



**DOMANDA DI NUOVA AUTORIZZAZIONE ALLO SCARICO DI
ACQUE REFLUE O AMPLIAMENTO/ADEGUAMENTO
DELL'IMPIANTO AI SENSI DEL D.LGS 152/2006**

Bollo
€ 14,62

Spett.le Provincia del Medio Campidano
Assessorato all'Ambiente
Servizio Gestione Acque
Via Paganini, 22
09025 Sanluri (VS)

**Parte A: dati del richiedente legale rappresentante o titolare della
società o privato**

__ sottoscritt_ _____
nat_ a _____
il _____ Cittadinanza _____
residente a _____ Prov. (____)
C.A.P. _____ via/piazza _____
n° _____ telefono _____ Cellulare _____
Fax _____ Codice Fiscale _____
E-mail _____
in qualità di _____
nominato in data _____

Parte B: anagrafica dell'azienda

Denominazione/o ragione sociale _____
Data inizio attività _____ P.I. o C.F. _____
Iscritta la registro della camera di commercio di _____
al n° _____ Sede: Comune _____
C.A.P. _____ Via/ o _____ n° _____
Prov. (____) Tel. _____ Cellulare _____ Fax _____
E-mail _____

Assessorato all'Ambiente

*Domanda di nuova autorizzazione allo scarico di acque reflue o ampliamento/adeguamento dell'impianto ai sensi
del D.Lgs 152/2006*

TIPO DOCUMENTO : *Istanza*

VER.: *n. 1.00 del 10.11.2008*

APPROVATO CON: -

AREA: *Tecnica*

DIRIGENTE: *Ing. Pierandrea Bandinu*

SETTORE: *Ambiente*

SEDE: *via Paganini, 22 - 09025 (VS)*

SERVIZIO: *Tutela delle Acque*

REDATTO DA: *Rosanna Casu*

TEL.: *070 93561*

FAX.: *070 9370383*

C.F. *92121560921*

P.I.: *02981030923*

E-MAIL *acque@provincia.mediocampidano.it*

Parte C: gestore impianto trattamento acque

Impianto di trattamento acque di _____

- a) Gestore dell'impianto di depurazione _____
Denominazione/o ragione sociale _____
Titolare o rappresentante legale _____
Gestore dell'impianto: Cognome _____ Nome _____
Titolo di studio _____
Partita IVA _____ Iscritta alla C.C.I.A.A di _____
n° _____ Sede di Lavoro: Comune di _____
Prov. (____) via _____ n° _____
- b) Conduttore dell'impianto _____
Ragione Sociale _____
Titolare o rappresentante legale _____
il tecnico incaricato è:
Cognome _____ Nome _____
Titolo di Studio _____
Sede di Lavoro: Comune _____ (Prov. _____)
Via/Piazza _____ n. _____ CAP _____
Tel. Uff. _____ Cellulare _____

CHIEDE

(barrare la voce che interessa)

Ai sensi dell'art. 124/125 del D. Lgs. n.152/06

- Autorizzazione nuova Adeguamento/Ampliamento Impianto

Ai sensi dell'art. 5/6/7 della Direttiva Regionale sugli scarichi approvata con D.G.R. N.69/25 del 10/12/2008.

- Autorizzazione definitiva Autorizzazione provvisoria allo scarico
 Autorizzazione preliminare allo scarico

DICHIARA

(barrare la voce che interessa)

1) Che la tipologia delle acque scaricate ai sensi art. 74 del D.Lgs. 152/2006 sono:

- Let. (g) acque reflue domestiche
 Let. (h) acque reflue industriali
 Let. (i) acque reflue urbane
 Let. (l) acque sotterranee
 Let. (m) acque termali
 Let. (ee) acque meteoriche di dilavamento e sep. prima pioggia

Assessorato all'Ambiente

Domanda di nuova autorizzazione allo scarico di acque reflue o ampliamento/adequamento dell'impianto ai sensi del D.Lgs 152/2006

2) Che l'impianto trattamento acque è del tipo:

- domestiche o assimilabile
- industriali
- urbane
- acque sotterranee
- acque termali
- acque meteoriche

3) Lo scarico:

- Di Acque Termali (art.102)
- In acque Superficiali (art.105)
- Nel sottosuolo e nelle acque sotterranee (art.104)
- Di Acque reflue urbane in corpi idrici ricadenti in aree sensibili (art.106)
- Sul suolo (art.103) - mappali _____
- Di scarichi di sostanze pericolose (art. 108)

Mc/giorno _____ reali BOD_{5giorno} _____

Mc/anno _____ potenz. BOD_{5giorno} _____

Abit.equiv/giorno. reali Abit.equiv/giorno. potenziali dell'impianto: _____

- Coordinate punto di scarico in acque superficiali: _____
- Denominazione corpo idrico recettore: _____
- Denominazione bacino idrografico: _____

4) Il tipo d'impianto: _____

- Impianto continuo
- Impianto discontinuo
- Impianto periodico

DICHIARA INOLTRE

(barrare la voce che interessa)

- Di essere a conoscenza che sono previste spese per l'istruttoria della pratica da versarsi prima del rilascio dell'autorizzazione. Il pagamento avviene tramite bollettino postale: C/C.P. n°68204254 Intestato a TESORERIA AMMINISTRAZIONE PROVINCIALE (Via Paganini, 22 09025 Sanluri) - Causale : D. Lgs 152/2006 "AUTORIZZAZIONE SCARICHI IDRICI".
- Che le informazioni contenute nella presente richiesta, corrispondono allo stato reale dell'insediamento per il quale si richiede l'autorizzazione.
- Che le relazioni e planimetrie allegate alla presente domanda descrivono lo stato attuale dell'insediamento per il quale si richiede l'autorizzazione.

Luogo e data _____

FIRMA E TIMBRO

Il Legale Rappresentante o Titolare Impresa

Assessorato all'Ambiente

Domanda di nuova autorizzazione allo scarico di acque reflue o ampliamento/adequamento dell'impianto ai sensi del D. Lgs 152/2006

Consapevole del fatto che, in caso di mendace dichiarazione, verranno applicate nei suoi riguardi, ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n° 445, le sanzioni previste dal codice penale e dalle leggi speciali in materia di falsità negli atti.

Assessorato all'Ambiente

Domanda di nuova autorizzazione allo scarico di acque reflue o ampliamento/adequamento dell'impianto ai sensi del D. Lgs 152/2006

TIPO DOCUMENTO : *Istanza*

VER.: *n. 1.00 del 10.11.2008* APPROVATO CON: *-*

PAG. 4 DI 6

ALLEGA

(barrare la voce che interessa)

- Ricevuta del versamento relativo al tipo di scarico dovuto, per spese di istruttoria e per spese di sopralluogo tecnico da effettuarsi sul C/C postale n° n°68204254 Intestato a TESORERIA AMMINISTRAZIONE PROVINCIALE (Via Paganini, 22 09025 Sanluri) - Causale : D. Lgs 152/2006 "AUTORIZZAZIONE SCARICHI IDRICI".
- Due Marche da bollo da € 14,62 una da applicare nella domanda l'altra verrà applicata nell'autorizzazione allo scarico al momento del rilascio.
- Fotocopia codice fiscale e fotocopia documento di identità in corso di validità ai sensi dell'art. 11 della L.127/97, come sostituito dalla L. 191/98;
- Certificato di collaudo dell'impianto se si tratta di un impianto nuovo.
- Scheda Tecnica della fossa Imhoff che si vuole installare con relativo dimensionamento.
- Scarico sul suolo N. 1 copia di relazione idrogeologica e di caratterizzazione del suolo così come prevista dall'Allegato 4 pag. 28, della Disciplina Regionale degli scarichi, approvata con D.G.R. N.69/25 del 10/12/2008 che dovrà essere firmata dal professionista abilitato.
- Relazione, elaborati, analisi, grafici allegati alla richiesta di autorizzazione allo scarico con finalità di riutilizzo dovrà contenere i dati così come previsti dall'Allegato 4 pag. 64 della Disciplina Regionale degli scarichi approvata con D.G.R. N.75/15 del 30/12/2008, e dovranno essere redatti e firmati da tecnici abilitati, iscritti nei relativi albi professionali e debitamente sottoscritti.
- Per scarichi in acque superficiali n. 1 copia di relazione sulle caratteristiche idrogeologiche del corpo recettore firmata dal professionista abilitato. La relazione dovrà essere presentata solo per gli insediamenti superiori ai 100 ae.
- Nel caso di assimilabilità ai reflui domestici la relazione tecnica dovrà contenere le informazioni necessarie a valutare il processo di formazione dello scarico, i referti analitici in numero sufficiente ad attestare la qualità delle acque reflue prodotte nell'arco dell'intero ciclo produttivo. Per scarichi nuovi verranno presentate delle stime confrontati a dati e documentazioni relativi a scarichi provenienti da attività similari.
- Per i nuovi scarichi, prima dell' inizio dei lavori per la loro realizzazione, il titolare dello scarico dovrà presentare una relazione tecnica firmata da un professionista abilitato così come previsto dall'allegato 4 pag. 28, della Disciplina Regionale degli scarichi approvata da D.G.R. n. 69/25 del 10/12/2008, che dovrà contenere i seguenti dati:
 - 1) Descrizione dell'attività, del ciclo produttivo dell'attività dell'azienda, indicare il sito dell'impianto, e dell'azienda, e il ciclo produttivo dell'attività dell'azienda;
 - 2) Schema delle fasi depurative presenti nel proprio impianto di depurazione

Assessorato all'Ambiente

Domanda di nuova autorizzazione allo scarico di acque reflue o ampliamento/adequamento dell'impianto ai sensi del D.Lgs 152/2006

- 3) Planimetrie e sezioni dettagliate di ogni unità di trattamento dell'impianto di depurazione (vasche di sedimentazione primaria e secondaria, vasca biologica, trattamento fanghi, etc.)
 - 4) Provenienza dell'approvvigionamento idrico all'impianto con relativa portata giornaliera e oraria.
 - 5) Carico organico BOD5 giornaliero e abitanti equivalenti corrispondenti trattati dall'impianto, dati di dimensionamento dell'impianto, con abitanti equivalenti e BOD5 giornaliero corrispondente, relativi all'attività dell'azienda.
 - 6) Portata giornaliera e oraria del refluo scaricato o in acque superficiali o nel suolo a seconda del tipo di scarico. Per nuovi scarichi si presenteranno delle stime dei dati sopracitati.
 - 7) Calcolo del carico idraulico e inquinante da depurare.
 - 8) Numero di punti di scarico
 - 9) Schemi di flusso.
 - 10) Calcoli di dimensionamento.
 - 11) Localizzazione dei punti di scarico.
 - 12) Modalità di smaltimento delle acque reflue.
 - 13) Modalità di smaltimento dei fanghi di depurazione (nel caso di utilizzazione dei fanghi in agricoltura allegare copia del provvedimento rilasciato ai sensi della normativa vigente).
 - 14) Localizzazione precisa del punto di scarico nel corpo recettore, indicando le coordinate espresse in Gauss Boaga se si tratta di uno scarico in acque superficiali, se invece si tratta di uno scarico nel suolo indicare i fogli mappali dove ricade lo scarico e la proprietà del terreno.
- planimetria ubicativa dello stabilimento in scala adeguata, e comunque non inferiore a 1:2000, nella quale devono essere riportati gli elementi necessari per una prima valutazione della domanda, con indicazione precisa, del punto di scarico e indicazione della proprietà precisa in cui esso ricade;
 - documentazione fotografica che rappresenti il punto di scarico;
 - Elaborato/i grafico/i in scala adeguata (di solito 1:100) contenente:
 - 1) Reparti e settori dell'azienda
 - 2) Servizi igienici, mense, ecc.
 - 3) Rete fognaria interna allo stabilimento, opportunamente contraddistinta fra acque meteoriche, acque derivanti dalle lavorazioni, acque derivanti dai servizi igienici o altre utilizzazioni assimilabili, acque di raffreddamento, acque di ricircolo, acque miste (con indicazione delle componenti che le determinano) e quant'altro.
 - 4) Indicazione degli eventuali pozzi e/o altre fonti di prelievo
 - Modalità di gestione nella movimentazione di sostanze chimiche pericolose.
 - Stima delle caratteristiche qualitative e quantitative prima o dopo la depurazione (da allegare se richiesto).
 - Quantità e tipologia di eventuali rifiuti liquidi non smaltiti come scarichi con indicazione della loro destinazione e della modalità di stoccaggio.
 - Nel caso di scarichi di sostanze di cui alla tabella 3/A dell'allegato 5, ai sensi del D. Lgs. 152/06 e s.m.i. art.46 comma 2, la domanda deve altresì indicare: la capacità di produzione del singolo stabilimento industriale che comporta la produzione ovvero la trasformazione e l'utilizzazione delle sostanze di cui alla medesima tabella, ovvero la presenza di tali sostanze nello scarico.