

- N° e dimensioni dei pozzetti di ispezione e delle vasche biologiche e condensa grassi;
- Il o i punti di immissione nella fognatura pubblica
- Chiara individuazione delle unità residenziali e delle unità diverse con indicazione della superficie di ciascuna

Nel caso di locali interrati sotto quota stradale :

- Sezione in scala da 1:50 a 1:200 dei locali posizionati sotto quota marciapiede e/o stradale con indicazione di :
 - eventuale utilizzo di impianto autonomo di sollevamento
 - utilizzo valvole antiriflusso,
 - profilo idraulico quotato della fognatura di progetto.
- Copia di una fattura recente di fornitura acqua potabile (se disponibile)
- Copia di atti autorizzativi precedenti in materia di allacciamento e scarico alla fognatura (se disponibili).

11. Persona da contattare per eventuali comunicazioni e chiarimenti tecnici:

Cognome e nome _____

Residenza/domicilio _____

Tel. _____ Fax _____ cell. _____

e-mail _____

Distinti saluti

Data _____

Firma (*) _____

(*) la sottoscrizione della presente istanza deve essere eseguita di fronte a funzionario incaricato in alternativa deve essere allegata copia di un documento di riconoscimento in corso di validità.

Al Sig. Presidente
POLESINE ACQUE S.p.a.
 Via Benvenuto Tisi da Garofolo, 11
 45100 **ROVIGO**

Richiesta di allacciamento alla pubblica fognatura e di assenso allo scarico di acque reflue domestiche e/o assimilate.

Il sottoscritto _____
 nato a _____ il _____
 residente nel Comune di _____ Prov. _____
 in Via _____ civ. _____ tel. _____
 in qualità di : persona fisica legale rappresentante della ditta _____

 con sede in _____ Via _____
 C.F. _____ P.IVA _____

c h i e d e

ai sensi dell'art. 45 del D.Lgs n° 152/99 s.m.i., l'assenso all'allacciamento alla pubblica fognatura e all'effettuazione dello scarico delle acque reflue dell'insediamento ubicato nel Comune di _____ (Prov. _____), Via _____ civ. _____
 Censuario _____ foglio _____ mappale _____
 Precisa che l'allacciamento alla rete fognaria è ubicato in Via _____ nei pressi del civico _____ oppure si avvale di rete fognaria privata promiscua esistente /da realizzare, così identificata _____, Via _____ civ. _____
 Censuario _____ foglio _____ mappale _____

Il sottoscritto dichiara, sotto la propria responsabilità, quanto segue:

1. L'immobile di cui si chiede l'allacciamento e/o assenso allo scarico è utilizzato da :

- Richiedente
 Da altri, di cui si forniscono le generalità

- Intestatari ignoti in quanto le unità immobiliari sono destinate alla vendita o ad affitto

2. Lo scarico è costituito da:

- Acque reflue di origine domestica
- Assimilate ai sensi dell'art. 28 comma 7 del D.Lgs 152/99 s.m.i. (indicare il caso pertinente) in quanto :
- a) provenienti da imprese dedite esclusivamente alla coltivazione del fondo o alla silvicoltura;
 - b) provenienti da imprese dedite ad allevamento di bestiame che dispongono di almeno un ettaro di terreno agricolo funzionalmente connesso con le attività di allevamento e di coltivazione del fondo, per ogni 340 chilogrammi di azoto presente negli effluenti di allevamento prodotti in un anno da computare secondo le modalità di calcolo stabilite alla tabella 6 dell'allegato 5 del D. Lgs. 152/99. Per gli allevamenti esistenti il nuovo criterio di assimilabilità si applica a partire dal 13 giugno 2002;
 - c) provenienti da imprese dedite alle attività di cui alle lettere a) e b) che esercitano anche attività di trasformazione o di valorizzazione della produzione agricola, inserita con carattere di normalità e complementarità funzionale nel ciclo produttivo aziendale e con materia prima lavorata proveniente per almeno due terzi esclusivamente dall'attività di coltivazione dei fondi di cui si abbia a qualunque titolo la disponibilità;
 - d) provenienti da impianti di acquacoltura e di piscicoltura che diano luogo a scarico e si caratterizzino per una densità di allevamento pari o inferiore a 1 kg per metro quadrato di specchio di acqua o in cui venga utilizzata una portata d'acqua pari o inferiore a 50 litri al minuto secondo.
 - e) aventi caratteristiche qualitative equivalenti a quelle domestiche e indicate dalla normativa regionale: <DGRV n° 3216 del 02.06.1981- P.R.R.A. s.m.i.>: "tutte le attività, industriali, artigiane, agricole o relative a prestazioni di servizi che, prima di ogni o qualsiasi trattamento depurativo, siano caratterizzati dai parametri contenuti entro i limiti di cui alla seguente tabella:

• temperatura	< 30°C
• PH	7,5 - 8,5
• solidi sospesi	< 500 mg/l
• COD	< 900 mg/l
• BOD	< 500 mg/l
• N totale	< 80 mg/l
• N ammoniacale	< 30 mg/l
• P totale	< 20 mg/l
• tensioattivi	< 10 mg/l
• olii e grassi	< 100 mg/l
• altri inquinanti, qualora presenti dovranno essere contenuti entro i limiti di emissione previsti dalla tabella 3 (colonna scarico in acque superficiali) dell'allegato 5 del D. Lgs 258 del 18/08/2000;	

Acque piovane che recapitano in _____

3. L'insediamento descritto è formato:

- Da unità residenziali → totale n° unità residenziali _____
- Da unità non residenziali → totale n° unità non residenziali _____

indicare il tipo e la superficie di ciascuna unità non residenziale _____

Si conferma altresì che neppure accidentalmente possono essere immesse nella fognatura sostanze estranee o non rientranti nei limiti di accettabilità previsti dal "Regolamento per il servizio pubblico di fognatura e depurazione della Polesine Acque s.p.a."

4. La fonte di approvvigionamento è costituita da:

- Acquedotto : nuova utenza ; codice utenza _____ intestata a _____
 Residente in Comune _____ Via _____ n° _____
- Pozzo privato : in modo esclusivo in aggiunta all'acquedotto

5. La quantità annua di acqua scaricata è:

- Quella standard per le unità abitative
- Quantificata su dati fatturati

6. La rete interna di fognatura è di tipo:

- Misto
- Separato per acque nere e per acque piovane
- Solo nera

7. La rete interna è costituita da:

- N° _____ vasche biologiche Ø (cm) _____ H (cm) _____
- N° _____ vasche condensagrassi Ø(cm) _____ H (cm) _____
- N° _____ vasche speciali L (cm) _____ l (cm) _____ H (cm) _____
- N° _____ pozzetti di ispezione L (cm) _____ l (cm) _____ (Ø(cm) _____)
- Tubazioni acque nere PVC GRES PEAD Ø(cm) _____
- Tubazioni acque miste PVC GRES PEAD Ø(cm) _____
- Tubazioni acque piovane PVC GRES PEAD CAV Ø(cm) _____
- Controtubo di protezione PVC Acciaio PEAD Ø(cm) _____

Si dichiara che le vasche sono munite di separatore di fondo e a perfetta tenuta stagna.

8. L'allacciamento: esistente;

- nuovo da realizzarsi a cura della Polesine Acque SPA ed a spese del richiedente, verrà effettuato :

- con collegamento al pozzetto di allacciamento già predisposto;
- al pozzetto principale di ispezione della rete di Via _____
- con collegamento : al nuovo pozzetto da costruirsi
- al nuovo camino d'ispezione da costruirsi
- altro _____

9. L'eventuale occupazione di suolo pubblico per la realizzazione della rete privata e/o per la posa di manufatti in suolo pubblico sarà chiesta alla Amministrazione Comunale di _____ con apposita separata domanda a cura dell'interessato.

10. Documenti allegati in **duplice copia (firmati da tecnico abilitato)**:

- Relazione tecnica illustrativa e di dimensionamento (limitatamente ai casi più complessi)
- Planimetria in scala 1: 1000 o 1: 2000 con individuazione del fabbricato
- Planimetria in scala da 1:50 a 1:500 nel quale si evidenziano:
 - Eventuali preesistenze fognarie (stato di fatto);
 - La linea di fognatura per acque nere con diametro e tipo di materiale impiegato;
 - La linea di fognatura per acque bianche con diametro e tipo di materiale impiegato con evidenziato il recapito finale o il diverso sistema di allontanamento delle acque piovane;
 - La linea di fognatura per acque miste con diametro e tipo di materiale impiegato;