

REGISTRO DEGLI SPAZI CONFINATI COMUNI CUI IL PERSONALE DEDICATO ALLA MANUTENZIONE DEGLI IMPIANTI DI CLIMATIZZAZIONE PUO' ACCEDERE OSSERVANDO APPOSITE PROCEDURE											Rischi specifici rilevati SC																					
ID	TRATTAMENTO	DESCRIZIONE DEL LUOGO OGGETTO DI CENSIMENTO	TIPOLOGIA	LOCALIZZAZIONE	STRUTTURA RESPONSABILE PER LA GESTIONE	CARATTERISTICHE TECNICHE	SPAZIO CONFINATO	ACCESSO DIRETTAMENTE ASPR (SI/NO)	TIPOLOGIA DI ATTIVITA' PREVISTE	ACCESSO APPALTATORI (SI/NO)	TIPOLOGIA DI ATTIVITA' PREVISTE	Spazi ristretti	Difficoltà di accesso e uscita	Carenze di illuminazione	Asfissia	Condizioni microclimatiche sfavorevoli	Esplosione / incendio	Intossicazione	Unione o irritazione chimica	Caduta dall'alto	Caduta oggetti dall'alto	Schivamento / cadute a livello	Elettrocuzione	Contatto con organi in movimento	Investimento / schiacciamento / seppellimento	Ustioni / congelamento	Anniamento	Atmosfera con eccesso di ossigeno	Agenti biologici	Necessità dispositivo di recupero in emergenza		
1	A1	CUNICOLO IMPIANTI	STAZIONE	CASALPUSTERLENGO	IMP	Cunicolo con accesso doppio tramite botole (da locale sala TLC - apparati RT e da pista)	SI	SI	controlli ordinari e manutenzione [SC COMUNE]	SI	interventi straordinari [SC COMUNE]	X	X			X					X		X							X		
5	A1	VESPAI EDIFICI	PM	FIDENZA	TEC	locale seminterrato, con accesso mediante bassa porta. Piano pavimentato.	SI	SI	verifiche impianti [SC COMUNE]	SI	manutenzione impianti [SC COMUNE]	X	X	X		X														X		
6	A1	CUNICOLO IMPIANTI	STAZIONE	FIDENZA	IMP	Cunicolo con accesso doppio tramite botole (da locale sala TLC - apparati RT e da pista)	SI	SI	controlli ordinari e manutenzione [SC COMUNE]	SI	interventi straordinari [SC COMUNE]	X	X			X					X		X							X		
9	A1	CUNICOLO IMPIANTI	STAZIONE	FIorenZiuOLA	IMP	Cunicolo con accesso doppio tramite botole (da locale sala TLC - apparati RT e da pista)	SI	SI	controlli ordinari e manutenzione [SC COMUNE]	SI	interventi straordinari [SC COMUNE]	X	X			X					X		X							X		
14	A1	VESPAI EDIFICI	PM	LODI	TEC	locale seminterrato, con accesso mediante bassa porta. Piano pavimentato.	SI	SI	verifiche impianti [SC COMUNE]	SI	manutenzione impianti [SC COMUNE]	X	X	X		X														X		
25	A1	VESPAI EDIFICI	STAZIONE	PARMA	TEC	locale seminterrato, con accesso mediante bassa porta. Piano pavimentato.	SI	SI	verifiche impianti [SC COMUNE]	SI	manutenzione impianti [SC COMUNE]	X	X	X		X														X		
26	A1	VESPAI EDIFICI	CASERMA PS	PIACENZA NORD	TEC	locale seminterrato, con accesso mediante bassa porta. Piano pavimentato.	SI	SI	verifiche impianti [SC COMUNE]	SI	manutenzione impianti [SC COMUNE]	X	X	X		X														X		
28	A1	CUNICOLO IMPIANTI	STAZIONE	PIACENZA NORD	IMP	Cunicolo con accesso doppio tramite botole (da locale sala TLC - apparati RT e da pista)	SI	SI	controlli ordinari e manutenzione [SC COMUNE]	SI	interventi straordinari [SC COMUNE]	X	X			X					X		X							X		
31	A1	VESPAI EDIFICI	STAZIONE	PIACENZA SUD	TEC	locale seminterrato, con accesso mediante botola. Piano pavimentato.	SI	SI	verifiche impianti [SC COMUNE]	SI	manutenzione impianti [SC COMUNE]	X	X	X		X														X		
33	A4	CUNICOLO IMPIANTI	STAZIONE	AGRATE SUD	IMP	Cunicolo con accesso singolo tramite botola sita lungo le piste di stazione.	SI	SI	controlli ordinari e manutenzione [SC COMUNE]	SI	interventi straordinari [SC COMUNE]	X	X			X					X		X							X		
48	A4	CUNICOLO IMPIANTI	STAZIONE	OSPITALETTO	IMP	Cunicolo con accesso singolo tramite botola sita lungo le piste di stazione.	SI	SI	controlli ordinari e manutenzione [SC COMUNE]	SI	interventi straordinari [SC COMUNE]	X	X			X					X		X							X		
52	A4	CUNICOLO IMPIANTI	STAZIONE	PALAZZOLO	IMP	Cunicolo con accesso singolo tramite botola sita lungo le piste di stazione. Presente cunicolo diam. 80 cm che reca a interrato edificio di stazione.	SI	SI	controlli ordinari e manutenzione [SC COMUNE]	SI	interventi straordinari [SC COMUNE]	X	X			X					X		X							X		
55	A4	CUNICOLO IMPIANTI	STAZIONE	PONTE OGILIO	IMP	Cunicolo con accesso singolo tramite botola sita lungo le piste di stazione.	SI	SI	controlli ordinari e manutenzione [SC COMUNE]	SI	interventi straordinari [SC COMUNE]	X	X			X					X		X							X		
58	A4	CUNICOLO IMPIANTI	STAZIONE	ROVATO	IMP	Cunicolo con accesso singolo tramite botola sita lungo le piste di stazione.	SI	SI	controlli ordinari e manutenzione [SC COMUNE]	SI	interventi straordinari [SC COMUNE]	X	X			X					X		X							X		
64	A4	VASCHE INTERRATE PER ACQUE METEORICHE	POSTO NEVE	SERiate	ESC/AUT	Vasche interrate per acque meteoriche di profondità superiore a 1.20 metri con accesso da chiusino in cemento	SI	SI	controlli ordinari e manutenzione [SC COMUNE]	SI	interventi straordinari [SC COMUNE]		X	X		X					X	X	X							X		
68	A8	VASCHE INTERRATE PER ACQUE METEORICHE	BIVIO GALLARATE DIR. NORD	BIVIO GALLARATE DIR. NORD	ESC/AUT	Vasche interrate per acque meteoriche di profondità superiore a 1.20 metri, non interamente a cielo libero con accesso da scala alla marinara	SI	SI	controlli ordinari e manutenzione [SC COMUNE]	SI	interventi straordinari [SC COMUNE]		X	X		X					X	X	X							X		
73	A8	VASCHE INTERRATE PER ACQUE METEORICHE	GALLARATE NORD DIR. SUD	GALLARATE NORD DIR. SUD	ESC/AUT	Vasche interrate per acque meteoriche di profondità superiore a 1.20 metri, non interamente a cielo libero con accesso da scala alla marinara	SI	SI	controlli ordinari e manutenzione [SC COMUNE]	SI	interventi straordinari [SC COMUNE]		X	X		X					X	X	X							X		
75	A8	CUNICOLO IMPIANTI	STAZIONE	LAINATE	IMP	Cunicolo con accesso singolo tramite botola sita su marciapiede adiacente locale di stazione. Esiste un secondo accesso, ma è stato chiuso. All'interno del cunicolo è presente un condotto laterale di diametro 20 cm, per il passaggio di tubazioni.	SI	SI	controlli ordinari e manutenzione [SC COMUNE]	SI	interventi straordinari [SC COMUNE]	X	X			X						X		X						X		
78	A8	VASCHE INTERRATE PER ACQUE METEORICHE	SVINCOLO	RHO_FIERA MILANO	ESC/AUT	Vasche interrate per acque meteoriche di profondità superiore a 1.20 metri, non interamente a cielo libero con accesso da scala alla marinara	SI	SI	controlli ordinari e manutenzione [SC COMUNE]	SI	interventi straordinari [SC COMUNE]		X	X		X					X	X	X							X		
80	A9	VESPAI EDIFICI	CASERMA PS	BUSTO ARSIZIO	TEC	locale seminterrato, con accesso mediante bassa porta. Piano pavimentato.	SI	SI	verifiche impianti [SC COMUNE]	SI	manutenzione impianti [SC COMUNE]	X	X	X		X															X	
81	A9	CUNICOLO IMPIANTI	STAZIONE	COMO GRANDATE	IMP	cunicoli per il passaggio di impianti, con accesso da finestrin altezza circa 2 metri mediante scala portatile. I cunicoli sono in parte non calpestabili perché ostruiti dal passaggio di canaline impianti. Alcuni cunicoli sono percorribili, e potrebbero essere utilizzati per interventi su cavi di impianti ivi alloggiati. I cunicoli calpestabili affacciano su lato est dell'edificio di stazione. I cunicoli sono dotati di bocche di lupo che sul lato esterno risultano parzialmente ostruite dal rivestimento della facciata. All'interno i cunicoli sono larghi approssimativamente 2 metri e alti circa 1,20 metri.	SI	SI	verifiche impianti [SC COMUNE]	SI	manutenzione impianti [SC COMUNE]	X	X	X		X					X	X	X								X	
84	A9	CUNICOLO IMPIANTI	SVINCOLO	COMO CENTRO	IMP	Stazione smantellata. Cunicolo con accesso singolo tramite botola sita su marciapiede adiacente ex locale di stazione. Accesso	SI	SI	controlli ordinari e manutenzione [SC COMUNE]	SI	interventi straordinari [SC COMUNE]	X	X			X						X		X							X	
85	A9	VASCHE INTERRATE PER ACQUE METEORICHE	SVINCOLO	COMO CENTRO	ESC/AUT	Vasche interrate per acque meteoriche di profondità superiore a 1.20 metri, non interamente a cielo libero con accesso da scala alla marinara	SI	SI	controlli ordinari e manutenzione [SC COMUNE]	SI	interventi straordinari [SC COMUNE]		X	X		X					X	X	X								X	
94	DIR. A8/A26	VASCHE INTERRATE PER ACQUE METEORICHE	BIVIO GALLARATE DIR. SUD	BIVIO GALLARATE DIR. SUD	ESC/AUT	Vasche interrate per acque meteoriche di profondità superiore a 1.20 metri, non interamente a cielo libero con accesso da scala alla marinara	SI	SI	controlli ordinari e manutenzione [SC COMUNE]	SI	interventi straordinari [SC COMUNE]		X	X		X					X	X	X								X	
-	A1	CUNICOLO IMPIANTI	STAZIONE	PIACENZA SUD	IMP	Cunicolo con accesso doppio (uno tramite botola e uno tramite scala in muratura). Considerata la presenza di un accesso tramite normale scala in muratura, non deve essere considerato SC.	NO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-