

DOMANDA DI AUTORIZZAZIONE e/o RINNOVO SCARICO DI ACQUE REFLUE DOMESTICHE PER NUCLEI ABITATIVI ISOLATI INFERIORI A 50 ABITANTI EQUIVALENTI CHE RECAPITANO SUL SUOLO O SU ACQUE SUPERFICIALI.

(AI SENSI DEL D.LGS. 152 del 03 aprile 2006 e del PIANO TUTELA ACQUE - REGIONE MARCHE)

RICHIEDENTI LEGITTIMATI (vedi nota 1):

	Cognome e Nome o ragione sociale:	Residenza/Domicilio	Tel./ E-mail
1	_____ Codice Fiscale (o PI) _____ Luogo e data di nascita _____	COMUNE _____ (PROV) _____ CAP _____ VIA/P.ZZA _____ N° _____	
2	_____ Codice Fiscale (o PI) _____ Luogo e data di nascita _____	COMUNE _____ (PROV) _____ CAP _____ VIA/P.ZZA _____ N° _____	

EVENTUALE PROGETTISTA :

	Cognome e Nome o ragione sociale:	Residenza/Domicilio	Tel./ E-mail
1	_____ Codice Fiscale (o PI) _____ Luogo e data di nascita _____	COMUNE _____ (PROV) _____ CAP _____ VIA/P.ZZA _____ N° _____	

LOCALIZZAZIONE DELLO SCARICO :

Via _____ n. _____ int. _____ ;
 Coord. Gauss Boaga fuso Est: Long: _____ - Lat: _____ ;
CATASTO: Foglio n. _____ mappale n. _____ sub. n. _____ ;
CODICE EDIFICIO (da richiedere all'ufficio SIT) n. _____ **ZONA DI PRG :** _____ ;

DESTINAZIONE D'USO : _____

TOTALE N abitanti equivalenti richiesto: _____

(NEL CASO DI SERVIZI O ALTRO, SI consideri 1 abitante equivalente ogni 2 addetti, fissi o stagionali, durante la massima attività)

RESIDENZIALE ABITANTI RESIDENTI N° _____
 SERVIZI Addetti N° _____ Ab. Equivalenti N° _____
 ALTRO Addetti N° _____ Ab. Equivalenti N° _____

DOMANDA DI NUOVA AUTORIZZAZIONE allo scarico di acque reflue domestiche derivanti dal proprio insediamento a seguito di:

NUOVO INSEDIAMENTO *Rif. Prat. n° del* _____
 MOD. DESTINAZIONE D'USO *Rif. Prat. n° del* _____
 AMPLIAMENTO *Rif. Prat. n° del* _____
 RISTRUTTURAZIONE *Rif. Prat. n° del* _____

DOMANDA DI RINNOVO dell'Autorizzazione allo scarico di acque reflue domestiche per scarico con caratteristiche qualitative e quantitative differenti dallo scarico precedentemente autorizzato a seguito di:

MOD. DESTINAZIONE D'USO *Rif. Prat. n° del* _____
 RISTRUTTURAZIONE *Rif. Prat. n° del* _____
 AMPLIAMENTO *Rif. Prat. n° del* _____
 MODIFICA DESTINAZIONE IMPIANTI *Rif. Prat. n° del* _____
 PROBLEMI IGIENICO-SANITARI *Rif. Prat. n° del* _____

Estremi della precedente autorizzazione: N _____ del _____ rilasciata da _____

_____ li _____
(data)

_____ **Il Richiedente (firma)**

IL SOTTOSCRITTO _____ IN QUALITÀ DI RICHIEDENTE E
PROPRIETARIO (vedi nota 1) DELL'IMMOBILE SITO A JESI IN
VIA _____ N° _____

D I C H I A R A

-Sez. 1 – dati tecnici

Che la DISTANZA DEL TRACCIATO MINIMO TECNICAMENTE FATTIBILE (come definito dal Titolo III° - Art. 9 Allegato 3 del Servizio Idrico Integrato approvato con delibera di AC n. 12 del 13.11. 2006 e succ. mod. ed integr.), DAL CONFINE DI PROPRIETÀ ALLA PUBBLICA FOGNATURA È:

> 100 mt < 100 mt motivare l'impossibilità dell'allaccio:

Che la FONTE DI APPROVVIGIONAMENTO IDRICO È:

- Acquedotto _____ mc/anno _____
- Acquedotto industriale _____ mc/anno _____
- Pozzo (conc. n. _____) _____ mc/anno _____
- Acque superficiali (conc. n. _____) _____ mc/anno _____
- Acque sotterranee (conc. n. _____) _____ mc/anno _____
- Altro (specificare: _____) _____ mc/anno _____

Che lo SCARICO RECAPITA IN:

- Corpo idrico superficiale
denominazione del corpo idrico ricettore: _____
- Suolo
Distanza del più vicino corpo idrico mt _____

Esiste la possibilità di convogliare i reflui in corpo idrico superficiale

SÌ NO motivare _____

Portata corpo idrico superficiale

Continua discontinua presenza occasionale di acque fluenti

Che il QUANTITATIVO COMPLESSIVO di acque reflue scaricate è:

- Volume totale _____ mc/anno _____
- Portata media scarico _____ mc/sec _____
- Portata massima scarico _____ mc/sec _____

Che confluiscono acque:

Servizi igienici Cucina alimenti Meteoriche Altro:

Che nel RAGGIO DI 50 mt dal punto di scarico in suolo VI SONO POZZI di acqua privati:

SÌ NO

Utilizzo:

Irriguo potabile Altro _____

Che nel RAGGIO DI 200 metri dal punto di scarico in suolo vi sono pozzi di acqua potabile ad uso pubblico o al servizio di industrie alimentari:

SÌ NO

Che l'IMPIANTO DI FITODEPURAZIONE, di SUBIRRIGAZIONE o ALTRO ricade tutto all'interno della propria proprietà come mostrato dalla allegata documentazione catastale:

- SÌ (allegare visura e planimetria catastale da cui si evince la proprietà del richiedente)
- NO (in tal caso va allegata l'autorizzazione dei proprietari al passaggio all'interno delle rispettive proprietà)

NOTA 1:

È legittimato a richiedere l'autorizzazione il proprietario dell'immobile o terreno su cui viene realizzato lo scarico.

-Sez. 2 – operazioni di manutenzione

Che LE OPERAZIONI DI MANUTENZIONE DELLA FOSSA IMHOFF (o eventualmente della fossa settica) consistono in:

da svolgersi con la seguente cadenza temporale _____

Che LE OPERAZIONI DI MANUTENZIONE DELL'EVENTUALE IMPIANTO DI TRATTAMENTO consistono in:

da svolgersi con la seguente cadenza temporale _____

Che il SISTEMA DI TRATTAMENTO dei reflui utilizzato prima della confluenza nel corpo ricettore è:

Fossa Imhoff e subirrigazione Fossa Imhoff e subirrigazione drenata

Altro (specificare) _____

Il Sottoscritto dichiara che effettuerà le predette operazioni di manutenzione per sé (o per i suoi aventi causa in caso di vendita dell'immobile o di parte di esso) e provvederà a conservare i documenti attestanti le avvenute operazioni di manutenzione.

_____ li _____
(data)

_____ Il Richiedente (firma)

I L S O T T O S C R I T T O D I C H I A R A I N O L T R E:

Di essere a conoscenza che sono previste spese per diritti di segreteria da versarsi prima del rilascio dell'autorizzazione. Il pagamento per le spese di istruttoria ammonta a € 90,00 di diritti di segreteria effettuata sul conto di tesoreria presso Banca "Intesa SanPaolo" succursale di città, Corso Matteotti n.8 IBAN: IT9600306921203100000046003 - Causale: "D.LGS. 152 del 2006 AUTORIZZAZIONE SCARICHI IDRICI".

Di essere a conoscenza che sono previste spese istruttorie pari a € 128,10 (€ 105,00 + IVA) da versare tramite bonifico sul conto Banca "Intesa Sanpaolo" IBAN: IT19Z0306902609100000300045, specificando come causale "Oneri per rilascio parere autorizzazione allo scarico".

Che le informazioni contenute nella presente richiesta, corrispondono allo stato reale dell'insediamento per il quale si richiede l'autorizzazione o il rinnovo dell'autorizzazione.

Che le relazioni e planimetrie allegate alla presente domanda descrivono lo stato attuale dell'insediamento per il quale si richiede l'autorizzazione.

Che il tecnico incaricato é:

Cognome _____ Nome _____
Codice Fiscale _____ Comune _____ (__)
Via _____ n. _____ CAP _____ Tel. _____ ;
Cellulare: _____ Fax: _____ Mail: _____

INFORMATIVA IN MATERIA DI DATI PERSONALI

Ai sensi del D. Lgs. 30/06/2003 n. 196 e successive modificazioni e integrazioni, La informiamo che il trattamento dei dati personali forniti è esclusivamente finalizzato alle operazioni connesse con la gestione della Sua pratica, anche tramite l'utilizzo di procedure informatiche, nei modi e nei limiti necessari per perseguire le predette finalità.

_____ li _____
(data)

_____ Il Richiedente

NOTA 1:

E' legittimato a richiedere l'autorizzazione il proprietario dell'immobile o terreno su cui viene realizzato lo scarico.

ALLEGATI OBBLIGATORI ALLA DOMANDA DI AUTORIZZAZIONE

1. FOTOCOPIA DOCUMENTO DI IDENTITA' DEL RICHIEDENTE.
2. ATTESTAZIONE DELL'AVVENUTO PAGAMENTO DELLE SPESE ISTRUTTORIE dell'ARPAM pari a € 128,10 (€ 105,00 + IVA) tramite bonifico sul conto Banca "Intesa Sanpaolo" IBAN: IT19Z0306902609100000300045, specificando come causale "Oneri per rilascio parere autorizzazione allo scarico".
3. ATTESTAZIONE DI AVVENUTO PAGAMENTO DI 90,00 € di diritti di segreteria effettuata sul conto di tesoreria presso Banca "Intesa SanPaolo" succursale di città, Corso Matteotti n.8 IBAN: IT96O0306921203100000046003 - Causale: "D.LGS. 152 del 2006 AUTORIZZAZIONE SCARICHI IDRICI".
4. PLANIMETRIA GENERALE DELL'EDIFICIO CON EVIDENZIATO IL PUNTO DI SCARICO, il corpo ricettore e la fognatura pubblica (in scala 1:2000).
5. PLANIMETRIA E VISURA CATASTALE.
6. RELAZIONE IDROGEOLOGICA (solo se si utilizza uno scarico a suolo) con precisazione della profondità della falda, delle caratteristiche del terreno in relazione e dichiarazione di idoneità del terreno alla tipologia di scarico proposto.
7. RELAZIONE TECNICA sulla tipologia del sistema di scarico utilizzato comprensiva di dimensionamento dell'impianto tenendo conto dei criteri riportati di seguito, in cui va obbligatoriamente indicato il n° di abitanti equivalenti, il dimensionamento dei tubi drenanti (n° ml/abitanti equivalenti) nel caso di subirrigazione o delle vasche nel caso della fitodepurazione.
8. PLANIMETRIA DEI VARI LIVELLI DELL'EDIFICIO E SEZIONE DELLO STESSO (in scala 1:100), con indicazioni delle destinazioni d'uso di ogni locale (servizi igienici, mense, cucine ecc.).
9. RETE FOGNARIA DELL'EDIFICIO, suddivisa in acque meteoriche, acque derivanti da servizi igienici e acque bianche, i relativi pozzetti, quello degrassatore per le cucine (se esistenti) e il pozzetto di ispezione terminale, prima dell'immissione dello scarico nel corpo recettore finale e il sistema di scarico utilizzato (sia se lo scarico è sul suolo o se è su acque superficiali).
10. SCHEDA TECNICA della fossa Imhoff o dell'impianto di trattamento scelto .

N.B. La domanda in bollo va firmata dal richiedente e la relazione e la documentazione progettuale dovrà essere timbrata e firmata dal tecnico redigente.

N.B. La documentazione indicata ai precedenti punti dovrà essere trasmessa sia in modalità telematica (via PEC) ed in n. 2 copie cartacee ai fini del rilascio formale dell'autorizzazione stessa.

Qualora la richiesta di autorizzazione allo scarico sia inserita nel procedimento per il rilascio dell'Autorizzazione Unica Ambientale (A.U.A.) ex D.P.R. 13/03/2013 n. 59 l'invio della documentazione indicata sopra dovrà avvenire solo in modalità telematica (PEC).

A titolo esemplificativo si propongono i seguenti schemi di scarico, fatta salva la possibilità di adottare soluzioni alternative di impianti di trattamento dei reflui a discrezione e responsabilità del progettista:

SCARICO SUL SUOLO:

1. Fossa Imhoff e subirrigazione (terreno permeabile)
2. Fossa Imhoff e subirrigazione con drenaggio (terreno impermeabile)
3. Fossa Imhoff, filtro percolatore (anaerobico o aerobico)
4. Fossa Imhoff, filtro percolatore + subirrigazione
5. Fossa Imhoff, filtri (a sabbia) con subirrigazione (falda vulnerabile)

SCARICO IN ACQUE SUPERFICIALI:

1. Fossa Imhoff e fitodepurazione
2. Fossa Imhoff e filtro batterico (a ghiaia) anaerobico
3. Fossa Imhoff e filtro batterico (a ghiaia) aerobico
4. Fossa Imhoff e filtro (a sabbia)
5. Fossa Imhoff e rotori biologici (biodischi)

NOTA 1:

E' legittimato a richiedere l'autorizzazione il proprietario dell'immobile o terreno su cui viene realizzato lo scarico.