



COMUNE DI GUIGLIA

(Provincia di Modena)
P.zza Gramsci, 1 – 41052 – Guiglia

BOLLO
€14,62

Visto l'ex D.Lgs. 11/05/99 n. 152 e ss.mm.ii.; il D. Lgs. 11/05/1999, n° 152
Vista la delibera di Giunta regionale 9 giugno 2003 n. 1053
Visto il D.Lgs. n. 152 del 03/04/2006;
Vista la L.R. n. 22 del 24/03/2000;
Vista la Deliberazione della R.E.R. n. 15/2006;
Viste le linee Guida ARPA "il trattamento degli scarichi di insediamenti civili che non recapitano in pubblica fognatura";

DOMANDA D'AUTORIZZAZIONE

DOMANDA DI AUTORIZZAZIONE ALLO SCARICO DI ACQUE REFLUE

**Allo Sportello Unico per l'Edilizia
del Comune di Guiglia**

**Al responsabile del settore
Urbanistica Ambiente**

**Al responsabile del settore
LLPP se previsto**

Il sottoscritto/a.....residente.....in via.....n°....
codice fiscale /p. iva..... n° tel

titolare della ditta/proprietario dell'immobile ubicato in località.....
via..... a Guiglia, e identificato al catasto del comune di Guiglia al foglio
Mappale..... Sub.....

- Intervento di nuova realizzazione secondo il permesso di costruire n°.....
del..... (data di richiesta);
- Intervento di recupero e ristrutturazione edilizia n° del.....;
- Altro:.....;

Chiede

L'autorizzazione di scarico dei reflui provenienti da un insediamento:

- Civile, (*proveniente da un insediamento a destinazione residenziale*),
- Produttivo, (*derivanti da un insediamento produttivo/artigianale/industriare*)

Segue elenco allegati

Allegati necessari alla presente domanda:

- ❑ planimetria dell'insediamento con evidenziazione delle diverse reti scolanti (*acque meteoriche di processo, da servizi igienici*) ed indicazione di tutta la rete fognaria interna ed esterna, delle vasche di raccolta e/o trattamento dei liquami, dei pozzi per l'approvvigionamento idrico, dei punti di scarico, dei pozzetti di campionamento (*scala 1:200*);
- ❑ planimetria d'insieme con indicazione dei confini di proprietà;
- ❑ disegni costruttivi degli impianti di trattamento delle acque di scarico: vasche d'accumulo;
- ❑ fosse imhoff, depuratori, pozzetti di misura delle portate (*scala 1:100*);
- ❑ relazione tecnico descrittiva degli impianti e del ciclo di lavorazione;
- ❑ redazione idrogeologica (*solo per sub- irrigazione*) e per gli interventi complessi che comprendono un grosso carico urbanistico;

se recapita in pubblica fognatura

- ❑ planimetria dell'insediamento con evidenziazione delle diverse reti scolanti (acque meteoriche di processo, da servizi igienici) ed indicazione di tutta la rete fognaria interna ed esterna, delle vasche di raccolta e/o trattamento dei liquami, dei pozzi per l'approvvigionamento idrico, dei punti di scarico, dei pozzetti di campionamento (scala 1:200);
- ❑ planimetria d'insieme con indicazione dei confini di proprietà;
- ❑ disegni costruttivi degli impianti di trattamento delle acque di scarico: vasche d'accumulo;
- ❑ fosse imhoff, depuratori, pozzetti di misura delle portate (scala 1:100);
- ❑ relazione tecnico descrittiva degli impianti e del ciclo di lavorazione;
- ❑ redazione idrogeologica (solo per sub- irrigazione) e per gli interventi complessi che comprendono un grosso carico urbanistico;

altro.....

prescrizioni:

-la presente modulistica, e i rispettivi documenti allegati, devono essere utilizzati anche per il rinnovo delle autorizzazioni scadute così come previsto dal punto 7 dall'art. 45 del D. Lgs 152/99 alle quali si aggiunge una analisi dell'acqua effettuata in uscita all'impianto ;

-per gli scarichi che non si immettono in pubblica fognatura le acque meteoriche dovranno essere opportunamente divise dalle acque reflue e convogliate a scarico separatamente (obbligatoriamente si richiede, durante la realizzazione di un nuovo intervento o previo recupero di vecchi fabbricati, la realizzazione di una cisterna per la raccolta delle acque piovane tale prescrizione può essere derogata dall'ufficio competente solo ed esclusivamente se viene dimostrata l'impossibilità della sua realizzazione)

-la documentazione deve essere presentata in duplice copia

-le Ditte e/o attività artigianali e manifatturiere in genere devono far pervenire all'ufficio ambiente ogni fine anno la **scheda di bilancio idrico** che serve all'Amministrazione per effettuare un controllo sul corretto uso dell'acqua impiegata nel ciclo di produzione. Si allega al presente modulo copia della scheda per il bilancio idrico (solo se produttivo)

TIPOLOGIA DELL'INSEDIAMENTO
INSEDIAMENTO ADIBITO AD ATTIVITA':

- abitativa alloggi n°.....vani catastali n°.....residenti previsti n°.....
- alberghiera posti letto n°.....presenze anno n°.....
- turistica posti letto n°.....presenze anno n°.....
- sportivo/ricreativa capienza massima n°.....presenze anno n°.....
- scolastica (con scarichi esclusivamente da servizi igienici, cucine mense) :
 tipo scuola.....iscritti n°.....

- Servizio e/o produzione di beni (con scarichi esclusivamente da servizi igienici, cucine e mense)
 tipo attività.....addetti n°.....
 giorni/anno di lavorazione.....superficie coperta in mq.....
 materie prime lavorate:

 materie prodotte dall'azienda:
 ,.....

- Servizio e/o produzione di beni (con scarichi provenienti da cicli di produzione)
 tipo attività.....addetti n°.....
 giorni/anno di lavorazione.....superficie coperta in mq.....
 materie prime lavorate:

 processi di lavorazione
 ,.....
 elenco delle lavorazioni che danno origine ad acque reflue per le quali si richiede autorizzazione allo scarico

ACQUE DI APPROVVIGIONAMENTO

Fonte di approvvigionamento:	contatore sigillato		prelievi (m3 anno) Usò civile	prelievo (m3 anno) uso produttivo
<input type="checkbox"/> Acquedotto comunale	si	no	_____	_____
<input type="checkbox"/> Pozzo profondo m. Esistente	si	no	_____	_____
	non esistente			
<input type="checkbox"/> Altre	tot.m3		_____	_____

CARATTERISTICHE DELLO SCARICO

Tipo affluente	caratteristiche	m3/anno
<input type="checkbox"/> Acque di processo	_____	_____
<input type="checkbox"/> Acque di raffreddamento	_____	_____
<input type="checkbox"/> Acque da servizi igienici, cucine, mense	_____	_____
<input type="checkbox"/> Altro	_____	_____

Proposta di classificazione dello scarico

civile

produttivo

Analisi chimica delle acque reflue prima di ogni trattamento depurativo (*al fine della classificazione dello scarico*)

si

no

Impianti di pre-trattamento e/o depurazione proposti:

- nessuno
- vasca accumulo e/o omogeneizzazione
- Impianto di depurazione chimico-fisico
- Altro _____

fossa biologica fossa Imhoff

impianto di depurazione a fanghi attivi

-Recapito delle acque reflue:

- corpo idrico superficiale (fosso, canale , fiume ecc.) denominata: _____
- Pubblica fognatura esistente di Via _____
- Pubblica fognatura da realizzare di Via _____
- Suolo (sub- irrigazione di metri lineari) _____
- Altro (specificare) _____

-Recapito dello scarico delle acque meteoriche:

Corpo idrico superficiale (fosso, canale, fiume, ecc.) _____
Pubblica fognatura di Via _____
Suolo o cisterna _____

DICHIARA:

di essere a conoscenza che in caso di modifica della rete fognaria, di modificare delle caratteristiche quali – quantitative delle acque scaricate, del ciclo di lavorazione e delle materie prime utilizzate dovrà essere ripresentata domanda di autorizzazione allo scarico;

di essere a conoscenza che in caso di cessazione dell'attività l'interessato dovrà darne comunicazione ai competenti uffici comunali;

di essere a conoscenza dell'obbligo di denuncia, ai sensi dell'art. 17 della L. 319/76, del volume di acqua prelevata da fonti di approvvigionamento autonomo, ossia diverse dal civico acquedotto;

di essere a conoscenza dell'obbligo di denuncia, ai sensi dell'art. 17 bis della L. 319/76, degli elementi necessari alla determinazione del canone di utenza per il pubblico servizio di fognatura e depurazione di cui usufruiscono gli insediamenti produttivi;

di aver presentato domanda di concessione edilizia in data.....N°.....per lavori di

di aver presentato denuncia di inizio attività in data.....N°.....per lavori di

.....

di aver compilato fedelmente e in modo esaustivo i presenti riquadri costituenti parte integrante della presente istanza.

Si impegna inoltre a prendere visione del regolamento di pubblica fognatura qualora lo scarico recapiti in fognatura, delle norme contenute nella L.R. 7/83 e succ mod e int. qualora lo scarico sia civile e non recapiti in fognatura, delle norme contenute nella L. 319/76 e s.s m.m. qualora lo scarico sia produttivo e non recapiti in fogna.

Di essere a conoscenza delle sanzioni relative alle violazioni dell'autorizzazione.

Data

timbro e firma (tecnico)

Il richiedente

NB: la domanda di autorizzazione deve essere completa di planimetria riportante i dati relativi all'allacciamento in pubblica fognatura (in nessun caso sarà presa in considerazione la domanda se non compilata in modo leggibile, e completa in tutte le sue parti).

Ufficio tecnico – Urbanistica – Edilizia – Ambiente redorici.r@comune.guiglia.mo.it
Tel. 059.709981 – 059.709984 - 709989 –
fax 059.709962