

Censimento degli ambienti sospetti di inquinamento o spazi confinati

DEPURATORE - POZZILLI (IS)

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)
SC 1	POZZETTO SCOLMATORE	INGRESSO REFLUI	PULIZIA-RIPARAZIONE-BONIFICA	OCCASIONALE	ESTERNO	X	X		TN - A - I - E	P0139
SC 2	POZZETTO VALVOLE ACQUA INDUSTRIALE		PULIZIA-RIPARAZIONE-BONIFICA	OCCASIONALE	ESTERNO	X	X		TN - A - I - E	P0139
SC 3	POZZETTO ISPEZIONE 1° SOLLEVAMENTO		PULIZIA-RIPARAZIONE-BONIFICA	OCCASIONALE	ESTERNO	X	X		TN - A - I - E	P0139
SC 4	VASCA 1° SOLLEVAMENTO		PULIZIA-RIPARAZIONE-BONIFICA	OCCASIONALE	ESTERNO	X	X		TN - A - I - E	P0139
SC 5	DISSABBIATORE	PRETRATTAMENTO	PULIZIA-RIPARAZIONE-BONIFICA	OCCASIONALE	ESTERNO	X	X		TN - A - I - E	P0139
SC 6	VASCA DI EGUALIZZAZIONE 1		PULIZIA-RIPARAZIONE-BONIFICA	OCCASIONALE	ESTERNO	X	X		TN - A - I - E	P0139
SC 7	VASCA DI EGUALIZZAZIONE 2		PULIZIA-RIPARAZIONE-BONIFICA	OCCASIONALE	ESTERNO	X	X		TN - A - I - E	P0139
SC 8	POZZETTO 2° SOLLEVAMENTO		PULIZIA-RIPARAZIONE-BONIFICA	OCCASIONALE	ESTERNO	X	X		TN - A - I - E	P0139
SC 9	CUNICOLO VASCHE DI EGUALIZZAZIONE	CHIMICO FISICO ON LINE	PULIZIA-RIPARAZIONE-BONIFICA	OCCASIONALE	ESTERNO	X	X		TN - A - I - E	P0139
SC 10	ARRIVO CHIMICO-FISICO ON LINE		PULIZIA-RIPARAZIONE-BONIFICA	OCCASIONALE	ESTERNO	X	X		TN - A - I - E	P0139
SC 11	VASCA COAGULAZIONE		PULIZIA-RIPARAZIONE-BONIFICA	OCCASIONALE	ESTERNO	X	X		TN - A - I - E	P0139
SC 12	VASCA FLOCCULAZIONE		PULIZIA-RIPARAZIONE-BONIFICA	OCCASIONALE	ESTERNO	X	X		TN - A - I - E	P0139
SC 13	SEDIMENTATORE PRIMARIO	SEDIMENTATORE PRIMARIO	PULIZIA-RIPARAZIONE-BONIFICA	OCCASIONALE	ESTERNO	X	X		TN - A - I - E	P0139
SC 14	VASCA POMPE FANGHI PRIMARI		PULIZIA-RIPARAZIONE-BONIFICA	OCCASIONALE	ESTERNO	X	X		TN - A - I - E	P0139
SC 15	SCUM BOX		PULIZIA-RIPARAZIONE-BONIFICA	OCCASIONALE	ESTERNO	X	X		TN - A - I - E	P0139
SC 16	POZZETTO VALVOLA ESTRAZIONE FANGHI		PULIZIA-RIPARAZIONE-BONIFICA	OCCASIONALE	ESTERNO	X	X		TN - A - I - E	P0139
SC 17	RACCOLTA ACQUE SEDIMENTATORE PRIMARIO	AIUOLA SEDIMENTATORE PRIMARIO	PULIZIA-RIPARAZIONE-BONIFICA	OCCASIONALE	ESTERNO	X	X		TN - A - I - E	P0139
SC 18	POZZETTO LINEA FANGHI	BIOLOGICO	PULIZIA-RIPARAZIONE-BONIFICA	OCCASIONALE	ESTERNO	X	X		TN - A - I - E	P0139
SC 19	VASCA DI DENITRIFICAZIONE		PULIZIA-RIPARAZIONE-BONIFICA	OCCASIONALE	ESTERNO	X	X		TN - A - I - E	P0139
SC 20	VASCA DI OSSIDAZIONE	SEDIMENTATORE SECONDARIO	PULIZIA-RIPARAZIONE-BONIFICA	OCCASIONALE	ESTERNO	X	X		TN - A - I - E	P0139
SC 21	VASCA POMPE FANGHI SECONDARI		PULIZIA-RIPARAZIONE-BONIFICA	OCCASIONALE	ESTERNO	X	X		TN - A - I - E	P0139
SC 22	SEDIMENTATORE SECONDARIO		PULIZIA-RIPARAZIONE-BONIFICA	OCCASIONALE	ESTERNO	X	X		TN - A - I - E	P0139
SC 23	RACCOLTA ACQUE SEDIMENTATORE SECONDARIO	SCARICO	PULIZIA-RIPARAZIONE-BONIFICA	OCCASIONALE	ESTERNO	X	X		TN - A - I - E	P0139
SC 24	POZZETTO VALVOLE DI RICIRCOLO SCARICO	DISIDRATAZIONE FANGHI	PULIZIA-RIPARAZIONE-BONIFICA	OCCASIONALE	ESTERNO	X	X		TN - A - I - E	P0139
SC 25	ISPESITORE	SCARICO	PULIZIA-RIPARAZIONE-BONIFICA	OCCASIONALE	ESTERNO	X	X		TN - A - I - E	P0139
SC 26	1° POZZETTO SCARICO S2		PULIZIA-RIPARAZIONE-BONIFICA	OCCASIONALE	ESTERNO	X	X		TN - A - I - E	P0139
SC 27	2° POZZETTO SCARICO S2		PULIZIA-RIPARAZIONE-BONIFICA	OCCASIONALE	ESTERNO	X	X		TN - A - I - E	P0139
SC 28	2° POZZETTO SCARICO S1		PULIZIA-RIPARAZIONE-BONIFICA	OCCASIONALE	ESTERNO	X	X		TN - A - I - E	P0139
SC 29	1° POZZETTO SCARICO S1		PULIZIA-RIPARAZIONE-BONIFICA	OCCASIONALE	ESTERNO	X	X		TN - A - I - E	P0139
SC 30	TOMBINO ACQUE DI PIAZZALE	AIUOLA DIETRO RIMESSA FERROVIARIA	PULIZIA-RIPARAZIONE-BONIFICA	OCCASIONALE	ESTERNO	X	X		TN - A - I - E	P0139
SC 31	CAMERA DI CALMA FOGNATURA		PULIZIA-RIPARAZIONE-BONIFICA	OCCASIONALE	ESTERNO	X	X		TN - A - I - E	P0139
SC 32	TOMBINO LINEA ACQUE DI PIAZZALE		PULIZIA-RIPARAZIONE-BONIFICA	OCCASIONALE	ESTERNO	X	X		TN - A - I - E	P0139
SC 33	1° TOMBINO FOGNATURA	SEDE STRADALE DI FRONTE LOCALE FILTRAGGIO FANGHI	PULIZIA-RIPARAZIONE-BONIFICA	OCCASIONALE	ESTERNO	X	X		TN - A - I - E	P0139
SC 34	2° TOMBINO FOGNATURA	SEDE STRADALE DI FRONTE DISSABBIATORE	PULIZIA-RIPARAZIONE-BONIFICA	OCCASIONALE	ESTERNO	X	X		TN - A - I - E	P0139
SC 35	3° TOMBINO FOGNATURA		PULIZIA-RIPARAZIONE-BONIFICA	OCCASIONALE	ESTERNO	X	X		TN - A - I - E	P0139
SC 36	POZZETTO PERCOLATO DISCARICA	AIUOLA SEDIMENTATORE PRIMARIO	PULIZIA-RIPARAZIONE-BONIFICA	OCCASIONALE	ESTERNO	X	X		TN - A - I - E	P0139
SC 37	POZZETTO LINEA FANGHI	SCARICO	PULIZIA-RIPARAZIONE-BONIFICA	OCCASIONALE	ESTERNO	X	X		TN - A - I - E	P0139
SC 38	POZZETTO VALVOLA SCARICO S1		PULIZIA-RIPARAZIONE-BONIFICA	OCCASIONALE	ESTERNO	X	X		TN - A - I - E	P0139
SC 39	VASCA DI CLORAZIONE	AREA FILTRAGGIO FANGHI	PULIZIA-RIPARAZIONE-BONIFICA	OCCASIONALE	ESTERNO	X	X		TN - A - I - E	P0139
SC 40	SILOS CALCE		PULIZIA-RIPARAZIONE-BONIFICA	OCCASIONALE	ESTERNO	X	X	X	TN - A - I - E	P0139
SC 41	LOCALE NASTROPRESSE		PULIZIA-RIPARAZIONE-BONIFICA	OCCASIONALE	ESTERNO	X			TN - A - I - E	P0139
SC 42	STOCCAGGIO FANGHI		PULIZIA-RIPARAZIONE-BONIFICA	OCCASIONALE	ESTERNO	X			TN - A	P0139

**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

Censimento degli ambienti sospetti di inquinamento o spazi confinati

IMPIANTO DI TRATTAMENTO CHIMICO - FISICO - POZZILLI (IS)

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)
SC 43	<a href="#">SILOS D1 STOCCAGGIO RIFIUTI LIQUIDI</a>	CHIMICO-FISICO	PULIZIA-RIPARAZIONE-BONIFICA	OCCASIONALE	ESTERNO	X	X		TN - A - I - E	P0139
SC 44	<a href="#">SILOS D2 STOCCAGGIO RIFIUTI LIQUIDI</a>		PULIZIA-RIPARAZIONE-BONIFICA	OCCASIONALE	ESTERNO	X	X		TN - A - I - E	P0139
SC 45	<a href="#">SILOS D3 STOCCAGGIO RIFIUTI LIQUIDI</a>		PULIZIA-RIPARAZIONE-BONIFICA	OCCASIONALE	ESTERNO	X	X		TN - A - I - E	P0139
SC 46	<a href="#">SILOS D4 STOCCAGGIO RIFIUTI LIQUIDI</a>		PULIZIA-RIPARAZIONE-BONIFICA	OCCASIONALE	ESTERNO	X	X		TN - A - I - E	P0139
SC 47	<a href="#">SILOS D5 STOCCAGGIO RIFIUTI LIQUIDI</a>		PULIZIA-RIPARAZIONE-BONIFICA	OCCASIONALE	ESTERNO	X	X		TN - A - I - E	P0139
SC 48	<a href="#">SILOS D6 STOCCAGGIO RIFIUTI LIQUIDI</a>		PULIZIA-RIPARAZIONE-BONIFICA	OCCASIONALE	ESTERNO	X	X		TN - A - I - E	P0139
SC 49	<a href="#">SILOS D7 STOCCAGGIO RIFIUTI LIQUIDI</a>		PULIZIA-RIPARAZIONE-BONIFICA	OCCASIONALE	ESTERNO	X	X		TN - A - I - E	P0139
SC 50	<a href="#">SILOS D8 STOCCAGGIO RIFIUTI LIQUIDI</a>		PULIZIA-RIPARAZIONE-BONIFICA	OCCASIONALE	ESTERNO	X	X		TN - A - I - E	P0139
SC 51	<a href="#">SILOS D9 STOCCAGGIO ACIDI</a>		PULIZIA-RIPARAZIONE-BONIFICA	OCCASIONALE	ESTERNO	X	X		TN - A - I - E	P0139
SC 52	<a href="#">SILOS D10 STOCCAGGIO ACIDI</a>		PULIZIA-RIPARAZIONE-BONIFICA	OCCASIONALE	ESTERNO	X	X		TN - A - I - E	P0139
SC 53	<a href="#">VASCA DI CONTENIMENTO SILOS D9-D10</a>		PULIZIA-RIPARAZIONE-BONIFICA	OCCASIONALE	ESTERNO	X			TN - A - I - E	P0139
SC 54	<a href="#">VASCA DI CONTENIMENTO SILOS D1-D8</a>		PULIZIA-RIPARAZIONE-BONIFICA	OCCASIONALE	ESTERNO	X			TN - A - I - E	P0139
SC 55	<a href="#">SILOS SCRUBBER ACIDO</a>	LATO VASCHE DI EQUALIZZAZIONE	PULIZIA-RIPARAZIONE-BONIFICA	OCCASIONALE	ESTERNO	X	X	X	TN - A - I - E	P0139
SC 56	<a href="#">SILOS SCRUBBER BASICO</a>		PULIZIA-RIPARAZIONE-BONIFICA	OCCASIONALE	ESTERNO	X	X	X	TN - A - I - E	P0139
SC 57	<a href="#">REATTORE 1 CHIMICO-FISICO</a>	CHIMICO-FISICO	PULIZIA-RIPARAZIONE-BONIFICA	OCCASIONALE	ESTERNO	X	X	X	TN - A - I - E	P0139
SC 58	<a href="#">REATTORE 2 CHIMICO-FISICO</a>		PULIZIA-RIPARAZIONE-BONIFICA	OCCASIONALE	ESTERNO	X	X	X	TN - A - I - E	P0139
SC 59	<a href="#">VASCA DI RACCOLTA AREA DI SCARICO</a>	AREA SCARICO RIFIUTI LIQUIDI DA AUTOBOTTI	PULIZIA-RIPARAZIONE-BONIFICA	OCCASIONALE	ESTERNO	X	X		TN - A - I - E	P0139
SC 60	<a href="#">POZZETTO RACCOLTA ACQUE DI PIAZZALE</a>	CHIMICO-FISICO	PULIZIA-RIPARAZIONE-BONIFICA	OCCASIONALE	ESTERNO	X	X		TN - A - I - E	P0139

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