



In allegato alla dichiarazione di
Codice fiscale

Scheda "P" – Scarichi sfioratori di piena

Numero identificativo dello scarico (*)

Numero identificativo dello scarico (*):
Come da scheda *Dati di identificazione dello scarico*

Il sottoscritto tecnico incaricato

| Cognome | Nome | Codice Fiscale |
|---------|------|----------------|
| | | |

Valendosi della facoltà prevista dall'articolo 46 e dall'articolo 47 del Decreto del Presidente della Repubblica 28/12/2000, n. 445, consapevole delle sanzioni penali previste dall'articolo 76 del Decreto del Presidente della Repubblica 28/12/2000, n. 445 e dall'articolo 483 del Codice Penale nel caso di dichiarazioni non veritiere e di falsità in atti,

DICHIARA

a) Localizzazione dello sfioratore

che lo sfioratore è sito in

| Provincia | Comune | Indirizzo | Civico | Barrato | Piano |
|--------------------------------|--------|-----------|--------------------------------|---------|-------|
| | | | | | |
| Coordinate geografiche - X (*) | | | Coordinate geografiche - Y (*) | | |
| | | | | | |

Coordinate geografiche (*): inserire le coordinate nel sistema di riferimento *WGS 84 32N*.
Utilizzare la virgola come separatore (ad esempio *10,736549*).

b) Posizione dello sfioratore

che lo sfioratore è posto

- in rete
- in testa ad impianto di trattamento con codice SIRE Acque

Codice SIRE Acque (*)

Codice SIRE Acque (*):

Il codice regionale SIRE Acque dell'impianto (stringa alfanumerica di dieci caratteri) può essere individuato consultando lo strato informativo "Trattamento acque reflue urbane" nel "Viewer geografico" al link www.geoportale.regione.lombardia.it.

c) Tipologia dello sfioratore

che rete di smaltimento in base alle acque smaltite è classificata

- alleggerimento, ai sensi dell'articolo 12, comma 1, lettera a) del Regolamento Regionale 29/03/2019, n. 6
- limitazione delle portate, ai sensi dell'articolo 12, comma 1, lettera b) del Regolamento Regionale 29/03/2019, n. 6

d) Portate dello scarico

che le portate dello scarico sono le seguenti

| Descrizione | Valore |
|--|--------|
| portata di inizio sfioro [m ³ /s] | |
| portata massima autorizzata per lo scarico nel recettore finale [m ³ /s] <i>(in caso di scarico già autorizzato)</i> | |
| portata massima scaricata al recettore finale, calcolata per eventi con tempo di ritorno dieci anni [m ³ /s] | |
| portata industriale media sulle 12 ore convogliata nella rete a monte dello sfioratore [m ³ /s] | |
| portata media giornaliera per gli apporti civili convogliata nella rete a monte [m ³ /s] | |

e) Carico inquinante

che il carico inquinante immesso nella rete fognaria è composto da

| Descrizione | Numero |
|---|--------|
| abitanti equivalenti di origine civile allacciati alla rete a monte dello scaricatore | |
| abitanti equivalenti di origine industriale allacciati alla rete a monte dello scaricatore <i>(riferito alle sole acque di processo - articolo 74, comma 1, lettera h) del Decreto Legislativo 03/04/2006, n. 152)</i> | |
| abitanti equivalenti totali | |

f) Conformità al vigente regolamento regionale scarichi

che lo sfioratore

| |
|--|
| <input type="radio"/> è conforme al vigente regolamento regionale degli scarichi |
| <input type="radio"/> non è conforme al vigente regolamento regionale degli scarichi |

g) Tipologia delle acque scaricate

che le acque scaricate sono di tipo

| |
|----------------------------------|
| <input type="radio"/> miste |
| <input type="radio"/> meteoriche |

h) Accumulo, trattamento, volano delle acque scaricate

| | |
|---|---|
| Pretrattamento | |
| <input type="radio"/> | non è previsto nessun pretrattamento |
| <input type="radio"/> | sono previsti i seguenti pretrattamenti |
| Pretrattamenti previsti | |
| <input type="checkbox"/> | grigliatura |
| <input type="checkbox"/> | stacciatura |
| <input type="checkbox"/> | disoleatura |
| <input type="checkbox"/> | altro |
| Pulizia sistema di pretrattamento | |
| <input type="radio"/> | automatica |
| <input type="radio"/> | manuale |
| È presente vasca di accumulo o separatore di prima pioggia | |
| <input type="radio"/> | no |
| <input type="radio"/> | Sì (specificare volume) |
| È presente presidio di trattamento in loco | |
| <input type="radio"/> | no |
| <input type="radio"/> | Sì (specificare volume) |

È presente vasca volano a valle di vasca di accumulo (prima pioggia/presidio/trattamento in loco)

- no
 Sì (specificare volume)

È presente vasca di accumulo o separatore di prima pioggia

- no
 Sì (specificare volume)

È presente pozzetto di ispezione

- no
 sì

i) Recapito finale

che il recapito finale, a valle di ogni sistema o presidio di accumulo/trattamento/volano sono recapitate in

- rete di smaltimento

Numero identificativo (da allegato 1)

pertanto allega stralcio della rete indicando il punto di scarico in questione

- corso d'acqua superficiale

Codice CIS

Denominazione CIS

In sponda

- destra
 sinistra

Scarico già autorizzato

- no
 sì

| Protocollo | Data di rilascio | Data di scadenza | Ente di riferimento |
|------------|------------------|------------------|---------------------|
| | | | |

- suolo o strati superficiali del sottosuolo

Quota del livello della falda freatica rispetto al piano campagna [m]

Distanza dal più vicino corpo idrico superficiale idoneo a ricevere lo scarico [m]

Lo scarico è esterno all'area di rispetto delle fonti di approvvigionamento destinate al consumo umano (articolo 94 del Decreto Legislativo 03/04/2006, n. 152)

- no
 sì

Elenco degli allegati

(barrare tutti gli allegati richiesti in fase di presentazione della pratica ed elencati sul portale)

- elaborati grafici

ATTENZIONE: gli elaborati grafici devono essere composti come indicato sul portale

- relazione tecnica

ATTENZIONE: la relazione tecnica deve avere le caratteristiche indicate sul portale

- stralcio della rete con indicato il punto di scarico

Luogo

Data

Il dichiarante