



Il/la sottoscritto/a \_\_\_\_\_

nat \_\_\_ a \_\_\_\_\_ il \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_ Codice Fiscale \_\_\_\_\_

residente a \_\_\_\_\_ Via/Piazza \_\_\_\_\_ n. \_\_\_\_\_

Telefono \_\_\_\_\_ PEC \_\_\_\_\_ email \_\_\_\_\_

iscritto/a al Collegio/Albo/Ordine \_\_\_\_\_

della provincia di \_\_\_\_\_ al n. \_\_\_\_\_ in qualità di professionista incaricato per la  
presentazione della richiesta di autorizzazione allo scarico nel corpo idrico superficiale denominato:

\_\_\_\_\_

delle acque reflue di tipo \_\_\_\_\_ provenienti dall'insediamento \_\_\_\_\_

sito nel Comune di \_\_\_\_\_ in via/piazza \_\_\_\_\_ n. \_\_\_\_\_

domanda presentata dal richiedente \_\_\_\_\_.

**Consapevole delle sanzioni previste, in caso di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, sulla base degli studi effettuati e dei conseguenti atti prodotti**

ASSEVERA CHE

- A) Lo scarico di acque reflue come sopra descritto:
- non ricade in zone censite a rischio idraulico nel tratto considerato;
  - ricade nella zona censita a rischio idraulico nel tratto considerato da (specificare Autorità e strumento P.A.I. vigente) \_\_\_\_\_
- B) La portata massima immessa è pari a \_\_\_\_\_ (*l/s oppure m<sup>3</sup>/s*) e non influenza il regime idraulico del corpo ricevente che consente il transito in sicurezza di una portata massima pari a \_\_\_\_\_ (*l/s oppure m<sup>3</sup>/s*)
- C) la tubazione di scarico di diametro pari a \_\_\_\_\_ posta in alveo con coordinate WGS84 lat. \_\_\_\_\_ e long. \_\_\_\_\_ non pregiudica in alcun modo la stabilità del pendio:
- non necessita di opere di difesa spondale;
  - è stato necessario porre in opera le seguenti opere di difesa:  
\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_, li \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_

Firma Digitale