

Bollo €. 16,00

Spett.le COMUNE DI GENZANO DI ROMA

Oggetto: Rinnovo autorizzazione allo scarico delle acque reflue dall'art. 124 del D.L. 03/04/2006 n° 152.

IL/La sottoscritto/a _____
Nato/a a _____ il ____/____/____
Residente a _____
Via _____ n° _____
Tel. _____, Codice Fiscale _____ P. IVA _____ nella sua
qualità di _____
Del fabbricato ad uso _____
Ubicato in _____ via _____ n. _____, con la
presente

C H I E D E

Il rilascio del rinnovo dell'autorizzazione allo scarico rilasciata da Codesto Ente in data _____ prot. _____ relative alle acque reflue provenienti dall'immobile sopra richiamato e che si immettono in RETE FOGNARIA – SCARICHI ALTERNATIVI, così come previsto dall'art. 124 del D.L. 03/04/2006 n° 152.

_____/_____/_____

Firma

Si allega:

- 1) copia precedente autorizzazione allo scarico
- 2) autocertificazione
- 3) copia documento d'identità

**DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA
“AUTOCERTIFICAZIONE”
(ART. 47 D.P.R. 445 DEL 28.12.2000 G.U. N° 20 DEL 20.02.2001)**

Il sottoscritto _____ nato a _____

il _____ e residente a _____ in via _____

C.F.: _____ in relazione al rilascio del rinnovo dell'autorizzazione allo scarico rilasciata da Codesto Ente in data _____ prot. _____ a conoscenza delle sanzioni previste dalla legge in caso di dichiarazioni false

DICHIARA

- che non sono variate le caratteristiche qualitative o quantitative delle acque reflue da sottoporre a depurazione;
- che non sono state effettuate modifiche dell'impianto, che quindi risulta correttamente funzionante;
- che non sono subentrati nuovi adempimenti o indicazioni normative;
- che lo svuotamento dei fanghi è avvenuto secondo le previste dalla vigente legislazione in materia di scarichi delle acque reflue;
- che sono state effettuate le manutenzioni necessarie al fine di mantenere in esercizio l'impianto in conformità alla vigente normativa.
- che l'impianto di scarico così come realizzato risulta conforme alle attuali normative sugli scarichi.

Genzano di Roma, li _____

Firma Tecnico incaricato

Allega copia documento identità