

DGR n.2439 del 7 Agosto 2007 e DGR n.1150 del 26 luglio 2011.

**COMUNICAZIONE COMPLETA
PER L'UTILIZZAZIONE AGRONOMICA DI EFFLUENTI ZOOTECNICI E MATERIALI ASSIMILATI
N. 536829/01****VARIAZIONE COMUNICAZIONE N. 536829 PRESENTATA ALLA PROVINCIA DI VICENZA
PROTOCOLLO N. 70256 DEL 01/10/2013**

SPAZIO RISERVATO AL PROTOCOLLO	ALLA PROVINCIA DI : VICENZA
--------------------------------	------------------------------------

QUADRO A - SOGGETTO DICHIARANTE**Sezione I: Dati identificativi del soggetto dichiarante**

C.U.A.A. / CODICE FISCALE (obbligatorio)	PARTITA IVA (obbligatoria se posseduta)		
<input type="text" value="03444710242"/>	<input type="text" value="03444710242"/>		
RAGIONE SOCIALE O COGNOME E NOME (se singolo cittadino)			
<input type="text" value="SOCIETA' AGRICOLA NICOLIN GIULIANO E GABRIELE S.S."/>			
SEDE LEGALE O RESIDENZA			
Indirizzo e numero civico			
<input type="text" value="VIA MICHELE SANMICHELI, 3"/>	CAP	Comune o se estero città e stato	Provincia
<input type="text" value="36045"/>	<input type="text" value="Lonigo"/>	<input type="text" value="VI"/>	
TELEFONO	FAX	E-MAIL	
<input type="text" value="0444 832156"/>	<input type="text" value="0444832156"/>	<input type="text" value="patrane996@hotmail.com"/>	

Sezione II: Dati relativi al Titolare o Rappresentante Legale

CODICE FISCALE	COGNOME	NOME	
<input type="text" value="NCLGLN50R19E682U"/>	<input type="text" value="NICOLIN"/>	<input type="text" value="GIULIANO"/>	
LOCALITA' DI NASCITA (indicare il comune oppure se estero città e stato)			DATA DI NASCITA
<input type="text" value="Lonigo"/>			<input type="text" value="19/10/1950"/>
RESIDENZA			
Indirizzo e numero civico			
<input type="text" value="VIA MICHELE SANMICHELI 3"/>	CAP	Comune o se estero città e stato	Provincia
<input type="text" value="36045"/>	<input type="text" value="Lonigo"/>	<input type="text" value="VI"/>	

COMUNICA

- 1)
-
- di produrre 2)
-
- di utilizzare 3)
-
- di produrre e utilizzare

un quantitativo di azoto al campo da effluenti zootecnici per anno nelle quantità e secondo quanto di seguito specificato.

C.U.A.A. / CODICE FISCALE	RAGIONE SOCIALE O COGNOME E NOME			
03444710242	SOCIETA' AGRICOLA NICOLIN GIULIANO E GABRIELE S.S.			
QUADRO B - UNITA' TECNICO ECONOMICHE (UTE)				
Dati identificativi sede operativa aziendale di	Lonigo			
DENOMINAZIONE				
NICOLIN GIULIANO				
SEDE AZIENDALE				
Indirizzo e numero civico		CAP	Comune	Provincia
VIA MICHELE SANMICHELI		36045	Lonigo	VI

C.U.A.A. / CODICE FISCALE	RAGIONE SOCIALE O COGNOME E NOME
03444710242	SOCIETA' AGRICOLA NICOLIN GIULIANO E GABRIELE S.S.

QUADRO C - SUPERFICI TERRENI**Sezione II: Superfici aziendali non interessate allo spandimento**

COMUNE		Caso particolare	DATI CATASTALI				SUPERFICIE CATASTALE (ha)	Zona vulnerabile
Codice ISTAT	Denominazione		Sezione	Foglio	Particella	Subalterno		
028047	Lozzo Atestino			22	00049		1,1209	NO
028047	Lozzo Atestino			22	00054		0,1472	NO
028047	Lozzo Atestino			22	00078		7,0232	NO
028047	Lozzo Atestino			22	00237		1,4426	NO

C.U.A.A. / CODICE FISCALE		RAGIONE SOCIALE O COGNOME E NOME				
03444710242		SOCIETA' AGRICOLA NICOLIN GIULIANO E GABRIELE S.S.				
QUADRO C - SUPERFICI TERRENI						
Sezione IV: Ripartizione colturale per area omogenea						
Descrizione area						
null						Superficie agricola utile allo spandimento (ha)
Principale	Resa MAS	Fabbisogno stimato azoto (kg)	in successione	Resa MAS	Fabbisogno stimato azoto (kg)	
Totale superficie area						null

C.U.A.A. / CODICE FISCALE	RAGIONE SOCIALE O COGNOME E NOME
03444710242	SOCIETA' AGRICOLA NICOLIN GIULIANO E GABRIELE S.S.

QUADRO D - STRUTTURE PRODUTTIVE E CONSISTENZA ZOOTECNICA**Sezione I: Identificazione delle unità operative**

Unità operativa n°:	1	LOZZO ATESTINO ZONA NON VULNERABILE AI NITRATI							
COMUNE		DATI CATASTALI				Indirizzo	Codice allevamento	Zona vulnerabile	Tipo struttura
Codice ISTAT	Denominazione	Sezione	Foglio	Particella	Subalterno				
028047	Lozzo Atestino		22	00115		VIA RONEGHETTO, 58	047PD033	NO	A

QUADRO D - UNITA' PRODUTTIVE E CONSISTENZA ZOOTECNICA**Sezione II: Consistenza zootecnica per specie e tipo di stabulazione, quantità di effluenti ed azoto prodotto in azienda in conformità al DM 7.4.2006**

Categoria animale e tipologia di stabulazione	N° di capi	Azoto prodotto (Kg/anno)	Liquame prodotto (mc/anno)	Letame o materiale palabile		Fosforo (kg)
				t/anno	mc/anno	
AVICOLI						
Ovaiole leggere in produzione In batteria di gabbie con tecniche di predisidratazione (nastri ventilati)						
In batterie di gabbie con tecniche di predisidratazione (fossa profonda e tunnel esterno o interno)						
In batteria di gabbie senza tecniche di predisidratazione						
A terra con fessurato (posatoio) totale o parziale e disidratazione della pollina nella fossa sottostante						
Ovaiole pesanti in produzione In batteria di gabbie con tecniche di predisidratazione (nastri ventilati)						
In batterie di gabbie con tecniche di predisidratazione (fossa profonda e tunnel esterno o interno)						
In batteria di gabbie senza tecniche di predisidratazione						
A terra con fessurato (posatoio) totale o parziale e disidratazione della pollina nella fossa sottostante						
Pollastre (numero cicli/anno: 2,8) In batteria di gabbie con tecniche di predisidratazione (nastri ventilati)						
In batteria di gabbie senza tecniche di predisidratazione						
A terra						
Polli da carne (numero di cicli/anno:4,5) A terra con uso di lettiera						

C.U.A.A. / CODICE FISCALE	RAGIONE SOCIALE O COGNOME E NOME
03444710242	SOCIETA' AGRICOLA NICOLIN GIULIANO E GABRIELE S.S.

QUADRO D - UNITA' PRODUTTIVE E CONSISTENZA ZOOTECNICA

Sezione II: Consistenza zootecnica per specie e tipo di stabulazione, quantità di effluenti ed azoto prodotto in azienda in conformità al DM 7.4.2006

Categoria animale e tipologia di stabulazione	N° di capi	Azoto prodotto (Kg/anno)	Liquame prodotto (mc/anno)	Letame o materiale palabile		Fosforo (kg)
				t/anno	mc/anno	
Polli da carne (numero di cicli/anno:4,5) - Parametri DM A terra con uso di lettiera						
Polli da carne (numero di cicli/anno:4,5) - Parametri A terra con uso di lettiera	26079	6520		161,690	247,8	
Faraone A terra con uso di lettiera						
Tacchini Maschi (numero cicli/anno: 2,0) - Parametri DM A terra con uso di lettiera						
Tacchini Maschi (numero cicli/anno: 2,0) - Parametri A terra con uso di lettiera						
Tacchini Femmine (numero cicli/anno: 3,0) - Parametri A terra con uso di lettiera						
Tacchini Femmine (numero cicli/anno: 3,0) - Parametri A terra con uso di lettiera						

C.U.A.A. / CODICE FISCALE	RAGIONE SOCIALE O COGNOME E NOME
03444710242	SOCIETA' AGRICOLA NICOLIN GIULIANO E GABRIELE S.S.

QUADRO D - STRUTTURE PRODUTTIVE E CONSISTENZA ZOOTECNICA**Sezione I: Identificazione delle unità operative**

Unità operativa n°: 2 POIANA MAGGIORE ZONA NON VULNERABILE AI NITRATI

COMUNE		DATI CATASTALI				Indirizzo	Codice allevamento	Zona vulnerabile	Tipo struttura
Codice ISTAT	Denominazione	Sezione	Foglio	Particella	Subalterno				
024079	Poiana Maggiore		8	00125		VIA CONCHE, 8	079VI622	NO	A

QUADRO D - UNITA' PRODUTTIVE E CONSISTENZA ZOOTECNICA**Sezione II: Consistenza zootecnica per specie e tipo di stabulazione, quantità di effluenti ed azoto prodotto in azienda in conformità al DM 7.4.2006**

Categoria animale e tipologia di stabulazione	N° di capi	Azoto prodotto (Kg/anno)	Liquame prodotto (mc/anno)	Letame o materiale palabile		Fosforo (kg)
				t/anno	mc/anno	
AVICOLI						
Ovaiole leggere in produzione In batteria di gabbie con tecniche di predisidratazione (nastri ventilati)						
In batterie di gabbie con tecniche di predisidratazione (fossa profonda e tunnel esterno o interno)						
In batteria di gabbie senza tecniche di predisidratazione						
A terra con fessurato (posatoio) totale o parziale e disidratazione della pollina nella fossa sottostante						
Ovaiole pesanti in produzione In batteria di gabbie con tecniche di predisidratazione (nastri ventilati)						
In batterie di gabbie con tecniche di predisidratazione (fossa profonda e tunnel esterno o interno)						
In batteria di gabbie senza tecniche di predisidratazione						
A terra con fessurato (posatoio) totale o parziale e disidratazione della pollina nella fossa sottostante						
Pollastre (numero cicli/anno: 2,8) In batteria di gabbie con tecniche di predisidratazione (nastri ventilati)						
In batteria di gabbie senza tecniche di predisidratazione						
A terra						
Polli da carne (numero di cicli/anno:4,5) A terra con uso di lettiera						

C.U.A.A. / CODICE FISCALE	RAGIONE SOCIALE O COGNOME E NOME
03444710242	SOCIETA' AGRICOLA NICOLIN GIULIANO E GABRIELE S.S.

QUADRO D - UNITA' PRODUTTIVE E CONSISTENZA ZOOTECNICA

Sezione II: Consistenza zootecnica per specie e tipo di stabulazione, quantità di effluenti ed azoto prodotto in azienda in conformità al DM 7.4.2006

Categoria animale e tipologia di stabulazione	N° di capi	Azoto prodotto (Kg/anno)	Liquame prodotto (mc/anno)	Letame o materiale palabile		Fosforo (kg)
				t/anno	mc/anno	
Polli da carne (numero di cicli/anno:4,5) - Parametri DM A terra con uso di lettiera						
Polli da carne (numero di cicli/anno:4,5) - Parametri A terra con uso di lettiera	65589	16397		406,652	623,1	
Faraone A terra con uso di lettiera						
Tacchini Maschi (numero cicli/anno: 2,0) - Parametri DM A terra con uso di lettiera						
Tacchini Maschi (numero cicli/anno: 2,0) - Parametri A terra con uso di lettiera						
Tacchini Femmine (numero cicli/anno: 3,0) - Parametri A terra con uso di lettiera						
Tacchini Femmine (numero cicli/anno: 3,0) - Parametri A terra con uso di lettiera						

QUADRO D - UNITA' OPERATIVE E CONSISTENZA ZOOTECNICA

Sezione III: Dichiarazione dell'azoto prodotto in azienda

L'Azienda dichiara di aver utilizzato per il calcolo della quantità di azoto prodotto in azienda :



La consistenza zootecnica come da Quadro D - Sezione II e i parametri unitari di produzione di azoto come da tabella 1, da cui deriva che l'azoto prodotto in azienda è pari a kg **22917**



I bilanci azotati allegati alla presente da cui deriva che l'azoto prodotto è pari a kg

e per le specie non previste nei bilanci allegati, i parametri unitari di produzione di azoto come da tabella 1, da cui deriva che l'azoto prodotto in azienda è pari a kg

per un totale di azoto prodotto in azienda pari a kg



Le analisi chimiche dei materiali assimilati all'effluente (SMC - compost esausto da fungicoltura) allegate alla presente comunicazione da cui deriva che l'azoto prodotto in azienda è pari a kg

C.U.A.A. / CODICE FISCALE	RAGIONE SOCIALE O COGNOME E NOME
03444710242	SOCIETA' AGRICOLA NICOLIN GIULIANO E GABRIELE S.S.

QUADRO D - UNITA' OPERATIVE E CONSISTENZA ZOOTECNICA
Sezione IV: Sistema di rimozione delle deiezioni dai ricoveri animali

Rimozione con trattrici con lama raschiante

QUADRO D - UNITA' OPERATIVE E CONSISTENZA ZOOTECNICA

Sezione V: Tipo di alimentazione e fonte di abbeveraggio (Descrivere sinteticamente il tipo di alimentazione e la fonte di approvvigionamento idrico per l'abbeveraggio)

alimentazione con mangime standard
 abbeveraggio da acquedotto

QUADRO D - UNITA' OPERATIVE E CONSISTENZA ZOOTECNICA
Sezione VI: Stima dei consumi idrici di abbeveraggio

mc/anno : 5962,00

C.U.A.A. / CODICE FISCALE	RAGIONE SOCIALE O COGNOME E NOME
03444710242	SOCIETA' AGRICOLA NICOLIN GIULIANO E GABRIELE S.S.

QUADRO E - EFFLUENTI ACQUISIZIONE DA TERZI**Sezione I: Soggetto concedente**

Dati identificativi

C.U.A.A. / CODICE FISCALE (obbligatorio)

PARTITA IVA (obbligatoria se posseduta)

RAGIONE SOCIALE O COGNOME E NOME (se singolo cittadino)

SEDE LEGALE O RESIDENZA

Indirizzo e numero civico

CAP

Comune o se estero città e stato

Provincia

Comune prevalente di provenienza

Sezione II: Quantità di effluente

Tipologia effluente	Specie e stabulazione	Unità operativa di destinazione	Quantità di refluo		Giorni di stoccaggio già effettuati presso l'azienda conferente (gg)	Quantità di azoto contenuto in conformità al DM 7 aprile 2006 (kg)	Quantità azoto zootecnico contenuta (kg)	Quantità azoto assimilato chimico contenuta (kg)	Fosforo (kg)
			Unità di misura	quantità					

C.U.A.A. / CODICE FISCALE	RAGIONE SOCIALE O COGNOME E NOME
03444710242	SOCIETA' AGRICOLA NICOLIN GIULIANO E GABRIELE S.S.

QUADRO F - Altri effluenti non palabili prodotti in azienda
 Unità operativa n°:

1

 LOZZO ATESTINO ZONA NON VULNERABILE AI NITRATI
Sezione I: Acque di lavaggio e di sgrondo

Tipo di effluente non palabile	Quantità (m3)
Acque di lavaggio delle strutture, degli impianti e delle attrezzature zootecniche	1,0

Sezione II: Acque meteoriche annue

Tipo di effluente non palabile	Superficie incidente (m2)	Piuvosità media mensile (mm)	Tempo di stoccaggio (gg)	Quantità (m3)

 Unità operativa n°:

2

 POIANA MAGGIORE ZONA NON VULNERABILE AI NITRATI
Sezione I: Acque di lavaggio e di sgrondo

Tipo di effluente non palabile	Quantità (m3)
Acque di lavaggio delle strutture, degli impianti e delle attrezzature zootecniche	1,0

Sezione II: Acque meteoriche annue

Tipo di effluente non palabile	Superficie incidente (m2)	Piuvosità media mensile (mm)	Tempo di stoccaggio (gg)	Quantità (m3)

C.U.A.A. / CODICE FISCALE	RAGIONE SOCIALE O COGNOME E NOME
03444710242	SOCIETA' AGRICOLA NICOLIN GIULIANO E GABRIELE S.S.

QUADRO H - EFFLUENTI CEDUTI A TERZI**Sezione I: Soggetto ricevente**

Dati identificativi

C.U.A.A. / CODICE FISCALE (obbligatorio)

PARTITA IVA (obbligatoria se posseduta)

01252250244

01252250244

RAGIONE SOCIALE O COGNOME E NOME (se singolo cittadino)

VENETA POLLINA SRL

SEDE LEGALE O RESIDENZA

Indirizzo e numero civico

CAP

Comune o se estero città e stato

Provincia

VIA VOLPARA, 37

36020

Castegnero

VI

Comune prevalente di destinazione

Castegnero VI

Contratto di filiera :

Data contratto

Data scadenza contratto

Sezione II: Quantità

Tipologia effluente	Specie e stabulazione	Unità operativa di provenienza del refluo ceduto	Quantità di effluente		Giorni di stoccaggio già effettuati presso l'azienda conferente (gg)	Quantità di azoto contenuto in conformità al DM 7 aprile 2006 (kg)	Quantità azoto zootecnico contenuta (kg)	Quantità azoto assimilato fertilizzante di sintesi contenuta (kg)	Fosforo (kg)
			Unità di misura	quantità					
Letame avicolo e assimilati		2	mc	623	3	16397	16397		
Letame avicolo e assimilati		1	mc	248	3	6520	6520		

C.U.A.A. / CODICE FISCALE	RAGIONE SOCIALE O COGNOME E NOME
03444710242	SOCIETA' AGRICOLA NICOLIN GIULIANO E GABRIELE S.S.

QUADRO I - STOCCAGGI**Sezione I: Tipologia e volume disponibile delle strutture di stoccaggio in uso all'azienda per i materiali non palabili**
 Unità operativa n°: **1** LOZZO ATESTINO ZONA NON VULNERABILE AI NITRATI

Tipologia stoccaggio	Numero stoccaggi	Volume (m3)	Copertura (%)	Ubicazione				
				Comune	Sezione	Foglio	Particella	Subalterno

Sezione II: Tipologia e volume disponibile delle strutture di stoccaggio in uso all'azienda per i materiali palabili

Tipologia stoccaggio	Numero stoccaggi	Volume (m3)	Copertura (%)	Ubicazione				
				Comune	Sezione	Foglio	Particella	Subalterno
Lettiera permanente	2	250,0	100	028047		22	00115	

 Unità operativa n°: **2** POIANA MAGGIORE ZONA NON VULNERABILE AI NITRATI

Tipologia stoccaggio	Numero stoccaggi	Volume (m3)	Copertura (%)	Ubicazione				
				Comune	Sezione	Foglio	Particella	Subalterno

Sezione II: Tipologia e volume disponibile delle strutture di stoccaggio in uso all'azienda per i materiali palabili

Tipologia stoccaggio	Numero stoccaggi	Volume (m3)	Copertura (%)	Ubicazione				
				Comune	Sezione	Foglio	Particella	Subalterno
Lettiera permanente	4	650,0	100	024079		8	00125	

C.U.A.A. / CODICE FISCALE		RAGIONE SOCIALE O COGNOME E NOME						
03444710242		SOCIETA' AGRICOLA NICOLIN GIULIANO E GABRIELE S.S.						
QUADRO J : Distanza tra area omogenea e struttura di stoccaggio								
N° riferimento		Descrizione area (Regione agraria e zona)						
Codice ISTAT	Comune	Sezione	Foglio	Particella	Subalterno	Descrizione stoccaggio	Volume (mc)	Distanza (m)

C.U.A.A. / CODICE FISCALE	RAGIONE SOCIALE O COGNOME E NOME	
03444710242	SOCIETA' AGRICOLA NICOLIN GIULIANO E GABRIELE S.S.	
QUADRO L - DISTRIBUZIONE EFFLUENTI ZOOTECNICI		
Sezione I: Modalità di spandimento degli effluenti zootecnici e materiali assimilati		
Sezione II: Identificazione mezzi utilizzati per lo spandimento degli effluenti zootecnici e materiali assimilati		
Tipo di attrezzatura	Targa o matricola	Titolo di possesso
TRATTORE CON PALA	VI 35351	Proprietà

C.U.A.A. / CODICE FISCALE	RAGIONE SOCIALE O COGNOME E NOME
03444710242	SOCIETA' AGRICOLA NICOLIN GIULIANO E GABRIELE S.S.

QUADRO M - PROSPETTO RIASSUNTIVO**Sezione I: Produzione e/o utilizzazione di azoto da effluenti zootecnici e materiali assimilati**

1.1. Azoto da effluenti zootecnici e materiali assimilati prodotto da allevamento aziendale	Quantità azoto (kg)	
	Zootecnico	Assimilato a fertilizzante di sintesi
1.1.1. palabile	22.917,0	0,0
1.1.3. alpeggio / pascolo	0,0	0,0
1.2. Azoto da effluenti zootecnici e materiali assimilati utilizzato su superfici aziendali	Quantità azoto (kg)	
	Zootecnico	Assimilato a fertilizzante di sintesi
1.2.1. palabile	0,0	0,0
1.2.3. alpeggio / pascolo	0,0	0,0

Sezione II: Superfici interessate allo spandimento degli effluenti zootecnici

	In zona vulnerabile	In zona NON vulnerabile
2.1. in conduzione in regione (ha)		
2.2. disponibile con atti di assenso in regione (ha)		
2.3. totale disponibile in regione (ha)		
2.4. in conduzione fuori regione (ha)		
2.5. disponibile con atti di assenso fuori regione (ha)		
2.6. totale disponibile fuori regione (ha)		
2.7. totale disponibile (ha)		

C.U.A.A. / CODICE FISCALE	RAGIONE SOCIALE O COGNOME E NOME	
03444710242	SOCIETA' AGRICOLA NICOLIN GIULIANO E GABRIELE S.S.	
QUADRO M - PROSPETTO RIASSUNTIVO		
Sezione III: Situazione stoccaggi		
<i>Effluente da stoccare</i>		
Effluenti non palabili	Quantità (mc)	Durata (giorni)
Acque di lavaggio delle strutture, degli impianti e delle attrezzature zootecniche	2,0	30
Totale	2,0	
Effluenti palabili	Quantità (mc)	Durata (giorni)
Letame avicolo e assimilati	871,0	3
Totale	871,0	
<i>Stoccaggi presenti in azienda</i>	Volume (mc)	
Per effluenti palabili	900,0	
Per effluenti non palabili	0,0	
Totale	900,0	

C.U.A.A. / CODICE FISCALE	RAGIONE SOCIALE O COGNOME E NOME
03444710242	SOCIETA' AGRICOLA NICOLIN GIULIANO E GABRIELE S.S.

QUADRO M - PROSPETTO RIASSUNTIVO**Sezione IV: Carico di azoto da effluenti zootecnici**

Tipo di superficie	Superficie (ha)	Azoto da effluenti zootecnici:		
		quantità massima utilizzabile per ettaro (kg/ha)	quantità massima utilizzabile (kg)	quantità che si intende utilizzare (kg)
In regione Veneto interessata allo spandimento di effluenti zootecnici ricadente in zona vulnerabile		170		
In regione Veneto interessata allo spandimento di effluenti zootecnici ricadente in zona NON vulnerabile		340 ⁽¹⁾		
Totale in regione Veneto				
Fuori regione Veneto interessata allo spandimento di effluenti zootecnici ricadente in zona vulnerabile		170		
Fuori regione Veneto interessata allo spandimento di effluenti zootecnici ricadente in zona NON vulnerabile		340 ⁽¹⁾		
Totale fuori regione Veneto				

(1) Per i terreni oggetto di impegno per la misura PSR 214 E e 214B, nonché le superfici di imprese che beneficiano della Misura 214 C (biologico), la quantità massima di N utilizzabile è di 170 Kg/Ha

DICHIARAZIONI

Da compilare solo nel caso in cui, in base al Quadro D, Sezione II – "Consistenza zootecnica", risultino:

<input type="checkbox"/> oltre 40.000 capi avicoli <input type="checkbox"/> oltre 2.000 capi suini da riproduzione di peso maggiore di 30 kg. <input type="checkbox"/> oltre 750 capi scrofe	<input type="checkbox"/> oltre 500 Unità di Bestiame Bovino Adulto
(Aziende eventualmente soggette al D. Lgs. n. 59/2005 – IPPC, domanda di Autorizzazione Integrata Ambientale, per i casi previsti)	(Solo per gli allevamenti bovini)
Si dichiara che la ditta del dichiarante ricade nel campo di applicazione del D.Lgs n. 152/2006, concernente l'Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA) in quanto nell'Unità Operativa n. _____ è presente almeno un insediamento produttivo con numero di	
<input type="checkbox"/> postì pollame	maggiore di 40.000
<input type="checkbox"/> postì suini da riproduzione di peso maggiore di 30 kg.	maggiore di 2.000
<input type="checkbox"/> postì scrofe	maggiore di 750
Ai sensi dell'articolo 19 del DM 7 aprile 2006, si presenta la Comunicazione completa.	
<input type="checkbox"/> Si dichiara che, sulla base della consistenza di allevamento e/o delle caratteristiche strutturali degli insediamenti produttivi e/o della totale assenza di utilizzo agronomico degli effluenti prodotti in azienda, la ditta del dichiarante NON ricade nel campo di applicazione dell'articolo 19 del decreto ministeriale 7 aprile 2006. Ai sensi dell'articolo 19 del decreto ministeriale 7 aprile 2006, il dichiarante non è tenuto alla presentazione della Comunicazione completa e del PUA Completo.	
Da compilare solo nel caso in cui non siano stati inseriti dati relativi agli allevamenti	
<input type="checkbox"/> Azienda priva di allevamento ma soggetta ad AIA, dichiarante di sottostare al D.Lgs.n. 59/2005 e pertanto tenuta alla presentazione della Comunicazione completa e del PUA Completo.	

C.U.A.A. / CODICE FISCALE	RAGIONE SOCIALE O COGNOME E NOME
03444710242	SOCIETA' AGRICOLA NICOLIN GIULIANO E GABRIELE S.S.

QUADRO N - DICHIARAZIONI ED IMPEGNI

Il sottoscritto **NICOLIN GIULIANO**
 in qualità di Titolare/Legale Rappresentante della Ditta:
SOCIETA' AGRICOLA NICOLIN GIULIANO E GABRIELE S.S.

Dichiara

- che le informazioni riportate nella presente Comunicazione corrispondono all'effettiva situazione aziendale esistente alla data odierna e sono rese ai sensi e per gli effetti degli art. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000;
- dichiara che la concentrazione del compost esausto da fungicoltura di piombo, cadmio, nichel, zinco, rame e mercurio rispetta i limiti di concentrazione dell'allegato II al D. Lgs. n. 75/2010;
- di essere a conoscenza degli effetti sanzionatori per le affermazioni non rispondenti al vero ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. 445/2000;
- di impegnarsi a consentire l'accesso in azienda e alla documentazione agli Organi incaricati dei controlli, in ogni momento e senza restrizioni;

Note del Dichiarante
 L'applicativo non visualizza le superfici aziendali dell'impianto di Poiana Maggiore.
 L'allevamento di Lozzo Atestino è composto da 2 capannoni (foglio 22, particelle 115-116), l'allevamento di Poiana Maggiore è composto da 4 capannoni(foglio 8,particella 125)
 Finito il periodo di allevamento, dopo il carico dei polli, la pollina rimane all'interno dei capannoni fino al ritiro da parte della Veneta Pollina, il periodo di attesa ritiro (stoccaggio)è in media 3gg dalla fine del ciclo.
 Non vi è produzione di effluenti non palabili (se non si considerano tali le acque meteoriche di dilavamento che non entrano in contatto con gli effluenti palabili) ma ne è stata dichiarata comunque la presenza in quanto l'applicativo non permette la presentazione della comunicazione senza tale voce.

Allega

- fotocopia (fronte e retro) di un documento di riconoscimento del firmatario/ dei firmatari in corso di validità;
- documentazione attestante l'eventuale specifica delega alla sottoscrizione;
- documentazione probante la disponibilità, ai fini dell'utilizzazione agronomica degli effluenti di allevamento (quadro C) o degli altri effluenti di cui al DM 7 aprile 2006, delle superfici non condotte direttamente (Atti di assenso) per complessivi allegati n.
- documentazione giustificativa delle eventuali informazioni particolari segnalate nei quadri:

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
- Piano di Utilizzazione Agronomica
- Analisi chimiche SMC compost esausto da fungicoltura
- Calcolo del Bilancio dell'allevamento
- altri allegati o relazioni tecniche (Specificare):

C.U.A.A. / CODICE FISCALE	RAGIONE SOCIALE O COGNOME E NOME
03444710242	SOCIETA' AGRICOLA NICOLIN GIULIANO E GABRIELE S.S.

QUADRO N - DICHIARAZIONI ED IMPEGNI**Si impegna**

- a dare riscontro alle note di richiesta di precisazioni e chiarimenti della Provincia, o di altre Pubbliche Amministrazioni, in ordine alle informazioni e alla documentazione prodotti, nei termini indicati dalle Amministrazioni medesime;
- ad operare nel pieno rispetto delle vigenti normative di tutela ambientale (Decreto Legislativo 3 aprile 2006, n. 152; DM 7 aprile 2006, n. 2495; DGR 7 agosto 2007, n. 2439; DGR n. 1150/2011);
- a comunicare tempestivamente alla Provincia le eventuali variazioni/aggiornamenti della situazione aziendale e della documentazione a corredo della presente Comunicazione;
- a trasmettere congiuntamente tutti i dati contenuti nella presente Comunicazione anche in via telematica, attraverso il software Web appositamente dedicato e disponibile sul sito della Giunta regionale, adottando le specifiche tecniche previste dalla Regione del Veneto;

Ai sensi dell'articolo 38 del DPR 28 dicembre 2000, n. 445, la Comunicazione può essere sottoscritta dall'interessato in presenza di un dipendente della Provincia a ciò incaricato, ovvero sottoscritta e inviata, contestualmente alla fotocopia non autenticata di un documento di identità del dichiarante, alla Provincia stessa, tramite un incaricato oppure mediante servizio postale. (lettera raccomanda A/R).

Fatto a _____ il giorno __ / __ / ____ Firma del dichiarante _____	FIRMA APPOSTA IN MIA PRESENZA ESTREMI DEL DOCUMENTO DI RICONOSCIMENTO TIPO DI DOCUMENTO _____ n. _____ RILASCIATO DA _____ IL __ / __ / ____ IL FUNZIONARIO INCARICATO _____
---	---

Il sottoscritto **NICOLIN GIULIANO**

Dichiara

di aver preso visione dell'informativa di cui all'articolo 13 del D. Lgs. n. 196 del 30.6.2003 resa disponibile nel sito internet della Regione Veneto nella pagina del S.I.S.P. circa le finalità e le modalità del trattamento cui sono destinati i dati conferiti.

Firma del dichiarante _____