

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° 149/71 del 29/12/09 (già 110/71 del 31/03/09)
impianto produttivo San Buono - località Sant'Andrea.
Report contenente i monitoraggi e controlli effettuati. Anno di riferimento 2018.

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

22 MAG 2019

li,

Autorizzazione Integrata Ambientale – IPPC

Report Monitoraggi
Periodo di riferimento: 01/01/2018 – 31/12/2018

Settore Allevamenti

Ragione Sociale:	Avicola San Buono s.a.s. di Amadori Francesco & C.
Stabilimento:	Allevamento San Buono
Indirizzo impianto:	località Sant'Andrea – San Buono (CH)
Attività:	allevamento polli da ingrasso
Autorizzazione Integrata Ambientale	Determinazione n° 110/71 del 31/03/2009 Rilasciata da Regione Abruzzo (PE)
AIA Volturata	Determinazione n° 149/71 del 29/12/09

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 2019

Installazione luci led. Sostituzione plafoniere a tubo fluorescente (neon) con lampade a luci led. Ciò comporta una migliore diffusione della luce che crea un ambiente più confortevole per gli animali ed il personale addetto, oltre ad un minor consumo di energia elettrica.

2. Cronoprogramma attività di controllo previste per il 2019

- Per l'anno 2019 le attività di controllo saranno simili ai controlli effettuati nel 2018, salvo eventuali variazioni che saranno comunicate tempestivamente.

REPORT PARAMETRI GESTIONALI E PRESTAZIONI AMBIENTALI	
Autorizzazione Integrata Ambientale	
Anno di riferimento	
2018	
Allevamento:	S. BUONO-Sant'Andrea
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>	
CER 150102 (imballaggi in plastica)	<i>Kg/anno</i>	90
CER 150106 (imballaggi materiali misti)	<i>Kg/anno</i>	1.420
CER 150111 (imball. Metall. Cont. Mat. Pericoloso-es. amianto)*	<i>Kg/anno</i>	
CER 170405 (ferro e acciaio)	<i>Kg/anno</i>	
CER 180202 (rifiuti che devono essere raccolti e smaltiti applicando precauzioni particolari per evitare infezioni)*	<i>Kg/anno</i>	1,0
CER 180203 (rifiuti che non devono essere raccolti e smaltiti applicando precauzioni particolari per evitare infezioni)	<i>Kg/anno</i>	
CER 200304 (fanghi fosse settiche)	<i>Kg/anno</i>	1510
Emissione di CO ₂ diretta e indiretta	<i>Ton/anno</i>	133,3
EMISSIONE DI AMMONIACA stimata	<i>Ton/anno</i>	12,60
EMISSIONE DI POLVERI stimata	<i>Ton/anno</i>	2,21
Emissione di Metano stimata	<i>Ton/anno</i>	0,95

Ragione_sociale	Unità_produttiva	Via_unità_produttiva	Tipo_di_allevamento	Rapporto_di_prova	Data	Capannoneimpianto	Camino_num	Temperatura	Portata_normalizzata	incertezza_porta	PORTATA SECCA Nmc	concentrazione_finale_media	incertezz_polveri	Limite_polveri	Conc_Ammoniac	incertezz_Ammoniac	Limite_Ammoniac
AVICOLA SAN BUONO sas di Amadori Francesco & C.	San Buono	Sant'Andrea	Allevamento avicolo	28088-004	13-mar-18	1.1 E03a	19,3	22.876	1.919	22.412	2,4	0,6	20	1,3	0,3	25	
AVICOLA SAN BUONO sas di Amadori Francesco & C.	San Buono	Sant'Andrea	Allevamento avicolo	28088-005	13-mar-18	1.1 E12a	19,2	20.317	1.660	19.905	1,9	0,5	20	1,5	0,4	25	
AVICOLA SAN BUONO sas di Amadori Francesco & C.	San Buono	Sant'Andrea	Allevamento avicolo	28088-006	13-mar-18	1.2 E24a	19,5	18.160	1.464	17.784	1,5	0,4	20	1,4	0,3	25	
AVICOLA SAN BUONO sas di Amadori Francesco & C.	San Buono	Sant'Andrea	Allevamento avicolo	28088-007	13-mar-18	1.2 E21a	19,5	20.083	1.657	19.668	1,7	0,4	20	1,5	0,4	25	

QDettaglio

centrocontrollo	contod	articolo	quantità	um
S.Buono	Acquisti Medicinali	Fitoclò	40	LT
S.Buono	Acquisti Medicinali	Acesol cu feed lt.10	60	LT
S.Buono	Acquisti Medicinali	Eservit epar b12 kg.10	20	KG
S.Buono	Acquisti Medicinali	Aminovitamin 4 way lt 10	20	LT
S.Buono	Acquisti Vaccini	Avibluè gr. 375	4	NR
S.Buono	Acquisti Vaccini	Hipragumboro cw 10.000 ds	16	NR
S.Buono	Acquisti Medicinali	Ent-oil idrofan gplus s	30	LT
S.Buono	Acquisti Vaccini	Hipragumboro cw 10.000 ds	16	NR
S.Buono	Acquisti Vaccini	Avibluè gr. 375	4	NR
S.Buono	Acquisti Medicinali	Eservit adeck nf lt.10	50	LT
S.Buono	Acquisti Medicinali	Vitadi calcium 10kg	60	KG
S.Buono	Acquisti Medicinali	Vitadi calcium 10kg	0	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

04/09/2018

RAPPORTO DI PROVA N° 2018 - 691

N° Campione	2018 - 691	Tipo Campione	ACQUA DI BEVANDA ALLEVAMENTO	Data accettazione	07/02/2018	Data campionamento	07/02/2018	Richiedente	Divisione Zootecnica Polli - Teramo - Teramo
Fornitore				Committente	AQ Zootecnica	Lotto		Data Produzione	
Allevamento								Data Scadenza	5 °C
Nave/Deposito		S.Buono		Codice ASL	079CH010	Razza		Età	N° sieri
		Numero DDT		Quantità (q.li)		Campionamento			
Note sul campione	TECNICO DI ALLEVAMENTO								
LAGO									

ID Aliquota: 1

Note Aliquota:

Determinazione	Valore	U.M.	Incertezza	Metodo	Sede	Data inizio analisi	Data fine analisi	Note
pH	7,98	Unità di pH		APAT CNR IRSA 2060 Man. 29 2003	Teramo	07/02/2018	07/02/2018	
Batteri coliformi	0	UFC/100ml		EN ISO 9308-1:2014/A1:2017	Teramo	07/02/2018	08/02/2018	
Escherichia coli	0	UFC/100ml		EN ISO 9308-1:2014/A1:2017	Teramo	07/02/2018	08/02/2018	
Enterococchi intestinali	0	UFC/100ml		UNI EN ISO 7899-2:2003	Teramo	07/02/2018	09/02/2018	
AMMONIACA	0,010	mg/l NH4+		Metodo Interno - HACH LANGE	Teramo	07/02/2018	07/02/2018	
NITRITI	0,030	mg/l NO2-		Metodo Interno - HACH LANGE	Teramo	07/02/2018	07/02/2018	
NITRATI	0,70	mg/l NO3-		Metodo Interno - HACH LANGE	Teramo	07/02/2018	07/02/2018	
CLORURI	24,3	mg/l Cl-		Metodo Interno - HACH LANGE	Teramo	07/02/2018	07/02/2018	
DUREZZA TOTALE (come CaCO3)	23	°F		APAT CNR IRSA 2040B Man. 29 2003	Teramo	07/02/2018	07/02/2018	
Ricerca Salmonella spp. (Real Time PCR)	Assenza	Presenza/Assenza in 1000ml		PO25 Rev.1:2016	Teramo	07/02/2018	08/02/2018	

Fine rapporto di prova

I risultati contenuti nel presente Rapporto di Prova si riferiscono esclusivamente al campione oggetto di analisi. 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



Gesco Società Cooperativa Agricola

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

Teramo 04/09/2018

Laboratorio Chimico - Microbiologico - Sierologico

N° Iscrizione Regione: 13/022/LAB

RAPPORTO DI PROVA N° 2018 - 691

IL RESPONSABILE
ERMINIA DI FRANCESCO

Erminia Di Francesco