

Censimento degli ambienti sospetti di inquinamento o spazi confinati
IMPIANTO DISCARICA TRE MONTI IMOLA

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)
P1	VAR 1 Vasca acque reflue	Ex Piazzale biogas fronte via Pediano	Pulizia periodica / manutenzione	annuale	Manutenzione/ gestione/ esterno	X	X		A	
P2	VAR 2 Vasca acque reflue	Piazzale pesa	Pulizia periodica / manutenzione	annuale	Manutenzione/ gestione/ esterno	X	X		A	
P3	VAR 3 Vasca acque reflue	Strada accesso vasche lagunaggio zona Akron	Pulizia periodica / manutenzione	annuale	Manutenzione/ gestione/ esterno	X	X		A	
P4	VAR 4 Vasca acque reflue	Zona Ovest Area Manufatto di Manovra	Pulizia periodica / manutenzione	annuale	Manutenzione/ gestione/ esterno	X	X		A	
P5	VAR 5 Vasca acque reflue	Zona Ovest Area Manufatto di Manovra	Pulizia periodica / manutenzione	annuale	Manutenzione/ gestione/ esterno	X	X		A	
P6	Vasca percolato 1	Zona lagunaggi	Pulizia periodica / manutenzione	all'occorrenza	Manutenzione/ gestione/ esterno	X	X		TN-A-E	
P7	Vasca percolato 2	Zona lagunaggi	Pulizia periodica / manutenzione	all'occorrenza	Manutenzione/ gestione/ esterno	X	X		TN-A-E	
P5	Vasca percolato 3	Zona lagunaggi	Pulizia periodica / manutenzione	all'occorrenza	Manutenzione/ gestione/ esterno	X	X		TN-A-E	Solo la zona entro il telo HDPE, esclusa le scarpate
P6	Vasca percolato 4	Zona lagunaggi	Pulizia periodica / manutenzione	all'occorrenza	Manutenzione/ gestione/ esterno	X	X		TN-A-E	Solo la zona entro il telo HDPE, esclusa le scarpate
P7	VP 1 Vasca prima pioggia	Piazzale pesa	Pulizia periodica / manutenzione	annuale	Manutenzione/ gestione/ esterno	X	X		A	
P8	VP 2 Vasca prima pioggia	Strada accesso vasche lagunaggio zona Akron	Pulizia periodica / manutenzione	annuale	Manutenzione/ gestione/ esterno	X	X		A	
P9	Pozzetto autoclave acqua potabile (profondità cas 3 m)	Piazzale uscita	Ispezione e manutenzione	all'occorrenza	Manutenzione/ esterno	X	X		A	
P10	Pozzetto di manovra percolato in vasca 3 (n° 6 pozzetti)	Zona lagunaggi	Ispezione, manutenzione e manovra	Circa una volta al mese	Gestione /Manutenzione/ esterno	X	X		A-E-TN	
P11	Pozzetto di manovra percolato area manufatto di manovra (n° 2 pozzetti)	Zona Ovest Area Manufatto di Manovra	Ispezione, manutenzione e manovra	Circa una volta al mese	Gestione /Manutenzione/ esterno	X	X		A-E-TN	
P12	Pozzetto di manovra percolato in vasca 4 (n° 4 pozzetti)	Zona lagunaggi	Ispezione, manutenzione e manovra	Circa una volta al mese	Gestione /Manutenzione/ esterno	X	X		A-E-TN	
P13	Vasca lavaggio ruote (n° 2)	Piazzale di uscita	Pulizia periodica / manutenzione	Circa una volta al mese	Manutenzione/esterno	X	X		A	
P14	Cunicolo dreno discarica (n° 5)	corpo discarica zona vasche percolato 1 e 2	Non è previsto l'accesso di persone	Non è previsto l'ingresso di persone	-	X	X		A-E-TN	
P15	Serbatoio verticale percolato (n° 2)	Zona Ovest Area Manufatto di Manovra	Non è previsto l'accesso di persone	Non è previsto l'ingresso di persone	-	X	X		A-E-TN	
P16	Serbatoio orizzontale percolato (n° 1)	Piazzale pesa	Non è previsto l'accesso di persone	Non è previsto l'ingresso di persone	Manutenzione/ esterno	X	X		A-E-TN	
P17	Pesa interrata (n. 2)	Piazzale ingresso	manutenzione/pulizia	all'occorrenza	Manutenzione/ esterno	X	X		A-TN	
P18	Serbatoi verticali da 115 mc (n. 3)	Parco serbatoi	manutenzione/pulizia	all'occorrenza	Manutenzione/ esterno	X	X		A-TN-E	
P19	Vasca contenimento serbatoi	Parco serbatoi	controlli e manovre/manutenzione/pulizia	all'occorrenza	Gestione /Manutenzione/ esterno	X	X		A-TN	
P20	Pozzetto arrivo percolato (sfio e valvola di sovrappressione)	Parco serbatoi	controlli e manovre/manutenzione/pulizia	all'occorrenza	Gestione /Manutenzione/ esterno	X	X		A-TN-E	
P21	Vasca prima e seconda pioggia	Parco serbatoi	manutenzione/pulizia	all'occorrenza	Manutenzione/ esterno	X			A	
P22	Vasca raccolta sversamenti	Parco serbatoi	manutenzione/pulizia	all'occorrenza	Manutenzione/ esterno	X	X		A-TN-E	
P23	Pozzetti sfio e sovrappressione	Percolato/Parco Serbatoi	controlli e manovre/manutenzione/pulizia	all'occorrenza	Gestione /Manutenzione/ esterno	X	X		A-TN-E	
P24	Vasche arrivo percolato al Dep. Santerno	Percolato/Parco Serbatoi	controlli e manovre/manutenzione/pulizia	all'occorrenza	Gestione /Manutenzione/ esterno	X	X		A-TN-E	
P25	Pozzetto su linea fibra ottica	Argine di valle - lotto 3 lato nord	controlli e manovre/manutenzione/pulizia	all'occorrenza	Gestione /Manutenzione/ esterno	X	X		A-TN-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