

## DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DELL'ATTO DI NOTORIETA'

(Ai sensi del D.P.R. 28 dicembre 2000 n°445, artt. 46 e 47)

Il sottoscritto \_\_\_\_\_ nato a \_\_\_\_\_ (\_\_\_) il \_\_\_\_\_,  
(C.F. \_\_\_\_\_), ed ivi residente alla \_\_\_\_\_, in qualità di  
titolare/rappresentante legale della Ditta \_\_\_\_\_, conduce \_\_\_\_\_ l'  
\_\_\_\_\_ ad indirizzo zootecnico (allevamento  
di bovini da latte e da carne, suini, equini), sita in agro di  
\_\_\_\_\_ ( ) alla \_\_\_\_\_, località  
\_\_\_\_\_ P. IVA \_\_\_\_\_, ai sensi della **Deliberazione della Giunta  
Regionale n°363 del 07 marzo 2013** recante "**Criteria e norme tecniche generali per la  
disciplina regionale dell'utilizzazione agronomica degli effluenti di allevamento**",

### CONSAPEVOLE

*della responsabilità penale cui può andare incontro in caso di dichiarazioni mendaci e di  
falsità negli atti, ai sensi e per gli effetti dell'Art. 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445 e  
successive modifiche ed integrazioni,*

### DICHIARA

- che la SAU aziendale disponibile per lo spandimento degli effluenti zootecnici è pari ad Ha \_\_\_\_\_;
- che la SAU extraaziendale disponibile per lo spandimento degli effluenti zootecnici è pari ad Ha \_\_\_\_\_ (per quelle aziende dove necessita);
- che la consistenza zootecnica mediamente presente in azienda è pari a Bovini \_\_\_\_\_, Ovicaprini \_\_\_\_\_, Suini \_\_\_\_\_, Equidi \_\_\_\_\_;
- che la quantità totale di azoto annuo prodotto dal precitato allevamento è pari a Kg \_\_\_\_\_;
- che il rapporto, Kg totali di azoto annuo/Ha SAU (Kg \_\_\_\_\_; Ha \_\_\_\_\_) è pari a \_\_\_\_\_ Kg di azoto per Ha all'anno;
- che i contenitori di stoccaggio dei reflui zootecnici palabili e non palabili presenti in azienda hanno caratteristiche e dimensioni tali da garantire le prescrizioni previste ai sensi dell'Art. 8 della D.G.R. n°363/2013;
- che le superfici interessate allo spandimento degli effluenti zootecnici ricadono in Zone Ordinarie, diverse da quelle di cui agli Art. 91, 92 e 94 del D.Lgs n°152/2006;
- che l'attività zootecnica dell'azienda è esclusa dall'applicazione del D.Lgs n°59 del 18 febbraio 2005;
- che in sede di spandimento degli effluenti zootecnici, saranno rispettate le distanze previste da eventuali corsi d'acqua, secondo quanto indicato nell'elaborato "La caratterizzazione dei corpi idrici superficiali della Regione Puglia: tipizzazione, identificazione e classificazione dei corpi idrici" in attuazione al D.M. n. 131 del 16 giugno 2008, approvato dalla Giunta Regionale con D.G.R. n°2564 del 22/12/2009 e D.G.R. n°774 del 23/03/2010;

- che rispetterà i criteri generali di utilizzazione di cui all'Art. 3 della D.G.R. n°363/2013, garantendo, in particolar modo la tutela dei corpi idrici, l'adeguatezza, della quantità di azoto efficiente applicata e dei tempi di distribuzione, ai fabbisogni delle colture ed il rispetto delle norme igienico-sanitarie;
- che rispetterà tutti i divieti di cui all'Art. 4 della D.G.R. n°363/2013;
- che rispetterà tutti i divieti di cui all'Art. 5 della D.G.R. n°363/2013; precisamente lo spandimento dei liquami non avverrà su superfici con pendenza maggiore del 10%, bensì verrà effettuato il solo spandimento del letame; nonché su superfici con pendenza maggiore del 15% (aree con sistemazioni idrauliche agrarie a terrazzamenti); non avverrà in prossimità di strade fino a una distanza di 15 metri (fascia di protezione delle strade pubbliche) e di centri abitati fino a una distanza di 100 metri, bensì verrà effettuato il solo spandimento del letame, il quale sarà immediatamente interrato per limitare l'emissione di odori sgradevoli; che nelle particelle oggetto di spandimento degli effluenti zootecnici non si effettua la distribuzione dei fanghi di depurazione di cui D. Lgs 27 gennaio 1992 , n°99 e successive modifiche ed integrazioni;
- che saranno rispettate le tecniche di gestione in fase di distribuzione degli effluenti zootecnici previste all'Art. 9 della D.G.R. n°363/2013, inoltre lo spandimento dei liquami e letami eseguito nelle superfici aziendali coltivate a frutteti, oliveti, etc. saranno effettuati con spandiliquame e/o spandiletame, dotati di sistema di distribuzione localizzata tale da consentire un effetto a caduta al fine di non interessare le parti aeree delle piante.

\_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

Firma

\_\_\_\_\_

**Si allega alla presente idoneo titolo di riconoscimento**