

Censimento degli ambienti sospetti di inquinamento o spazi confinati

IMPIANTO COMPOSTAGGIO CESENA

SIGLA (1)	DESCRIZIONE (2)	UBICAZIONE (3)	TIPOLOGIA ATTIVITA' DA SVOLGERE (4)	FREQUENZA ATTIVITA' (5)	PERSONALE ESECUTORE (6)	AMBIENTE SOSPETTO DI INQUINAM. (7)	SPAZIO CONFINATO (8)	LUOGO CONDUTTORE RISTRETTO (9)	RISCHI POTENZIALI (10)	PROCEDURE APPLICABILI (11)
1	Vasca accumulo acque depurate	Ingresso impianto a fianco locale pompe scarico in fogna	Pulizia / Manutenzione	Annuale	Ditta terza	X	X		TN - E - A	
2	Pozzetti sollevamento	Ingresso impianto a fianco locale pompe scarico in fogna	Pulizia / Manutenzione	Sporadica	Ditta terza		X		A	
3	Vasca accumulo fanghi si supero (Ispessitore)	Depuratore	Pulizia / Manutenzione	Sporadica	Ditta terza	X	X		TN - E - A	
4	Vasca di equalizzazione	Depuratore	Pulizia / Manutenzione	Sporadica	Ditta terza	X	X		TN - E - A	
5	Vasche accumulo primario e secondario	Depuratore	Pulizia / Manutenzione	Sporadica	Ditta terza	X	X		TN - A - E	
6	Vasche di ossidazione biologica a cielo aperto	Depuratore	Pulizia / Manutenzione	Sporadica	Ditta terza	X	X		TN - A - E	
7	Vasca accumulo acqua	Scrubber acqua	Pulizia / Manutenzione	Sporadica	Ditta terza	X	X		TN - A - TP	
8	Scrubber acqua	Scrubber acqua	Pulizia / Manutenzione	Sporadica	Ditta terza	X			TN - A - TP	
9	Serbatoio percolato digestione anaerobica	Locali tecnici digestione	Pulizia / Manutenzione	Annuale	Ditta terza	X	X		TN - A - E	
10	Celle di digestione anaerobica (n. 11)	Zona C	Svuotamento / Riempimento / Manutenzione e pulizia	2-3 vv / settimana	Ditta terza / HA	X (sino avvenuta bonifica)			TN - A - E	
11	Area miscelazione	Zona B	Miscelazione per riempimento biocelle e vagliatura	continua	Ditta terza / HA	X (durante le attività di riempimento/svuotamento celle e vagliatura organico)			TN	
12	Biossidazione	Zona E - Zona D	Riempimento e svuotamento platee / manutenzione / pulizia	continua	Ditta terza / HA	X			TN	
13	N. 3 serbatoi Solfato di Ammonio	Zona I	Manutenzione	Secondo necessità	Ditta Terza	X	X		TN - A	
14	Serbatoio acido solforico	Zona I	Manutenzione	Secondo necessità	Ditta terza	X	X		TN - A	
15	Vasche ventilatori corsie di biossidazione	Zona E- Zona D	Manutenzione	Secondo necessità	Ditta terza / HA	X	X		TN - A	
16	Scrubber chimico	Zona I	Manutenzione	Secondo necessità	Ditta Terza	X	X		TN - A	
17	Pozzetto contatori acqua (acquedotto e antincendio)	Strada di accesso alla discarica Busca	Manutenzione	Secondo necessità	Ditta terza		X		A	



**SISTEMA GESTIONE
QUALITÀ SICUREZZA AMBIENTE**

Rev.
del

Modulo
M.0528

Campo di Applicazione Tutti

Censimento degli ambienti sospetti di inquinamento o spazi confinati

IMPIANTO COMPOSTAGGIO CESENA

SIGLA (1)	DESCRIZIONE (2)	UBICAZIONE (3)	TIPOLOGIA ATTIVITA' DA SVOLGERE (4)	FREQUENZA ATTIVITA' (5)	PERSONALE ESECUTORE (6)	AMBIENTE SOSPETTO DI INQUINAM. (7)	SPAZIO CONFINATO (8)	LUOGO CONDUTTORE RISTRETTO (9)	RISCHI POTENZIALI (10)	PROCEDURE APPLICABILI (11)
18	Pozzetti rete fognaria interna	Tutto il sito	Manutenzione	Secondo necessità	Ditta Terza	X	X		TN - A	
19	Sfangaggio ruote	Ingresso sito	Pulizia / Manutenzione	Secondo necessità	Ditta Terza	X	X		TN - A	
20	Pozzetto percolato interno fermentatori	Zona C	Manutenzione	Secondo necessità	Ditta Terza	X	X		TN - A - E	

Note per la compilazione:

- 1) **SIGLA:** inserire la sigla dell'ambiente sospetto di inquinamento o confinato
- 2) **DESCRIZIONE:** inserire una breve descrizione dell'ambiente sospetto di inquinamento o confinato
- 3) **UBICAZIONE:** Inserire l'indicazione della sezione d'impianto ove ubicato l' ambiente sospetto di inquinamento o confinato
- 4) **TIPOLOGIA DI ATTIVITA' DA SVOLGERE:** inserire la tipologia dell'attività/lavoro da svolgere all'interno dell'ambiente sospetto di inquinamento o confinato. Se non vi sono attività ricorrenti il campo deve essere lasciato vuoto, ma il luogo dovrà essere comunque censito. Nel caso in cui possano essere svolte più attività, dovrà essere compilata una riga della tabella per ciascuna singola attività.
- 5) **FREQUENZA ATTIVITA':** inserire la frequenza annuale dell'attività prevista all'interno dell'ambiente sospetto di inquinamento o confinato
- 6) **PERSONALE ESECUTORE:** Inserire la "INTERNO" se di norma l'intervento viene svolto da personale Herambiente oppure "ESTERNO" se di norma viene svolto da personale di impresa terza.
- 7) **AMBIENTE SOSPETTO DI INQUINAMENTO:** Barrare la colonna se l'ambiente presenta un rischio potenziale di esposizione a gas o vapori tossici, asfissianti, infiammabili o esplosivi.
- 8) **SPAZIO CONFINATO:** Barrare la colonna se il luogo di lavoro si configura come CONFINATO. Un elenco, non esaustivo, di spazi confinati può essere costituito da: interno apparecchiature, filtri, tramogge, tombini, pozzetti, cunicoli, tubazioni, canalizzazioni e simili. vasche e simili, buche/fosse, pozzi, camere di combustione, silos, serbatoi, digestori, reti fognarie, recipienti adibiti a reattori, cisterne aperte, ecc.
- 9) **LUOGO CONDUTTORE RISTRETTO:** Barrare la colonna se il luogo di lavoro si presenta delimitato da superfici metalliche o comunque conduttrici in buon collegamento elettrico con il terreno ed al suo interno è elevata la probabilità che una persona possa venire in contatto con tali superfici attraverso un'ampia parte del corpo diversa da mani e piedi ed è limitata la possibilità di interrompere tale contatto (es. serbatoi e vasche metalliche, interni di apparecchiature, zone situate all'interno di strutture metalliche articolate,....)
- 10) **RISCHI POTENZIALI:** Inserire una o più delle seguenti lettere - "TN" per presenza di vapori tossici nocivi, "A" per presenza di gas asfissianti, "I" per presenza di gas infiammabili, "E" per presenza di gas esplosivi, "TP" per presenza di temperature dannose.
- 11) **PROCEDURE APPLICABILI:** Inserire le procedure/istruzioni attualmente disponibili ed applicabili relative all'area di intervento