













IMPIANTO DISCARICA CA' DEI LADRI, GAGGIO MONTANO (BO)

Campo di Applicaz Tutti

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	Pozzo di raccolta cque meteoriche superficiali 	Ingresso impianto	Pulizia periodica / Manutenzione	All'occorrenza	Manutenzione/ Esterno		X		A	
2	Vano interrato sotto gli uffici 	Ingresso impianto	Pulizia periodica / Manutenzione	All'occorrenza	Manutenzione/ Esterno		X		A	
3	Vano interrato, sotto pesa 	Ingresso impianto	Pulizia periodica / Manutenzione	All'occorrenza	Manutenzione/ Esterno	X	X		TN-A-E	
4	Vano interrato e serbatoio raccolta percolato lato porrettana 	I settore	Ispezione / Pulizia periodica / Manutenzione	All'occorrenza	Manutenzione / Esterno	X	X		TN-A-E	
5	Tunnel raccolta percolato vasca 1 	I settore	Pulizia periodica / Manutenzione	All'occorrenza	Manutenzione/ Esterno	X	X		TN-A-E	

6	Tunnel di vasca 2		I settore	Pulizia periodica / Manutenzione	All'occorrenza	Manutenzione / Esterno	X	X	TN-A-E
7	Pozzetto di raccolta percolato		I settore	Pulizia periodica / Manutenzione	All'occorrenza	Manutenzione/ Esterno	X	X	TN-A-E-I
8	Pozzetto di raccolta percolato		I settore	Pulizia periodica / Manutenzione	All'occorrenza	Manutenzione/ Esterno	X	X	TN-A-E-I
9	Pozzetto di raccolta percolato		I settore	Pulizia periodica / Manutenzione	All'occorrenza	Manutenzione/ Esterno	X	X	TN-A-E-I
10	Pozzetto di condensa biogas		II settore	Pulizia periodica / Manutenzione	All'occorrenza	Manutenzione/ Esterno	X	X	TN-A-E-I
11	Serbatoio di raccolta percolato e acque di lavaggio mezzi d'opera		area lavaggio	Pulizia periodica / Manutenzione	All'occorrenza	esterno	X	X	TN-A-E-I
12	Pozzetto di raccolta percolato		III settore	Pulizia periodica / Manutenzione	All'occorrenza	Manutenzione/ Esterno	X	X	TN-A-E-I
13	Pozzetto di raccolta percolato		III settore	Pulizia periodica / Manutenzione	All'occorrenza	Manutenzione/ Esterno	X	X	TN-A-E-I
14	Pozzetto di convogliamento percolato da vasca 7		III settore	Pulizia periodica / Manutenzione	All'occorrenza	Esterno	X	X	TN-A-E-I
15	Pozzetto su vasca 8		III settore	Pulizia periodica / Manutenzione	All'occorrenza	Esterno	X	X	TN-A-E-I
16	Pozzetto di accesso a valvola per, svuotamento bacino idrico sommitale		IV settore	Pulizia periodica / Manutenzione	All'occorrenza	Esterno	X	X	A

17	Pozzetto di convogliamento percolato vasca 8		IV settore	Pulizia periodica / Manutenzione	All'occorrenza	Manutenzione / Esterno	X	X	TN-A-E-I
18	Pozzetto di condensa biogas, su vasca 9 sup		IV settore	Ispezione	All'occorrenza	Manutenzione / Esterno	X	X	TN-A-E-I
19	Pozzetto di raccolta percolato da piazzola di scarico rifiuti del V settore		V settore	Pulizia periodica / Manutenzione	All'occorrenza	Manutenzione/ Esterno	X	X	TN-A-E-I

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 luogo deve comunque essere censito. Nel caso in cui possono 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, 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 a contatto con tali superfici attraverso una 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 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, "E" per presenza di gas esplosivi, "TP" per presenza di presenza di temperature dannose.
- 11) **PROCEDURE APPLICABILI:** Inserire le procedure/istruzioni attualmente disponibili ed applicabili relative all'area di intervento