

## Allegato 4 Schema di “COMUNICAZIONE”

|   |
|---|
| Protocollo dell'Ufficio<br>N°.....<br>del ..... |
|---|

Al Sindaco del Comune di dove è ubicata l'azienda produttrice.

Al Sindaco del/dei Comuni dove sono ubicati i terreni oggetto di spandimento.

### Modello di COMUNICAZIONE

#### QUADRO 1 – IDENTIFICAZIONE AZIENDA

IL SOTTOSCRITTO:

Cognome

Nome

Comune di Nascita:

Domicilio: Indirizzo: \_\_\_\_\_ CAP: \_\_\_\_\_ Città: \_\_\_\_\_

Tel. \_\_\_\_\_ Fax \_\_\_\_\_;

Codice fiscale/P.IVA.: \_\_\_\_\_

LEGALE Rappresentante Azienda: (denominazione \_\_\_\_\_ )

CENTRO Aziendale:

Indirizzo: \_\_\_\_\_ CAP: \_\_\_\_\_ Città: \_\_\_\_\_

Tel. \_\_\_\_\_ Fax \_\_\_\_\_;

ALTRI CENTRI Aziendali connessi:

Indirizzo: \_\_\_\_\_ CAP: \_\_\_\_\_ Città: \_\_\_\_\_

Tel. \_\_\_\_\_ Fax \_\_\_\_\_;

#### COMUNICA

ai sensi delle norme regionali vigenti, di voler effettuare l'attività di utilizzazione agronomica dei seguenti materiali organici: effluenti di allevamento, acque reflue, digestato; in qualità di:

**SOLO PRODUTTORE** (compila i “QUADRI” 1, 2, 3);

**SOLO UTILIZZATORE** (compila i “QUADRO” 1,4,5)

**PRODUTTORE E UTILIZZATORE** (compila tutti i QUADRI)

A tal fine

#### DICHIARA

consapevole che in caso di falsa dichiarazione, accertata dall'Amministrazione procedente, verranno applicate le sanzioni penali previste sulla base delle dichiarazioni non veritiere (artt. 75 e 76 DPR 445/2000);

**di essere a conoscenza e di impegnarsi a rispettare:**

- i contenuti del DM 25/2/2016, del D.Lgs n. 152/06 e succ. mod.;
- i contenuti delle norme regionali vigenti;
- le disposizioni igienico sanitarie, ambientali, urbanistiche, regionali e comunali e quanto eventualmente previsto dal sindaco del comune;
- quanto indicato nei Quadri 3,4,5;

\_\_\_\_\_  
(luogo e data)

\_\_\_\_\_  
Firma del rappresentante legale

(produttore//utilizzatore)

**QUADRO 2 – PRODUZIONE Kg DI AZOTO COME EFFLUENTI ZOOTECCNICI –  
ACQUE REFLUE – DIGESTATO.**

**Sede attività produttiva:**

Indirizzo: \_\_\_\_\_ CAP: \_\_\_\_\_ Città: \_\_\_\_\_  
Tel. \_\_\_\_\_ Fax \_\_\_\_\_;

Riferimenti catastali: Comune, Foglio e Particella

**TIPO DI PRODUZIONE:**

**A) Effluenti zootecnici**

|             |  |
|-------------|--|
| Consistenza |  |
| Allevamento |  |
| Specie      |  |
| Categoria   |  |
| Peso vivo   |  |

Quantità effluenti.....m<sup>3</sup> Tipologia \_\_\_\_\_

Volume effluenti per stoccaggio

Contenuto di azoto totale del materiale palabile (kg / m<sup>3</sup>)

Contenuto di azoto totale del materiale non palabile (kg / m<sup>3</sup>)

Quantità di azoto totale del materiale palabile (kg / anno)

Quantità di azoto totale del materiale non palabile (kg / anno)

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Tipo di alimentazione       |  |
| Consumi idrici              |  |
| Tipo di stabulazione        |  |
| Sistema rimozione deiezioni |  |

**B) Acque Reflue**

Tipo di impianto produttore di acque reflue: (birrificio, caseificio ecc. \_\_\_\_\_)

Quantità e caratteristiche delle acque prodotte:

Volumi da computare per lo stoccaggio tenendo conto degli apporti meteorici:

Contenuto di azoto totale (kg / m<sup>3</sup>)

Quantità di azoto totale del materiale prodotto (kg / anno)

Sistema di gestione: (rimozione, trasporto, stoccaggio ecc.):

### C) Digestato

|  |  |
|--|--|
| Dimensione IMPIANTO                              |  |
| Tipologia  | (es. agrozootecnico; agroindustriale ..) |
| Matrici di ingresso                              | (tipo e quantità medie annuali)          |
| Quantità e caratteristiche di digestato prodotto |  |

Volumi solidi per stoccaggio

Volumi liquidi per stoccaggio

Volumi digestato non trattato per stoccaggio

Contenuto di azoto totale del materiale palabile (kg / m<sup>3</sup>)

Contenuto di azoto totale del materiale non palabile (kg / m<sup>3</sup>)

Quantità di azoto totale Digestato palabile (kg / anno)

Quantità di azoto totale Digestato non palabile (kg / anno)

Sistema di gestione: (rimozione, trasporto, stoccaggio ecc.):

### **QUADRO 3 – GESTIONE DELLO STOCCAGGIO**

UBICAZIONE sito di stoccaggio:

Indirizzo: \_\_\_\_\_ CAP: \_\_\_\_\_ Città: \_\_\_\_\_  
Tel. \_\_\_\_\_ Fax \_\_\_\_\_;

Riferimenti catastali: Comune, Foglio e Particella

NUMERO e capacità di stoccaggio dei materiali:

CARATTERISTICHE degli stoccaggi

Quantità di Azoto al Campo stoccato (Kg totali anno):

## QUADRO 4 – ATTIVITA DI SPANDIMENTO AGRONOMICO

### Identificazione “sito/i di spandimento”.

Denominazione/numerazione:

Indirizzo

Comune

Prov.

*proprietà* — *affitto* — *altro* —: (specificare)

Superficie Agricola Utilizzata totale.....ha

Superficie Agricola Utilizzata per spandimento...ha

Tipo di materiale utilizzato: (es. Effluenti zootecnici, A. Reflue e Digestato) e quantità:

Azienda/e produttrice:

Azoto al campo: \_\_\_\_\_ Kg/tot/anno

APPEZZAMENTI OMOGENI AZIENDALI (AOA) (nel caso di PUA non richiesto)

Per ogni AOA:

Numerazione e riferimento al “sito di spandimento”;

Riferimenti catastali: Comune, Foglio e Particella

Superficie catastale (ha)

Superficie catastale da utilizzare per lo spandimento

Piano di fertilizzazione per AOA e per il periodo di validità della Comunicazione (ordinamento produttivo, superficie; coltivazione, Kg di Azoto apportato; vincoli ZVN ...)

RIFERIMENTI ALLA PRESENTAZIONE DEL Piano di Utilizzazione Agronomica (PUA):

Comune: \_\_\_\_\_ rif. Comunicazione \_\_\_\_\_ rif. PUA \_\_\_\_\_

## QUADRO 5 – UBICAZIONE GEOGRAFICA DEL SITO/I DI SPANDIMENTO

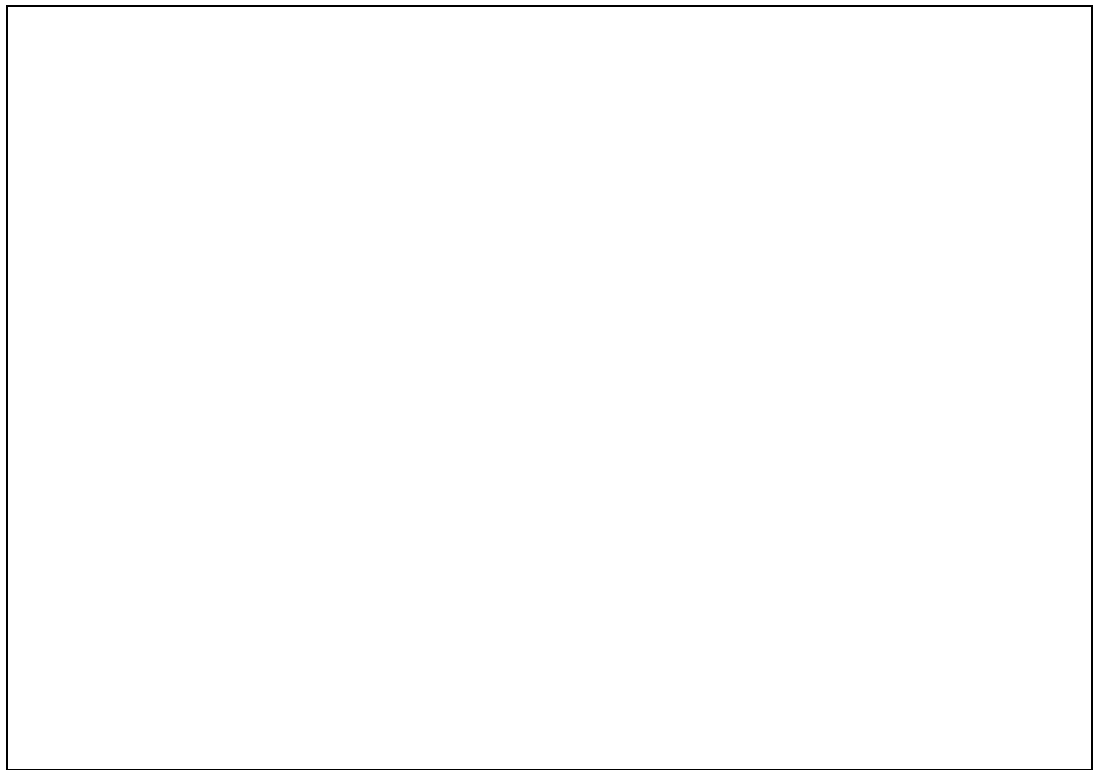
Carta Tecnica Regionale.....Sez

Carta Tecnica Regionale.....Sez

Carta Tecnica Regionale.....Sez

Carta Tecnica Regionale.....Sez

Stralcio C.T.R.  
con evidenziati  
i siti di  
spandimento



---

(luogo e data)

---

Firma del rappresentante legale