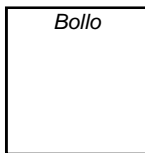


# Scarichi di acque reflue industriali (ditte) con recapito in acque superficiali/suolo



**ALLA PROVINCIA DI MILANO**

Settore Risorse Idriche, Cave e Acque Superficiali  
**C.so di P.ta Vittoria,27**  
**20122 Milano**

Domanda di autorizzazione allo scarico in:

corso d'acqua superficiale

suolo/sottosuolo

ai sensi della normativa sotto indicata:

D.Lgs. N. 152/2006

D.G.R. 21/06/06 n.8/2772 (2^ pioggia)

Regolamento Regionale 24 Marzo 2006 - n.3

Regolamento Regionale 24 Marzo 2006 - n.4

**barrare in caso di RINNOVO**

atti provinciali

[gg/mm/aaaa]

data inizio attività

Il sottoscritto  Cognome  Nome

Nato a  Località di nascita  il  [gg/mm/aaaa]

Residente in  Comune  Provincia  CAP

Indirizzo  N° Civico

Cod. Fiscale

(es. Titolare, Legale rappresentante, ecc.)

in qualità di

della ditta

I campi P.IVA e Cod Fiscale sono alternativi fra loro

P.IVA

Cod. Fiscale

Attività  Indicare l'attività principale  Codice ISTAT

sede legale  Comune  Provincia  CAP

Indirizzo  N° Civico

Telefono  Fax  Email

ARPA di appartenenza

attività principale esercitata

attività secondaria esercitata

COMPILARE IN STAMPATELLO, TUTTE LE INFORMAZIONI RICHIESTE SONO OBBLIGATORIE (non saranno ammesse domande incomplete)

## Scarichi di acque reflue industriali (ditte) con recapito in acque superficiali/suolo

### CHIEDE L'AUTORIZZAZIONE allo scarico delle acque provenienti dall'insediamento sopracitato

La presente domanda riguarda gli scarichi evidenziati e contrassegnati sulla planimetria allegata.

Il richiedente in ottemperanza alle vigenti leggi si impegna a:

- 1) comunicare ogni variazione della titolarità dello scarico;
- 2) rendere accessibili tutti gli scarichi, predisponendo idoneo pozzetto di ispezione e campionamento;
- 3) accettare la prescrizione di installare strumenti per il controllo automatico degli scarichi potenzialmente pericolosi, effettuata dall'autorità competente per il controllo qualitativo degli scarichi.

**Alla presente è allegata una planimetria dei locali e delle reti di scarico con tracciati delle reti fognarie interne, fosse biologiche, sistemi di sub-irrigazione, pozzi, pozzi perdenti, vasche di raccolta, impianti di depurazione, pozzetti di ispezione e prelievo campioni, punto/i di scarico e recapito/i finale/i.**

Il richiedente, qualora esistano scarichi di altre ditte che si immettono nella fognatura privata e, da qui, in corso d'acqua, **dichiara di essere a conoscenza:**

- 1) che dovrà dotarsi di un pozzetto d'ispezione e prelievo prima dell'immissione di ciascun scarico nella fognatura privata;
- 2) che un pozzetto d'ispezione e prelievo generale dovrà essere realizzato immediatamente a monte dell'immissione terminale della fognatura privata nel corso d'acqua;
- 3) che non è possibile attuare alcun tipo di diluizione delle acque di scarico, nè con acque di falda, nè con acque di scarico di miglior qualità;
- 4) che la normativa impone l'obbligo di rispettare i limiti tabellari previsti sia ai pozzetti d'ispezione e prelievo posti prima dell'immissione di ciascun scarico nella fognatura privata, che al pozzetto d'ispezione e prelievo generale posto immediatamente a monte dell'immissione terminale della fognatura privata nel corso d'acqua;
- 5) che gli enti preposti al controllo della qualità degli scarichi sono tenuti ad effettuare i prelievi, simultaneamente, sia al pozzetto d'ispezione e prelievo posto prima dell'immissione di ciascun scarico nella fognatura privata, che al pozzetto d'ispezione e prelievo generale posto immediatamente a monte dell'immissione terminale della fognatura privata nel corso d'acqua;
- 6) che, qualora dovesse verificarsi il superamento dei limiti tabellari esclusivamente al terminale di scarico nel corso d'acqua, ciascuna delle aziende che immettono scarichi nella fognatura privata in questione sarà comunque tenuta ad adottare le misure che si renderanno necessarie a diminuire il carico inquinante dei propri scarichi e/o a modificarne le caratteristiche qualitative allo scopo di consentire il conseguimento dei limiti di qualità previsti per lo scarico generale.

**Il richiedente dichiara di aver provveduto al versamento dell'anticipo di Euro**   
**sul c.c.p. 52889201 - interstato a Servizio Tesoreria Provincia di Milano -**  
**Prestazioni a pagamento rese a terzi - Via Vivaio, 1 - 20122 Milano**

#### Allegati:

- Planimetrie (vedi nota Quadro A)  \_\_\_\_\_  
 Relazione tecnica  \_\_\_\_\_  
 Attestazione di versamento  \_\_\_\_\_

**Il richiedente dichiara di aver compilato ed allegato i seguenti quadri (barrare le caselle che interessano)**  
 A  B  C  D e n.  schede scarichi (una per ogni punto di scarico)

Data  Firma del richiedente

Indicare nome e cognome dell'incaricato a cui riferirsi per eventuali comunicazioni

telefono  fax  e-mail

**Sulla domanda deve essere apposto il bollo da Euro 14,62. (solo 1 copia)**

**La domanda e la/le planimetria/e dovranno essere presentate in duplice copia.**

L'importo della somma da versare a titolo di deposito per le spese di analisi e di istruttoria alla Provincia di Milano, come previsto dall'art. 45, c. 10 del D.Lgs. 152/99 quale condizione di procedibilità della domanda, **è pari ad Euro 103,29 per ogni punto di scarico di reflui industriali ed Euro 18,08 per ogni punto di scarico di tipo civile.**

COMPILARE IN STAMPATELLO, TUTTE LE INFORMAZIONI RICHIESTE SONO OBBLIGATORIE (non saranno ammesse domande incomplete)

# Scarichi di acque reflue industriali (ditte) con recapito in acque superficiali/suolo

Modulo per l'autorizzazione allo scarico di acque reflue con recapito in acque superficiali/suolo da compilarsi se i richiedenti sono insediamenti industriali o artigianali

Quadro A		Anagrafica Inseadimento			
Inseadimento	Comune(*)	Provincia	CAP		
	Indirizzo		N° Civico		
	Telefono	Fax	Email		
	Codice ATO	Codice ISTAT(*)			
	08				
superficie m <sup>2</sup>	scoperta permeabile	scoperta impermeabile	coperta		
n. addetti	n. medio dei lavoratori fissi				
n. scarichi presenti	in corso d'acqua	lago o invaso artificiale	suolo o sottosuolo	in fognatura	
n. scarichi con misuratore di portata	in corso d'acqua	lago o invaso artificiale	suolo o sottosuolo	in fognatura	
n. impianti di depurazione acque reflue	in corso d'acqua	lago o invaso artificiale	suolo o sottosuolo	in fognatura	
n. punti di approvvigionamento idrico	acquedotto pubblico	corso d'acqua	lago o invaso artificiale	pozzo	
di cui con contatore					
Da allegare alla domanda					
1) Planimetria leggibile e aggiornata delle linee dei reflui nell'inseadimento					
2) Planimetria 1:5000 con indicati:					
- esatta localizzazione inseadimento					
- esatta posizione degli scarichi di cui si richiede l'autorizzazione con la medesima numerazione riportata nei Quadri C (schede scarico)					

COMPILARE IN STAMPATELLO, TUTTE LE INFORMAZIONI RICHIESTE SONO OBBLIGATORIE

## Scarichi di acque reflue industriali (ditte) con recapito in acque superficiali/ suolo

### Quadro B

### Ciclo dell'acqua

I campi P.IVA e Cod Fiscale sono alternativi fra loro

P.IVA  Cod. Fiscale

#### 1) Quantità annue prelevate distinte per fonte di approvvigionamento (mc/anno)

Civico acquedotto		mc/anno	<input style="width: 90%; height: 20px;" type="text"/>
Pozzi privati	numero <input style="width: 50px;" type="text"/>	di cui con contatore: <input style="width: 50px;" type="text"/>	mc/anno <input style="width: 90%; height: 20px;" type="text"/>
Corpo idrico superficiale denominato	<input style="width: 180px;" type="text"/>		mc/anno <input style="width: 90%; height: 20px;" type="text"/>
Altro	<input style="width: 180px;" type="text"/>		mc/anno <input style="width: 90%; height: 20px;" type="text"/>

#### 2) Quantità annue ripartite per utilizzo

Processo produttivo	<input style="width: 90%; height: 20px;" type="text"/>	mc/anno	
Raffreddamento	<input style="width: 90%; height: 20px;" type="text"/>	mc/anno	
Lavaggi	<input style="width: 90%; height: 20px;" type="text"/>	mc/anno	
Potabili, sanitari, mense, ecc.	<input style="width: 90%; height: 20px;" type="text"/>	mc/anno	
Altro	<input style="width: 450px;" type="text"/>		<input style="width: 100px;" type="text"/> mc/anno

#### 3) Perdite per dispersione nel suolo (per cattiva tenuta) o per evaporazione

Perdite per dispersione o evaporazione  mc/anno

#### 4) Riciclo acque di raffreddamento

Sì  No  Riciclo totale  mc/anno

#### 5) Impianto di trattamento degli scarichi

Presente  Non presente

##### Descrizione impianto di trattamento

Fossa biologica	Sì <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>		N°	<input style="width: 90%; height: 20px;" type="text"/>
Fossa IMHOFF	Sì <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>		N°	<input style="width: 90%; height: 20px;" type="text"/>
Disabbiatore/disoleatore	Sì <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>		N°	<input style="width: 90%; height: 20px;" type="text"/>
Impianto di depurazione	Sì <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>		N°	<input style="width: 90%; height: 20px;" type="text"/>

##### L'impianto è dotato di dispositivo di by-pass

Sì  No

##### Reflui trattati:

da processo produttivo <input type="checkbox"/>	igienico-sanitari <input type="checkbox"/>
lavaggi <input type="checkbox"/>	acque meteoriche solo di I° pioggia <input type="checkbox"/>
raffreddamento <input type="checkbox"/>	acque meteoriche solo di II° pioggia <input type="checkbox"/>
	acque meteoriche di I° e II° pioggia <input type="checkbox"/>
altro <input style="width: 400px;" type="text"/>	

#### 6) Impianto di depurazione

##### Linea acque:

grigliatura <input type="checkbox"/>	nitrificazione e denitrificazione <input type="checkbox"/>
dissabbiatura/disoleatura <input type="checkbox"/>	filtrazione <input type="checkbox"/>
sedimentazione primaria <input type="checkbox"/>	sedimentazione secondaria <input type="checkbox"/>
ossidazione chimica <input type="checkbox"/>	disinfezione <input type="checkbox"/>
ossidazione biologica <input type="checkbox"/>	fitodepurazione <input type="checkbox"/>

##### Linea fanghi:

ispessimento	<input type="checkbox"/>
digestione	<input type="checkbox"/>
centrifugazione	<input type="checkbox"/>
filtrazione	<input type="checkbox"/>
termodistruzione	<input type="checkbox"/>

COMPILARE IN STAMPATELLO, TUTTE LE INFORMAZIONI RICHIESTE SONO OBBLIGATORIE (non saranno ammesse domande incomplete)

## Scarichi di acque reflue industriali (ditte) con recapito in acque superficiali/suolo

Quadro C		Anagrafica scarico e dati tecnici	
I campi P.IVA e Cod Fiscale sono alternativi fra loro			
P.IVA	<input type="text"/>	Cod.Fiscale	<input type="text"/>
n. progressivo scarico	<input type="text"/>	su totali	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/> Rilascio nuova autorizzazione	<input type="checkbox"/> Rinnovo	Numero Autorizzazione	<input type="text"/>
		Data PRIMA autorizzazione	<input type="text"/>
		Data scadenza autorizzazione	<input type="text"/>
Tipo Autorizzazione (da compilare a cura dell'ufficio)			
<input type="checkbox"/> Tabella 3 dell'All. 5 del DLgs 152/2006	<input type="checkbox"/> Tabella 3/A dell'All. 5 del DLgs 152/2006		
<input type="checkbox"/> Tabella 4 dell'All. 5 del DLgs 152/2006	<input type="checkbox"/> Tabella 5 dell'All. 5 del DLgs 152/2006		
<input type="checkbox"/> DM 12 giugno 2003 n. 185	<input type="checkbox"/> Programma di Tutela e Uso delle Acque		
<input type="checkbox"/> Regolamenti regionali di cui alla Lr 26/2003, art 52 lettera A			
<input type="checkbox"/> Altro	<input type="text"/>		
Scarico	Comune	Provincia	
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Coordinate Gauss Boaga	X GB	Y GB	
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Tipo Recapito	<input type="checkbox"/> Corso d'acqua naturale	<input type="checkbox"/> Corso d'acqua artificiale	<input type="checkbox"/> Lago Naturale
	<input type="checkbox"/> Lago artificiale	<input type="checkbox"/> Suolo o strati superficiali del sottosuolo	
	<input type="checkbox"/> In bacino drenante a lago		
Nome corpo idrico ricettore	<input type="text"/>		
Denominazione ente gestore	<input type="text"/>		
Copia autorizzazione allo scarico ai fini quantitativi dell'ente di cui sopra			<input type="checkbox"/> Sì <input type="checkbox"/> No
Modalità di scarico	<input type="checkbox"/> Continuo	<input type="checkbox"/> Periodico	<input type="checkbox"/> Occasionale
Volumi e flussi	Portata media giornaliera (mc/sec)	Portata max scaricata (mc/sec)	Volume annuo scaricato (mc)
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Misuratore di portata	<input type="checkbox"/> Sì <input type="checkbox"/> No		
Sistemi di depurazione	<input type="checkbox"/> Chimico	<input type="checkbox"/> Fisico	<input type="checkbox"/> Biologico
Origine dei reflui	<input type="checkbox"/> Meteoriche:	<input type="checkbox"/> Prima Pioggia	<input type="checkbox"/> Seconda Pioggia
	<input type="checkbox"/> Da processo produttivo	<input type="checkbox"/> Industriali	
	<input type="checkbox"/> Da raffreddamento	<input type="checkbox"/> Domestiche/Assimilabili	
	<input type="checkbox"/> Altro	<input type="text"/>	
Linee dei reflui	<input type="checkbox"/> Singolarmente campionabili <input type="checkbox"/> Non singolarmente campionabili		
Scarico terminale	<input type="checkbox"/> Campionabile <input type="checkbox"/> Non campionabile		
Data ultima analisi effettuata	<input type="text"/>	Risultati nei limiti di legge	<input type="checkbox"/> Sì <input type="checkbox"/> No
Presenza di sostanze pericolose	<input type="checkbox"/> Sì <input type="checkbox"/> No		
n. "Quadro D" (sostanze pericolose) allegati	<input type="text"/>	per un totale di	<input type="text"/> sostanze pericolose

COMPILARE IN STAMPATELLO, TUTTE LE INFORMAZIONI RICHIESTE SONO OBBLIGATORIE (non saranno ammesse domande incomplete)

## Scarichi di acque reflue industriali (ditte) con recapito in acque superficiali/suolo

Quadro D		Sostanze pericolose	
P.IVA	<small>I campi P.IVA e Cod Fiscale sono alternativi fra loro</small> <input style="width: 100%;" type="text"/>	Cod.Fiscale	<input style="width: 100%;" type="text"/>
n. "Quadro C" (scarico) di riferimento	<input style="width: 100%;" type="text"/>		
n. progressivo "Quadro D"	<input style="width: 100%;" type="text"/>	su totali	<input style="width: 100%;" type="text"/>
Sostanza (1)	Nome <input style="width: 100%;" type="text"/>	Codice CAS	<input style="width: 100%;" type="text"/>
Codice ciclo produttivo (2)	<input style="width: 100%;" type="text"/>		
Massima concentrazione autorizzata (3)	Valore <input style="width: 100%;" type="text"/>	Unità di misura	<input style="width: 100%;" type="text"/>
Capacità di produzione (4)	Valore <input style="width: 100%;" type="text"/>	Unità di misura	<input style="width: 100%;" type="text"/>
Qta scaricata per unità di prodotto (5)	Valore <input style="width: 100%;" type="text"/>	Unità di misura	<input style="width: 100%;" type="text"/>
Totale annuo di sostanza scaricata (6)	Valore <input style="width: 100%;" type="text"/>	Unità di misura	<input style="width: 100%;" type="text"/>
Fabbisogno idrico (6)	mc/h <input style="width: 100%;" type="text"/>		
<p>                     Criteri in base a cui si autorizzano limiti diversi (<i>specificare i criteri - possibili scelte multiple</i>)                      (<i>compilare solo se i limiti imposti sono diversi da quelli della Tabella 3 dell'All.5 del D.Lgs.152/99</i>)                 </p> <p>                     migliori mezzi tecnici disponibili <span style="float: right;"><input type="checkbox"/></span> </p> <p>                     obiettivi di qualità del corpo idrico ricettore <span style="float: right;"><input type="checkbox"/></span> </p> <p>                     condizioni ecotossicologiche <span style="float: right;"><input type="checkbox"/></span> </p> <p>                     persistenza e bioaccumulazione della sostanza considerata nell'ambiente <span style="float: right;"><input type="checkbox"/></span> </p> <p>                     altro <input type="checkbox"/> <input style="width: 100%;" type="text"/> </p>			
<p>(1) Riportare nome e codice CAS della sostanza contenuta nello scarico selezionandola dall'elenco riportato in allegato A del DM 367/2003</p> <p>(2) Riportare il codice del ciclo produttivo da cui deriva lo scarico selezionandolo dall'elenco riportato nella tabella 3/A dell'allegato 5 del D. Lgs 152/2006</p> <p>(3) Utilizzare la stessa unità di misura indicata dalla tabella di cui all'allegato A del DM 367/2003</p> <p>(4) Come richiesto dalla scheda 12 del DM 18/09/02) - Indicare l'unità di misura utilizzata (unità di peso, volume o unità di prodotto.</p> <p>(5) utilizzata (unità di peso, volume o unità di prodotto. Compilare solamente per i processi produttivi indicati nella tabella 3/A dell'allegato 5 del D. Lgs 152/2006</p> <p>(6) Compilare solamente per i processi produttivi indicati nella tabella 3/A dell'allegato 5 del D. Lgs 152/2006 (Vedi sito <a href="http://www.provincia.milano.it/ambiente">www.provincia.milano.it/ambiente</a>)</p>			

COMPILARE IN STAMPATELLO, TUTTE LE INFORMAZIONI RICHIESTE SONO OBBLIGATORIE (non saranno ammesse domande incomplete)