

Identificazione impianto a biogas:

DENOMINAZIONE	COMUNE	INDIRIZZO	NUMERO CIVICO	LOCALITÀ

CUAAzienda

Codice anagrafe zootecnica identificativo di ogni allevamento

B1.3 Consistenza e produzione di effluenti di allevamento/i

I. ALLEVAMENTO: consistenza media annuale, produzione di effluenti e azoto netto al campo per singolo allevamento sulla base dei parametri stabiliti in tab.1 e 2 del Dm 7 aprile 2006

CATEGORIA ANIMALI	TIPO STABULAZIONE	DETTAGLI STABULAZIONE	MEDIA CAPI <i>n./anno</i>	PESO VIVO TOTALE <i>t</i>	LIQUAME	LETAME	AZOTO TOTALE <i>kg/anno</i>
					<i>Volume m³/anno e Azoto Kg/anno</i>	<i>Volume m³/anno e Azoto Kg/anno</i>	

II. TRATTAMENTI DIVERSI DALL'ANAEROBICO: dati relativi ai liquami trattati per singolo allevamento con riferimento alle linee riportate in tabella3 del Dm 7 aprile 2006 e s.a.

LINEA TRATTAMENTO	LIQUAME AVVIATO AL TRATTAMENTO <i>m³/anno</i>	AZOTO CONTENUTO <i>kg/anno</i>	PALABILE POST TRATTAMENTO <i>Volume m³/anno e Azoto kg/anno</i>	LIQUIDI POST TRATTAMENTO <i>Volume m³/anno e Azoto kg/anno</i>	AZOTO TOTALE <i>kg/anno</i>

III. ALTRI LIQUAMI: quantità di altri liquami prodotti: acque meteoriche e acque di lavaggio delle sale di mungitura

ACQUE	VOLUME M³/ANNO
da sala mungitura	
da platee stoccaggio	
da spazi esterni	
Totale	

II. Modalità di distribuzione utilizzate:

TECNICA DI DISTRIBUZIONE	MACCHINARI E ATTREZZATURE	TERMINI DI DISPONIBILITÀ DEI MACCHINARI E ATTREZZATURE	
		PROPRIETÀ	CONTO TERZI

B1.7 Comunicazione del detentore che acquisisce gli effluenti ceduti per l'utilizzazione agronomica

Il detentore (non produttore) è identificato come segue:

CUAA AZIENDA ACQUIRENTE	ESTREMI DELLA COMUNICAZIONE INVIATA DAL PRODUTTORE DI EFFLUENTI DI ALLEVAMENTO	SCADENZA CONTRATTO CESSIONE	SOSTANZA CEDUTA	VOLUME CEDUTO m ³ /anno	AZOTO CEDUTO kg/anno	TITOLO AZOTO CEDUTO kg/m ³

SEZIONE B2 – ACQUE DI VEGETAZIONE E SANSE UMIDE

B2.1 Dichiarazioni e impegni del titolare della comunicazione

dichiara

- di essere a conoscenza della normativa in materia di utilizzazione agronomica delle acque di vegetazione e delle sanse umide e delle sanzioni che derivano dall'inosservanza delle disposizioni di legge
- che le attività di spandimento non verranno effettuate prima di 30 giorni dalla data di presentazione all'autorità competente della presente comunicazione
- di impegnarsi:
 - ad effettuare l'utilizzazione agronomica delle acque di vegetazione e delle sanse umide conformemente alle prescrizioni dettate dalla normativa nazionale e regionale vigente, alle disposizioni igienico-sanitarie, ambientali e urbanistiche e alle eventuali prescrizioni impartite dall'Autorità competente, nonché conformemente alle modalità della relazione tecnica allegata alla comunicazione
 - a comunicare tempestivamente all'autorità competente le variazioni relative alla tipologia del ciclo di lavorazione, alla capacità produttiva del frantoio e ai volumi di reflui prodotti, ai siti utilizzati per lo spandimento, alle caratteristiche dei contenitori di stoccaggio
- di conservare presso sede legale/frantoi n. assieme alla copia della comunicazione inviata al SUAP la seguente documentazione:
 - le visure ed estratti dei fogli di mappa catastali dei terreni utilizzati per lo spandimento delle acque di vegetazione
 - gli attestati di disponibilità dei terreni non in proprietà utilizzati per lo spandimento (contratti d'affitto, atti privati, ecc.)
 - la documentazione di accompagnamento inerente i trasporti di acque di vegetazione effettuati nella rete viaria pubblica
 - i contratti in originale di cessione delle acque di vegetazione
 - gli originali dei verbali di collaudo dei contenitori di stoccaggio delle acque di vegetazione

allega alla presente comunicazione:

- relazione tecnica conformemente all'Allegato 2 del Decreto Ministeriale 06/07/2005⁵ e delle discipline regionali di settore
- dichiarazioni a firma del titolare del sito/dei siti di spandimento che è a conoscenza e si impegna a rispettare le disposizioni nazionali e regionali in materia di utilizzazione agronomica delle acque di vegetazione e delle sanse umide

dichiara inoltre

- di non aver richiesto/presentato altre autorizzazioni/comunicazioni in materia ambientale nella presente istanza di AUA (in caso di autorizzazioni/comunicazioni già ottenute/presentate, esse dovranno essere indicate nel quadro 6.1)
- di aver richiesto/presentato nella presente istanza di AUA l'autorizzazione/comunicazione relativa a (indicare la relativa scheda di interesse)

B2.2 Caratteristiche del frantoio

che il frantoio presenta le seguenti caratteristiche:

Tipologia del ciclo di lavorazione (pressione, continuo a 3 fasi, 2 fasi, ecc. a risparmio d'acqua)

Tonnellate di olive molibili in otto ore (potenzialità produttiva) t

Produzione stimata di acque di vegetazione e di sanse umide m³:

acque di vegetazione m³ sanse umide m³

Giorni di durata prevedibile della campagna olearia: dal al

Produzione annua media di sanse umide non inviate al sansificio m³

Quantità di sanse umide inviate all'impianto di biogas

B2.3 Caratteristiche dei siti di spandimento

che i siti di spandimento risultano così identificati:

Periodo entro il quale si prevede di effettuare lo spandimento: dal al

Quantità totali di acque di vegetazione e di sanse umide espresse in m³ che si prevede di spandere nei siti:

acque di vegetazione m³ sanse umide m³

Nominativo ed indirizzo del/i titolare/i dei siti di spandimenti:

Codice fiscale dell'impresa agricola

Data di scadenza del contratto di gestione del sito dal al

Superficie agricola utilizzata per lo spandimento (espressa in ettari e are) ubicazione e attestazione del relativo titolo d'uso

Comune	Fg.	Mapp.	Superficie HAARE	Titolo d'uso	Acque vegetazione m ³	Sanse m ³	Anni di spandimento previsti
Totale							

B2.3 Caratteristiche dei contenitori di stoccaggio

che i contenitori di stoccaggio presentano le seguenti caratteristiche:

Titolare del contenitore di stoccaggio

Volume complessivo dei contenitori di stoccaggio delle acque di vegetazione e delle sanse umide recepbili espresso in m³

acque di vegetazione m³ sanse umide m³

Localizzazione (indirizzo, comune, provincia)

B2.4 Dati sulla cessione di acque di vegetazione e di sanse umide

che risultano ceduti i seguenti volumi:

CUAA azienda acquirente	In qualità di utilizzatrice agronomica (detentore)	Sostanza ceduta	Scadenza contratto cessione	Volume ceduto m ³ /anno	Azoto ceduto kg/anno

ELENCO DELLA DOCUMENTAZIONE ALLEGATA

SCHEDA B – UTILIZZAZIONE AGRONOMICA

SEZIONE B1 – EFFLUENTI DI ALLEVAMENTO

- Relazione tecnica e misure dirette della quantità e delle caratteristiche degli effluenti prodotti. (da allegare se l'azienda ha particolari modalità di gestione e trattamento degli effluenti per le quali non possono essere determinate le caratteristiche degli effluenti prodotti con i parametri previsti dalle tabelle della norma vigente)

(specificare codice fiscale del firmatario) _____

- Copia dei contratto/i stipulati tra il produttore degli effluenti e il detentore/i (da allegare se l'azienda cede effluenti a detentori)

(specificare codice fiscale del firmatario) _____

- Piano di utilizzazione agronomica completo secondo le modalità previste dalla normativa vigente (art. 28 e allegato V del Decreto ministeriale 07/04/2006 e [la Regione Abruzzo per il PUA prevede solamente la compilazione on line, il sw necessario è reperibile al link <http://www.direttivanitrati.arssa.abruzzo.gov.it/software-pua.html>]

(specificare codice fiscale del firmatario) _____

SEZIONE B2 – ACQUE DI VEGETAZIONE E SANSE UMIDE

- Documentazione prevista dalla Deliberazione della Giunta regionale 05/10/2009, n. 559

(specificare codice fiscale del firmatario) _____

- Dichiarazioni a firma del titolare del sito/dei siti di spandimento che è a conoscenza e si impegna a rispettare le disposizioni nazionali e regionali in materia di utilizzazione agronomica delle acque di vegetazione e delle sanse umide

(specificare codice fiscale del firmatario) _____

Pescara		
Luogo	Data	il gestore