



GIUNTA REGIONALE

**CCR-VIA -- COMITATO DI COORDINAMENTO REGIONALE PER LA
VALUTAZIONE D'IMPATTO AMBIENTALE**

Giudizio n° 3609 del 10/02/2022

Prot. n° 2021/567554 del 29/12/2022

Ditta Proponente: Società Agricola Mantovana

Oggetto: Impianto destinato all'allevamento intensivo di pollame (broiler) con più di 40000 posti pollame

Comuni di Intervento: Morro D'oro

Tipo procedimento: Valutazione Preliminare ai sensi dell'art 6 comma 9 del D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii

Presenti (in seconda convocazione)

Direttore Dipartimento Territorio – Ambiente (Presidente) ing. Domenico Longhi (Presidente Delegato)

Dirigente Servizio Valutazioni Ambientali -

Dirigente Servizio Gestione e Qualità delle Acque dott. Lorenzo Ballone (delegato)

Dirigente Servizio Politica Energetica e Risorse del Territorio - Pescara dott. Fabio Pizzica (delegato)

Dirigente Servizio Gestione Rifiuti e Bonifiche - Pescara dott. Gabriele Costantini (delegato)

Dirigente Servizio Pianificazione Territoriale e Paesaggio ASSENTE

Dirigente Servizio Foreste e parchi - L'Aquila ASSENTE

Dirigente Servizio Opere Marittime ing. Alessandra Ferri (delegata)

Dirigente Servizio Genio Civile competente per territorio

Teramo dott. Rinaldo Mauro Di Matteo (delegato)

Dirigente del Servizio difesa del suolo - L'Aquila dott. Luciano Del Sordo (delegato)

Dirigente Servizio Sanità Veterinaria e Sicurezza degli Alimenti dott. Paolo Torlontano (delegato)

Direttore dell'A.R.T.A dott.ssa Giovanna Mancinelli (delegata)

Esperti in materia Ambientale

Relazione Istruttoria Titolare Istruttoria: ing. Erika Galeotti
Gruppo Istruttorio: dott. Giancaterino Giammaria

Si veda istruttoria allegata





Preso atto della documentazione presentata dalla Società Agricola Mantovana S.r.l. relativamente all'intervento "*Impianto destinato all'allevamento intensivo di pollame (broiler) con più di 40000 posti pollame*" acquisita al prot. n. 567554 del 29 dicembre 2021;

IL COMITATO CCR-VIA

Sentita la relazione istruttoria;

Sentito per il Comune di Morro D'Oro l'arch. Notarini di cui alla richiesta di audizione acquisita con prot. n. 51866 del 10 febbraio 2022;

Considerato che l'arch. Notarini del Comune di Morro D'Oro ha ribadito quanto indicato nella richiesta di audizione allegata vale a dire "*in relazione alla verifica di assoggettabilità sopra indicata, si segnala la necessità di una corretta valutazione dell'ampliamento esterno delle aree pavimentate e degli impianti di lavaggio, con espresso riferimento al diffondersi, nelle aree circostanti fino a raggiungere l'abitato del centro storico del capoluogo, di cattivi odori da pollina proveniente da tale impianto, probabilmente coincidenti con le operazioni di lavaggio e/o movimentazione della pollina*";

Tenuto conto che la VP prevede la realizzazione di una nuova vasca per l'accumulo delle acque di prima pioggia e di lavaggio del volume di 1280 mc;

Considerato che in prossimità dell'impianto sono ubicate diverse abitazioni;

Ritenuto opportuno valutare l'impatto delle modifiche sulle emissioni odorigene con riferimento anche alle modalità di gestione degli effluenti nelle vasche;

Considerato che la modifica comporta un maggiore utilizzo di acqua per il lavaggio dei capannoni ed il conseguente incremento dei volumi di effluenti di cui si intende effettuare l'utilizzazione agronomica, valutare l'impatto sul suolo e sulle acque sotterranee, sulla base delle superfici e caratteristiche dei suoli interessati;

ESPRIME IL SEGUENTE GIUDIZIO DI RINVIO A VERIFICA DI ASSOGGETTABILITA' A VIA

in quanto è necessario approfondire gli impatti, sia in fase di cantiere che di esercizio, sulle componenti ambientali nonché sulla popolazione e la salute umana.

Ai sensi dell'articolo 3, ultimo comma, della Legge n. 241 del 7 agosto 1990 e ss.mm.ii. è ammesso il ricorso nei modi di legge contro il presente provvedimento alternativamente al T.A.R. competente o al Capo dello Stato rispettivamente entro 60 (sessanta) giorni ed entro 120 (centoventi) giorni dalla data di ricevimento del presente atto o dalla piena conoscenza dello stesso.





ing. Domenico Longhi (Presidente Delegato)

FIRMATO DIGITALMENTE

dott. Lorenzo Ballone (delegato)

FIRMATO ELETTRONICAMENTE

dott. Fabio Pizzica (delegato)

FIRMATO ELETTRONICAMENTE

dott. Gabriele Costantini (delegato)

FIRMATO ELETTRONICAMENTE

ing. Alessandra Ferri (delegata)

FIRMATO ELETTRONICAMENTE

dott. Rinaldo Mauro Di Matteo (delegato)

FIRMATO ELETTRONICAMENTE

dott. Luciano Del Sordo (delegato)

FIRMATO ELETTRONICAMENTE

dott. Paolo Torlontano (delegato)

FIRMATO ELETTRONICAMENTE

dott.ssa Giovanna Mancinelli (delegata)

FIRMATO ELETTRONICAMENTE

La Segretaria Verbalizzante

Ing. Silvia Ronconi

FIRMATO ELETTRONICAMENTE





Dipartimento Territorio - Ambiente
Servizio Valutazioni Ambientali

Istruttoria Tecnica
Progetto

Valutazione Preliminare ai sensi dell'art. 6 comma 9 D.Lgs. 152/2006 e s.m.i.
Impianto destinato all'allevamento intensivo di pollame (broiler) con più di 40.000 posti pollame

Oggetto

Titolo dell'intervento:	Impianto destinato all'allevamento intensivo di pollame (broiler) con più di 40.000 posti pollame
Descrizione del progetto:	Impianto esistente per l'allevamento intensivo di pollame (broiler) con più di 40.000 posti pollame Modifiche non sostanziali consistenti in: <ul style="list-style-type: none">- ampliamento capacità di stoccaggio delle acque di lavaggio;- realizzazione nuove linee fognarie per migliore gestione prima/seconda pioggia;- realizzare area pavimentata e lavabile sotto i ventilatori con sistema di raccolta dell'acqua di lavaggio;- sostituzione delle attuali caldaie;- nuova area/piazzola dedicata al lavaggio dei mezzi.
Azienda Proponente:	Società Agricola Mantovana Srl
Procedimento:	Valutazione preliminare, art. 6 – comma 9 – D.Lgs. 152/2006

Localizzazione del progetto

Comune:	Morro D'Oro
Provincia:	Teramo
Altri Comuni interessati:	Nessuno
Località	Colle Croce
Numero foglio catastale:	4-5-12
Particella catastale:	106-117-188-2

Contenuti istruttoria

Si riportano sinteticamente i contenuti della documentazione trasmessa dal proponente. Per quanto non espressamente riportato si rimanda agli elaborati tecnici di progetto. La presente istruttoria è suddivisa nelle seguenti sezioni:

- Anagrafica del progetto;
- Premessa;
- Descrizione degli interventi proposti;
- Pianificazione e vincoli;
- Verifica delle ottemperanze.

Referenti della Direzione

Titolare istruttoria:

Ing. Erika Galeotti

Gruppo Istruttorio

Dott. Giancaterino Giammaria





Dipartimento Territorio - Ambiente
Servizio Valutazioni Ambientali

Istruttoria Tecnica
Progetto

Valutazione Preliminare ai sensi dell'art. 6 comma 9 D.Lgs. 152/2006 e s.m.i.
Impianto destinato all'allevamento intensivo di pollame (broiler) con più di 40.000 posti pollame

ANAGRAFICA DEL PROGETTO

Responsabile Azienda Proponente

Cognome e nome	Sassi Guido
Telefono	0861295426
e-mail	marcello.surci@amadori.it
Pec	mantovanasrl@pec.amadori.it

Estensore dello studio

Nome Azienda e/o studio professionista	OMICRON HSE
Cognome e nome	Auriti Dino
Albo Professionale e num. iscrizione	Collegio Periti Industriali Provincia di Chieti n. 805
Telefono	3338284905
e-mail	d.auriti@omicronhse.it
Pec	omicronhse@pec.it

Avvio della procedura

Acquisizione in atti domanda	Prot.n. 0521933/21 del 18/11/2021
------------------------------	-----------------------------------

Iter Amministrativo

Richiesta Integrazioni	Prot. n. 0524983 del 22/11/2021
Trasmissione Integrazioni	Prot. n. 0567554 del 29/12/2021

Elenco Elaborati

Publicati sul sito - Sezione "Elaborati VA"	Publicati sul sito - Sezione "Integrazioni"
<ul style="list-style-type: none"> 2021 MANTOVANA_sintesi_valutazione_preliminare 2018_Mantovana_impattoacustico_inmissione domanda mod_sostanziale modello_07_istanza_ottimizzazione.pdf MORRO D'ORO_AIA DPC021_337 del 16_10_2018 TAV.D1 RETE IDRICA TAV.F1 PUNTI DI EMISSIONE	





PREMESSA

In data **07/12/2016**, il CCR-VIA ha esaminato il progetto “*Modifica di potenzialità e migliore organizzazione del ciclo produttivo, senza modifica di impianti e manufatti*”, sottoposto a Verifica di Assoggettabilità a VIA dall’Azienda proponente allora Società Agricola Teramana Srl. Si riporta testualmente il formulato **Giudizio n. 2733**:

IL COMITATO CCR-VIA

Sentita la relazione istruttoria;

ESPRIME IL SEGUENTE GIUDIZIO

FAVOREVOLE CON LE PRESCRIZIONI

In sede di procedura di AIA occorrerà:

- 1) valutare l'impatto acustico differenziale presso i recettori maggiormente interessati rispetto alla situazione ante operam;*
- 2) effettuare il collaudo acustico ai sensi della L.R.23/2007;*
- 3) riallineare il numero di capi per ciclo da autorizzare, atteso che nello studio ambientale prodotto ai fini della presente procedura, in alcune parti, sono stati indicati i quantitativi di poco differenti rispetto a quelli da autorizzare.*

Con nota prot. n. 0521933 del 18/11/2021 la Società Agricola Mantovana Srl ha presentato la Verifica Preliminare per l'intervento denominato “*Impianto esistente per l'allevamento intensivo di pollame (broiler) con più di 40.000 posti pollame - Modifiche non sostanziali consistenti in:*

- ampliamento capacità di stoccaggio delle acque di lavaggio;*
- realizzazione nuove linee fognarie per migliore gestione prima/seconda pioggia;*
- realizzare area pavimentata e lavabile sotto i ventilatori con sistema di raccolta dell'acqua di lavaggio;*
- sostituzione delle attuali caldaie;*
- nuova area/piazzola dedicata al lavaggio dei mezzi.”*

In data 22/11/2021 nota prot. n. 0524983, il Servizio Valutazioni Ambientali, visto il Giudizio sopra richiamato, visti i commi 1, 3 e 4 dell'art. 28 del D.Lgs. 152/06, ha chiesto alla Ditta, di dare evidenza con opportuna relazione di avere ottemperato alle prescrizioni stabilite nel giudizio, sospendendo i tempi procedurali della Verifica Preliminare.

In data 29/12/2021 con nota ns prot. n.0567554, la Ditta ha inviato la documentazione integrativa richiesta.





DESCRIZIONE DEGLI INTERVENTI PROPOSTI

Lo stabilimento della SOCIETÀ AGRICOLA MANTOVANA Srl (SOCIETÀ AGRICOLA TERAMANA Srl), sito in Località Colle Croce 64020 Morro D'Oro (TE), è adibito ad allevamento di polli da ingrasso (broiler) con più di 40.000 posti pollame, già in possesso di Provvedimento AIA. 89/58 del 19/03/2009 modificato e integrato da Provvedimento N° DPC025/337 del 16/10/2018 (modifica sostanziale) e DPC025/128 del 09/04/2019 (Voltura gestore protempore)

Il tecnico descrive che l'allevamento è del tipo "a terra" mediante stabulazione su lettiera di paglia trinciata e ventilazione forzata attraverso gli estrattori d'aria installati sulle pareti. La denominazione "a terra" indica che gli animali sono lasciati in libertà sul pavimento del capannone. All'interno del capannone è prevista una temperatura che va da circa 30°C, nei primi 15 giorni di vita degli animali, a 17°C quando gli animali hanno ultimato la fase di impiumatura non necessitando più di un riscaldamento prodotto artificialmente.

Ad ogni ciclo variabile tra 50 - 60 giorni, segue un periodo di circa 2 settimane con i capannoni vuoti necessario all'asportazione della lettiera, allo spazzamento (e/o lavaggio) e disinfezione dei locali e alla preparazione della nuova lettiera per il ciclo seguente.

Il ciclo di produzione si può ripetere senza varianti sostanziali, per una media di 4,5 – 5,2 volte/anno e si conclude con il carico animali vivi.

TIPOLOGIA DI OPERA

Il tecnico descrive il progetto come modifica di un impianto rientrante nella tipologia elencata nell'Allegato III alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/2006, al punto ac):

Impianti per l'allevamento intensivo di pollame o di suini con più di:

- 85.000 posti per polli da ingrasso, 60.000 per galline;
- (omissis)...

Le proposte presentate riguardano:

- 1) Miglioramento delle modalità di gestione del ciclo delle acque (lavaggio e meteoriche) attraverso:
 - a) nuove linee fognarie per gestione prima/seconda pioggia;
 - b) realizzare area pavimentata e lavabile sotto i ventilatori con sistema di raccolta dell'acqua di lavaggio;
 - c) ampliamento capacità di stoccaggio delle acque di lavaggio con realizzazione di un bacino in terra da 1200 m3.
- 2) sostituzione di parte delle attuali caldaie per il riscaldamento degli ambienti interni;
- 3) nuova area/piazzola dedicata al lavaggio dei mezzi con pozzetto di raccolta.

Proposta progettuale di modifica n.1:

Miglioramento delle modalità di gestione del ciclo delle acque (lavaggio e meteoriche)

Il tecnico illustra che, con la modifica proposta, *"si provvederà ad una migliore gestione delle acque meteoriche attraverso la realizzazione di condotte dedicate alla raccolta e separazione delle acque di prima pioggia (i primi 5mm) da quelle di seconda pioggia, con contestuale riutilizzo specifico, diversamente da quanto avviene oggi in quanto tale risorsa viene dispersa.*

Inoltre, per un miglioramento degli standard aziendali, cambieranno le modalità di lavaggio sia dei capannoni che delle superfici esterne in quanto si utilizzeranno sistemi a bassa pressione con migliori risultati in termini di sanificazione ma con un maggiore dispendio di acqua. Tutto questo determinerà la necessità di avere una maggiore di capacità per lo stoccaggio di acqua.

In particolare verranno realizzate le seguenti modifiche:



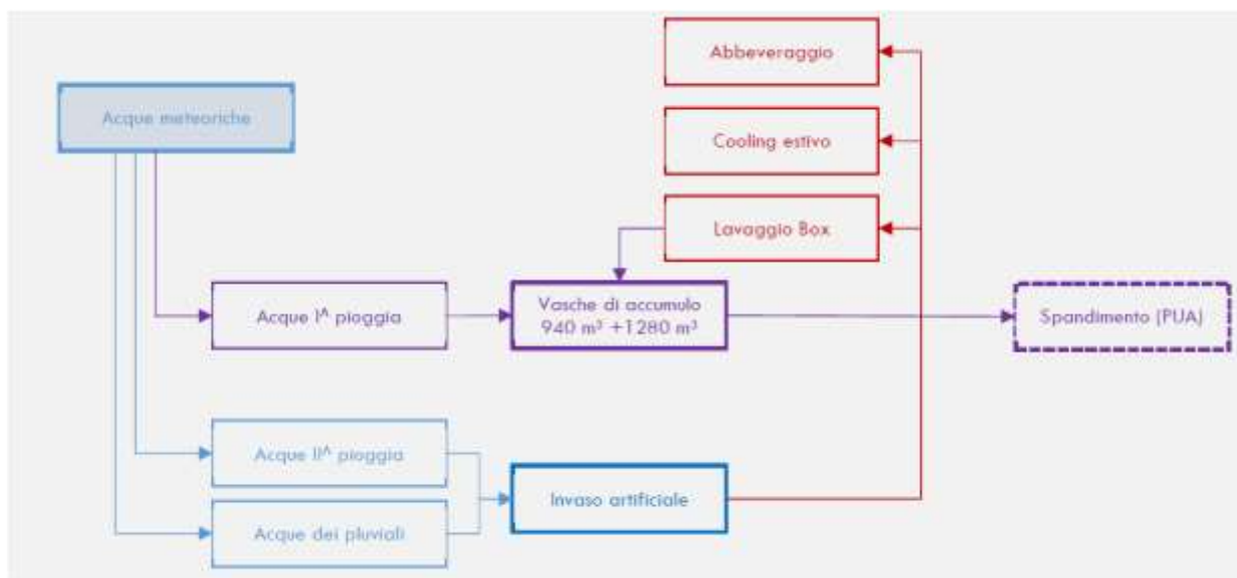


- a) Realizzazione di nuove aree pavimentate in prossimità delle teste dei box di allevamento, nella porzione di area sottostante i ventilatori (n°4 aree pavimentate di circa 88m² per un totale di 352m²)
- b) Installazione all'interno di tali aree di sistema per la separazione delle acque di prima pioggia (primi 5 mm di pioggia)
- c) Realizzazione di una nuova rete di convogliamento delle acque meteoriche per la raccolta delle acque derivanti dai pluviali dei box di allevamento e delle acque di seconda pioggia delle aree pavimentate
- d) Realizzazione di un secondo invaso di accumulo di 1280 m³ delle acque di lavaggio e delle acque di prima pioggia, totalmente impermeabilizzato rispetto al terreno sottostante.

Le acque di prima pioggia verranno fatte convogliare nella rete di raccolta delle acque di lavaggio.

Le acque di lavaggio della lettiera dei box di allevamento continueranno ad essere raccolte tramite la rete di convogliamento esistente ed accumulate nell'invaso per la corretta maturazione ed effettuazione delle operazioni di spandimento secondo il piano di utilizzazione agronomica (PUA); in previsione di un aumento delle acque da raccogliere, verrà realizzato un secondo invaso di accumulo di 1280 m³ per la realizzazione del quale verranno attivate tutte le procedure autorizzative previste dal PRE art. 18 NTA.

Le acque dei pluviali e quelle di **seconda pioggia** verranno convogliate all'invaso artificiale esistente"





Proposta progettuale di modifica n.2:

Sostituzione di parte delle attuali caldaie per il riscaldamento degli ambienti interni

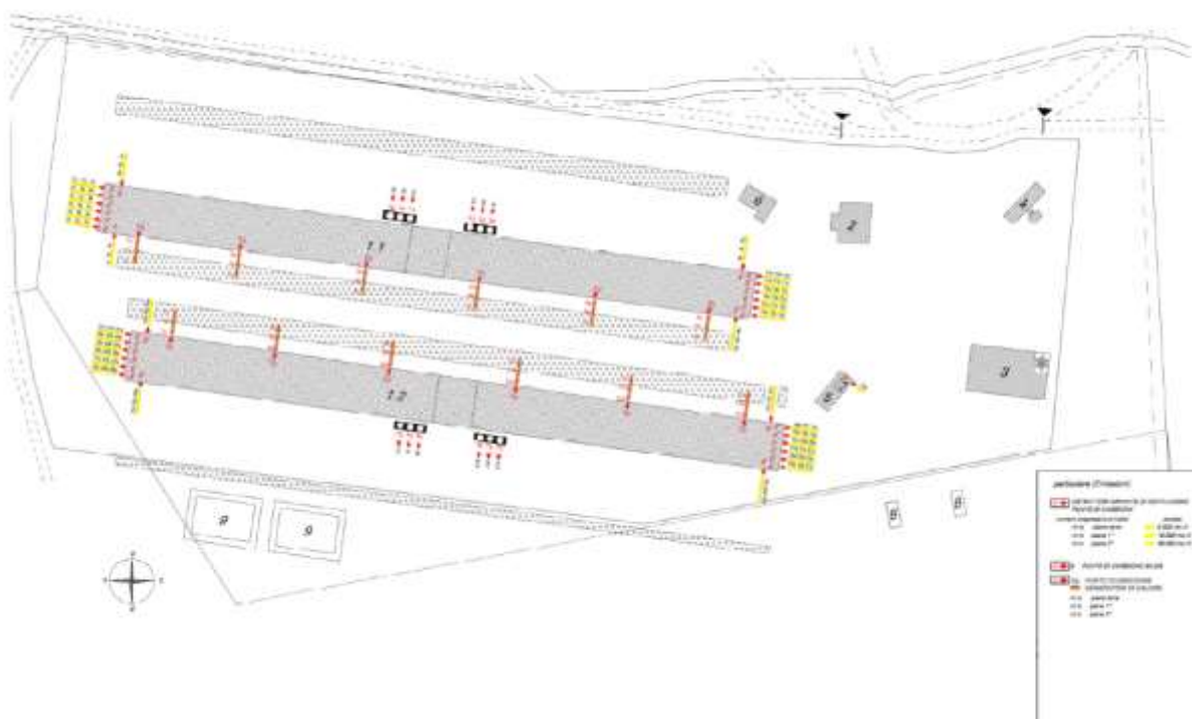
Il tecnico illustra che, con la finalità del miglioramento delle condizioni di miglioramento dell'allevamento, "è prevista la sostituzione dei generatori di aria calda attualmente installati.

Attualmente sono installati n° 36 generatori di calore alimentati a GPL che non prevedono l'emissione in atmosfera dei fumi di combustione (Nel quadro emissivo autorizzato con AIA N° DPC025/337 del 16/10/2018 non vengono riportati i rispettivi punti di emissione).

La proposta progettuale prevede l'installazione di n°2 nuovi generatori di calore per ciascun box di allevamento, per un totale di n°24 nuovi generatori, con **sistema di convogliamento dei fumi in atmosfera.**

Precauzionalmente, in qualità di sistemi di emergenza in caso di anomalie dei nuovi sistemi, rimarranno installati n°1 generatore di calore per ciascun box tra quelli attualmente già utilizzati."

PROPOSTA PROGETTUALE DI MODIFICA | PLANIMETRIA DEI PUNTI DI EMISSIONE



Proposta progettuale di modifica n. 3:

Realizzazione di una piazzola per il lavaggio dei mezzi

Rispetto a questa proposta progettuale, il tecnico espone che "In prossimità del locale Fienile, Magazzino e cella frigo, verrà realizzata un'area pavimentata di circa 20 m² destinata al lavaggio degli automezzi. Le acque reflue derivanti dal lavaggio mezzi saranno raccolte in una vasca interrata da 2 m³ e poi gestite come rifiuto.





PIANIFICAZIONE E VINCOLI

L'impianto è situato nel comune di Morro D'Oro in località Colle Croce. La superficie totale dell'allevamento è pari a 38.454 m². Di questa, la sola superficie utile di allevamento (SUA) è pari a 16.692 m². Il Piano Regolatore Generale (PRG) vigente del Comune di Morro d'Oro, individua l'area come Zona E1 – Area agricola.

Si riporta integralmente la scheda di sintesi (Modello 6) allegata all'istanza nella quale il proponente ha indicato, in forma tabellare, le **AREE SENSIBILI E/O VINCOLATE DAL PROGETTO E DALLE SUE MODIFICHE**:

AREE SENSIBILI E / O VINCOLATE DAL PROGETTO E DALLE SUE MODIFICHE			
Indicare se il progetto ricade totalmente/parzialmente o non ricade neppure parzialmente all'interno dei piani e dei vincoli di seguito riportati:	SI	NO	Breve descrizione ²
• Piano Regionale Paesistico 2004	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
• Codice dei Beni Culturali e del Paesaggio	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
• Piano Regionale Gestione Rifiuti (L.R. 45/2007)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
• Piano Regionale Tutela Acque (art. 121 D.Lgs. 152/2006)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
• Piano Assetto Idrogeologico	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	L' allevamento ricade parzialmente in zona a cui è attribuito rischio R1 cioè rischio moderato ed una pericolosità R2 cioè pericolosità media.
• Piano Stralcio Difesa Alluvioni	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
• Vincolo Idrogeologico (R.D. 3267/1923)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Il sito ricade in un'area sottoposta al vincolo idrogeologico (RD. 3267/1923)
• Aree di salvaguardia acque superf. e sotterranee (art. 94 D.Lgs. 152/2006)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
• Aree Naturali Protette (L. 394/1991)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
• Siti Rete Natura 2000 – SIC, ZPS e ZSC (Dir. 79/409/CEE, 92/43/CEE)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
• Piano Regolatore Generale	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
• Aree soggette ad altri vincoli/fasce di rispetto/servitù	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	





VERIFICA DI OTTEMPERANZA AL GIUDIZIO N. 2733 DEL 07/12/2016

Con la documentazione integrativa acquisita con nota prot. n. 0567554 del 29/12/2021, il tecnico riferisce rispetto alle prescrizioni disposte nel Giudizio CCR-VIA n. 2733 del 07/12/2016.

Prescrizioni n.1 e 2:

- 1) valutare l'impatto acustico differenziale presso i recettori maggiormente interessati rispetto alla situazione ante operam;
- 2) effettuare il collaudo acustico ai sensi della L.R.23/2007.

Il tecnico allega la "Relazione Tecnica-Valutazione Inquinamento Acustico – L. n. 447 del 26 ottobre 1995" del 05/06/2018 in ottemperanza a quanto prescritto. Nelle conclusioni delle rilevazioni effettuate viene dichiarato che sono rispettati i limiti di emissione e i valori limite di immissione assoluti, diurni e notturni presso tutti i recettori.

Prescrizione n. 3:

- 3) riallineare il numero di capi per ciclo da autorizzare, atteso che nello studio ambientale prodotto ai fini della presente procedura, in alcune parti, sono stati indicati i quantitativi di poco differenti rispetto a quelli da autorizzare.

Il tecnico allega il provvedimento AIA N° DPC025/337 del 16/10/2018 del quale si riporta il seguente stralcio:

DETERMINA

ART. 1

di rilasciare alla Società Agricola Teramana S.r.l. (di seguito denominata Gestore), con sede legale in Strada Prov.le n. 22 – Mosciano Sant'Angelo (TE) ed operativa in Loc. Colle Croce, Morro D'Oro (TE) nella persona del Legale Rappresentante pro-tempore,

L'AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE Titolo III bis Parte II del D.Lgs. 152 del 2006 e ss.mm.ii.

Pag. 3 di 28

per l'esercizio dell'attività IPPC codice 6.6 a) "Impianti per l'allevamento intensivo di pollame o di suini con più di 40000 posti pollame" presso l'installazione sita in Loc. Colle Croce, Morro D'Oro (TE), con una capacità massima produttiva come indicato nella seguente Tabella:

CAPACITA' PRODUTTIVA – Produzione Pollame

N° capannone	Categorie di capi allevati	Tipo di stabulazione	SUS (mq/capo)	SUA (mq)	Potenzialità massima		Potenzialità effettiva			
					N° capi (SUA/SUS)	Peso vivo tonn	N° capi per ciclo	N° cicli anno	Peso vivo per capo a fine ciclo kg	Peso vivo medio annuo tonn
1.1	Pollo da carne	A terra con lettiera	0,046	8.346	183.000	314,0	107.483	5	2,00	1.074,8
1.2	Pollo da carne	A terra con lettiera	0,046	8.346	183.000	314,0	107.483	5	2,00	1.074,8
TOTALE				16.692	366.000	314,0	214.966	5	2,0	2.149,7

Referenti della Direzione

Titolare istruttoria:

Ing. Erika Galeotti

Gruppo istruttorio:

Dott. Giancaterino Giammaria



TESSERA EUROPEA DI ASSICURAZIONE MALATTIA

IT

NOTARINI

FABRIZIO

14/11/1960

NTRFRZ60S14F690W SSN-MIN SALUTE - 500001

80380001300302522992

13/12/2025

REPUBBLICA ITALIANA

TESSERA SANITARIA

CARTA REGIONALE DEI SERVIZI

1

TS

Nome: FABRIZIO

Cognome: NOTARINI

Fiscale: NTRFRZ60S14F690W Sesso: M

Data di scadenza: 13/12/2025

Provincia: TE

Data di nascita: 14/11/1960

Luogo di nascita: MONTORIO AL VOMANO

REPUBBLICA ITALIANA

MINISTERO DELL'INTERNO

CARTA DI IDENTITÀ / IDENTITY CARD

MONTORIO AL VOMANO (TE) 14.11.1960

FABRIZIO

NOTARINI

484393

26.02.2021

14.11.2031

601147M3111491TA

NOTARINI

13/12/2025

REPUBBLICA ITALIANA

MINISTERO DELL'INTERNO

CARTA DI IDENTITÀ / IDENTITY CARD

MONTORIO AL VOMANO (TE) 14.11.1960

FABRIZIO

NOTARINI

484393

26.02.2021

14.11.2031

601147M3111491TA

NOTARINI

13/12/2025

