



**Notizie e dati da inserire nella relazione tecnica di cui all'Allegato A  
Utilizzazione agronomica delle acque di vegetazione e delle sanse umide  
dei frantoi oleari**

Campagna olearia .... / ....

(ai sensi della DGR n. \_\_\_\_ del \_\_\_\_ . \_\_\_\_ . \_\_\_\_ )

**A. Identificazione del sito oggetto dello spandimento**

- Identificazione del sito.
- Titolare del sito di spandimento.
- Identificazione catastale (foglio di mappa e particelle).
- Superficie totale e superficie utilizzata per lo spandimento.

**B. Cartografia**

1. Corografia su CTR a scala 1:10.000 o di maggiore dettaglio riportante:
  - a) l'indicazione dei siti di spandimento il cui perimetro deve essere evidenziato in rosso;
  - b) l'ubicazione dei pozzi pubblici e/o privati ad uso potabile (non di uso domestico) e delle loro aree di rispetto (salvaguardia: 200 mt dal centro abitato e degli eventuali pozzi privati ad uso potabile nel raggio di 200 metri);
  - c) l'indicazione delle abitazioni non riportate in cartografia e relative aree di rispetto.
2. Estratto di mappa catastale, riportante:
  - a) l'individuazione delle particelle o loro parti costituenti ciascun sito di spandimento con area di utilizzazione il cui perimetro deve essere evidenziato in rosso;
  - b) le caratteristiche pedogeomorfologiche, idrologiche ed agroambientali di ciascun sito come indicate nella relazione;
  - c) la vulnerabilità ai nitrati di origine agricola ed ai prodotti fitosanitari del sito di spandimento, ai sensi degli articoli 92 e 93 del D. Lgs. n. 152/2006.

**C. Pedologia.**

- a) pH;
  - b) stima della capacità di accettazione delle piogge (ritenzione idrica WRC) (fare riferimento alla "guida alla descrizione dei suoli in campagna e alla definizione delle loro qualità" dell'Istituto Sperimentale per lo Studio e la Difesa del Suolo di Firenze, escludendo le classi "bassa" e "molto bassa");
  - c) stima della conducibilità idraulica satura (stesso riferimento e stesse esclusioni del punto precedente).
- 1 Geomorfologia.
    - a) Specificare se il terreno è pianeggiante o in pendenza (definire eventualmente la percentuale di pendenza) e descrivere dettagliatamente le relative sistemazioni idraulico-agrarie, riportando, ove presenti, le dimensioni dei terrazzamenti.
  - 2 Idrogeologia e Idrologia.
    - a) Ove presente falda temporanea: specificare la sua profondità (profondità del piano di campagna della prima falda);
    - b) profondità dal piano di campagna della prima falda permanente;

- c) ove presenti corpi idrici lungo i confini dell'appezzamento, indicazione della loro denominazione;
  - d) bacino idrografico di riferimento;
  - e) Consorzio di Bonifica competente per territorio.
- 3 Agroambiente.
- a) Se colture in atto, indicarne la specie. Nel caso di colture erbacee, specificare se si adottano rotazioni o avvicendamenti colturali;
  - b) nel caso di terreno non coltivato, specificare le motivazioni.

#### D. Trasporto e spandimento

- 1. Denominazione, indirizzo, telefono, fax della ditta che eseguirà il trasporto;
- 2. denominazione, indirizzo, telefono, fax della ditta che eseguirà lo spandimento per l'utilizzazione agronomica;
- 3. capacità e tipologia del contenitore che si prevede di utilizzare per il trasporto (sono esclusi i contenitori aperti);
- 4. modalità di spandimento.