

Imposta di bollo
assolta in modo virtuale -
Autorizzazione dell'Agenzia
delle Entrate - Direzione
Regionale della Lombardia
n. 39886 del 12/08/2004

conto corrente postale 62204474 IBAN:
IT52 1076 0111 3000 0006 2204 474
con causale:
"spese per autorizzazione allo scarico"

Spett.le
PROVINCIA DI PAVIA
Settore Affari Istituzionali, Governo del Territorio,
Servizi ai Comuni e Progetti Strategici
Piazza Italia, 2
27100 PAVIA

MODELLO C

"PRIVATI/PERSONE FISICHE-DITTE CON ATTIVITA' RESIDENZIALE"

MODULO PER LA RICHIESTA DI AUTORIZZAZIONE ALLO SCARICO IN CORPI IDRICI SUPERFICIALI - SUL SUOLO E NEGLI STRATI SUPERFICIALI DEL SOTTOSUOLO

Il sottoscritto cod.fiscale/P.IVA

con sede legale / residente in Comune di Provincia di

Via CAP Tel..... Fax.....

In qualità di legale rappresentante Ditta / proprietario civile abitazione ubicato in Comune di.....

Via CAP

Referente della pratica/progettista..... Recapito Telef

Indirizzo PEC

consapevole delle sanzioni penali previste per il caso di dichiarazione mendace così come previsto dall'art. 76 del
D.P.R.
445/2000

CHIEDE

l'autorizzazione per nuovo/i scarico/chi di

acque reflue domestiche

acque reflue industriali provenienti dall'impianto
a scambio termico indiretto (pompa di calore) o da piscine
ad uso privato

con recapito:

in corpi idrici superficiali

sul suolo e negli strati superficiali del sottosuolo

**ai sensi del D.Lgs. 03 aprile 2006 n.152 e ss.mm.ii. e dei R.R. N. 3 e 4 del 24/03/2006, dei reflui provenienti
dall'insediamento sopra citato.**

Allegare elenco documenti "ALLEGATI OBBLIGATORI" **pagg. 3 e 4** - punti da 1 a 5 e in caso di scarico sul *suolo o nei primi strati
del sottosuolo* allegare inoltre i documenti elencati a **pag. 7** di cui al punto 1 - ALLEGATI OBBLIGATORI

Informativa:

➤ ai sensi dell'art. 13 del D.Lgs 196/2003 (testo unico in materia di trattamento dei dati personali) La Provincia di Pavia, in qualità di titolare del trattamento dei dati personali, informa, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 13 del D.Lgs. n° 196/2003, che i dati personali contenuti nella presente dichiarazione potranno essere trattati, da parte della Provincia stessa, solamente ai fini dell'istruttoria per la quale sono stati richiesti, con i limiti stabiliti dal predetto Codice, dalla legge e dai regolamenti, fermi restando i diritti previsti dall'art. 7 del Codice medesimo.

Firma

Data _____

L'istanza deve essere presentata unitamente a copia fotostatica di un documento di riconoscimento del sottoscrittore, oppure la firma dello stesso deve essere apposta in presenza del dipendente addetto, oppure deve essere autenticata. L'istanza può anche essere presentata via pec con firma digitale all'indirizzo provincia.pavia@pec.provincia.pv.it.

1) Descrizione dell' insediamento

a – Destinazione d'uso del fabbricato * *Barrare la casella corrispondente.*

<input type="checkbox"/> abitazione
<input type="checkbox"/> altre attività (specificare)

b – **Calcolo degli abitanti equivalenti per ogni punto di scarico:** determinati per le abitazioni come per le attività produttive o di servizio, è necessario valutare l'effettiva produzione di liquame da smaltire per dimensionare correttamente i sistemi di trattamento delle acque reflue domestiche e assimilate. Fare riferimento al numero di **ABITANTI EQUIVALENTI** (a.e.), unità di misura standardizzata, calcolati secondo i seguenti criteri:

CASA DI CIVILE ABITAZIONE , conteggio dei posti letto: > 1 a.e. per camere da letto con superficie fino a 14 m ² ; > 2 a.e. per camera superiore a 14 m ² .
--

ABITANTI EQUIVALENTI ToT.
--

c - Computo della superficie del fabbricato:

Superficie unità abitativa	mq.
----------------------------------	-----

2) Approvvigionamenti idrici

a - Caratteristiche dei sistemi di approvvigionamento e di utilizzo:

Tipo (indicare)	m ³ /giorno (giorno di max. consumo)	m ³ /anno
<input type="checkbox"/> Acquedotto pubblico		
<input type="checkbox"/> Pozzo		
<input type="checkbox"/> Sorgente		
<input type="checkbox"/> Corpo d'acqua superficiale		
<input type="checkbox"/> Altra fonte (<u>quale</u>)		
<input type="checkbox"/> TOTALI :		
<input type="checkbox"/> Esistenza del contatore o strumenti di misura	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO

3) Scarichi

a - Possibilità di convogliare i reflui domestici in rete fognaria comunale:

<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO
-----------------------------	-----------------------------

b - Possibilità di convogliare i reflui industriali provenienti dall'impianto a scambio termico indiretto (pompa di calore) o da piscina ad uso privato in rete fognaria comunale:

<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO
-----------------------------	-----------------------------

c - Possibilità di convogliare i reflui industriali provenienti dall'impianto a scambio termico indiretto (pompa di calore) o da piscina ad uso privato in corpo idrico superficiale:

<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO
-----------------------------	-----------------------------

d - **Tipologia dello scarico:** * *Barrare la casella corrispondente ai recapiti degli scarichi.*

Tipologia di scarico	Recapito suolo/strati superficiali del sottosuolo	Recapito corpo idrico superficiale	Denominazione corpo idrico superficiale	Periodi di asciutta corpo idrico (giorni/anno)
Meteoriche pluviali	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Meteoriche piazzali/cortili	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Meteoriche piazzali/cortili + pluviali	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Acque reflue industriali/scambio termico/piscina privata	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Acque reflue domestiche	<input type="checkbox"/>	(**) <input type="checkbox"/>		

(**) nel caso in cui sussista lo scarico di acque reflue domestiche trattate in vasca imhoff/altro e successo recapito dello scarico in corpo idrico superficiale indicare:

→ **Tipologia dell'impianto (allegare relazione tecnico-descrittiva e schema relativo alle modalità di esecuzione del sistema di depurazione)**

<input type="checkbox"/> Imhoff	<input type="checkbox"/> con degrassatore	<input type="checkbox"/> senza degrassatore
<input type="checkbox"/> biologico a fanghi attivi	<input type="checkbox"/> con degrassatore	<input type="checkbox"/> senza degrassatore
<input type="checkbox"/> altro.....	<input type="checkbox"/> con degrassatore	<input type="checkbox"/> senza degrassatore

→ **Capacità e ubicazione della vasca IMHOFF:**

Comparto di sedimentazione	Litri
Comparto digestione fango	Litri
Distanza della fossa Imhoff dai muri di fondazione (almeno 1 metro)	Metri

→ **Pozzetti di campionamento posti a valle della vasca imhoff/impianto a fanghi attivi/altro:**

pozzetto di campionamento/ispezione	<input type="checkbox"/> SI (indicare la sigla.....)	<input type="checkbox"/> NO
-------------------------------------	--	-----------------------------

→ **Presenza di eventuali sistemi a tenuta/ di stoccaggio:**

<input type="checkbox"/> vasca a tenuta	<input type="checkbox"/> WC chimico
---	-------------------------------------

N.B. Compilare punti 7, 8 e 9 (pagg.6 e 7) in caso di scarico sul suolo o nei primi strati del sottosuolo, per ogni punto di scarico.

e – Portate degli scarichi:

Tipologia di scarico	portata media giornaliera (mc./sec)	portata MAX (mc./sec)	volume Totale annuo (mc./anno)
Acque reflue domestiche o assimilate			
Acque reflue industriali/scambio termico			

* Inserire nella casella corrispondente le relative portate degli scarichi (in caso di più punti scarico della stessa tipologia, specificare le singole portate nella relazione tecnica).

Ubicazione dello scarico:

- all'interno del Parco del Ticino: sì no
- altro Ente Parco/SIC/ZPS, ecc. (specificare) _____

ALLEGATI OBBLIGATORI

1) Cartografia

a - Carta Tecnica Regionale - scala 1:10.000 indicante:

- ubicazione dell' insediamento e tracciato del corso idrico ricettore dello/gli scarichi;
- indicazione dello/gli scarichi recapitanti sul suolo o negli strati superficiali del sottosuolo;
- numerazione in ordine progressivo dei punti di scarico con il colore rosso, nella cartografia 1:10.000 e nelle planimetrie in scala 1:2.000 e 1:200 (o in quella più opportuna).

(In caso di difficoltà nel reperire la cartografia 1:10.000, rivolgersi agli uffici dell'U.O. Risorse Idriche di via Taramelli, 2).

2) Planimetrie in scala 1:200, o in quella più opportuna, quotata, riportante tutta la rete fognaria dell'insediamento distinta per colori secondo la tipologia dei reflui e direzione dei flussi. In planimetria dovranno essere altresì indicati :i pozzetti d'ispezione, gli impianti di trattamento e qualunque altro manufatto presente, nonché il o i punti di scarico da autorizzare. In planimetria vanno indicati anche i punti di approvvigionamento idrico ed evidenziati i particolari dei pozzetti d'ispezione (Allegare pianta e sezione) destinati al controllo degli scarichi.

➔ Indicare in planimetria le coordinate GAUSS BOAGA **X** e **Y** relative ad ogni punto di scarico terminale.

3) Relazione tecnico-descrittiva (timbrata e firmata dal tecnico abilitato) contenente:

- a - Descrizione del ciclo delle acque.
- b - Specifiche tecniche, di potenzialità e di dimensionamento di ogni impianto.
- c - Tipo di acque trattate (reflue industriali/scambio termico; reflue domestiche).
- d - Pianta, sezioni, schema a blocchi di ogni impianto.

4) Dichiarazione rilasciata dall'Azienda Speciale "Ufficio d'Ambito Territoriale Ottimale della Provincia di Pavia per la regolazione e la pianificazione del Servizio Idrico Integrato" (P.zza Petrarca,4) attestante che la zona in cui insiste l'insediamento è stata individuata facente parte di agglomerato e lo stesso risulta provvisto o meno di reti fognarie, ai sensi dell'art. 4 del R.R.3/2006.

5) Per scarichi in corpi idrici superficiali

- Indicare la denominazione del recapito, la portata indicativa (min. , max. , media), **se è soggetto a periodi di asciutta naturale** / artificiale e la relativa durata (giorni/anno).
- Si ricorda che tutti gli scarichi in corpo idrico superficiale sono soggetti anche ad autorizzazione/concessione ai fini idraulici da parte dei soggetti sotto indicati:
 - Comune (qualora il corso d'acqua rientri nell'elenco che individua il reticolo idrico minore);
 - Regione Lombardia - Sede Territoriale di Pavia - V.le Cesare Battisti, 150 - PAVIA (qualora il corso d'acqua appartenga al reticolo idrografico principale);
 - Consorzio (qualora il corso d'acqua risulti gestito da Consorzio di Irrigazione/Bonifica);
 - Soggetto privato (qualora il corso d'acqua risulti gestito da soggetto privato o da privati).

5) Attestazione a comprova del pagamento degli oneri per le istruttorie tecnico-amministrative, quantificati relativamente ad ogni tipologia di scarico attivo/da attivare (vedi tabelle sotto riportate), curandosi di sommare l'imposta di bollo da €16,00, da assolvere in modo virtuale, da versare *sul conto corrente postale 62204474 IBAN: IT52 1076 0111 3000 0006 2204 474 con causale: "spese per autorizzazione allo scarico"* quale condizione di procedibilità alla domanda.

1.1 Autorizzazione allo scarico di acque reflue industriali/scambio termico

Volume annuo scaricato mc	SPESE
≤ 5.000	€ 187
tra 5.001 e 50.000	€ 288
> 50.000	€ 520

1.2 Autorizzazione allo scarico di acque reflue domestiche

Carico abitanti equivalenti	SPESE
Inferiore a 50	€ 140
Uguale o superiore a 50	€ 200

Incollare la ricevuta nel riquadro sotto evidenziato

<p><i>Incollare QUI la ricevuta di pagamento</i></p>
--

Si informa che ad ultimazione dell'istruttoria e prima del rilascio del provvedimento autorizzativo, verranno richieste dall' U.O. Risorse Idriche:

- **1** copia in formato cartaceo della planimetria **dell'insediamento**, timbrata e firmata dal tecnico abilitato rispondenti allo stato di fatto finale;

- **1** copia della suddetta planimetria scansionata (in formato PDF - Adobe Acrobat Document) da fornire su supporto informatico (CD o altro);
- **Attestazione** a comprova del pagamento di **€ 33,00** (NN. 2 imposte di bollo da € 16,00 necessarie al rilascio dell'atto autorizzativo e Nr. 1 imposta di bollo da € 1,00 da assolvere a validazione dell'elaborato grafico allegato) da versare sul conto corrente postale 62204474 IBAN: IT52 1076 0111 3000 0006 2204 474 con causale: imposta di bollo per domanda di autorizzazione allo scarico.

Si ricorda:

- *che la realizzazione delle opere strutturali ed accessorie in materia urbanistica, gli interventi strutturali e le opere connesse agli insediamenti ubicati in zone soggette a vincoli ambientali e paesaggistici di cui all'Art. 134 "Beni paesaggistici", Art. 142 "Aree tutelate per legge", Art. 159 "Procedimento di autorizzazione in via transitoria" del D.LGS. 42/2004, è subordinata al possesso di ogni Atto autorizzativo rilasciato dall'Ente competente in materia;*
- *che ai sensi del R.R. 24 Marzo 2006 – N.3 Art. 22 comma 1 (Autorizzazione a scaricare le acque reflue domestiche e assimilate provenienti da nuovi insediamenti isolati e da quelli in costruzione) ai fini della richiesta di permesso di costruire, ovvero alla D.I.A. sarà sufficiente allegare copia della ricevuta di avvenuta presentazione alla Provincia della relativa domanda di autorizzazione allo scarico;*
- *che ulteriori provvedimenti autorizzatori e/o concessori, eventualmente necessari alla regolarizzazione del recapito degli scarichi, devono essere richiesti all'Ente competente e/o al soggetto comunque interessato.*

PER ULTERIORI INFORMAZIONI E CHIARIMENTI TELEFONARE ALLO 0382 597 / 813 - 785.

7) Compilare in caso di scarico sul suolo o nei primi strati del sottosuolo per ogni punto di

scarico

a - Presenza di pozzi o serbatoi di acqua privati nel raggio di 10 mt. dalla vasca IMHOFF:

<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO
-----------------------------	-----------------------------

b - Presenza di pozzi o serbatoi di acqua privati nel raggio di 30 mt. dal punto di scarico al suolo:
(subirrigazione):

<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO
-----------------------------	-----------------------------

c - Presenza di pozzi o derivazioni ad uso pubblico nel raggio di 200 mt. dal punto di scarico al suolo:

<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO
-----------------------------	-----------------------------

8) Impianto di trattamento destinato alle acque reflue domestiche

a - Tipologia dell'impianto (allegare relazione tecnico-descrittiva e schema sulle modalità di esecuzione del sistema di depurazione)

<input type="checkbox"/> Imhoff + subirrigazione	<input type="checkbox"/> con degrassatore	<input type="checkbox"/> senza degrassatore
<input type="checkbox"/> Imhoff + fitodepurazione / vassoi assorbenti	<input type="checkbox"/> con degrassatore	<input type="checkbox"/> senza degrassatore
<input type="checkbox"/> biologico a fanghi attivi	<input type="checkbox"/> con degrassatore	<input type="checkbox"/> senza degrassatore
<input type="checkbox"/> altro.....		

b - Capacità e ubicazione della vasca IMHOFF:

Comparto di sedimentazione	Litri
Comparto digestione fango	Litri
Distanza della fossa Imhoff dai muri di fondazione (almeno 1 metro)	Metri

c - Pozzetti di campionamento posti a valle della vasca imhoff/biologico a fanghi attivi/altro:

pozzetto di campionamento/ispezione	<input type="checkbox"/> SI (indicare la sigla.....)	<input type="checkbox"/> NO
-------------------------------------	--	-----------------------------

d - Pozzetti di campionamento posti a valle dell'impianto di fitodepurazione/ vassoi assorbenti:

pozzetto di campionamento/ispezione	<input type="checkbox"/> SI (indicare la sigla.....)	<input type="checkbox"/> NO
-------------------------------------	--	-----------------------------

e - Caratteristiche e criteri di dimensionamento impianti di fitodepurazione / vassoi assorbenti:

<input type="checkbox"/> Flusso orizzontale	<input type="checkbox"/> Flusso verticale
A.E. da trattare.....	A.E. da trattare.....
Superficie utile dell'impianto (mq).....	Superficie utile dell'impianto (mq).....

9) Caratteristiche idrogeologiche e dimensionamento condotte disperdenti

a - Trincee di subirrigazione senza o con drenaggio (in relazione alla permeabilità del terreno):

- Natura del terreno:

<input type="checkbox"/> Sabbia sottile o materiale leggero di riporto - (2 m. x abitante equivalente)	<input type="checkbox"/> Sabbia grossa e pietrisco (3 m. x abitante equivalente)
<input type="checkbox"/> Sabbia sottile con argilla (5 m. x abitante equivalente)	<input type="checkbox"/> argilla con sabbia (10 m. x abitante equivalente)
Argilla compatta (NON ADATTA)	

b - Sviluppo della condotta disperdente:

condotta disperdente acque reflue domestiche	condotta disperdente acque reflue industriali (pompa di calore)
metri <input type="checkbox"/> Unica condotta <input type="checkbox"/> Ramificata <input type="checkbox"/> Su più linee parallele	metri <input type="checkbox"/> Unica condotta <input type="checkbox"/> Ramificata <input type="checkbox"/> Su più linee parallele
<input type="checkbox"/> con drenaggio ➤ metri condotta drenante..... ➤ metri condotta disperdente.....	<input type="checkbox"/> con drenaggio ➤ metri condotta drenante..... ➤ metri condotta disperdente.....

c - Livelli della falda

- Profondità della falda dal piano campagnamt.
 - Distanza tra il fondo della trincea di sub-irrigazione ed il massimo livello della faldamt.
-

ALLEGATI OBBLIGATORI

1) Relazione idrogeologica (natura dei terreni, livello della falda): i dati possono essere eventualmente reperiti presso lo "Studio Geologico" contenuto nel PRG / PGT comunale, ai sensi dell'ex L.R.41/97 e L.R. 12/05.