

SCHEDA D

MATERIE PRIME ED INTERMEDI

Materie prime utilizzate nell'intera installazione(relative all'anno di riferimento o previsionale)

Per l'approvvigionamento di acqua compilare la tab. D.3.

Tab. D.1

Tipo di materia prima	Anno di riferimento	Quantità annua t/anno <input type="checkbox"/> m³/anno <input type="checkbox"/>	Produttore e scheda tecnica di riferimento(*)	Identificazione (**)			Stato fisico	Modalità di stoccaggio
				Numero CAS	Classe di pericolosità	Frasi di rischio		
TELO HDPE		PRODUZIONE OCCASIONALE IN OCCASIONE LAVORI COSTRUZIONE DISCARICA					SOLIDO	AREA RICOVERO INTERNA ALLA DISCARICA
...								

Prodotti intermedi dell'installazione

Tab. D.2

Tipo di intermedio	Installazione dove viene prodotto	Anno di riferimento	Quantità annua t/anno <input type="checkbox"/> m³/anno <input type="checkbox"/>	Identificazione			Stato fisico	Modalità di stoccaggio
				Numero CAS	Classe di pericolosità	Frasi di rischio		

NOTA (Tab. D.1):

(*) da allegare

(**) in caso di installazione di trattamento rifiuti in ingresso, inserire codice CER di riferimento.

Se sono presenti più attività, oltre alle tabelle D.1 e D.2, compilare una tabella per ogni singola attività identificandole D.1.1, D.1.2, D.1.3, D.1.n e D.2.1, D.2.2, D.2.3, D.2.n.

Materie prime utilizzate per ogni singola attività

Tab. D.1.1

Identificazione dell’attività produttiva:

Tipo di materia prima	Anno di riferimento	Quantità annua t/anno <input type="checkbox"/> m³/anno <input type="checkbox"/>	Produttore e scheda tecnica di riferimento(*)	Identificazione (**)			Stato fisico	Modalità di stoccaggio
				Numero CAS	Classe di pericolosità	Frasi di rischio		

Prodotti intermedi di ogni singola attività

Tab. D.2.1

Identificazione dell’attività produttiva:

Tipo di intermedio	Installazione dove viene prodotto	Anno di riferimento	Quantità annua t/anno <input type="checkbox"/> m³/anno <input type="checkbox"/>	Identificazione			Stato fisico	Modalità di stoccaggio
				Numero CAS	Classe di pericolosità	Frasi di rischio		

NOTA (Tab. D.1.1):

(*) da allegare

(**) in caso di installazione di trattamento rifiuti in ingresso, inserire codice CER di riferimento.

Tab. D.3

Fonte	Volume acqua totale annuo			Consumo giornaliero			Consumo nei periodi di punta			Giorni di Punta (n°)	Mesi di Punta (n°)
	acque industriali		usi domestici M³	acque industriali		usi domestici m³	acque industriali		usi domestici m³		
	processo m³	raffredd. m³		processo m³	raffredd. m³		processo m³	raffredd. m³			
acquedotto			50								
acquedotto industriale											
pozzo	1000-1500 (*)										
corso d'acqua											
acqua lacustre											
acqua marina											
sorgente											
recupero											
altro											

(*) L'APPROVVIGIONAMENTO ACQUE DA POZZO PER PULIZIA PIAZZALE E MEZZI OPERATIVI. QUANDO POSSIBILE IL GESTORE UTILIZZA AMDC AL POSTO DELLE ACQUE DI POZZO.