

Censimento degli ambienti sospetti di inquinamento o spazi confinati

IMPIANTI CHIMICO FISICO - SOLIROC - CTIDA - CIC

AREA 3 VIA CARUSO 150 MODENA

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 stoccaggio rifiuti in ingresso H1	Chimico fisico	manutenzione straordinaria	secondo necessità	HERAmbiente e/o ditta terza	X	X		A	
2	Vasca stoccaggio rifiuti acidi	Chimico fisico (lato nord vasca H1)	manutenzione straordinaria	secondo necessità	HERAmbiente e/o ditta terza	X	X		TN-A	
3	Bacino contenimento serbatoi reattivi	Chimico fisico (lato est vasca H1)	manutenzione straordinaria	secondo necessità	HERAmbiente e/o ditta terza	X	X		TN-A	
4	Vasca raccolta acque piazzale	Soliroc (fronte palazzina uffici)	manutenzione straordinaria	secondo necessità	HERAmbiente e/o ditta terza	X	X		A	
5	Vasca stoccaggio rifiuti V1	Soliroc	manutenzione straordinaria	secondo necessità	HERAmbiente e/o ditta terza	X	X		TN-A	
6	Vasca stoccaggio rifiuti V2	Soliroc	manutenzione straordinaria	secondo necessità	HERAmbiente e/o ditta terza	X	X		TN-A	

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)
7	Vasca stoccaggio rifiuti V3	Soliroc	manutenzione straordinaria	secondo necessità	HERAmbiente e/o ditta terza	X	X		TN-A	
8	Vasca stoccaggio rifiuti V4	Soliroc	manutenzione straordinaria	secondo necessità	HERAmbiente e/o ditta terza	X	X		TN-A	
9	Vasca stoccaggio reflui ingresso CTIDA	CTIDA	manutenzione straordinaria	secondo necessità	HERAmbiente e/o ditta terza	X	X		TN-A	
10	Bacino contenimento serbatoi rifiuti	CTIDA (lato nord vasca stoccaggio)	manutenzione straordinaria	secondo necessità	HERAmbiente e/o ditta terza	X	X		TN-A	
11	Pozzetto raccolta acque dilavamento piazzali	Piazzale antistante impianto CTIDA	manutenzione straordinaria	secondo necessità	HERAmbiente e/o ditta terza	X	X		A	
12	Vasca prima pioggia	CIC (a fianco capannone stoccaggio inerti)	manutenzione straordinaria	secondo necessità	HERAmbiente e/o ditta terza	X	X		A	
13	Pozzetto scarico reflui Area 3 S1.1	In prossimità vasca percolato RSI	manutenzione straordinaria	secondo necessità	HERAmbiente e/o ditta terza	X	X		A	
14	Vasca stoccaggio rifiuti FIAT V1	In prossimità linea alta velocità (lato nord ex-combustore)	manutenzione straordinaria	secondo necessità	HERAmbiente e/o ditta terza	X	X		A	

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)
15	Vasca stoccaggio rifiuti FIAT V2	In prossimità linea alta velocità (lato nord ex-combustore)	manutenzione straordinaria	secondo necessità	HERAmbiente e/o ditta terza	X	X		A	
16	Vasca stoccaggio rifiuti FIAT V3	In prossimità linea alta velocità (lato nord ex-combustore)	manutenzione straordinaria	secondo necessità	HERAmbiente e/o ditta terza	X	X		A	
17	Vasca stoccaggio rifiuti FIAT V4	In prossimità linea alta velocità (lato nord ex-combustore)	manutenzione straordinaria	secondo necessità	HERAmbiente e/o ditta terza	X	X		A	
18	Vasca stoccaggio rifiuti FIAT V5	In prossimità linea alta velocità (lato nord ex-combustore)	manutenzione straordinaria	secondo necessità	HERAmbiente e/o ditta terza	X	X		A	
19	Vasca stoccaggio rifiuti FIAT V6	In prossimità linea alta velocità (lato nord ex-combustore)	manutenzione straordinaria	secondo necessità	HERAmbiente e/o ditta terza	X	X		A	
20	Vasca stoccaggio rifiuti FIAT V7	In prossimità linea alta velocità (lato nord ex-combustore)	manutenzione straordinaria	secondo necessità	HERAmbiente e/o ditta terza	X	X		A	
21	Vasca stoccaggio rifiuti FIAT V8	In prossimità linea alta velocità (lato nord ex-combustore)	manutenzione straordinaria	secondo necessità	HERAmbiente e/o ditta terza	X	X		A	
22	Vasca stoccaggio rifiuti	Ex -combustore	manutenzione straordinaria	secondo necessità	HERAmbiente e/o ditta terza	X	X		TN-A	

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)
23	Vasca accumolo acqua antincendio	In prossimità motori biogas	manutenzione straordinaria	secondo necessità	HERAmbiente e/o ditta terza		X			

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