

B. schede di rilevazione

AMBIENTE DI LAVORO (destinazione)	Ingresso-Atrio
ATTIVITA' SVOLTA NELL'AMBIENTE	
SPAZIO A RISCHIO	si <input checked="" type="checkbox"/> no <input type="checkbox"/>
CARATTERISTICHE STRUTTURALI	Sup. 32 mq - altezza 310 cm - piano terra
N° ADDETTI	2 (due)

	1	2	3
A. RISCHI PER LA SICUREZZA (DI NATURA INFORTUNISTICA)			
A.1 strutturali	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
A.2 meccanici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
A.3 elettrici	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
A.4 incendi – esplosioni	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
A.5 sostanze pericolose	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
B. RISCHI PER LA SICUREZZA (DI NATURA INFORTUNISTICA)			
B.1 agenti chimici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
B.2 agenti fisici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
B.3 agenti biologici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
C. RISCHI PER LA SICUREZZA (DI NATURA INFORTUNISTICA)			
C.1 organizzazione del lavoro	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
C.2 fattori ergonomici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

1. assenza di rischio - 2. rischi di esposizione entro i limiti - 3. presenze di rischi esposizione

A. RISCHI PER LA STRUTTURA		B. RISCHI PER LA SALUTE		C. RISCHI SALUTE E SICUREZZA	
A.1 STRUTTURALI		B.1 AGENTI CHIMICI		C.1 ORGANIZZAZIONE LAVORO	
<input type="checkbox"/>	Altezza ambiente	<input type="checkbox"/>	Polveri	<input type="checkbox"/>	Processi usuranti
<input checked="" type="checkbox"/>	Superficie ambiente	<input type="checkbox"/>	Fumi	<input type="checkbox"/>	Manutenzione
<input type="checkbox"/>	Volume ambiente	<input type="checkbox"/>	Nebbie	<input type="checkbox"/>	Situazione emergenza
<input checked="" type="checkbox"/>	Illuminazione normale	<input type="checkbox"/>	Gas	<input type="checkbox"/>	Movimentazione manovale caric.
<input type="checkbox"/>	Pavimento sconnesso	<input type="checkbox"/>	Vapori	<input type="checkbox"/>	Lavoro a VDT
<input type="checkbox"/>	Pareti	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	Solai	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	Soppalchi	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
<input checked="" type="checkbox"/>	Vetri non a norma	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	Uscire in n° non suff. in funz. perss.	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	Porte in n° non suff. in funz. perss.	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	Locali sotterranei	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
A.2 MECCANICI (carenze)		B.2 AGENTI FISICI		C.2 FATTORI ERGONOMICI	
<input type="checkbox"/>	Prot. organi avviamento	<input type="checkbox"/>	Rumore	<input type="checkbox"/>	Sistema di sicurezza
<input type="checkbox"/>	Prot. organi trasmissione	<input type="checkbox"/>	Vibrazioni	<input type="checkbox"/>	Conoscenza e capacità person.
<input type="checkbox"/>	Prot. organi lavoro	<input type="checkbox"/>	Ultrasuoni	<input checked="" type="checkbox"/>	Norme di comportamento
<input type="checkbox"/>	Prot. organi comando	<input type="checkbox"/>	Radiazioni non ionizzate	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	Macchine con marchio CE	<input type="checkbox"/>	Temperatura	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	Macchine senza marchio CE	<input type="checkbox"/>	Umidità relativa	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	Prot. apparecchi sollevamento	<input type="checkbox"/>	Ventilazione	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	Prot. ascensori e montacarichi	<input type="checkbox"/>	Calore radiante	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	Prot. apparecchi a pressione	<input type="checkbox"/>	Condizionamento	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	Prot. accesso a vasche etc.	<input type="checkbox"/>	VDT posizionamento	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	VDT illuminotecnica	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	VDT postura	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Illuminazione	<input type="checkbox"/>	
A.3 ELETTRICI (carenze)		B.3 AGENTI BIOLOGICI		C.3 CONDIZ. DI LAVORO DIFF.	
<input type="checkbox"/>	Non idoneità del progetto	<input type="checkbox"/>	Batteri	<input type="checkbox"/>	Lavoro con animali
<input type="checkbox"/>	Non idoneità d'uso	<input type="checkbox"/>	Funghi	<input type="checkbox"/>	Condii. climatiche esasperate
<input type="checkbox"/>	Non idoneità del materiale	<input type="checkbox"/>	Lieviti	<input type="checkbox"/>	Lavoro a pressioni anomale
<input type="checkbox"/>	Non idoneità per incendio-esplos.	<input type="checkbox"/>	Virus	<input type="checkbox"/>	Lavoro in acqua
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Culture cellulari	<input type="checkbox"/>	Posto di lavoro non ergonomico
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Attrez. potez. pers. non idonee
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Variaz. prevedibile condiz. sic.
A.4 INCENDIO (pericoli)					
<input type="checkbox"/>	Presenza materiali infiammabili	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	Armadi di conservazione	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	Depositi materiali	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	Carenze sistemi antincendio	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	Carenza segnaletica di sicurezza	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
A.5 SOSTANZE PERICOLOSE (carenze)					
<input type="checkbox"/>	Infiammabili	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	Corrosive	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	Comburenti	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	esplosive	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	

AMBIENTE DI LAVORO (destinazione)	Aula tipo
ATTIVITA' SVOLTA NELL'AMBIENTE	Lezione teorica
SPAZIO A RISCHIO	si <input checked="" type="checkbox"/> no <input type="checkbox"/>
CARATTERISTICHE STRUTTURALI	Sup. 30 mq - altezza 310 cm - piano terra
N° ADDETTI	17 (diciassette)

	1	2	3
A. RISCHI PER LA SICUREZZA (DI NATURA INFORTUNISTICA)			
A.1 strutturali	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
A.2 meccanici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
A.3 elettrici	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
A.4 incendi – esplosioni	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
A.5 sostanze pericolose	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
B. RISCHI PER LA SICUREZZA (DI NATURA INFORTUNISTICA)			
B.1 agenti chimici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
B.2 agenti fisici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
B.3 agenti biologici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
C. RISCHI PER LA SICUREZZA (DI NATURA INFORTUNISTICA)			
C.1 organizzazione del lavoro	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
C.2 fattori ergonomici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

1. assenza di rischio - 2. rischi di esposizione entro i limiti - 3. presenze di rischi esposizione

A. RISCHI PER LA STRUTTURA		B. RISCHI PER LA SALUTE		C. RISCHI SALUTE E SICUREZZA	
A.1 STRUTTURALI		B.1 AGENTI CHIMICI		C.1 ORGANIZZAZIONE LAVORO	
<input type="checkbox"/>	Altezza ambiente	<input type="checkbox"/>	Polveri	<input type="checkbox"/>	Processi usuranti
<input type="checkbox"/>	Superficie ambiente	<input type="checkbox"/>	Fumi	<input type="checkbox"/>	Manutenzione
<input type="checkbox"/>	Volume ambiente	<input type="checkbox"/>	Nebbie	<input type="checkbox"/>	Situazione emergenza
<input checked="" type="checkbox"/>	Illuminazione normale	<input type="checkbox"/>	Gas	<input type="checkbox"/>	Movimentazione manovale caric.
<input type="checkbox"/>	Pavimento sconnesso	<input type="checkbox"/>	Vapori	<input type="checkbox"/>	Lavoro a VDT
<input type="checkbox"/>	Pareti	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	Solai	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	Soppalchi	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	Vetri non a norma	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	Uscire in n° non suff. in funz. perss.	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	Porte in n° non suff. in funz. perss.	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	Locali sotterranei	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
A.2 MECCANICI (carenze)		B.2 AGENTI FISICI		C.2 FATTORI ERGONOMICI	
<input type="checkbox"/>	Prot. organi avviamento	<input type="checkbox"/>	Rumore	<input type="checkbox"/>	Sistema di sicurezza
<input type="checkbox"/>	Prot. organi trasmissione	<input type="checkbox"/>	Vibrazioni	<input type="checkbox"/>	Conoscenza e capacità person.
<input type="checkbox"/>	Prot. organi lavoro	<input type="checkbox"/>	Ultrasuoni	<input checked="" type="checkbox"/>	Norme di comportamento
<input type="checkbox"/>	Prot. organi comando	<input type="checkbox"/>	Radiazioni non ionizzate	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	Macchine con marchio CE	<input type="checkbox"/>	Temperatura	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	Macchine senza marchio CE	<input type="checkbox"/>	Umidità relativa	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	Prot. apparecchi sollevamento	<input type="checkbox"/>	Ventilazione	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	Prot. ascensori e montacarichi	<input type="checkbox"/>	Calore radiante	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	Prot. apparecchi a pressione	<input type="checkbox"/>	Condizionamento	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	Prot. accesso a vasche etc.	<input type="checkbox"/>	VDT posizionamento	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	VDT illuminotecnica	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	VDT postura	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Illuminazione	<input type="checkbox"/>	
A.3 ELETTRICI (carenze)		B.3 AGENTI BIOLOGICI		C.3 CONDIZ. DI LAVORO DIFF.	
<input type="checkbox"/>	Non idoneità del progetto	<input type="checkbox"/>	Batteri	<input type="checkbox"/>	Lavoro con animali
<input type="checkbox"/>	Non idoneità d'uso	<input type="checkbox"/>	Funghi	<input type="checkbox"/>	Condiz. climatiche esasperate
<input type="checkbox"/>	Non idoneità del materiale	<input type="checkbox"/>	Lieviti	<input type="checkbox"/>	Lavoro a pressioni anomale
<input type="checkbox"/>	Non idoneità per incendio-esplos.	<input type="checkbox"/>	Virus	<input type="checkbox"/>	Lavoro in acqua
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Culture cellulari	<input type="checkbox"/>	Posto di lavoro non ergonomico
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Attrez. potez. pers. non idonee
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Variaz. prevedibile condiz. sic.
A.4 INCENDIO (pericoli)					
<input type="checkbox"/>	Presenza materiali infiammabili				
<input checked="" type="checkbox"/>	Armadi di conservazione				
<input type="checkbox"/>	Depositi materiali				
<input type="checkbox"/>	Carenze sistemi antincendio				
<input type="checkbox"/>	Carenza segnaletica di sicurezza				
A.5 SOSTANZE PERICOLOSE (carenze)					
<input type="checkbox"/>	Infiammabili				
<input type="checkbox"/>	Corrosive				
<input checked="" type="checkbox"/>	Comburenti				
<input type="checkbox"/>	esplosive				

AMBIENTE DI LAVORO (destinazione)	Refettorio
ATTIVITA' SVOLTA NELL'AMBIENTE	Consumazione pasti
SPAZIO A RISCHIO	si <input checked="" type="checkbox"/> no <input type="checkbox"/>
CARATTERISTICHE STRUTTURALI	Sup. 65 mq - altezza 310 cm - piano terra
N° ADDETTI	36 (trentasei)

	1	2	3
A. RISCHI PER LA SICUREZZA (DI NATURA INFORTUNISTICA)			
A.1 strutturali	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
A.2 meccanici	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
A.3 elettrici	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
A.4 incendi – esplosioni	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
A.5 sostanze pericolose	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
B. RISCHI PER LA SICUREZZA (DI NATURA INFORTUNISTICA)			
B.1 agenti chimici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
B.2 agenti fisici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
B.3 agenti biologici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
C. RISCHI PER LA SICUREZZA (DI NATURA INFORTUNISTICA)			
C.1 organizzazione del lavoro	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
C.2 fattori ergonomici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

1. assenza di rischio - 2. rischi di esposizione entro i limiti - 3. presenze di rischi esposizione

A. RISCHI PER LA STRUTTURA		B. RISCHI PER LA SALUTE		C. RISCHI SALUTE E SICUREZZA	
A.1 STRUTTURALI		B.1 AGENTI CHIMICI		C.1 ORGANIZZAZIONE LAVORO	
	Altezza ambiente		Polveri		Processi usuranti
	Superficie ambiente		Fumi		Manutenzione
	Volume ambiente		Nebbie		Situazione emergenza
X	Illuminazione normale		Gas		Movimentazione manovale caric.
	Pavimento sconnesso		Vapori		Lavoro a VDT
	Pareti				
	Solai				
	Soppalchi				
X	Vetri non a norma				
	Uscire in n° non suff. in funz. perrs.				
	Porte in n° non suff. in funz. pers.				
	Locali sotterranei				
A.2 MECCANICI (carenze)		B.2 AGENTI FISICI		C.2 FATTORI ERGONOMICI	
	Prot. organi avviamento		Rumore		Sistema di sicurezza
	Prot. organi trasmissione		Vibrazioni		Conoscenza e capacità person.
	Prot. organi lavoro		Ultrasuoni	X	Norme di comportamento
	Prot. organi comando		Radiazioni non ionizzate		
	Macchine con marchio CE	X	Temperatura		
	Macchine senza marchio CE		Umidità relativa		
	Prot. apparecchi sollevamento		Ventilazione		
	Prot. ascensori e montacarichi		Calore radiante		
	Prot. apparecchi a pressione		Condizionamento		
	Prot. accesso a vasche etc.		VDT posizionamento		
			VDT illuminotecnica		
			VDT postura		
			Illuminazione		
A.3 ELETTRICI (carenze)		B.3 AGENTI BIOLOGICI		C.3 CONDIZ. DI LAVORO DIFF.	
	Non idoneità del progetto		Batteri		Lavoro con animali
	Non idoneità d'uso		Funghi		Condii. climatiche esasperate
	Non idoneità del materiale		Lieviti		Lavoro a pressioni anomale
	Non idoneità per incendio-esplos.		Virus		Lavoro in acqua
			Culture cellulari		Posto di lavoro non ergonomico
					Attrez. potez. pers. non idonee
					Variatz. prevedibile condiz. sic.
A.4 INCENDIO (pericoli)					
	Presenza materiali infiammabili				
X	Armadi di conservazione				
	Depositi materiali				
	Carenze sistemi antincendio				
	Carenza segnaletica di sicurezza				
A.5 SOSTANZE PERICOLOSE (carenze)					
	Infiammabili				
	Corrosive				
X	Comburenti				
	esplosive				

AMBIENTE DI LAVORO (destinazione)	Attività libere
ATTIVITA' SVOLTA NELL'AMBIENTE	
SPAZIO A RISCHIO	si <input checked="" type="checkbox"/> no <input type="checkbox"/>
CARATTERISTICHE STRUTTURALI	Sup. 29,4 mq - altezza 310 cm - piano terra
N° ADDETTI	17 (diciassette)

	1	2	3
A. RISCHI PER LA SICUREZZA (DI NATURA INFORTUNISTICA)			
A.1 strutturali	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
A.2 meccanici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
A.3 elettrici	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
A.4 incendi – esplosioni	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
A.5 sostanze pericolose	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
B. RISCHI PER LA SICUREZZA (DI NATURA INFORTUNISTICA)			
B.1 agenti chimici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
B.2 agenti fisici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
B.3 agenti biologici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
C. RISCHI PER LA SICUREZZA (DI NATURA INFORTUNISTICA)			
C.1 organizzazione del lavoro	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
C.2 fattori ergonomici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

1. assenza di rischio - 2. rischi di esposizione entro i limiti - 3. presenze di rischi esposizione

A. RISCHI PER LA STRUTTURA		B. RISCHI PER LA SALUTE		C. RISCHI SALUTE E SICUREZZA	
A.1 STRUTTURALI		B.1 AGENTI CHIMICI		C.1 ORGANIZZAZIONE LAVORO	
	Altezza ambiente		Polveri		Processi usuranti
	Superficie ambiente		Fumi		Manutenzione
X	Volume ambiente		Nebbie		Situazione emergenza
X	Illuminazione normale		Gas		Movimentazione manovale caric.
	Pavimento sconnesso		Vapori		Lavoro a VDT
	Pareti				
	Solai				
	Soppalchi				
X	Vetri non a norma				
	Uscire in n° non suff. in funz. perrs.				
	Porte in n° non suff. in funz. pers.				
	Locali sotterranei				
A.2 MECCANICI (carenze)		B.2 AGENTI FISICI		C.2 FATTORI ERGONOMICI	
	Prot. organi avviamento		Rumore		Sistema di sicurezza
	Prot. organi trasmissione		Vibrazioni		Conoscenza e capacità person.
	Prot. organi lavoro		Ultrasuoni	X	Norme di comportamento
	Prot. organi comando		Radiazioni non ionizzate		
	Macchine con marchio CE		Temperatura		
	Macchine senza marchio CE		Umidità relativa		
	Prot. apparecchi sollevamento		Ventilazione		
	Prot. ascensori e montacarichi		Calore radiante		
	Prot. apparecchi a pressione		Condizionamento		
	Prot. accesso a vasche etc.		VDT posizionamento		
			VDT illuminotecnica		
			VDT postura		
			Illuminazione		
A.3 ELETTRICI (carenze)		B.3 AGENTI BIOLOGICI		C.3 CONDIZ. DI LAVORO DIFF.	
	Non idoneità del progetto		Batteri		Lavoro con animali
	Non idoneità d'uso		Funghi		Condii. climatiche esasperate
	Non idoneità del materiale		Lieviti		Lavoro a pressioni anomale
	Non idoneità per incendio-esplos.		Virus		Lavoro in acqua
			Culture cellulari		Posto di lavoro non ergonomico
					Attrez. potez. pers. non idonee
					Variaz. prevedibile condiz. sic.
A.4 INCENDIO (pericoli)					
	Presenza materiali infiammabili				
X	Armadi di conservazione				
	Depositi materiali				
	Carenze sistemi antincendio				
	Carenza segnaletica di sicurezza				
A.5 SOSTANZE PERICOLOSE (carenze)					
	Infiammabili				
	Corrosive				
X	Comburenti				
	esplosive				

AMBIENTE DI LAVORO (destinazione)	Bagni
ATTIVITA' SVOLTA NELL'AMBIENTE	
SPAZIO A RISCHIO	si <input checked="" type="checkbox"/> no <input type="checkbox"/>
CARATTERISTICHE STRUTTURALI	Sup. 14 mq - altezza 310 cm - piano terra
N° ADDETTI	4 (quattro)

	1	2	3
A. RISCHI PER LA SICUREZZA (DI NATURA INFORTUNISTICA)			
A.1 strutturali	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
A.2 meccanici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
A.3 elettrici	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
A.4 incendi – esplosioni	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
A.5 sostanze pericolose	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
B. RISCHI PER LA SICUREZZA (DI NATURA INFORTUNISTICA)			
B.1 agenti chimici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
B.2 agenti fisici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
B.3 agenti biologici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
C. RISCHI PER LA SICUREZZA (DI NATURA INFORTUNISTICA)			
C.1 organizzazione del lavoro	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
C.2 fattori ergonomici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

1. assenza di rischio - 2. rischi di esposizione entro i limiti - 3. presenze di rischi esposizione

A. RISCHI PER LA STRUTTURA		B. RISCHI PER LA SALUTE		C. RISCHI SALUTE E SICUREZZA	
A.1 STRUTTURALI		B.1 AGENTI CHIMICI		C.1 ORGANIZZAZIONE LAVORO	
	Altezza ambiente		Polveri		Processi usuranti
	Superficie ambiente		Fumi		Manutenzione
	Volume ambiente		Nebbie		Situazione emergenza
X	Illuminazione normale		Gas		Movimentazione manovale caric.
	Pavimento sconnesso		Vapori		Lavoro a VDT
	Pareti				
	Solai				
	Soppalchi				
	Vetri non a norma				
	Uscire in n° non suff. in funz. perss.				
	Porte in n° non suff. in funz. perss.				
	Locali sotterranei				
A.2 MECCANICI (carenze)		B.2 AGENTI FISICI		C.2 FATTORI ERGONOMICI	
	Prot. organi avviamento		Rumore		Sistema di sicurezza
	Prot. organi trasmissione		Vibrazioni		Conoscenza e capacità person.
	Prot. organi lavoro		Ultrasuoni	X	Norme di comportamento
	Prot. organi comando		Radiazioni non ionizzate		
	Macchine con marchio CE		Temperatura		
	Macchine senza marchio CE		Umidità relativa		
	Prot. apparecchi sollevamento		Ventilazione		
	Prot. ascensori e montacarichi		Calore radiante		
	Prot. apparecchi a pressione		Condizionamento		
	Prot. accesso a vasche etc.		VDT posizionamento		
			VDT illuminotecnica		
			VDT postura		
			Illuminazione		
A.3 ELETTRICI (carenze)		B.3 AGENTI BIOLOGICI		C.3 CONDIZ. DI LAVORO DIFF.	
	Non idoneità del progetto		Batteri		Lavoro con animali
	Non idoneità d'uso		Funghi		Condii. climatiche esasperate
	Non idoneità del materiale		Lieviti		Lavoro a pressioni anomale
	Non idoneità per incendio-esplos.		Virus		Lavoro in acqua
			Culture cellulari		Posto di lavoro non ergonomico
					Attrez. potez. pers. non idonee
					Variatz. prevedibile condiz. sic.
A.4 INCENDIO (pericoli)					
	Presenza materiali infiammabili				
	Armadi di conservazione				
	Depositi materiali				
	Carenze sistemi antincendio				
	Carenza segnaletica di sicurezza				
A.5 SOSTANZE PERICOLOSE (carenze)					
	Infiammabili				
	Corrosive				
	Comburenti				
	esplosive				

AMBIENTE DI LAVORO (destinazione)	Ripostiglio
ATTIVITA' SVOLTA NELL'AMBIENTE	Deposito materiali
SPAZIO A RISCHIO	si <input checked="" type="checkbox"/> no <input type="checkbox"/>
CARATTERISTICHE STRUTTURALI	Sup. 6 mq - altezza 310 cm - piano terra
N° ADDETTI	1 (uno)

	1	2	3
A. RISCHI PER LA SICUREZZA (DI NATURA INFORTUNISTICA)			
A.1 strutturali	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
A.2 meccanici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
A.3 elettrici	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
A.4 incendi – esplosioni	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
A.5 sostanze pericolose	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
B. RISCHI PER LA SICUREZZA (DI NATURA INFORTUNISTICA)			
B.1 agenti chimici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
B.2 agenti fisici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
B.3 agenti biologici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
C. RISCHI PER LA SICUREZZA (DI NATURA INFORTUNISTICA)			
C.1 organizzazione del lavoro	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
C.2 fattori ergonomici	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

1. assenza di rischio - 2. rischi di esposizione entro i limiti - 3. presenze di rischi esposizione

A. RISCHI PER LA STRUTTURA		B. RISCHI PER LA SALUTE		C. RISCHI SALUTE E SICUREZZA	
A.1 STRUTTURALI		B.1 AGENTI CHIMICI		C.1 ORGANIZZAZIONE LAVORO	
	Altezza ambiente		Polveri		Processi usuranti
	Superficie ambiente		Fumi		Manutenzione
	Volume ambiente		Nebbie		Situazione emergenza
X	Illuminazione normale		Gas	X	Movimentazione manovale caric.
	Pavimento sconnesso		Vapori		Lavoro a VDT
	Pareti				
	Solai				
	Soppalchi				
	Vetri non a norma				
	Uscire in n° non suff. in funz. perss.				
	Porte in n° non suff. in funz. perss.				
	Locali sotterranei				
A.2 MECCANICI (carenze)		B.2 AGENTI FISICI		C.2 FATTORI ERGONOMICI	
	Prot. organi avviamento		Rumore		Sistema di sicurezza
	Prot. organi trasmissione		Vibrazioni		Conoscenza e capacità person.
	Prot. organi lavoro		Ultrasuoni		Norme di comportamento
	Prot. organi comando		Radiazioni non ionizzate		
	Macchine con marchio CE	X	Temperatura		
	Macchine senza marchio CE		Umidità relativa		
	Prot. apparecchi sollevamento		Ventilazione		
	Prot. ascensori e montacarichi		Calore radiante		
	Prot. apparecchi a pressione		Condizionamento		
	Prot. accesso a vasche etc.	X	VDT posizionamento		
		X	VDT illuminotecnica		
		X	VDT postura		
			Illuminazione		
A.3 ELETTRICI (carenze)		B.3 AGENTI BIOLOGICI		C.3 CONDIZ. DI LAVORO DIFF.	
	Non idoneità del progetto		Batteri		Lavoro con animali
	Non idoneità d'uso		Funghi		Condii. climatiche esasperate
	Non idoneità del materiale		Lieviti		Lavoro a pressioni anomale
	Non idoneità per incendio-esplos.		Virus		Lavoro in acqua
			Culture cellulari		Posto di lavoro non ergonomico
					Attrez. potez. pers. non idonee
					Variatz. prevedibile condiz. sic.
A.4 INCENDIO (pericoli)					
	Presenza materiali infiammabili				
X	Armadi di conservazione				
X	Depositi materiali				
	Carenze sistemi antincendio				
	Carenza segnaletica di sicurezza				
A.5 SOSTANZE PERICOLOSE (carenze)					
	Infiammabili				
X	Corrosive				
X	Comburenti				
	esplosive				