttiva massima complessiva dell'allevamento passerà, nel caso dei polli da carne, da 354.780 capi a 718.780 capi.

Sarà inoltre realizzato un fabbricato ad uso ricovero attrezzi ed uno a servizi e tutte le opere accessorie (silos, impianto fotovoltaico, gruppo elettrogeno, vano centraline impianti, cella frigorifero, locale autoclave per pozzo, cisterne per acqua, pozzetti di emergenza, arco di disinfezione, recinzioni) e di sistemazione generale delle aree esterne (piazzali, nuova strada di accesso, rete acque bianche, sistema di depurazione delle acque dei servizi igienici, aree a verde, ecc.).



Inquadramento territoriale del sito di progetto su mappa (fonte: IGM 100000)



Inquadramento territoriale del sito su ortofoto

3. ANALISI DELLO STATO ATTUALE E FUTURO

Il flusso dei mezzi in entrata ed uscita allo stato attuale arriva al centro zootecnico percorrendo la Via Reale Voltana a cui si accede attraverso la Strada Statale 16 Adriatica.

L'analisi del traffico della Strada Statale 16 Adriatica (desunta dal sistema regionale di rilevazione dei flussi di traffico della Regione Emilia-Romagna) ha preso in considerazione le postazioni più vicine che sono la "Postazione 652" posta tra San Biagio/Lavezzola e Argenta e la "Postazione 676" situata tra tangenziale di Ravenna e Glorie/Mezzano.



Mappa dei Transiti totali

Nel dettaglio si rileva sulle due postazioni il seguente traffico:

- **Postazione 652**
Strada: SS 16 tra San Biagio/Lavezzola e Argenta
Transiti totali: 352.982
Transiti giornalieri medi: 11.387
- **Postazione 676**
Strada: SS 16 tra tangenziale di Ravenna e Glorie/Mezzano
Transiti totali: 470.269
Transiti giornalieri medi: 15.170

Si ritiene che il transito veicolare sulla Strada Statale 16 Adriatica nel punto di incrocio con la Via Reale Voltana sia di almeno 10.000 veicoli al giorno (Valore inferiore a quello della Postazione 652).

Il flusso di mezzi in entrata ed uscita attuali generato dall'allevamento esistente sulla Via Reale Voltana è il seguente:

TRAFFICO DI MEZZI PESANTI – SCENARIO ATTUALE	
Attività	Numero trasferimenti
Arrivo animali	37
Partenza animali	218
Trasporto mangime	278
Trasporto deiezioni	75
Gasolio	5
Paglia	13
Ritiro carcasse	6
TOTALE	632

Il numero dei mezzi in transito in un anno è pari a n. 632 corrispondenti a 1.75 mezzi al giorno.

A seguito dell'intervento in progetto con l'ampliamento dell'allevamento il flusso di mezzi in entrata ed uscita futuro sulla Via Reale Voltana è il seguente:

TRAFFICO DI MEZZI PESANTI – SCENARIO FUTURO	
Attività	Numero trasferimenti
Arrivo animali	74
Partenza animali	442
Trasporto mangime	563
Trasporto deiezioni	152
Gasolio	10
Paglia	27
Ritiro carcasse	12
TOTALE	1280

Il numero dei mezzi in transito in un anno è pari a n. 1280 corrispondenti a 3.55 mezzi al giorno.

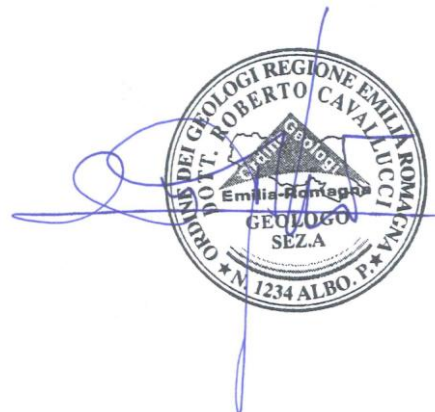
4. CONCLUSIONI

La “**Valutazione sul traffico indotto**” specificando i flussi dei mezzi in entrata ed in uscita (attuali e futuri) e la viabilità interessata relativa al “**PROGETTO PER AMPLIAMENTO DI UN ALLEVAMENTO AVICOLO ESISTENTE**” sito in Via Reale Voltana n. 48, Località Taglio Corelli, nel Comune di Alfonsine in Provincia di Ravenna ha permesso di documentare quanto segue:

- il flusso dei mezzi in entrate ed uscita allo stato attuale arriva al centro zootecnico percorrendo la Via Reale Voltana a cui si accede attraverso la Strada Statale 16 Adriatica;
- il transito veicolare sulla Strada Statale 16 Adriatica nel punto di incrocio con la Via Reale Voltana si ritiene sia almeno di almeno 10.000 veicoli al giorno;
- il flusso di mezzi in entrata ed uscita attuali generato sulla Via Reale Voltana dall'allevamento esistente è pari a n. 632 in un anno corrispondenti a 1.75 mezzi al giorno;
- il flusso di mezzi in entrata ed uscita futuro sulla Via Reale Voltana, generato dall'allevamento esistente dopo l'ampliamento previsto in progetto, è pari a n. 1280 in un anno corrispondenti a 3.55 mezzi al giorno;
- il traffico veicolare indotto dall'allevamento nello stato futuro, pari a n. 3.55 veicoli al giorno, non è significativo rispetto al flusso di mezzi che percorre Strada Statale 16 Adriatica stimato in 10.000 veicoli al giorno;
- il traffico veicolare indotto dall'allevamento nello stato futuro sulla Via Reale Voltana, pari a 3.55 veicoli al giorno, non è significativo.

Si ritiene che l'intervento in progetto di ampliamento dell'allevamento determini un incremento di flusso di traffico pari a circa 2 mezzi al giorno e che pertanto l'impatto non si significativo sulle strade interessate (Strada Statale 16 Adriatica e Via Reale Voltana).

Dott. Geol. Roberto Cavallucci



Alfonsine, Marzo 2025