

## ALLEGATO 5

### Domanda di autorizzazione allo scarico di acque reflue domestiche o assimilate fuori dalla pubblica fognatura

marca da bollo

(Data/Prot. di presentazione)

All' Ufficio Ambiente/

Sportello Unico per le Attività Produttive

COMUNE DI SANTA CROCE SULL'ARNO

Piazza del Popolo, 8

56029 Santa Croce Sull'Arno (PI)

Il sottoscritto \_\_\_\_\_  
nato a \_\_\_\_\_ il \_\_\_\_\_  
residente nel Comune di \_\_\_\_\_ CAP \_\_\_\_\_ ,  
in via/piazza \_\_\_\_\_ n° \_\_\_\_\_ , tel. \_\_\_\_\_  
nella sua qualità di <sup>(1)</sup> \_\_\_\_\_  
della <sup>(2)</sup> \_\_\_\_\_  
ubicata in \_\_\_\_\_ via \_\_\_\_\_ n° \_\_\_\_\_  
sede legale in \_\_\_\_\_ via \_\_\_\_\_ n° \_\_\_\_\_  
Codice Fiscale/Partita IVA (dell'intestatario) | |\_| |\_| |\_| |\_| |\_| |\_| |\_| |\_| |\_| |\_| |\_| |\_| |\_| |\_| |\_| |\_|

### CHIEDE

ai sensi del D. Lgs. 11 maggio 1999 n. 152 e s.m.i., della L.R. 21 dicembre 2001 n.64 e s.m.i.,  
del D.P.G.R. 23 maggio 2003 n. 28/R e della L.R. 23 gennaio 1986 n. 5

il rilascio dell'autorizzazione allo scarico di acque reflue domestiche o assimilate alle domestiche  
provenienti dall'insediamento suddetto, ubicato in via/piazza \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ n° \_\_\_\_\_ , nel seguente recapito finale:

- acque superficiali (specificare denominazione) \_\_\_\_\_  
 suolo o strati superficiali del sottosuolo <sup>(3)</sup> \_\_\_\_\_ adibito/non adibito ad uso agricolo

<sup>(1)</sup> Proprietario/ Affittuario/ Titolare/ Legale Rappresentante

<sup>(2)</sup> Civile abitazione/ Ditta/ Società/ ecc.

<sup>(3)</sup> Solo nel caso di insediamenti isolati ovvero insediamenti per cui risulta tecnicamente impossibile o eccessivamente oneroso lo scarico in acque superficiali.

Osservazioni <sup>(4)</sup>: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

## DICHIARA

ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 47 del D.P.R. 445/00, consapevole delle responsabilità penali in caso di false attestazioni o dichiarazioni e della decadenza dei benefici eventualmente conseguiti in seguito al provvedimento emanato sulla base di dichiarazioni mendaci

- che si tratta di uno scarico di:  acque reflue domestiche  
 acque reflue assimilate alle acque reflue domestiche
- che la fonte di approvvigionamento idrico è la seguente:
  - pozzo a sterro/artesiano n° cont. \_\_\_\_\_ matricola \_\_\_\_\_
  - pubblico acquedotto
  - corpo idrico superficiale (specificare denominazione) \_\_\_\_\_
  - sorgente
- che nell'anno solare saranno prelevati mc \_\_\_\_\_ e scaricati mc \_\_\_\_\_ ;
- il fabbricato ha un volume di mc \_\_\_\_\_ ed ha n° \_\_\_\_\_ vani utili;
- la potenzialità dello scarico corrisponde a n° \_\_\_\_\_ Abitanti Equivalenti (A.E.);
- che gli scarichi in acque superficiali rispetteranno i limiti di emissione di cui alla tabella 3, allegato 5 del D. Lgs. n. 152/99, mentre gli scarichi sul suolo o negli strati superficiali del sottosuolo rispetteranno i limiti di cui alla tabella 4, allegato 5 del medesimo decreto;
- che, nel caso di recapito sul suolo o negli strati superficiali del sottosuolo, l'impianto di trattamento installato è stato realizzato a regola d'arte e in modo conforme a quanto stabilito nelle norme tecniche di cui all'allegato 5 della Delibera del Comitato dei Ministri per la Tutela delle Acque dall'Inquinamento del 4 Febbraio 1977;
- il sistema di depurazione adottato è costituito da:
  - a) un pretrattamento:
    - pozzo nero
    - fossa settica bicamerale/tricamerale
    - fossa Imhoff
    - altro (specificare) \_\_\_\_\_

<sup>(4)</sup> Indicare l'eventuale percorso compiuto dalle acque reflue (e.g. in canali, fossati, scoli interpoderali, ecc.) prima della loro immissione nel recapito finale.

b) un trattamento depurativo/di smaltimento mediante:

- impianto biologico a fanghi attivi
- impianto di fitodepurazione
- impianto chimico-fisico
- dispersione nel terreno mediante subirrigazione
- percolazione nel terreno mediante subirrigazione con drenaggio (per terreni impermeabili)
- fertirrigazione
- altro (specificare) \_\_\_\_\_

**PRECISA** che il luogo e le modalità di scarico sono le seguenti: \_\_\_\_\_

---

---

**ALLEGA** i seguenti documenti, sottoscritti da un tecnico abilitato e dal dichiarante in duplice copia:

- una planimetria della zona in scala 1:2000, con indicata l'ubicazione dell'immobile, il punto di recapito delle acque reflue e la localizzazione di eventuali pozzi per la captazione delle acque nel raggio di 100 metri;
- una planimetria dell'edificio in scala 1:100 o 1:200, con uno schema delle canalizzazioni di smaltimento interne ed esterne al fabbricato e suddivise per tipologia (nere e bianche), con l'indicazione del punto di scarico, dei pozzetti di ispezione e controllo, nonché degli impianti tecnologici collegati e con la rappresentazione grafica del percorso dei reflui;
- una relazione tecnica, redatta secondo quanto riportato all'art. 7 del Regolamento Comunale, contenente in particolare:
  - ubicazione viaria e catastale delle unità immobiliari servite dallo scarico;
  - l'identificazione anagrafica di tutti gli aventi diritto sulle unità immobiliari servite dallo scarico;
  - una descrizione delle caratteristiche qualitative e quantitative dello scarico;
  - indicazioni sul corpo idrico ricettore;
  - descrizione e giustificazione del sistema di trattamento e di smaltimento adottato, dove sono riportate le caratteristiche tecniche, il dimensionamento in base alla potenzialità di progetto dell'impianto e alle portate attese, e gli interventi di manutenzione periodica da effettuare, in base anche ai criteri indicati nell'allegato 4 al Regolamento;

Nel caso di smaltimento dei liquami mediante immissione nel suolo o negli strati superficiali del sottosuolo, la relazione tecnica deve essere integrata da apposita relazione geopedologica che giustifichi la fattibilità dell'intervento in relazione alle caratteristiche del terreno, alle condizioni della falda, alla presenza di pozzi e all'eventuale vincolo idrogeologico.

- attestazione del versamento dei diritti risultanti dal tariffario ARPAT, nei casi previsti.

Santa Croce sull'Arno,

Firma

li \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_