

Censimento degli ambienti sospetti di inquinamento o spazi confinati

IMPIANTO WTE POZZILLI (IS)-CDR

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)
"	<a href="#">Vasca Raccolta H2O spegnimento scorie</a>	Fronte deposito scorie	Bonifica/Svuotamento	3/anno	Terzi	X	X	X	A	
"	<a href="#">Vasca Raccolta H2O spegnimento scorie</a>	Fianco deposito temporaneo scorie	Bonifica/Svuotamento	3/anno	HA/Terzi	X	X	X	A	
"	<a href="#">Vasca Raccolta eventuali percolati rifiuti</a>	Fianco deposito temporaneo scorie	Bonifica/Svuotamento	1/anno	HA/Terzi	X	X	X	A	
"	<a href="#">Vasca raccolta olii trasformatori</a>	Trasformatori	Bonifica/Svuotamento	1/anno	HA/Terzi	X	X	X	I,E	
"	<a href="#">Silos Bicarbonato</a>	Area esterna zona caldaia	Manutenzione	1/anno	HA/Terzi	X sino a bonifica effettuata	X	X	A	
"	<a href="#">Silos Polverini 19,01,13*</a>	Area esterna zona caldaia	Manutenzione	1/anno	Terzi	X sino a bonifica effettuata	X	X	TN	
"	<a href="#">Silos Carboni attivi</a>	Area esterna zona caldaia	Manutenzione	1/anno	Terzi	X sino a bonifica effettuata	X	X	I,E	
"	<a href="#">Degasatore</a>	Cavalletto presso GTA	Spessimetrie	1/10 anni	Terzi		X	X		
"	<a href="#">Corpo Cilindrico</a>	Tetto caldaia	Spessimetrie	1/anno	Terzi	X sino a bonifica effettuata	X	X		
"	<a href="#">Serbatoio Acido Solforico 98%</a>	Trattamento Acque	Manutenzione	1/10 anni	HA/Terzi	X sino a bonifica effettuata	X	X	TN,A	
"	<a href="#">Serbatoio Soda Caustica</a>	Trattamento Acque	Manutenzione	1/10 anni	HA/Terzi	X sino a bonifica effettuata	X	X		
"	<a href="#">Serbatoio Acqua Demi</a>	Trattamento Acque	Manutenzione	1/10 anni	HA/Terzi		X	X		
"	<a href="#">Ingresso camera di combustione</a>	Caldaia	Manutenzione	2/anno	HA/Terzi	X sino a bonifica effettuata	X	X	TN,TP	IOS WTE INGRESSO IN CAMERA DI COMBUSTIONE
"	<a href="#">Ingresso sotto redler</a>	Caldaia	Manutenzione	2/anno	HA/Terzi	X sino a bonifica effettuata	X	X	A	
"	<a href="#">Celle filtro a maniche</a>	Trattamento Fumi	Manutenzione	1/anno	HA/Terzi	X sino a bonifica effettuata	X	X	TN	
"	<a href="#">Condotto fumi ingresso</a>	Trattamento Fumi	Manutenzione	1/anno	HA/Terzi	X sino a bonifica effettuata	X	X	TN	
"	<a href="#">Condotto fumi uscita</a>	Trattamento Fumi	Manutenzione	1/anno	HA/Terzi	X sino a bonifica effettuata	X	X	TN	
"	<a href="#">Pozzetto uscita acque industriali</a>	Ingresso	Svuotamento	1/anno	Terzi		X			
"	<a href="#">Vasca torri raffreddamento</a>	Trattamento Acque	Svuotamento/ Manutenzione	1/anno	Terzi		X			
"	<a href="#">Ingresso modulo torre Raffreddamento</a>	Trattamento Acque	Manutenzione	1/anno	Terzi		X	X		
"	<a href="#">Alternatore</a>	Cavalletto presso GTA	Ispezione	1/anno	HA/Terzi		X	X		
"	<a href="#">Pendolo tramoggia alimentazione cdr</a>	Bocca griglia alimentazione	Ispezione	1/anno	HA/Terzi		X	X		
"	<a href="#">Cavedio sala quadri</a>	Edificio sala contrlo	Ispezione	1/anno	HA/Terzi		X	X		
"	<a href="#">Soppalco locale UREA</a>	Edificio stoccaggio CDR	Pulizia	1/mese	HA/Terzi		X	X		
"	<a href="#">Canali SH</a>	Area interna zona caldaia	Manutenzione/pulizia	1/anno	HA/Terzi	X sino a bonifica effettuata	X	X		
"	<a href="#">Canali Vaporizzatore</a>	Area interna zona caldaia	Manutenzione/pulizia	1/anno	HA/Terzi	X sino a bonifica effettuata	X	X		
"	<a href="#">Canali Vaporizzatore</a>	Area interna zona caldaia	Manutenzione/pulizia	1/anno	HA/Terzi	X sino a bonifica effettuata	X	X		
"	<a href="#">Ingresso Eco 3</a>	Area trattamento fumi	Manutenzione/pulizia	1/anno	HA/Terzi	X sino a bonifica effettuata	X	X		
"	<a href="#">Condotto reazione</a>	Area trattamento fumi	Manutenzione/pulizia	1/anno	HA/Terzi	X sino a bonifica effettuata	X	X		
"	<a href="#">Ingresso Eco 1</a>	Area generatore vapore	Manutenzione/pulizia	1/anno	HA/Terzi	X sino a bonifica effettuata	X	X		
"	<a href="#">Ingresso Eco 2</a>	Area generatore vapore	Manutenzione/pulizia	1/anno	HA/Terzi	X sino a bonifica effettuata	X	X		
"	<a href="#">Silenziatore Filtro Aria primaria</a>	Area esterna generatore	Manutenzione/pulizia	1/anno	HA/Terzi		X	X		
"	<a href="#">Silenziatore Aria secondaria</a>	Area esterna generatore	Manutenzione	1/anno	HA/Terzi		X	X		
"	<a href="#">Riscaldatore aria primaria</a>	Area esterna generatore	Manutenzione	1/anno	HA/Terzi		X	X		
"	<a href="#">Camera morta</a>	Area sopra caldaia	Verifiche generali	1/anno	HA/Terzi		X	X		
"	<a href="#">Condotto aria primaria</a>	Area esterna generatore	Verifiche generali	1/anno	HA/Terzi		X	X		
"	<a href="#">Tramogge economizzatore</a>	Area Caldaia	Verifiche generali	1/anno	HA/Terzi	X sino a bonifica effettuata	X	X	TN,TP	

**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