

AVICOLA SAN BUONO s.a.s.
di Amadori Francesco & C.
Via del Rio, 400
47522 San Vittore di Cesena (FC)
c.f. 00647920677 P.I. 02243010408

Spett.le
Regione Abruzzo
Direzione Parchi Territorio Ambiente
Energia
Via Passolanciano, 75
65100 PESCARA
dpc025@pec.regione.abruzzo.it

e p.c. **Spett.le ARTA**
Dip. Prov. di Chieti
Via Speciali, 52
66100 CHIETI
dist.chieti@pec.artaabruzzo.it

Spett.le
COMUNE di San Buono

66050 SAN BUONO (CH)
comune.sanbuono@legalmail.it

Oggetto: Autorizzazione Integrata Ambientale n° 148/68 del 29/12/09 (già 95/68 del 27/03/09)
impianto produttivo Località Fonte Lucina.
Report contenente i monitoraggi e controlli effettuati. Anno di riferimento 2019.

In allegato Report monitoraggi, come da Autorizzazione Integrata Ambientale
in oggetto.

Distinti saluti
Amadori Francesco


AVICOLA S. BUONO s.a.s.
di Amadori Francesco & C.
Via Uberti, 14 - 47522 CESENA (FC)
Cod. Fisc. 00647920677
P. Iva 02243010408

li, 23 LUG 2020

Autorizzazione Integrata Ambientale – IPPC

Report Monitoraggi
Periodo di riferimento: 01/01/2019 – 31/12/2019

Settore Allevamenti

Ragione Sociale:	Avicola San Buono s.a.s. di Amadori Francesco & C.
Stabilimento:	Allevamento Fonte Lucina
Indirizzo impianto:	località Fonte Lucina – San Buono (CH)
Attività:	allevamento polli da ingrasso
Autorizzazione Integrata Ambientale	Determinazione n° 95/68 del 27/03/2009 Rilasciata da Regione Abruzzo (PE)
AIA Volturata	Determinazione n° 148/68 del 29/12/09
Modifica di AIA n°	Determinazione n° _____ del _____

Gestore dell’Impianto	Amadori Francesco	
Referente IPPC:	Scurci Marcello	
	Telefono:	0861/295226
	Fax:	0547-342222
	E-Mail:	marcello.scurci@amadori.it

1. Piano di miglioramento per il 2020

Miglioramento biosicurezza allevamento, con disinfezione automezzi all’ingresso.

2. Cronoprogramma attività di controllo previste per il 2020

- Per l’anno 2020 le attività di controllo saranno simili ai controlli effettuati nel 2019, salvo eventuali variazioni che saranno comunicate tempestivamente.

REPORT PARAMETRI GESTIONALI E PRESTAZIONI AMBIENTALI Autorizzazione Integrata Ambientale	
Anno di riferimento	
2019	
Allevamento:	FORTE LUCINA
Unità produttiva	S.BUONO
Gestore	AVICOLA SAN BUONO SAS - AMADORI FRANCESCO

Rifiuti emissioni ed effluenti

CER 150101 (imballaggi carta e cartone)	<i>Kg/anno</i>	0
CER 150102 (imballaggi in plastica)	<i>Kg/anno</i>	40
CER 150106 (imballaggi materiali misti)	<i>Kg/anno</i>	940
CER 150111 (imball. Metall. Cont. Mat. Pericoloso-es. amianto)*	<i>Kg/anno</i>	0
CER 170405 (ferro e acciaio)	<i>Kg/anno</i>	0
CER 180202 (rifiuti che devono essere raccolti e smaltiti applicando precauzioni particolari per evitare infezioni)*	<i>Kg/anno</i>	0,0
CER 180203 (rifiuti che non devono essere raccolti e smaltiti applicando precauzioni particolari per evitare infezioni)	<i>Kg/anno</i>	0
CER 200304 (fanghi fosse settiche)	<i>Kg/anno</i>	600
Emissione di CO ₂ diretta e indiretta	<i>Ton/anno</i>	172,9
EMISSIONE DI AMMONIACA stimata	<i>Ton/anno</i>	8,90
EMISSIONE DI POLVERI stimata	<i>Ton/anno</i>	1,95
Emissione di Metano stimata	<i>Ton/anno</i>	0,83

Fonte Lucina

Rapporto_di _prova	Data campionamento	Data_Emissio ne_RDP	Capannone_i mpianto	Camino_n um	Temperatura	Portata_nor malizzata	Concentrazio ne_NH3	Flusso_di_m assa_NH3	Concentrazio ne_Polveri	Flusso_di_massa _kg/h_Polveri
28990-004	09/07/2019	16/07/2019	1.1	E8a	21,5	22.826	1,4	0,03	1,7	0,03
28990-005	09/07/2019	16/07/2019	1.1	E13a	21,7	23.191	1,6	0,03	1,8	0,081

centrocontrollo	contod	articolo	quantità	um
Fonte Lucina	Acquisti Medicinali	Ent-oil idrofan gplus s	40	LT
Fonte Lucina	Acquisti Medicinali	Ent-oil idrofan gplus s	60	LT
Fonte Lucina	Acquisti Medicinali	Metafisiol kg.10	60	KG
Fonte Lucina	Acquisti Medicinali	Vitadi calcium 10kg	60	KG

centrocontrollo	contod	articolo	quantità	um
Fonte Lucina	Acquisti Disinfettanti	Acqua ossigenata35%130vol 25kg	50	LT
Fonte Lucina	Acquisti Disinfettanti	Acqua ossigenata35%130vol 25kg	150	LT
Fonte Lucina	Acquisti Disinfettanti	Sodio ipoclorito 14-15%	650	KG
Fonte Lucina	Acquisti Disinfettanti	Superchlor 15 - pt 5	750	KG

**Gesco Società Cooperativa Agricola**

Società Cooperativa Agricola Sede Operativa : Strada Provinciale 22 - 64023 Mosciano S. Angelo (TE)

Laboratorio Chimico - Microbiologico - Sierologico

N° iscrizione Regione: 13/022/LAB

Teramo

15/02/2020

RAPPORTO DI PROVA N° 2019 - 605

N° Campione	Tipo Campione	Data accettazione	Data campionamento	Richiedente	
2019 - 605	ACQUA DI BEVANDA ALLEVAMENTO	31/01/2019	31/01/2019	Divisione Zootecnica Polli - Teramo - Teramo	
Fornitore		Committente	Lotto	Data Produzione	Data Scadenza
		AQ Zootecnica			5 °C
Allevamento		Codice ASL		Razza	Età
Fonte Lucina		079CH011			N° sieri
Nave/Deposito	Numero DDT	Data DDT	Quantità (q.li)	Campionamento	
				TECNICO DI ALLEVAMENTO	
Note sul campione					
POZZO + LAGO					

ID Aliquota: 1

Note Aliquota:

Determinazione	Valore	U.M.	Incertezza	Metodo	Sede	Data inizio analisi	Data fine analisi	Note
pH	8,14	Unità di pH		APAT CNR IRSA 2060 Man. 29 2003	Teramo	31/01/2019	31/01/2019	
Batteri coliformi	0	UFC/100ml		UNI EN ISO 9308-1:2017	Teramo	31/01/2019	01/02/2019	
Escherichia coli	0	UFC/100ml		UNI EN ISO 9308-1:2017	Teramo	31/01/2019	01/02/2019	
Enterococchi intestinali	0	UFC/100ml		UNI EN ISO 7899-2:2003	Teramo	31/01/2019	02/02/2019	
AMMONIACA	0,000	mg/l NH4+		Metodo Interno - HACH LANGE	Teramo	31/01/2019	31/01/2019	
NITRITI	0,000	mg/l NO2-		Metodo Interno - HACH LANGE	Teramo	31/01/2019	31/01/2019	
NITRATI	4,12	mg/l NO3-		Metodo Interno - HACH LANGE	Teramo	31/01/2019	31/01/2019	
CLORURI	25,2	mg/l Cl-		Metodo Interno - HACH LANGE	Teramo	31/01/2019	31/01/2019	
DUREZZA TOTALE (come CaCO3)	25	°F		APAT CNR IRSA 2040B Man. 29 2003	Teramo	31/01/2019	31/01/2019	
Ricerca Salmonella spp. (Real Time PCR)	Assenza	Presenza/Assenza in 1000ml		PO 25 rev.2:2018	Teramo	01/02/2019	02/02/2019	

Fine rapporto di prova

I risultati contenuti nel presente Rapporto di Prova si riferiscono esclusivamente al campione oggetto di analisi. Il Laboratorio declina ogni responsabilità sui risultati analitici che possono essere stati influenzati da scostamenti non conformi. Il presente Rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente senza formale autorizzazione del Laboratorio. Questo Rapporto di Prova rappresenta una copia conforme del documento informatico firmato elettronicamente, secondo la normativa vigente

Rif. campione: 605

DA 057 Rev. 5 del 19/06/2017

Pagina 1 di 2

**Gesco Società Cooperativa Agricola**

Società Cooperativa Agricola Sede Operativa : Strada Provinciale 22 - 64023 Mosciano S. Angelo (TE)

Laboratorio Chimico - Microbiologico - Sierologico

N° iscrizione Regione: 13/022/LAB

Teramo

15/02/2020

RAPPORTO DI PROVA N° 2019 - 605

IL RESPONSABILE
ERMINIA DI FRANCESCO
Erminia Di Francesco

Informazioni relative al campionamento: L'attività di campionamento è eseguita dal committente. Il Laboratorio declina ogni responsabilità in merito alle informazioni fornite dal committente o cliente inerenti al campione ricevuto e sottoposto a prova.

Informazione aggiuntiva: Il Laboratorio non esprime opinioni e interpretazioni. Ove riportata, l'incertezza è espressa come incertezza estesa calcolata applicando un fattore di copertura k=2 che da un intervallo di fiducia al 95%. L'incertezza può essere espressa anche come intervallo di confidenza calcolato applicando un fattore di copertura k=2 con una probabilità al 95%, in questo caso sono riportati il limite inferiore e superiore dell'intervallo di confidenza.

Qualora il campionamento comporti effettuazione di misure (es. superficie, volume, portata), il risultato analitico così come espresso, è stato ottenuto mediante elaborazione dei dati (es. area misurata, volume di aria campionata, ecc.) espressamente dichiarati da chi ha eseguito il campionamento.

Rif. campione: 605

DA 057 Rev. 5 del 19/06/2017

Pagina 2 di 2