

NOTE

- 1 La denuncia deve essere presentata entro il 31 gennaio dell'anno in corso
- 2 Gli elementi denunciati, riferiti all'anno precedente, sono utilizzati per la determinazione in acconto del corrispettivo dovuto per l'anno in corso
- 3 Gli allacciamenti devono essere contraddistinti con numeri progressivi, possibilmente a partire da quello idraulicamente più a monte della fognatura

Deve essere presentata una distinta denuncia:

- per ogni distinto allacciamento alla fognatura o al collettore intercomunale
 - per ogni scarico per il quale si verificano le condizioni per l'applicazione di una tariffa differenziata in relazione alla diversa natura e provenienza delle acque di scarico recapitate nello stesso
- 4 indicare via e numero, ovvero la località
 - 5 la misurazione si considera indiretta quando la determinazione delle acque scaricate è fatta per differenza tra i quantitativi approvvigionati e i volumi destinati ad altri recapiti o ad altre utilizzazioni. In tal caso deve essere presentata idonea documentazione e relazione dettagliata.
 - 6 La diversa destinazione (ad esempio: evaporate, utilizzate nel prodotto) deve essere specificata nella relazione dettagliata da allegare
 - 7 I mesi di attività dello scarico possono anche non essere consecutivi
 - 8 Indicare eventuali elementi che possano consentire una corretta interpretazione dei dati di seguito forniti sulle caratteristiche inquinanti dello scarico
 - 9 Indicare gli ulteriori fattori d'inquinamento in base ai parametri di cui alla Tabella 3 dell'allegato 5 al Decreto legislativo 152/06 e successive modificazioni
 - 10 Rappresenta il valore del coefficiente O_1 della formula di calcolo del corrispettivo
 - 11 K_2 deve essere assunto uguale a zero quando lo scarico industriale rientri, per i materiali riducenti e i materiali in sospensione, nei limiti stabiliti per lo scarico in acque superficiali degli impianti di depurazione delle acque reflue urbane.

PARTE RISERVATA AL DICHIARANTE

PARTE RISERVATA AL GESTORE

3.1.2. Acque misurate al prelievo

NOTE _____

3.1.3. Acque valutate in via diretta indirette (5)

3.1.3.1 in quanto non misurate al prelievo

3.1.3.2 in quanto misurate al prelievo
congiuntamente ad acque:

non scaricate in quanto (6) _____

NOTE _____

scaricate nella fognatura
tramite altri allacciamenti dell'insediamento

versate in recapiti diversi dalla pubblica
fognatura tramite altri scarichi
dell'insediamento

destinate ad altri insediamenti

Volume accertato

produttivi produttivi e civili civili

Mc/anno

4. PERIODO DI ATTIVITA'

NOTE _____

4.1. DELL'INSEDIAMENTO

4.1.1. esistente dall'inizio dell'anno

4.1.2. in attività dal giorno (mese e anno) _____

4.1.3. inattivo per tutto l'anno

4.2 DELLO SCARICO (7)

4.2.1 oltre 8 mesi

4.2.2 da oltre 4 mesi fino ad 8 mesi

4.2.3. fino a 4 mesi

ATTRIBUZIONI:

4.2.4. inattivo

coefficiente C

5 CARATTERISTICHE INQUINANTI DELLO SCARICO

NOTE _____

NOTE (8) _____

5.1 COD (dopo un'ora di sedimentazione a pH 7):

mg/ non noto

ATTRIBUZIONI

5.2 COD (sul tal quale):

mg/ non noto

COD (mg/l) (10)

5.3 BOD (sul tal quale):

COD/BOD (sul tal quale)

mg/ non noto

S (mg/l)

5.4 S (materiali in sospensione totali, a pH 7)

mg/ non noto

Percentuale M

5.5 Altre (9) _____

Coefficiente K₂ (11)

PARTE RISERVATA AL DICHIARANTE

PARTE RISERVATA AL GESTORE

NOTA:IL MODULO VA COMPILATO IN OGNI SUA PARTE RIPIRTANDO TUTTI I DATI RICHIESTI. OVE QUESTI FOSSERO VARIATI RISPETTO ALLA PRECEDENTE DENUNCIA, VA INOLTRE BARRATA LA CORRISPONDENTE CASELLA

1. NOTIZIE GENERALI SULL'INSEDIAMENTO PRODUTTIVO

1.1 Insedimento in cui si svolge attività

NOTE _____

1.2 Insedimento in cui si svolge la seguente attività: (utilizzare classi, sottoclassi e categorie secondo ISTAT 1971) _____

1.2.1 Codice ISTAT di classificazione dell'attività:

1.2.2 Potenzialità dell'insediamento:

addetti (media mensile) n:

ATTRIBUZIONI:

Kw installati

Codice ISTAT

Kwh/anno consumati

Classe

2 FONTI DI APPROVVIGIONAMENTO IDRICO

2.1 PUBBLICO ACQUEDOTTO

NOTE _____

Ente erogatore _____

Utenza _____

Mc di acqua prelevati

2.2 N: _____ POZZ _____ PRIVAT _____

NOTE _____

Sistemi di misura installati:

per n° _____ pozz _____

per n° _____ pozz _____

Mc di acqua prelevati

2.3 CORPO D'ACQUA:

NOTE _____

Sistemi di misura _____

Mc di acqua prelevati

2.4 ALTRE:

NOTE _____

Sistemi di misura _____

Mc di acqua prelevati

3 MC/ANNO SCARICATI

NOTE _____

3.1 MODALITA' DI DETERMINAZIONE

3.1.1 Acque misurate allo scarico

Sistemi di misura _____

PROMEMORIA PER LA DENUNCIA ANNUALE DELLE ACQUE DI SCARICO INDUSTRIALI PER IL CALCOLO DEL CORRISPETTIVO DI FOGNATURA E DEPURAZIONE A SALDO PER L'ANNO 2008

Scadenza presentazione denuncia: **31 gennaio 2009**

La denuncia deve essere presentata dai titolari di SCARICHI INDUSTRIALI ai sensi del Dlgs 152/99, utilizzando moduli come da facsimile allegato.

La denuncia deve essere fatta per ogni scarico dell'insediamento proveniente da usi industriali, numerando le denunce come da istruzioni, non è possibile presentare una denuncia cumulativa per più scarichi industriali. Se l'insediamento ha più scarichi ed alcuni di questi sono di tipo domestico, soggetti a tariffazione separata, specificarne il numero totale, quali non sono soggetti alla denuncia ed il motivo (esempio: numero totale degli scarichi 4, dei quali il n 2-3-4 scarichi di tipo industriale, il n 1 ad uso domestico e/o palazzina uffici permc/anno) allegare copia della bolletta dell'acqua dalla quale risulti il pagamento del corrispettivo come scarico domestico.

SEZIONE 1 del modulo: ATTIVITA' e CODICE ISTAT

Riportare sempre per esteso e in dettaglio, la descrizione dell'attività
(Nel caso di più settori riportare sempre quella prevalente)

SEZIONE 2 del modulo: APPROVVIGIONAMENTO IDRICO

Riportare sempre la denominazione del gestore dell'acquedotto ed il numero dell'utenza –, il nome dell'intestatario dell'utenza (se diverso da quello della ditta) specificando se e quali, utenze e consumi idrici sono già soggetti al pagamento del corrispettivo di fognatura e depurazione come utenza civile.

SEZIONE 2 del modulo: QUANTITA' D'ACQUA PRELEVATA

Riportare sempre la quantità di mc prelevati.

SEZIONE 3 del modulo: QUANTITA' D'ACQUA SCARICATA

COMPILARE SEMPRE. E' pari al **100% del volume prelevato**. Se parte dell'acqua non fosse scaricata, per evaporazione, smaltimento come rifiuto, utilizzo nel prodotto finito o in caso di scarico civile con rete separata, allegare una relazione dettagliata che giustifichi il calcolo del volume non scaricato. Saranno oggetto di accertamento le dichiarazioni generiche (dedotte acque evaporate, detratta quota per usi civili o simili).

SEZIONE 5 del modulo: CARATTERISTICHE QUALITATIVE DELLO SCARICO

COMPILARE SEMPRE i parametri di tariffazione riportati nelle caselle del modulo. Possono essere allegare in fotocopia le analisi chimico-fisiche dello scarico. Evitare indicazioni tipo "acque non inquinate" – "scarico nei limiti di legge" – "entro tabella A" ecc. In mancanza di dichiarazione delle caratteristiche saranno applicate le tariffe corrispondenti ai **VALORI MASSIMI**.