



Regione Calabria
DIPARTIMENTO POLITICHE DELL'AMBIENTE
SPORTELLO I.P.P.C.
Via Cosenza 1/G
88063 Catanzaro Lido

Allegato D

SCHEDA I: SCARICHI IDRICI										
N. Tot. Punti di SCARICO FINALE:										
N. Scarico finale	Scarico parziale ¹	Impianto/fase/gruppo fasi di provenienza	Modalità di scarico ²	Recettore ³	Volume medio annuo scaricato			Impianti di trattamento ⁵		
M	no		periodico	AS	Anno di rif.	Portata media				Metodo di valutazione ⁴
						m ³ /g	m ³ /a			

N.B.:

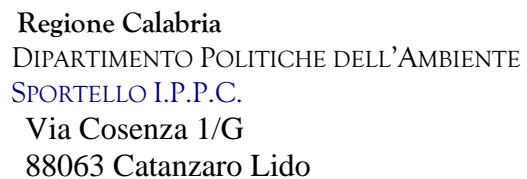
1: identificare e numerare progressivamente, per ogni scarico finale, ogni scarico parziale che vi recapita, distinguendolo per tipologia (T: tecnologico, R: raffreddamento, D: domestico, M: meteoriche) e/o fase produttiva (colonna successiva): es Sp1-M, Sp2-T ecc;

2: indicare se lo scarico è continuo, saltuario, periodico e l'eventuale frequenza (ore/giorno; giorni/settimana; mesi/anno);

3: indicare il recapito scelto tra F: fognatura, AS: acque superficiali, SU suolo o SSU: strati superficiali del sottosuolo. Nel caso di scarico in corpo idrico superficiale dovrà essere indicata la denominazione dello stesso. Nel caso di reflui domestici su suolo o negli strati sup. del sottosuolo dovrà essere indicato: se nel raggio di 200 m dal punto di scarico vi siano condotte, serbatoi o altra opera destinata al servizio potabile pubblico;

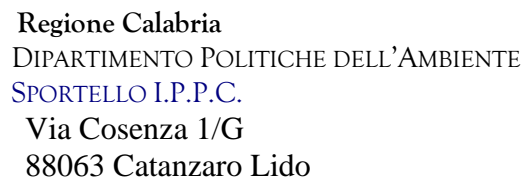
4: indicare se il dato è stato: M (misurato), S (stimato), C (calcolato);

5: Indicare la presenza di sistemi di depurazione e/o trattamento e compilare la scheda impianto di depurazione: I5



Allegato D

[illegible]



SCHEDA I2: SCARICHI DERIVANTI DA ATTIVITA' NON IPPC (compilare per ogni attività)

[illegible]



Regione Calabria
DIPARTIMENTO POLITICHE DELL'AMBIENTE
SPORTELLLO I.P.P.C.
Via Cosenza 1/G
88063 Catanzaro Lido

Allegato D

SCHEDA I3: PRESENZA DI SOSTANZE PERICOLOSE

Nello stabilimento si svolgono attività che comportano la presenza negli scarichi delle sostanze di cui alla Tab. 3/A e 5 dell'allegato 5 del D.Lgs. 152/99 e s.m.i. ?

SI ☐

NO ☒

Gli scarichi contengono le sostanze indicate nell'allegato "A" del decreto 06/11/2003 n. 367 e s.m.i. ?

SI ☐

NO ☒

In caso affermativo compilare la seguente tabella

Sostanza	Fase della lavorazione/impianto da cui si origina la sostanza	N. scarico

Se vengono utilizzate e scaricate sostanze della tab. 3/A dell'Allegato 5 del D.lgs. 152/99 derivanti da cicli produttivi indicati nella medesima tabella, compilare anche la tabella seguente:



Regione Calabria
DIPARTIMENTO POLITICHE DELL'AMBIENTE
SPORTELLO I.P.P.C.
Via Cosenza 1/G
88063 Catanzaro Lido

Allegato D

SCHEDA I3.1			
La capacità di produzione (materia prima o unità di prodotto così come indicato nella tabella 3/A) del singolo stabilimento industriale che comporta la produzione ovvero la trasformazione ovvero l'utilizzazione delle sostanze di cui alla Tab. 3/A. La capacità di produzione deve essere indicata con riferimento alla massima capacità oraria moltiplicata per il numero massimo di ore lavorative giornaliere e per il numero massimo di giorni lavorativi.	Tipologia	Quantità	Unità di misura
	Tipologia	Quantità	Unità di misura
Il fabbisogno orario di acqua per ogni specifico processo produttivo			



Regione Calabria
DIPARTIMENTO POLITICHE DELL'AMBIENTE
SPORTELLO I.P.P.C.
Via Cosenza 1/G
88063 Catanzaro Lido

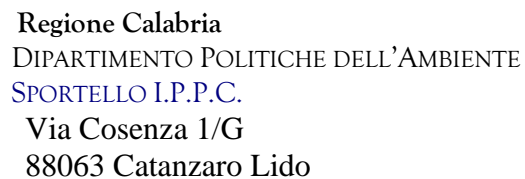
Allegato D

SCHEDA I4a: Scarichi acque meteoriche potenzialmente inquinate¹

n. scarico finale	Scarico parziale	Provenienza (descrivere la superficie di provenienza)	Superficie relativa (m²)	Recettore	Inquinanti	Sistema di trattamento

Nota:

1. Si intendono le acque provenienti da piazzali esterni all'insediamento produttivo dove avvengono operazioni di stoccaggio, accumulo di sostanze o rifiuti pericolosi, il cui dilavamento potrebbe inquinare le acque meteoriche.



Allegato D

[illegible]



Regione Calabria
DIPARTIMENTO POLITICHE DELL'AMBIENTE
SPORTELLO I.P.P.C.
Via Cosenza 1/G
88063 Catanzaro Lido

Allegato D

Nota:

1. In tale categoria sono comprese le acque provenienti da piazzali non utilizzati per le operazioni di cui alla tabella precedente o dai tetti dei fabbricati, ecc.

SCHEDA I5: IMPIANTO DI DEPURAZIONE

Da compilare per ogni punto di scarico finale o parziale depurato

Scarico finale/parziale n.

Tipo di depuratore

Potenzialità di progetto

m³/g

SEZIONE DI TRATTAMENTO

Linea acque		Linea fanghi	
<input type="checkbox"/> vasche di accumulo	<input type="checkbox"/> ossidaz. A massa sospesa	<input type="checkbox"/> preispessitore	<input type="checkbox"/> letti di essiccamento
<input type="checkbox"/> grigliatura grossolana	<input type="checkbox"/> nitrificazione	<input type="checkbox"/> ispessimento dinamico	<input type="checkbox"/> incenerimento
<input type="checkbox"/> grigliatura fine	<input type="checkbox"/> denitrificazione	<input type="checkbox"/> digestione anaerobica	<input type="checkbox"/> essiccamento termico
<input type="checkbox"/> dissabbiatura	<input type="checkbox"/> defosfatazione	<input type="checkbox"/> digestione aerobica	<input type="checkbox"/> compostaggio
<input type="checkbox"/> disoleatura	<input type="checkbox"/> sedimentazione	<input type="checkbox"/> disidratazione con centrifugazione	<input type="checkbox"/> cogenerazione



Regione Calabria
DIPARTIMENTO POLITICHE DELL'AMBIENTE
SPORTELLO I.P.P.C.
Via Cosenza 1/G
88063 Catanzaro Lido

Allegato D

<input type="checkbox"/> sedimentazione primaria	<input type="checkbox"/> filtrazione	<input type="checkbox"/> disidratazione con nastropressa	<input type="checkbox"/> altro
<input type="checkbox"/> ossidazione a massa adesa	<input type="checkbox"/> altro	<input type="checkbox"/> disidratazione con filtropressa	
<input type="checkbox"/> disinfezione		<input type="checkbox"/> postispessitore	

ABBATTIMENTI						
Inquinanti	Flusso in ingresso (kg/h)	Concentrazione (mg/l)	Flusso in uscita (kg/h)	Concentrazione in uscita (mg/l)	Abbattimento (%)	Metodo applicato

SCHEDA I6: DATI SUL CORPO IDRICO RECETTORE					
SCARICO IN CORPO IDRICO NATURALE (torrente/fiume)			SCARICO IN CORPO IDRICO ARTIFICIALE (CANALE)		
Nome			Nome		
Sponda ricevente lo scarico			Sponda ricevente lo scarico		
Stima della portata (m ³ /s)	Minima		Portata di esercizio (m ³ /s)		
	Media		Concessionario		
	annua				
SCARICO IN CORPO IDRICO NATURALE O ARTIFICIALE (LAGO)			SCARICO IN FOGNATURA		
Superficie di specchio libero corrispondente al massimo invaso (km ²)			Gestore		



Regione Calabria
DIPARTIMENTO POLITICHE DELL'AMBIENTE
SPORTELLO I.P.P.C.
Via Cosenza 1/G
88063 Catanzaro Lido

Allegato D

Volume d'invaso (m ³)		
Gestore		