

Al sig. Sindaco del  
COMUNE DI SOMMACAMPAGNA  
(UFFICIO ECOLOGIA)

**OGGETTO: Relazione tecnica allegata alla richiesta di AUTORIZZAZIONE ALLO SCARICO IN SUOLO per insediamenti civili.**

1. - Ditta proprietaria \_\_\_\_\_
  - 1.1 - Sede \_\_\_\_\_
  - 1.2 - \*Concessione edilizia/variante n. \_\_\_\_\_ o \*certificato di abitabilità/agibilità rilasciato in data \_\_\_\_\_;
2. - Caratteristiche dell'edificio:
  - 2.1.- sito in località \_\_\_\_\_  
via \_\_\_\_\_ civico n. \_\_\_\_\_
  - 2.2 - costituito da n. \_\_\_\_\_ unità immobiliari collegate allo stesso scarico;
  - 2.3 - distinto in catasto alla sez. \_\_\_\_\_, Foglio \_\_\_\_\_, mappali \_\_\_\_\_;
  - 2.4 - adibito a \_\_\_\_\_ per complessivi vani utili \_\_\_\_\_, di cui \_\_\_\_\_ destinati a servizi igienici;
  - 2.5 - per complessivi \_\_\_\_\_ utenti, di cui \_\_\_\_\_ abitanti residenti;
- 3.- Caratteristiche dell'approvvigionamento idrico:
  - 3.1.- allacciamento all'acquedotto comunale dal \_\_\_\_\_,
  - 3.2.-in aggiunta al predetto allacciamento \*esiste/non esiste un'altra fonte di approvvigionamento idrico;
4. - Caratteristiche dello scarico delle acque nere:
  - 4.1.- fossa settica di tipo imhoff con volume totale di mc. \_\_\_\_\_  
capacità depurativa fino a \_\_\_\_\_ abitanti, strutturata a comparti, e precisamente: deposito fanghi/digestione/sedimentazione con rispettivi volumi di mc. \_\_\_\_\_, mc. \_\_\_\_\_, mc. \_\_\_\_\_;
  - 4.2.- \*pozzo perdente/condotta drenante di sezione cilindrica, diametro interno m. \_\_\_\_\_, profondità m. \_\_\_\_\_;
- 5.- Caratteristiche dello scarico delle acque piovane:
  - 5.1 - area complessiva delle proprietà pari a mq. \_\_\_\_\_ suddivisa in:  
area coperta mq. \_\_\_\_\_ ed area scoperta mq. \_\_\_\_\_;
  - 5.2.- area scoperta impermeabile di mq. \_\_\_\_\_, costituita da \_\_\_\_\_;
- 6.- Caratteristiche del sistema di raccolta e smaltimento acque piovane:
  - 6.1.- \_\_\_\_\_  
(nel caso sussista tale sistema, indicato nella allegata planimetria, l'idoneità di tale sistema dovrà essere espressamente dichiarata);
7. - Caratteristiche del terreno assorbente:
  - 7.1 - il terreno assorbente è di tipo \* argilloso/ghiaioso/ \_\_\_\_\_
  - 7.2 - il livello piezometrico medio è alla quota di m. \_\_\_\_\_ s.l.m., raggiungendo m. \_\_\_\_\_ al livello di massima escursione di falda;
  - 7.3.- assumendo in m. \_\_\_\_\_, la quota terreno \*naturale/riportato, la differenza di quota tra il fondo del pozzo perdente ed il livello di massima escursione di falda è m. \_\_\_\_\_
- 8.- Caratteristiche del sistema di depurazione :  
il sottoscritto \_\_\_\_\_  
dichiara l'idoneità del sistema di depurazione adottato ed attesta che lo scarico in suolo di tipo \_\_\_\_\_ ha le caratteristiche per subire, in ogni condizione di esercizio, la depurazione naturale da parte del terreno.

Data, \_\_\_\_\_

Timbro e firma del Progettista/Direttore Lavori

\* depennare il caso che non ricorre.