

AREE COMUNI

In questa categoria sono state inserite le seguenti Aree e Servizi

- Uffici;
- Strade, parcheggi e piazzali;
- Spogliatoi.

UFFICI

In queste aree sono stati riconosciuti generalmente presenti i pericoli di:

T	N°	PERICOLO	CAUSA	LOCALIZZAZIONE
PO	1	Cadute dall'alto		
PO	2	Cadute in profondità		
PO	3	Elettrocuzione	Presenza di impianti elettrici	Diffusa
PO	4	Ferite da schegge		
PO	5	Ferite da taglio		
PO	6	Incidenti con mezzi di trasporto		
PO	7	Incidenti stradali		
PO	8	Punture da insetti/morsi da animali		
PO	9	Scarsa visibilità		
PO	10	Scivolamenti, perdite di equilibrio, cadute a livello, inciampamenti, impigliamenti, agganciamenti	Scivolamenti, perdite di equilibrio, cadute a livello, inciampamenti	Scala che dal primo piano arriva al piano terra (esempio).
PO	11	Seppellimento o asfissia		
PO	12	Temperature estreme / alte-basse (ustioni)		
PO	13	Urti da ostacoli fissi		
PO	14	Urto/schiacciamento da caduta pesi		
PO	15	Ustioni chimiche		
PE	16	Affaticamento visivo	Utilizzo di videoterminali	Negli uffici
PE	17	Lesioni dorso lombari (strappi contusioni e stiramenti)		
PE	18	Posture operative incongrue - Disturbo muscolo scheletrici: dolori al rachide, lombari, infiammazioni		

T	N°	PERICOLO	CAUSA	LOCALIZZAZIONE
PS	19	Agenti biologici	Possibile presenza di Legionella spp o altri microrganismi (specifica procedura di manutenzione)	Impianti di condizionamento
PS	20	Agenti chimici pericolosi (compresi cancerogeni e mutageni)		
PS	21	Condizioni meteo		
PS	22	Condizioni microclimatiche	Condizioni non ottimali, in relazione a possibili e temporanee anomalie nel sistema di condizionamento	Sistema di condizionamento presente in ogni stanza.
PS	23	Polveri inerti		
PS	24	Radiazioni ionizzanti		
PS	25	Radiazioni non ionizzanti		
PS	26	Rumore		
PS	27	Vibrazioni		
CP	28	Affaticamento (medico)		
CP	29	Condizioni di emergenza		
CP	30	Eccesso di confidenza		
PP	31	Esplosione		
PP	32	Incendio		
PP	33	Rilasci incontrollati di energia termica o meccanica		
PP	34	Rilasci incontrollati di sostanze tossiche		
PC	35	"Pericoli di interferenza"		
PC	36	Carenza di competenze		
PC	37	Carenza di coordinamento		
PC	38	Stress		

STRADE, PARCHEGGI E PIAZZALI

Queste aree costituiscono la viabilità del deposito e sono rappresentate da strade asfaltate e no, parcheggi e piazzali di carico delle autobotti. In queste aree sono stati riconosciuti generalmente presenti i pericoli di:

T	N°	PERICOLO	CAUSA	LOCALIZZAZIONE
PO	1	Cadute dall'alto		
PO	2	Cadute in profondità	Cadute in profondità, correlate principalmente alla temporanea presenza di scavi, in concomitanza a lavori eseguiti da ditte terze	Localizzata: aree temporaneamente interessate da lavori eseguiti da ditte terze
PO	3	Elettrocuzione		
PO	4	Ferite da schegge		
PO	5	Ferite da taglio		
PO	6	Incidenti con mezzi di trasporto	Incidenti con mezzi di trasporto	Diffusa lungo la viabilità del Deposito, connessa principalmente al transito e manovra di mezzi in movimento (autovetture, ATB, biciclette, ecc.)
PO	7	Incidenti stradali		
PO	8	Punture da insetti/morsi da animali		
PO	9	Scarsa visibilità	Bassi livelli di illuminazione	Localizzata in alcune zone del Deposito
PO	10	Scivolamenti, perdite di equilibrio, cadute a livello, inciampamenti, impigliamenti, agganciamenti	Scivolamenti, perdite di equilibrio, cadute a livello, inciampamenti diffusi: pavimentazione resa maggiormente scivolosa in particolari situazioni climatiche invernali per presenza di pioggia o ghiaccio o per la presenza di pavimentazione localmente accidentata e per la presenza di zone di passaggio ristrette	Diffusa
PO	11	Seppellimento o asfissia		
PO	12	Temperature estreme / alte-basse (ustioni)		
PO	13	Urti da ostacoli fissi	Urti contro ostacoli fissi presenti lungo le strade, nei piazzali di carico, nei parcheggi	Diffusa
PO	14	Urto/schiacciamento da caduta pesi	Urto/schiacciamento da caduta di pesi dall'alto durante le attività di manutenzione	Localizzata in corrispondenza di zone temporaneamente interessate da attività di manutenzione
PO	15	Ustioni chimiche		
PE	16	Affaticamento visivo		
PE	17	Lesioni dorso lombari (strappi contusioni e stiramenti)		

T	N°	PERICOLO	CAUSA	LOCALIZZAZIONE
PE	18	Posture operative incongrue - Disturbo muscolo scheletrici: dolori al rachide, lombari, infiammazioni		
PS	19	Agenti biologici		
PS	20	Agenti chimici pericolosi (compresi cancerogeni e mutageni)	Agenti chimici aero-dispersi, correlati alla vicinanza con gli impianti e ai gas di scarico delle ATB.	Diffusa
PS	21	Condizioni meteo	Condizioni meteo	Aree esterne e quindi esposte agli agenti atmosferici
PS	22	Condizioni microclimatiche		
PS	23	Polveri inerti		
PS	24	Radiazioni ionizzanti		
PS	25	Radiazioni non ionizzanti (campi elettromagnetici)		
PS	26	Rumore	Rumore, in termini di esposizione al rumore diffuso, derivante dal contributo di sorgenti rumorose presenti nelle aree limitrofe	(si veda specifica Valutazione del rischio, con mappatura delle aree)
PS	27	Vibrazioni		
CP	28	Affaticamento (medico)		
CP	29	Condizioni di emergenza		
CP	30	Eccesso di confidenza		
PP	31	Esplosione	Evento descritto nel Rapporto di Sicurezza	Pericolo di processo presente in generale nelle aree limitrofe
PP	32	Incendio	Evento descritto nel Rapporto di Sicurezza	Pericolo di processo presente in generale nelle aree limitrofe
PP	33	Rilasci incontrollati di energia termica o meccanica	Evento descritto nel Rapporto di Sicurezza	Pericolo di processo presente in generale nelle aree limitrofe
PP	34	Rilasci incontrollati di sostanze tossiche	Evento descritto nel Rapporto di Sicurezza	Pericolo di processo presente in generale nelle aree limitrofe
PC	35	"Pericoli di interferenza"		
PC	36	Carenza di competenze		
PC	37	Carenza di coordinamento		
PC	38	Stress		

SPOGLIATOI

In queste aree sono stati riconosciuti generalmente presenti i seguenti pericoli:

T	N°	PERICOLO	CAUSA	LOCALIZZAZIONE
PO	1	Cadute dall'alto		
PO	2	Cadute in profondità		
PO	3	Elettrocuzione	Presenza di impianti elettrici	Diffusa
PO	4	Ferite da schegge		
PO	5	Ferite da taglio		
PO	6	Incidenti con mezzi di trasporto		
PO	7	Incidenti stradali		
PO	8	Punture da insetti/morsi da animali		
PO	9	Scarsa visibilità		
PO	10	Scivolamenti, perdite di equilibrio, cadute a livello, inciampamenti, impigliamenti, agganciamenti	Scivolamenti, perdite di equilibrio, cadute a livello, inciampamenti	Esempio: scivolamenti nelle docce e zone limitrofe per la presenza di superfici temporaneamente scivolose
PO	11	Seppellimento o asfissia		
PO	12	Temperature estreme / alte-basse (ustioni)		
PO	13	Urti da ostacoli fissi	Possibili urti contro l'arredo presente nell'area	
PO	14	Urto/schiacciamento da caduta pesi		
PO	15	Ustioni chimiche		
PE	16	Affaticamento visivo		
PE	17	Lesioni dorso lombari (strappi contusioni e stiramenti)		
PE	18	Posture operative incongrue - Disturbo muscolo scheletrici: dolori al rachide, lombari, infiammazioni		

PS	19	Agenti biologici	<ul style="list-style-type: none"> • Possibile presenza di <i>Legionella spp</i> o altri microrganismi (specifica procedura di manutenzione). • Presenza di agenti biologici nel vestiario/scarpe da lavoro contaminato, resa consistente dalla presenza di condizioni di sviluppo ottimale (ambienti caldi e con elevata umidità) 	<ul style="list-style-type: none"> • Impianti di condizionamento • Diffusa
PS	20	Agenti chimici pericolosi (compresi cancerogeni e mutageni)	Presenza di inquinanti aero-dispersi provenienti dalle attività del Deposito	Diffusa
PS	21	Condizioni meteo		
PS	22	Condizioni microclimatiche	Condizioni non ottimali, in relazione a possibili e temporanee anomalie nel sistema di condizionamento	Sistema di condizionamento presente
PS	23	Polveri inerti		
PS	24	Radiazioni ionizzanti		
PS	25	Radiazioni non ionizzanti		
PS	26	Rumore		
PS	27	Vibrazioni		
CP	28	Affaticamento (medico)		
CP	29	Condizioni di emergenza		
CP	30	Eccesso di confidenza		
PP	31	Esplosione		
PP	32	Incendio		
PP	33	Rilasci incontrollati di energia termica o meccanica		
PP	34	Rilasci incontrollati di sostanze tossiche		
PC	35	"Pericoli di interferenza"		
PC	36	Carenza di competenze		
PC	37	Carenza di coordinamento		
PC	38	Stress		