



SETTORE AMBIENTE

UFFICIO IMMISSIONE ACQUE REFLUE IN CORPI IDRICI SUPERFICIALI

ALLEGATO 2 Modello S.T.

AL SETTORE AMBIENTE

UFFICIO IMMISSIONE ACQUE REFLUE IN CORPI IDRICI SUPERFICIALI

Via S. Mobilio n. 52 - 84127 Salerno

**SCHEMA TECNICA DA ALLEGARE ALLA RICHIESTA DI AUTORIZZAZIONE ALL'IMMISSIONE
DI**

ACQUE REFLUE

Art. 124, commi 1 e 7, del Decreto Lgs N° 152/06

1) *Denominazione e ragione sociale della ditta/ente/ecc.*

2) *Legale rappresentante*

3) *Tipo di fabbricato/edificio/stabilimento/agglomerato e tipologia attività*

4) *Ubicazione ed indirizzo*

5) *Estremi titolo abilitativi dell'impianto*

6) *Descrizione dell'attività/del ciclo produttivo ed elencazione delle principali materie prime utilizzate*

7) *Elencazione dei principali beni prodotti*



SETTORE AMBIENTE

- 8) Numero di addetti/occupanti/abitanti
- 9) Numero di addetti/occupanti/fluttuanti
- 10) Numero dei mesi lavorativi /di utilizzazione nell'anno
- 11) Numero dei giorni lavorativi/di utilizzazione nella settimana
- 12) Numero di turni lavorativi giornalieri e loro durata
- 13) Superfici esterne impermeabili (piazzali, strade, coperture, ecc.) [m²]
- 14) Impianto di trattamento depurativo utilizzato
- 15) Indicazione del punto di accesso allo scarico e di prelievo per i controlli
- 16) Fonti di approvvigionamento idrico e loro denominazione:
- acquedotto
 - fiume, canale, lago e simili
 - pozzi acqua dolce
 - pozzi acqua salmastra
 - altre

17) Acqua prelevata e sua utilizzazione:

FONTI DI APPROVVIGIONAMENTO	UTILIZZAZIONE		
	ATTIVITA' UMANE Quantità media giornal. [m ³ /g]	ALTRO (specificare) Quantità media giornal. [m ³ /g]	TOTALE [m ³ /anno]
Acquedotto			
Fiume, canale, lago			
Pozzi acqua dolce			
Pozzi acqua salmastra			
Altre			
totale			



SETTORE AMBIENTE

18) *Acqua scaricata:*

NATURA DELLO SCARICO	Quantità media giornal. [m ³ /g]	Quantità annua [m ³ /a]	
Da attività umane			
Altro (specificare)			
Altro			
Altro			
TOTALE [m³/giorno]			
TOTALE [m³/anno]			

19) *Sistemi utilizzati per la misura delle portate (con indicazione delle letture e date per le singole fonti di*

approvvigionamento):

- al prelievo

- allo scarico

20) *Ricettore dello scarico e denominazione:*

- corpo d'acqua superficiale

- suolo

- altro

21) *Ubicazione dello scarico:*

- foglio N°

- p.lla catastale

- coordinate Gauss-Boaga



SETTORE AMBIENTE

22) Variabilità dello scarico nel tempo:

- continuo
- discontinuo ore/giorno ; giorni/settimana ;
settimane/mese ; mesi/anno ;
- saltuario frequenza
- occasionale frequenza

23) Variabilità dello scarico nella portata:

- costante portata (l/sec)
- variabile portata min (l/sec)
portata max (l/sec)

24) Sostanze utilizzate, trasformate o prodotte dall'attività industriale con riferimento dettagliato alla Tabella 3/A e 5 dell'all. 5 del D. Lgs. 152/06:

No

Si Se si quali

25) Tipologia delle acque reflue di scarico (domestiche, assimilate alle domestiche, meteoriche, industriali, ecc):



SETTORE AMBIENTE

26) *Caratteristiche qualitative dello scarico (elencare dettagliatamente le sostanze inquinanti presenti nello scarico con riferimento al D. Lgs. 152/06 Tabelle 1/2/3/3A/4/5 dell'allegato 5 ed il numero di abitanti equivalente):*

ULTERIORI ANNOTAZIONI:

Data

Firma

(Titolare dello scarico)

Firma e timbro

(Tecnico abilitato)