



Spett.le
Ruzzo Reti Spa
Via Nicola Dati, 18
64100 Teramo

MODULO PER LA DOMANDA DI ALLACCIO ALLA PUBBLICA FOGNATURA E AUTORIZZAZIONE ALLO SCARICO (ACQUE REFLUE INDUSTRIALI E/O METEORICHE DI PRIMA PIOGGIA)

Dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà (Art. 47 D.P.R. 28 Dicembre 2000 n. 445)

PERSONA FISICA ☐

PERSONA GIURIDICA ☒

COGNOME:	RAGIONE SOCIALE: MICIONI ECOLOGIA SRL
----------	---------------------------------------

NOME:	P.IVA: 01848060677
-------	--------------------

NAT_ IL:	RAPPRESENTANTE LEGALE:
----------	------------------------

A:	COGNOME: MICIONI
----	------------------

C.F.:	NOME: FABIO
-------	-------------

RESIDENZA:	SEDE LEGALE: VIA GORIZIA, 53 - 64011 ALBA ADRIATICA (TE)
------------	--

<div></div>	<div></div>	<div>cioniecologia@pec.it</div>
Recapito telefonico	Fax	Indirizzo e-mail

Utente del servizio acquedotto con contratto n° (da compilarsi obbligatoriamente)	274038 del 22.02.2017
--	-----------------------

(La richiesta deve essere inoltrata dal legale rappresentante)

LEGALE RAPPRESENTANTE DELLA DITTA:	MICIONI FABIO
------------------------------------	---------------

CON SEDE LEGALE:	VIA GORIZIA, 53 - 64011 ALBA ADRIATICA (TE)
------------------	---

CODICE FISCALE / PARTITA IVA:	01848060677
-------------------------------	-------------

TELEFONO: <div></div>	E-MAIL: micioniecologia@pec.it	
--------------------------	-----------------------------------	--

DELL'IMMOBILE SITO IN:

MOSCIANO SANT'ANGELO **Via QUASIMODO**
Comune Via o Piazza

2
N. civico

36
Foglio

733
Mappali e sub

DI PROPRIETA' DI: DI.BA.SERVIZI SRL

(da compilarsi obbligatoriamente se il richiedente non risulta proprietario dell'immobile)

Ai sensi:

- del D. Lgs. 3 aprile 2006 n. 152 e successive modifiche ed integrazioni;
- del Regolamento di fognatura e depurazione adottato dal Gestore;
- della Delibera Comitato dei Ministri del 04.02.1977;

Consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazione non veritiere, di formazione od uso di atti falsi, richiamate dall'art. 76 del D.P.R. 445 del 28 dicembre 2000, **DICHIARA**

1. Che l'immobile, oggetto della presente domanda, rispetta o rispetterà le normative ed i regolamenti vigenti in materia edilizia, urbanistica, catastale ed igienico sanitaria;
2. Di impegnarsi alla manutenzione delle opere stesse al fine di assicurare il loro regolare funzionamento nel tempo;
3. Di non modificare la quantità e la qualità degli scarichi, ad esempio in seguito a cambio di destinazione d'uso, senza aver chiesto ed ottenuto la prescritta autorizzazione allo scarico;
4. Di sollevare da ogni responsabilità il Gestore per qualsiasi danno o inconveniente che possa verificarsi a seguito dei lavori d'allacciamento della condotta privata alla pubblica rete fognante, oppure a seguito di uso improprio o dell'introduzione di sostanze che possano danneggiare le condotte e gli impianti della fognatura pubblica;
5. **Che i dati riportati nella seguente scheda tecnica, parte integrante della presente domanda, e negli allegati consegnati corrispondono a verità;**
6. Essere informato che, ai sensi della legge sulla privacy (Legge 675/96 e successive modifiche ed integrazioni), i dati personali contenuti nella presente domanda saranno conservati negli archivi cartacei ed informatici del Gestore, ed utilizzati dal medesimo solo ai fini per i quali è stata presentata la presente domanda e per quanto stabilito dalle leggi vigenti in materia di inquinamento delle acque. Il conferimento dei suddetti dati costituisce uno degli adempimenti obbligatori richiesti all'interessato che voglia ottenere l'autorizzazione riportata nell'oggetto della presente domanda. Ai sensi dell'art. 13 della suddetta legge il sottoscritto manterrà in ogni momento il diritto di conoscere, aggiornare, cancellare, rettificare i propri dati o di opporsi al loro utilizzo in violazione della legge.

CHIEDE

☒ L'autorizzazione

☐ Il rinnovo della autorizzazione prot. _____ del _____.

a convogliare i liquami, provenienti dal suddetto immobile, nella fognatura Comunale di Via/Piazza/Frazione VIA QUASIMODO - MOSCIANO SANT'ANGELO (TE)

☐ Acque reflue industriali ☒ Acque di prima pioggia ☐ Acque reflue domestiche da servizi igienici ☐ Altro _____

A TAL PROPOSITO ALLEGA

☒ Planimetria generale della zona in scala di almeno 1:2000 contenente almeno un incrocio stradale con relativa denominazione e ubicazione dell'immobile;

☒ Planimetria in scala 1:100 o scala adeguata, nella quale siano riportati:

- il tracciato della condotta.
- i diametri dei tubi e la loro pendenza.
- i pozzetti di ispezione ed i sifoni.
- il punto previsto per il prelievo ai fini del controllo.
- il punto di allaccio alla rete fognante pubblica e quant'altro possa interessare il regolare funzionamento della condotta.

☒ Dichiarazione sostitutiva di atto notorio (art. 47 D.P.R. 28-12-2000 n. 445) indicante gli estremi del permesso di costruire, o, per le opere abusive, gli estremi del permesso in sanatoria, ovvero copia della domanda di permesso in sanatoria corredata della prova di pagamento delle somme dovute a titolo di oblazione per intero nell'ipotesi dell'art. 36 e limitatamente alle prime due rate nell'ipotesi dell'art. 35 della legge 28-02-1985 n. 47, o dichiarazione sostitutiva di atto notorio, rilasciato dal proprietario o avente titolo, per le opere iniziate anteriormente al 01-09-1967.

☐ Certificato di analisi, relativo allo scarico di acque reflue industriali e/o prima pioggia, contenente tutti i parametri richiesti dalla normativa vigente, in data non anteriore a mesi sei.

☒ Relazione tecnica contenente l'indicazione delle varie fasi lavorative e dei mezzi tecnologici impiegati nel processo produttivo, con riferimento alle attività da cui origina lo scarico.

☒ Relazione descrittiva ed elaborati tecnici (planimetrie e sezioni) degli impianti di trattamento delle acque di scarico, utilizzati nel processo produttivo, compreso eventuali sistemi di raccolta e trattamento delle acque di prima pioggia.

☐ Copia della precedente autorizzazione (solo nel caso di richiesta di rinnovo).

☐ Copia delle schede di sicurezza dei prodotti chimici utilizzati nel processo produttivo.

☒ Copia documento di riconoscimento del richiedente.

☐ Copia del versamento del contributo per spese tecniche e generali di istruttoria pratica⁽¹⁾.

☐ N° 1 marca da bollo da euro 16,00 (Solo nel caso di autorizzazione rilasciata direttamente dal Gestore)

☐ Copia del versamento del contributo per trattamento acque di prima pioggia⁽²⁾ (se dovuto).

☒ Documentazione attestante rapporto tra proprietario e richiedente (solo se l'immobile non risulta di proprietà del richiedente)

☐ Nulla osta per attraversamento di terreni e/o strade rilasciato dal proprietario (privato e/o Enti competenti) o dichiarazione debitamente firmata e datata che lo stesso verrà fornito almeno sette giorni prima della data di inizio lavori, da comunicarsi per le vie ufficiali.

NOTA: TUTTA LA DOCUMENTAZIONE TECNICA DOVRA' ESSERE FIRMATA DA TECNICO ABILITATO AL TRI

RICHIEDENTI INTERESSATI ALLA DOMANDA DI ALLACCIO

Cognome e nome

Codice fiscale

Residenza (Via, località, provincia)

SCHEDA TECNICA (Da compilarsi obbligatoriamente in ogni sua parte)**1. DESTINAZIONE D'USO**☐

COMMERCIALE

☐

ARTIGIANALE

☐

PRESTAZIONE DI SERVIZIO

☐

DIREZIONALE

☐

TURISTICO

☐

AGRICOLA

☐

ALTRO:

Tipo attività: AUTODEMOLIZIONESuperficie coperta totale 1.150 m² di cui:a) per abitazioni _____ m²;b) per uffici _____ m²;c) per attività produttive _____ m²;Superficie scoperta totale 1.100 m²;di cui impermeabilizzata 1.100 m²;Cubatura totale edificio _____ m³;

Addetti alle attività n° 2;

Bagni e servizi igienici n° 2;

Cucine n° _____;

Lavanderie n° _____;

Altri vani in cui si originano scarichi n° _____;

Tipo _____;

APPROVVIGIONAMENTO IDRICOIndicare i m³/anno approvvigionati

Fonte	PROCESSI PRODUTTIVI	RAFFREDDAMENTI	SERVIZI CIVILI	TOTALE
Acquedotto pubblico	m ³	m ³	m ³ 80	m ³
Pozzo	m ³	m ³	m ³	m ³
Corso d'acqua superficiale	m ³	m ³	m ³	m ³
Sorgente privata	m ³	m ³	m ³	m ³
Altro _____	m ³	m ³	m ³	m ³

N.B.: Entro il 31 gennaio di ogni anno, ai sensi del vigente regolamento di fognatura e depurazione, dovrà essere presentata denuncia contenente elementi qualitativi e quantitativi degli scarichi.

2. CARATTERISTICHE DEGLI SCARICHI**MODALITA' DI ESECUZIONE DEGLI SCARICHI**

Mesi nei quali avviene lo scarico	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic
	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x

Frequenza dello scarico

n° giorni anno

n° giorni settimana

n. ore giorno

continuo

discontinuo

Modalità di esecuzione dello scarico

Da compilarsi solo nel caso di scarico del tipo discontinuo

Durata operazione ore // min. //

Quantità di liquido scaricato ogni operazione 4.40 m³;

Numero operazioni giorno //

Numero operazioni anno IN BASE AL NUMERO DEI SINGOLI EVENTI PIOVOSI**APPROVVIGIONAMENTO IDRICO**Indicare i m³/anno scaricati

Acque derivanti da servizi igienici	m ³	
Acque di processo	m ³	
Acque di raffreddamento	m ³	
Acque di prima pioggia	m ³	280 M3 CONSIDERANDO CIRCA 60 GIORNI DI PIOGGIA ANNUI
Altro _____	m ³	
Totale	m ³	

SISTEMA DI MISURAZIONE DEL FLUSSO DEGLI SCARICHI:

Non esistente

X	Esistente
---	-----------

Descrizione: IL POZZETTO FISCALE DELLE ACQUE DI PRIMA PIOGGIA SARÀ DOTATO DI IDONEO MISURATORE DI PORTATA

IMPIANTO DI DEPURAZIONE DELLE ACQUE REFLUE:

Tipologia impianto:	Trattamenti primari (Sedimentazione, disoleatura, grigliatura ecc.)	X
	Biologico	
	Chimico - fisico	<input type="checkbox"/>

X

□

1

□

□

□

IMPIANTO DI DEPURAZIONE DELLE ACQUE REFLUE – ESISTENZA STRUMENTI DI MISURA:

5

1

X

X

□

SCARICHI DI SOSTANZE PREVISTE NELLA TABELLA 3/A DELL'ALLEGATO 5 ALLA PARTE TERZA DEL D. LGS. 152/06

☐ Non esistente

☐ Esistente

Sostanza	Attività che comporta la produzione, la trasformazione o l'utilizzazione ovvero la presenza di tali sostanze nello scarico	Max capacità oraria	Max ore lavorative giornaliere	Max giorni lavorativi annui	Totale
----------	--	---------------------	--------------------------------	-----------------------------	--------

[illegible]

Nota: Il totale sarà ottenuto moltiplicando la max capacità oraria per max ore lavorative giornaliere per max giorni lavorativi annui.

Fabbisogno orario di acqua per ogni specifico processo produttivo (nel caso di sostanze previste nella tabella 3/A dell'allegato 5 alla parte terza del D. Lgs. 152/06)	
Processo produttivo	Fabbisogno orario acque

3. SISTEMI DI SMALTIMENTO DELLE ACQUE METEORICHE

Descrizione dei sistemi mediante i quali avvengono lo smaltimento delle acque meteoriche:

È necessario separare le acque di prima pioggia da quelle di seconda pioggia in quanto nell'area di piazzale esterno verranno effettuate attività sporcanti.

Le acque meteoriche di dilavamento vengono raccolte attraverso una serie di caditoie con griglia disposte su tutta la superficie dell'impianto, in maniera da raccogliere le acque reflue su tutta l'ara scoperta dell'impianto, considerato potenzialmente sporcante in ragione dell'attività svolta.

Le acque, tramite opportune pendenze, sono convogliate in un'area opportunamente attrezzata per il loro trattamento.

I flussi meteorici sono convogliati ad un pozzetto scolmatore contenente un by-pass che permette la separazione delle acque di prima pioggia, che verranno convogliate nei diversi comparti di trattamento, dalle acque di seconda pioggia, che vengono convogliate direttamente alla rete di fognatura delle acque bianche.

ANNOTAZIONI:

Mosciano Sant'Angelo, 25.11.2021

MICIONI ECOLOGIA SRL
 Via Gorizia, 53
 64011 Alba Adriatica (TE)
 P. Iva 01848060677
 Teramo e Roma

NOTE:

- (1) L'importo del contributo per spese tecniche e generali di istruttoria pratica va calcolato in base a quanto stabilito nell' ALLEGATO C ONERI PER IL SERVIZIO DI FOGNATURA E DEPURAZIONE al Regolamento per il Servizio Idrico Integrato
- (2) L'importo per il trattamento delle acque di prima pioggia va calcolato moltiplicando i m quadrati di superficie impermeabilizzata scoperta per € 0,06 + IVA al 10%.
- (3) Per i comuni di **Alba Adriatica** e **Giulianova** è previsto un deposito cauzionale per ripristino suolo pubblico dell'importo pari ad euro 110,00 per m.l. di scavo realizzato

I suddetti importi dovranno essere versati sul C/C postale n° 11808649 intestato a Ruzzo Reti Spa - Via Nicola Dati, 16 - 64100 Teramo, indicando la causale.