

Allegato n. 2

(marca da bollo)

**All'Ufficio d'Ambito di Lodi
Via Fanfulla, 14
26900 Lodi**

**Al Gestore del SII
Società SAL srl
Via dell'Artigianato 1/3
26900 Lodi LO**

**Allo Sportello Unico per le Attività
Produttive del Comune di:**

**Oggetto: RICHIESTA DI ASSIMILAZIONE AD ACQUE REFLUE DOMESTICHE AI SENSI DELL'ART. 4,
COMMA 1, LETT. B, DEL R.R. N. 6/2019 (ASSIMILAZIONE PER QUALITÀ)**

presentata da parte della
Ditta:

(inserire denominazione o ragione sociale della ditta richiedente)

a nome di:

(inserire nominativo del titolare dello scarico identificato alla successiva sez. 1)

per lo stabilimento ubicato in:

(inserire ubicazione dello stabilimento)

luogo

data

il titolare dello scarico
(timbro e firma)

Il sottoscritto

SEZIONE 1 – DATI ANAGRAFICI DEL TITOLARE DELLO SCARICO

Nome _____ Cognome _____

Codice Fiscale _____ Data di nascita _____ / _____ / _____

Comune di nascita _____ Provincia _____ Stato _____

Comune di residenza _____ Provincia _____ CAP _____

Via/Piazza _____ N° civico _____

identificato nel seguito ex art. 124, c.2 del D.Lgs. 152/2006 come *titolare dello scarico* dell'attività all'origine dello scarico stesso, come identificata nella successiva sezione 2, in quanto:

1 Titolare

2 Legale rappresentante

3 Altro: _____ delegato dal titolare, attraverso

documentazione aziendale accompagnata da tutte le condizioni che attribuiscono piena responsabilità penale e amministrativa in materia di scarichi¹

(inserire la denominazione della carica nello spazio apposito)

SEZIONE 2 – DATI IDENTIFICATIVI DELL'ATTIVITA' DA CUI ORIGINA LO SCARICO

Denominazione o Ragione sociale _____

Codice Fiscale _____ P.IVA _____

Iscritta al Registro Imprese della CCAA di _____ Al num. _____

- Sede Legale - Indirizzo

Comune _____ Provincia _____ CAP _____

Via/Piazza _____ N° civico _____

¹ Le funzioni in capo al titolare dell'azienda e al rappresentante legale possono essere attribuite, ad esempio, al direttore di filiale, al direttore dello stabilimento, ad un procuratore speciale, etc., attraverso delega interna aziendale, purché la delega conferisca un effettivo potere di controllo e resti entro il livello dirigenziale. A tal fine la delega: a) deve avere forma espressa, non tacita, contenuto chiaro e forma – quale quella dello statuto o di altre delibere – che ne assicurino adeguata pubblicità; b) deve affidare al delegato i poteri di decisione, dotandolo di autonomia gestionale e capacità di spesa; c) deve essere attribuita a soggetto dotato di idoneità tecnica. Il titolare dell'attività è tenuto a produrre la documentazione inerente la delega ad una eventuale richiesta in merito da parte dell'Ufficio o degli organi di controllo.

Località _____

- Sede Legale - Recapiti

Telefono _____

Fax _____

Email _____

@

.

PEC _____

@

.

- Stabilimento - Indirizzo

Comune _____

Provincia _____

CAP _____

Via/Piazza _____

N° civico _____

Località _____

- Stabilimento - Identificativi catastali

Sezione _____

Foglio _____

Mappale _____

Sub. _____

Categoria _____

- Stabilimento - Recapiti

Telefono _____

Fax _____

Email _____

@

.

PEC _____

@

.

esercente l'attività/le attività identificata/e in base alla classificazione delle attività economiche ATECO 2007 come indicato sotto:

Codice Completo

Categoria

. .

. .

. .

della quale/delle quali si riporta una descrizione sintetica nel seguito:

SEZIONE 3 – OGGETTO DELLA RICHIESTA

*richiede l'assimilazione ad acque reflue domestiche in base al fatto che, ai sensi dell'art. 107, c.1, lett. e), del D.Lgs. 152/2006, le acque reflue oggetto della richiesta di assimilazione hanno caratteristiche qualitative equivalenti a quelle domestiche come indicato dalla normativa regionale, ovvero il loro contenuto inquinante, prima di ogni trattamento depurativo, è esprimibile mediante i parametri della **tabella 2, dell'Allegato B al R.R. 6/2019** e risulta inferiore ai corrispondenti valori limite indicati nella stessa tabella.*

SEZIONE 4 – ELENCO DOCUMENTAZIONE DA ALLEGARE

- Scheda di richiesta assimilazione per qualità
- Scheda tecnica dell'insediamento
- Pianta reti fognarie interne all'insediamento con indicazione del pozzetto di campionamento delle acque reflue oggetto della presente richiesta di assimilazione e del punto di allaccio alla pubblica fognatura
- Certificati di analisi relativi a campione acque reflue qualora disponibili (*devono essere relativi a tutti i parametri indicati in modo esplicito nella Tab. 2 dell'Allegato B al R.R. 6/2019 e ad eventuali altri parametri collegati, direttamente o indirettamente, al ciclo produttivo, all'attività da cui origina lo scarico e alle sostanze utilizzate*)
- Estratto di mappa catastale
- Fotocopia documento d'identità del titolare dello scarico
- Ricevuta di pagamento oneri procedibilità amministrativa a favore dell'Ufficio d'Ambito di Lodi²
- n. 1 marca da bollo del valore di 16,00 € (*in aggiunta a quella da apporre all'istanza*).
In caso di invio telematico dell'istanza, è necessario trasmettere la dichiarazione sostitutiva di annullamento delle marche da bollo.
- Altro: _____
- Altro: _____

² Gli oneri istruttori sono pari a quanto stabilito dal tariffario vigente e devono essere versati tramite PagoPA

Ai sensi dell'art. 18, c.2, della L. 241/1990 e dell'art. 43 del D.P.R. 445/2000 il titolare dello scarico dichiara che la documentazione seguente, necessaria all'istruttoria del procedimento, è già in possesso dell'Amministrazione Pubblica:

Documentazione	Ufficio della pubblica amministrazione in possesso della documentazione indicata

SEZIONE 5 – TECNICO INCARICATO

Il titolare dello scarico comunica che la documentazione è stata redatta avvalendosi del seguente tecnico incaricato:

Nome _____ Cognome _____

Codice Fiscale _____ Qualifica _____

Iscritto al seguente albo _____ Al num. _____

Studio in comune di _____ Provincia _____ CAP _____

Via/Piazza _____ N° civico _____

Telefono _____ Fax _____

Email _____ @ _____ .

PEC _____ @ _____ .

Richiede la trasmissione al tecnico delle eventuali richieste di integrazione o chiarimento che dovessero intervenire in corso di istruttoria

SEZIONE 6 – DICHIARAZIONI CONCLUSIVE

Il sottoscritto dichiara:

- di essere a conoscenza che le dichiarazioni fornite nel presente modulo e negli allegati hanno validità di *dichiarazioni sostitutive di atto notorio* ai sensi degli art. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000 e s.m.i., consapevole che chiunque rilascia dichiarazioni mendaci è punito ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia ai sensi e per gli effetti dell'art. 76 del DPR 445/2000;
- di essere informato che i dati personali raccolti nell'ambito del procedimento amministrativo saranno trattati nel rispetto delle norme sulla tutela della privacy di cui al D.Lgs. 196/2003 e s.m.i e al Regolamento 2016/679/UE,
- di rispettare nell'esercizio dell'attività i regolamenti di polizia urbana, i regolamenti igienico sanitari, i regolamenti edilizi, le normative edilizie e quelle relative alla destinazione d'uso e alla compatibilità ambientale dell'attività;
- di essere in possesso di eventuali altre autorizzazioni, concessioni, nulla osta o atti di assenso di qualsiasi tipo previsti dalla normativa vigente, ad eccezione di quelli eventualmente non ancora rilasciati dall'ente competente come indicato nel seguito;
- di avere richiesto il rilascio dei seguenti provvedimenti agli enti sottoindicati:

Provvedimenti di autorizzazione, concessione, nulla osta richiesti

Ente al quale è stata presentata la domanda

Provvedimenti di autorizzazione, concessione, nulla osta richiesti	Ente al quale è stata presentata la domanda

- ulteriori dichiarazioni: _____

luogo

data

Il Titolare dello scarico
(timbro e firma)

SCHEDA DI RICHIESTA ASSIMILAZIONE

Le acque reflue di cui allo scarico in pubblica fognatura indicato in planimetria con la sigla: _____
hanno *caratteristiche qualitative equivalenti a quelle domestiche come indicato dalla normativa regionale ai sensi dell'art. 107, c.1, lett. e) del D.Lgs. 152/2006*, in quanto:

- A. ai sensi dell'art. 4, c. 1, lett. b) del R.R. n. 6/2019, il loro contenuto inquinante, prima di ogni trattamento depurativo, è esprimibile mediante i parametri della tabella 2, dell'Allegato B al R.R. 6/2019, e risulta inferiore ai corrispondenti valori limite indicati nella stessa tabella, presso il pozzetto di campionamento indicato in planimetria con la sigla _____.

In merito a quanto dichiarato sopra³:

- si comunica che le acque reflue in oggetto constano di acque reflue industriali già autorizzate allo scarico in pubblica fognatura con il seguente provvedimento, rilasciato da:

Ufficio d'Ambito di Lodi

Altro Ente: _____

Rif. atto n. _____ del ____ / ____ / ____ con scadenza al ____ / ____ / ____

e si trasmette in allegato il certificato analitico, relativo a campione rappresentativo dello scarico, prelevato ad autorizzazione vigente.

- si trasmette il certificato analitico, relativo a campione rappresentativo dello scarico prelevato presso impianto analogo a quello in oggetto e presso il quale è condotta la medesima tipologia di attività che produce le acque reflue da assimilare⁴. L'impianto analogo in questione è il seguente:

- si trasmette il certificato analitico, relativo a campione delle acque reflue, ad oggi smaltite come rifiuto, prelevato prima dell'attivazione dello scarico.

³ Laddove nel seguito si fa riferimento al campionamento e all'analisi delle acque reflue prelevate, si specifica che:

- il campione:
 - ✓ deve essere prelevato, in condizioni di regime delle lavorazioni, direttamente da tecnico incaricato del laboratorio di analisi o da personale adeguatamente formato/qualificato;
 - ✓ deve essere analizzato presso laboratorio accreditato ai sensi della ISO 17025 o dotato di certificazione di qualità;
- il certificato di analisi:
 - ✓ deve essere relativo a tutti i parametri indicati in modo esplicito nella Tab. 2 dell'Allegato B al Regolamento nonché ai parametri collegati, direttamente o indirettamente, al ciclo produttivo, all'attività da cui origina lo scarico e alle sostanze utilizzate;
 - ✓ deve riportare al suo interno le seguenti informazioni: data e ora del campionamento, nominativo del tecnico che ha eseguito il campione, indicazione del punto presso il quale è stato eseguito il campione e delle condizioni al momento del prelievo, modalità di campionamento (istantaneo o medio composito).

⁴ L'Ufficio assegnerà un tempo entro il quale dimostrare a posteriori l'effettivo possesso dei requisiti qualitativi di assimilazione sulla base di analisi relative a campione da prelevarsi sullo scarico in seguito alla sua attivazione.

B. si presume il rispetto della tab. 2 dell'Allegato B al Regolamento regionale n. 6/2019 in forza delle seguenti argomentazioni:

(motivare in base alla conoscenza delle lavorazioni condotte, delle sostanze coinvolte e delle trasformazioni chimiche e fisiche che governano i processi perché si ritiene a priori che lo scarico sia assimilabile in base alle sue caratteristiche qualitative)

Le acque reflue per le quali si richiede l'assimilazione, constano in particolare di:

(descrivere le attività e le condizioni all'origine degli scarichi da assimilare)

ed il loro scarico *non è classificabile come pericoloso* ai sensi dell'art. 108 del D.Lgs. 152/2006, non essendo verificati i presupposti ivi indicati al comma 1.

/ /

luogo

data

il titolare dello scarico

(timbro e firma)

SCHEDA TECNICA DELL'INSEDIAMENTO

1.1) Il recapito delle acque reflue è il seguente:

fognatura unitaria (acque miste) fognatura di tipo separato, ramo per acque nere

nel collettore/nella tubazione ubicato/a in
via/piazza: _____

1.2) Le acque reflue sono campionabili in pozzetto predisposto allo scopo, le cui caratteristiche sono le seguenti:

Caratteristiche geometriche

Ubicazione

1.3) l'attività che genera lo scarico delle acque reflue oggetto della presente richiesta è di tipo:

Continuo durante l'anno Numero giorni di funzionamento all'anno: _____

Stagionale

Con funzionamento nei seguenti mesi:

G F M A M G L A S O N D

Per il numero medio di giorni seguenti:

Primavera

Estate

Autunno

Inverno

1.4) le acque sono approvvigionate attraverso le captazioni seguenti:

	TIPOLOGIA	NUMERO RUOLO UTENZA O ESTREMI DELLA CONCESSIONE DI DERIVAZIONE	PRESENZA CONTATORE	PRELIEVO GIORNALIERO MEDIO (m ³)
<input type="checkbox"/>	Acquedotto pubblico (fornitura da parte di SAL srl)	_____	<input type="checkbox"/>	_____
<input type="checkbox"/>	Pozzo privato	_____	<input type="checkbox"/>	_____
<input type="checkbox"/>	Altro:	_____	<input type="checkbox"/>	_____

1.5) l'elenco delle materie prime e delle sostanze chimiche utilizzate o che si prevede di utilizzare nei processi che generano gli scarichi è di seguito riportato:

1.6) presso lo stabilimento, oltre alle acque reflue oggetto della presente richiesta di assimilazione ad acque reflue domestiche, si generano le seguenti acque, recapitate nei recettori indicati:

Tipo di acqua generata	Recettori
<input type="checkbox"/> acque reflue domestiche derivanti da servizi igienici o spogliatoi	
<input type="checkbox"/> acque reflue domestiche derivanti da cucine e mense	
<input type="checkbox"/> acque reflue assimilabili alle domestiche ai sensi dell'art. 4, comma 1, lett. a e comma 2 del R.R. 6/2019 (allegare nel caso i relativi moduli per la comunicazione di assimilazione)	
<input type="checkbox"/> acque reflue industriali	
<input type="checkbox"/> acque di prima pioggia e di lavaggio di superfici scolanti soggette alla disciplina del R.R. n. 04/2006	
<input type="checkbox"/> acque meteoriche di dilavamento di superfici scolanti non soggette alla disciplina del R.R. n. 04/2006	
<input type="checkbox"/> acque pluviali di dilavamento di tetti e coperture	

/ /

luogo

data

il titolare dello scarico

(timbro e firma)