



A.S.L. TO5

S.C. PREVENZIONE E PROTEZIONE DAI RISCHI

Via Real Collegio, 20- 10024 Moncalieri

Tel.: +39 011 69 30 307 – fax: +39 011 0589804

spp@aslto5.piemonte.it

Azienda Sanitaria Locale di Chieri, Carmagnola, Moncalieri e Nichelino

Sede Legale – piazza Pellico, 1 – 10023 Chieri (To) – tel. 011 94291 – C.F. e P.I. 06827170017

D.Lvo. n. 81 del 9 aprile 2008

Scambio informazioni con Aziende Appaltatrici

Estratto del documento di valutazione dei rischi redatto ai sensi dell'art. 26 D. LGS.
81/2008 contenente:

- 1 introduzione;
- 2 rischi specifici strutturali di ogni fabbricato ASL TO 5;
- 3 rischi riferiti alle mansioni degli operatori ASL TO 5 ed utilizzo dei relativi DPI.

1 INTRODUZIONE

Il procedimento di effettuazione e aggiornamento della valutazione del rischio è stato condotto attraverso una serie di fasi concatenate tese a meglio identificare e controllare i principali fattori di rischio presenti nelle attività svolte all'interno dell'Azienda Sanitaria Locale.

Al riguardo si elencano i vari documenti utilizzati per l'aggiornamento e redazione del presente documento di aggiornamento.

1 Planimetrie, 2 Modalità di svolgimento del lavoro, 3 Sintesi delle tipologie di infortunio e malattie professionali denunciate, 4 Elenco del personale dipendente dell'Azienda Sanitaria, suddiviso per mansioni, 5 Elenco soggetti a maggior rischio ai sensi Circ. Min. Lav. 102/95, 6 Interventi programmati, 7 Libretti e attività informativo/formative, 8 Elenco D.P.I. e attribuzione alle varie mansioni, procedure di fornitura, 9 Addetti ai piani di emergenza, pronto soccorso, evacuazione del personale, antincendio, 10 Consultazione dei R.L.S. e medico competente, 11 Esiti del controllo per la valutazione del rischio incendio, 12 Verbalì con osservazioni dei R.L.S., 13 Protocolli interni per procedure di lavoro in sicurezza.

Pericoli e rischi correlati.

L'identificazione dei rischi presenti nei vari posti di lavoro è condotta facendo riferimento ad un elenco di pericoli, generalmente utilizzato, che identifica i seguenti fattori di rischio:

agenti biologici, agenti chimici, attrezzature di lavoro, elettricità, illuminazione, incendio o esplosione, caratteristiche dei luoghi e dei locali di lavoro, microclima, movimentazione manuale dei carichi, radiazioni ionizzanti, radiazioni non ionizzanti, rumore, vibrazioni, videotermini (VDT)

Il riferimento a queste categorie non ha escluso la possibilità di individuare, esaminare e valutare rischi di altra natura, specifici di alcune particolari attività. All'interno delle schede di valutazione sono stati presi in considerazione e sintetizzati i rischi principali legati alla mansione.

Per ciò che attiene i rischi legati ai fabbricati si è proceduto, assegnando ad ogni fabbricato una scheda di valutazione strutturale, nel caso di ampliamento o chiusura di locali le analisi dei rischi strutturali sono contenute all'interno di queste schede.

Il presente documento viene inviato al fine di effettuare uno scambio di informazioni ed è composto di tre distinte parti: la prima è relativa ai rischi specifici di ogni fabbricato facente capo all'ASL TO 5, la seconda indica i rischi generici collegati a tutte le strutture ospedaliere e territoriali (con specifica trattazione relativa alla presenza di manufatti in amianto) e la terza riassume schematicamente l'attività svolta nell'ambito tecnico-sanitario, i rischi ad essa correlati e i relativi DPI in utilizzo.

2 RISCHI SPECIFICI STRUTTURALI

SEDE STRUTTURA	RISCHIO	LIVELLO
Carmagnola – Ospedale S. Lorenzo	Strutture (percorsi – aree comuni)	Basso
	Incendio	Alto C - SCIA_VVF
	Caduta materiale dall'alto	Basso
	Investimento	medio
	Urti, colpi, impatti e compressioni	Basso
	Cadute al suolo, scivolamenti	Basso
	Elettrocuzione	Basso
	Sollevamento (ascensori)	Basso
	Condizionamento	Basso
	Amianto (sospetta presenza)	Anfiboli nel linoleum degli uffici della palazzina Boasso
Carignano ex Ospedale S. Remigio	Strutture (percorsi – aree comuni)	medio
	Incendio	Basso
	Caduta materiale dall'alto	Basso
	Investimento	Basso
	Urti, colpi, impatti e compressioni	Basso
	Cadute al suolo, scivolamenti	Basso
	Elettrocuzione	Medio
	Sollevamento (ascensori)	Medio
	Condizionamento	/
Carignano Poliambulatorio Via Cara de Canonica	Strutture (percorsi – aree comuni)	medio
	Incendio	Medio
	Caduta materiale dall'alto	Basso
	Investimento	Basso
	Urti, colpi, impatti e compressioni	Basso
	Cadute al suolo, scivolamenti	Basso
	Elettrocuzione	Medio
	Sollevamento (ascensori)	Medio
	Condizionamento	/
Lombriasco Amb. Prelievi/Vaccinazioni via S. Giovanni Bosco, 3	Strutture (percorsi – aree comuni)	medio

	Incendio	Basso
	Caduta materiale dall'alto	Basso
	Investimento	Basso
	Urti, colpi, impatti e compressioni	Basso
	Cadute al suolo, scivolamenti	Basso
	Elettrocuzione	Medio
	Sollevamento (ascensori)	Medio
	Condizionamento	/
	Amianto (sospetta presenza)	\
Osasio Amb. Prelievi/Vaccinazioni v. Breme, 14	Strutture (percorsi – aree comuni)	Basso
	Incendio	Basso
	Caduta materiale dall'alto	Basso
	Investimento	Basso
	Urti, colpi, impatti e compressioni	Basso
	Cadute al suolo, scivolamenti	Basso
	Elettrocuzione	Basso
	Sollevamento (ascensori)	/
	Condizionamento	/
Pancalieri Amb. Prelievi/Vaccinazioni Via Pinerolo c/o casa di riposo Regina Elena	Strutture (percorsi – aree comuni)	Basso
	Incendio	Basso
	Caduta materiale dall'alto	Basso
	Investimento	Basso
	Urti, colpi, impatti e compressioni	Basso
	Cadute al suolo, scivolamenti	Basso
	Elettrocuzione	Basso
	Sollevamento (ascensori)	/
	Condizionamento	/
Piobesi Amb. Prelievi/Vaccinazioni c.so Italia, 3	Strutture (percorsi – aree comuni)	Basso
	Incendio	Basso
	Caduta materiale dall'alto	Basso
	Investimento	Basso
	Urti, colpi, impatti e compressioni	Basso
	Cadute al suolo, scivolamenti	Basso
	Incendio	Basso
	Caduta materiale dall'alto	Basso
	Investimento	Basso

	Elettrocuzione	Basso
	Sollevamento (ascensori)	/
	Condizionamento	/
	Amianto (sospetta presenza)	\
Carmagnola – Servizio Veterinario presso Foro Boario p.zza Italia	Strutture (percorsi – aree comuni)	Basso
	Incendio	Basso
	Caduta materiale dall'alto	Basso
	Investimento	Basso
	Urti, colpi, impatti e compressioni	Basso
	Cadute al suolo, scivolamenti	Basso
	Elettrocuzione	Medio
	Sollevamento (ascensori)	/
	Condizionamento	/
Carmagnola - C.S.M. via Padre Baravalle	Strutture (percorsi – aree comuni)	Basso
	Incendio	Medio
	Caduta materiale dall'alto	Basso
	Investimento	Basso
	Urti, colpi, impatti e compressioni	Basso
	Cadute al suolo, scivolamenti	Basso
	Elettrocuzione	Basso
	Sollevamento (ascensori)	/
	Condizionamento	/
Carmagnola - Distretto via Avv. Ferrero	Strutture (percorsi – aree comuni)	Basso
	Incendio	Medio
	Caduta materiale dall'alto	Basso
	Investimento	Basso
	Urti, colpi, impatti e compressioni	Basso
	Cadute al suolo, scivolamenti	Basso
	Elettrocuzione	Basso
	Sollevamento (ascensori)	Basso
	Condizionamento	/
Villastellone Amb. Prelievi/Vaccinazioni p.zza Libertà, 8	Strutture (percorsi – aree comuni)	Basso
	Incendio	Basso
	Caduta materiale dall'alto	Basso
	Investimento	Basso
	Urti, colpi, impatti e compressioni	Basso

	Cadute al suolo, scivolamenti	Basso
	Elettrocuzione	Basso
	Sollevamento (ascensori)	Basso
	Condizionamento	/
	Amianto (sospetta presenza)	\
Chieri – Ospedale Maggiore p.zza Duomo	Strutture (percorsi – aree comuni)	Basso
	Incendio	Alto
	Caduta materiale dall'alto	Basso
	Investimento	Medio
	Urti, colpi, impatti e compressioni	Basso
	Cadute al suolo, scivolamenti	Basso
	Elettrocuzione	Basso
	Sollevamento (ascensori)	Basso
	Condizionamento	Basso
<p>Amianto (sospetta presenza) tubazioni canne fumarie trattasi di 2 canne fumarie che fuoriescono solo per un breve tratto oltre il colmo del tetto per una lunghezza di m. 0,30. il materiale si presenta in buono stato di conservazione</p>		
Chieri, piazza Pellico, 1 POLIAMBULATORIO	Strutture (percorsi – aree comuni)	basso
	Incendio	medio
	Caduta materiale dall'alto	basso
	Investimento	Basso
	Urti, colpi, impatti e compressioni	Basso
	Cadute al suolo, scivolamenti	Basso
	Elettrocuzione	Basso
	Sollevamento (ascensori)	Basso
	Condizionamento	Basso
	Amianto (sospetta presenza)	\
Baldissero Poliambulatorio piazza Berruto	Strutture (percorsi – aree comuni)	Basso
	Incendio	Basso
	Caduta materiale dall'alto	Basso
	Investimento	Basso
	Urti, colpi, impatti e compressioni	Basso
	Cadute al suolo, scivolamenti	Basso
	Elettrocuzione	Basso
	Sollevamento (ascensori)	Basso
	Condizionamento	/
	Amianto (sospetta presenza)	\
Castelnuovo Don Bosco Poliambulatorio via A. Moro,	Strutture (percorsi – aree comuni)	Basso

2		
	Incendio	Basso
	Caduta materiale dall'alto	Basso
	Investimento	Basso
	Urti, colpi, impatti e compressioni	Basso
	Cadute al suolo, scivolamenti	Basso
	Elettrocuzione	Medio
	Sollevamento (ascensori)	/
	Condizionamento	/
	Amianto (sospetta presenza)	\
Poirino Poliambulatorio via Indipendenza, 84	Strutture (percorsi – aree comuni)	Basso
	Incendio	Basso
	Caduta materiale dall'alto	Basso
	Investimento	Basso
	Urti, colpi, impatti e compressioni	Basso
	Cadute al suolo, scivolamenti	Basso
	Elettrocuzione	Medio
	Sollevamento (ascensori)	/
	Condizionamento	/
	Amianto (sospetta presenza)	\
Chieri CSM Str. Fontaneto	Strutture (percorsi – aree comuni)	Basso
	Incendio	Medio
	Caduta materiale dall'alto	Basso
	Investimento	Basso
	Urti, colpi, impatti e compressioni	Basso
	Cadute al suolo, scivolamenti	Basso
	Elettrocuzione	Basso
	Sollevamento (ascensori)	\
	Condizionamento	\
	Amianto (sospetta presenza)	\
Chieri via De Maria, 1	Strutture (percorsi – aree comuni)	Medio
	Incendio	basso
	Caduta materiale dall'alto	Basso
	Investimento	Basso
	Urti, colpi, impatti e compressioni	Basso
	Cadute al suolo, scivolamenti	Basso
	Elettrocuzione	Medio

	Sollevamento (ascensori)	\
	Condizionamento	\
<p>Amianto (sospetta presenza)</p> <p>tubazioni canne fumarie</p> <p>trattasi di 2 canne fumarie che fuoriescono solo per un breve tratto oltre il colmo del tetto per una lunghezza di m. 0,30. il materiale si presenta in buono stato di conservazione</p>		
Chieri via S. Domenico, 21	Strutture (percorsi – aree comuni)	Medio
	Incendio	Basso
	Caduta materiale dall'alto	Basso
	Investimento	Basso
	Urti, colpi, impatti e compressioni	Basso
	Cadute al suolo, scivolamenti	Basso
	Elettrocuzione	Basso
	Sollevamento (ascensori)	Basso
	Condizionamento	\
<p>Amianto (sospetta presenza)</p> <p>tubazione canna fumaria</p> <p>trattasi di un tratto di canna fumaria non più in uso a base quadrata con un tratto che fuoriesce dal tetto il materiale si presenta in buono stato di conservazione</p>		
Moncalieri – Ospedale S. Croce	Strutture (percorsi – aree comuni)	Basso
	Incendio	Alto
	Caduta materiale dall'alto	Basso
	Investimento	medio
	Urti, colpi, impatti e compressioni	Basso
	Cadute al suolo, scivolamenti	Basso
	Elettrocuzione	Basso
	Sollevamento (ascensori)	Basso
	Condizionamento	Basso
<p>Amianto</p> <p>tubazioni canne fumarie</p> <p>presenza di due tubazioni di aerazione.</p> <p>le tubazioni non hanno sbocco sul tetto ma terminano a livello della soletta del solaio</p> <p>dagli ambienti di lavoro le tubazioni non sono accessibili in quanto non vi sono connessioni nelle pareti.</p> <p>Rivestimento coibente tubi impianto di riscaldamento presso i vani tecnici dei sotterranei (presenza di crisotilo mg/kg 45000)</p>		
Moncalieri - Poliambulatorio via V. di Bologna	Strutture (percorsi – aree comuni)	Basso
	Incendio	Medio
	Caduta materiale dall'alto	Basso
	Investimento	Basso
	Urti, colpi, impatti e compressioni	Basso

	Cadute al suolo, scivolamenti	Basso
	Elettrocuzione	Basso
	Sollevamento (ascensori)	Basso
	Condizionamento	Basso
	Amianto (sospetta presenza)	\
Moncalieri - Poliambulatorio e Centro di Formazione, Via Mirafiori 11	Strutture (percorsi – aree comuni)	Basso
	Incendio	Basso
	Caduta materiale dall'alto	Basso
	Investimento	Basso
	Urti, colpi, impatti e compressioni	Basso
	Cadute al suolo, scivolamenti	Basso
	Elettrocuzione	Basso
	Sollevamento (ascensori)	basso
	Condizionamento	\
<p>Amianto (sospetta presenza)</p> <p>tubazioni canne fumarie</p> <p>la canna fumaria collegata alla caldaia è all'esterno dell'edificio ed adiacente alla parete con sbocco oltre il colmo del tetto</p> <p>le altre due canne fumarie utilizzate come sfiatoi di aerazione del locale caldaia, hanno lo sbocco oltre il colmo del tetto. il materiale si presenta in buono stato di conservazione</p> <p>copertura in cemento amianto</p> <p>copertura del tetto del box attrezzi è realizzata con lastre ondulate in fibrocemento</p> <p>il materiale si presenta in buono stato di conservazione</p>		
Moncalieri - via G. Albini, 6 Laboratorio analisi	Strutture (percorsi – aree comuni)	basso
	Incendio	alto
	Caduta materiale dall'alto	basso
	Investimento	basso
	Urti, colpi, impatti e compressioni	basso
	Cadute al suolo, scivolamenti	basso
	Elettrocuzione	basso
	Sollevamento (ascensori)	basso
	Condizionamento	basso
Moncalieri – CSM via Leoncavallo, 11 Moncalieri – Moriondo CSM via Lamarmora, 1	Amianto	basso
	Strutture (percorsi – aree comuni)	Basso
	Strutture (percorsi – aree comuni)	Medio
	Incendio	Basso
	Caduta materiale dall'alto	Basso
	Investimento	Basso
	Urti, colpi, impatti e compressioni	Basso
	Cadute al suolo, scivolamenti	Basso

	Elettrocuzione	Basso
	Sollevamento (ascensori)	\
	Condizionamento	\
	Amianto (sospetta presenza)	\
Moncalieri – Servizio Veterinario via Pastrengo, 2	Strutture (percorsi – aree comuni)	Basso
	Incendio	Basso
	Caduta materiale dall'alto	Basso
	Investimento	Basso
	Urti, colpi, impatti e compressioni	Basso
	Cadute al suolo, scivolamenti	Basso
	Elettrocuzione	Basso
	Sollevamento (ascensori)	\
	Condizionamento	\
<p>Amianto (sospetta presenza)</p> <p>tubazione canna fumaria</p> <p>trattasi di una canna fumaria inglobata nella struttura muraria fuoriesce solo per un breve tratto oltre il colmo del tetto per una lunghezza di 1 m. il materiale si presenta in buono stato di conservazione</p> <p>tubazioni canne fumarie</p> <p>sono presenti numero 6 camini sul tetto dello stabile, ad uno è collegata la caldaia.</p> <p>le tubazioni presenti sono accessibili solo dal tetto</p> <p>dagli ambienti di lavoro le tubazioni non sono accessibili in quanto non vi sono connessioni nelle pareti</p> <p>il materiale si presenta in buono stato di conservazione</p>		
Trofarello Comunità Protetta vicolo S. Croce	Strutture (percorsi – aree comuni)	Basso
	Incendio	Basso
	Caduta materiale dall'alto	Basso
	Investimento	Basso
	Urti, colpi, impatti e compressioni	Basso
	Cadute al suolo, scivolamenti	Basso
	Elettrocuzione	Basso
	Sollevamento (ascensori)	\
	Condizionamento	\
	Amianto (sospetta presenza)	\
Trofarello Magazzino Centralizzato	Strutture (percorsi – aree comuni)	Basso
	Incendio	medio
	Caduta materiale dall'alto	Basso
	Investimento	Basso
	Urti, colpi, impatti e compressioni	Basso
	Cadute al suolo, scivolamenti	Basso
	Elettrocuzione	Basso
	Sollevamento (ascensori)	\

Condizionamento		\
<p>Amianto (sospetta presenza) tubazioni canne fumarie le tubazioni presenti sono accessibili solo dal tetto dagli ambienti di lavoro le tubazioni non sono accessibili. il materiale si presenta in buono stato di conservazione.</p>		
Trofarello Centro Prelievi via Cesare Battisti, 25/a in attesa di documenti dal Comune	Strutture (percorsi – aree comuni)	
	Incendio	
	Caduta materiale dall'alto	
	Investimento	
	Urti, colpi, impatti e compressioni	
	Cadute al suolo, scivolamenti	
	Elettrocuzione	
	Sollevamento (ascensori)	
	Condizionamento	
	Amianto (sospetta presenza)	
Moncalieri – Uffici Amministrativi via Real Collegio, 20	Strutture (percorsi – aree comuni)	Medio
	Incendio	Basso
	Caduta materiale dall'alto	Basso
	Investimento	Basso
	Urti, colpi, impatti e compressioni	Basso
	Cadute al suolo, scivolamenti	Basso
	Elettrocuzione	Basso
	Sollevamento (ascensori)	\
	Condizionamento	\
<p>Amianto (sospetta presenza) tubazioni canna fumaria le tubazioni presenti sono accessibili solo dal tetto dagli ambienti di lavoro le tubazioni non sono accessibili in quanto non vi sono connessioni nelle pareti il materiale si presenta in buono stato di conservazione</p>		
Moncalieri-RSA Latour, strada S Vittoria 1	IN CARICO ALLA COOPERATIVA	
Moncalieri – Centro polifunzionale via Santa Maria 27 bis	Strutture (percorsi – aree comuni)	Basso
	Incendio	Basso
	Caduta materiale dall'alto	Basso
	Investimento	Basso
	Urti, colpi, impatti e compressioni	Basso
	Cadute al suolo, scivolamenti	Basso

	Elettrocuzione	Basso
	Sollevamento (ascensori)	Basso
	Condizionamento	Basso
	Amianto (sospetta presenza)	\
Moncalieri SER.T. via Petrarca, 22	Strutture (percorsi – aree comuni)	Basso
	Incendio	Basso
	Caduta materiale dall'alto	Basso
	Investimento	Basso
	Urti, colpi, impatti e compressioni	Basso
	Cadute al suolo, scivolamenti	Basso
	Elettrocuzione	Basso
	Sollevamento (ascensori)	\
	Condizionamento	\
	Amianto (sospetta presenza)	\
Candiolo c/o casa accoglienza, via Pio V, 29	Strutture (percorsi – aree comuni)	Medio
	Incendio	Basso
	Caduta materiale dall'alto	Basso
	Investimento	Basso
	Urti, colpi, impatti e compressioni	Basso
	Cadute al suolo, scivolamenti	Basso
	Elettrocuzione	Basso
	Sollevamento (ascensori)	\
	Condizionamento	\
	Amianto (sospetta presenza)	
None via Beccaria, 3	Strutture (percorsi – aree comuni)	Medio
	Incendio	Basso
	Caduta materiale dall'alto	Basso
	Investimento	Basso
	Urti, colpi, impatti e compressioni	Basso
	Cadute al suolo, scivolamenti	Basso
	Elettrocuzione	Basso
	Sollevamento (ascensori)	\
	Condizionamento	\
	Amianto (sospetta presenza)	\
Vinovo Guardia Medica via Altina, 21	Strutture (percorsi – aree comuni)	Basso
	Incendio	Basso
	Caduta materiale dall'alto	Basso
	Investimento	Basso
	Urti, colpi, impatti e	Basso

	compressioni	
	Cadute al suolo, scivolamenti	Basso
	Elettrocuzione	Basso
	Sollevamento (ascensori)	\
	Condizionamento	\
	Amianto (sospetta presenza)	\
Vinovo Poliambulatorio p.zza 2 giugno, 13/15	Strutture (percorsi – aree comuni)	Basso
	Incendio	Basso
	Caduta materiale dall'alto	Basso
	Investimento	Basso
	Urti, colpi, impatti e compressioni	Basso
	Cadute al suolo, scivolamenti	Basso
	Elettrocuzione	Basso
	Sollevamento (ascensori)	\
	Condizionamento	\
	Amianto (sospetta presenza)	\
Nichelino Poliambulatorio Debouché	Strutture (percorsi – aree comuni)	Basso
	Incendio	Medio
	Caduta materiale dall'alto	Basso
	Investimento	Basso
	Urti, colpi, impatti e compressioni	Basso
	Cadute al suolo, scivolamenti	Basso
	Elettrocuzione	Basso
	Sollevamento (ascensori)	Basso
	Condizionamento	Basso
	Amianto (sospetta presenza)	\
Nichelino via S. Francesco d'Assisi, 35	Strutture (percorsi – aree comuni)	Basso
	Incendio	Medio
	Caduta materiale dall'alto	Basso
	Investimento	Basso
	Urti, colpi, impatti e compressioni	Basso
	Cadute al suolo, scivolamenti	Basso
	Elettrocuzione	Basso
	Sollevamento (ascensori)	Basso
	Condizionamento	Basso

Amianto (sospetta presenza)

Tubazione canne fumarie

Cappe di aspirazione. Presenza di 25 cappe di aspirazione, e 25 canne fumarie

Sono dei manufatti in fibrocemento

Si presentano in buone condizioni di conservazione senza segni di danneggiamento o usure.

Ogni cappa è collegata mediante propria canna fumaria. Le cappe sono state segregate sotto muratura.

Le canne fumarie sono situate all'interno della struttura muraria dell'edificio e pertanto non sono accessibili.

Inoltre la canne fumarie sono state realizzate a servizio esclusivo delle cappe di aspirazione; sono stati posizionati cartelli di pericolo.

Solo il tratto delle canne fumarie che escono all'esterno sul tetto dello stabile sono interamente a vista.

Moncalieri – Ville Roddolo	Strutture (percorsi – aree comuni)	VEDASI OSPEDALE
	Incendio	
	Caduta materiale dall'alto	
	Investimento	
	Urti, colpi, impatti e compressioni	
	Cadute al suolo, scivolamenti	
	Elettrocuzione	
	Sollevamento (ascensori)	
	Condizionamento	
	Amianto (sospetta presenza)	
Chieri – CSM vicolo imbuto	Strutture (percorsi – aree comuni)	Basso
	Incendio	Basso
	Caduta materiale dall'alto	Basso
	Investimento	Basso
	Urti, colpi, impatti e compressioni	Basso
	Cadute al suolo, scivolamenti	Basso
	Elettrocuzione	Basso
	Sollevamento (ascensori)	/
	Condizionamento	/
	Amianto (sospetta presenza)	\
Carmagnola – Palazzina Boasso	Strutture (percorsi – aree comuni)	Medio
	Incendio	Basso
	Caduta materiale dall'alto	Basso
	Investimento	Basso
	Urti, colpi, impatti e compressioni	Basso
	Cadute al suolo, scivolamenti	Basso
	Elettrocuzione	Basso
	Sollevamento (ascensori)	Basso+
	Condizionamento	\

Amianto

Pavimenti in linoleum. Uffici e corridoi del primo e secondo piano. Presenza di anfibioli (mg/kg inf. 10).
L'amianto è assente nel inoleum, mentre è presente in tracce nel collante

Castagnole poliambulatorio
largo Trento, 3 presso "La
Pesa"

Strutture (percorsi – aree comuni)

Basso

Incendio

Basso

Caduta materiale dall'alto

Basso

Investimento

Basso

Urti, colpi, impatti e
compressioni

Basso

Cadute al suolo, scivolamenti

Basso

Elettrocuzione

Basso

Sollevamento (ascensori)

\

Condizionamento

\

Amianto (sospetta presenza)

\

Andezeno Poliambulatorio
via Roma, 59

Strutture (percorsi – aree comuni)

Basso

Incendio

Basso

Caduta materiale dall'alto

Basso

Investimento

Basso

Urti, colpi, impatti e
compressioni

Basso

Cadute al suolo, scivolamenti

Basso

Elettrocuzione

Basso

Sollevamento (ascensori)

\

Condizionamento

\

Amianto (sospetta presenza)

tubazione canne fumarie

trattasi di 2 canne fumarie inglobate nella struttura muraria. fuoriescono solo per un breve tratto dal tetto
per una lunghezza di 1 m. il materiale si presenta in buono stato di conservazione

Santena Poliambulatorio e
guardia medica via Milite
Ignoto, 32

Strutture (percorsi – aree comuni)

Basso

**GUARDIA MEDICA
SI TROVA
ALL'INTERNO
DELLA STRUTTURA**

Incendio

Basso

Caduta materiale dall'alto

Basso

Investimento

Basso

Urti, colpi, impatti e
compressioni

Basso

Cadute al suolo, scivolamenti

Basso

Elettrocuzione

Basso

	Sollevamento (ascensori)	\
	Condizionamento	\
	Amianto (sospetta presenza)	\
La Loggia Poliambulatorio via IV Novembre	Strutture (percorsi – aree comuni)	Basso
	Incendio	Basso
	Caduta materiale dall'alto	Basso
	Investimento	Basso
	Urti, colpi, impatti e compressioni	Basso
	Cadute al suolo, scivolamenti	Basso
	Elettrocuzione	Basso
	Sollevamento (ascensori)	\
	Condizionamento	\
	Amianto (sospetta presenza)	\
Cambiano poliambulatorio, via Mosso, 2	Strutture (percorsi – aree comuni)	Basso
	Incendio	Basso
	Caduta materiale dall'alto	Basso
	Investimento	Basso
	Urti, colpi, impatti e compressioni	Basso
	Cadute al suolo, scivolamenti	Basso
	Elettrocuzione	Basso
	Sollevamento (ascensori)	\
	Condizionamento	\
Amianto (sospetta presenza) tubazione canna fumaria trattasi di una canna fumaria inglobata nella struttura muraria con apertura sulla parete del locale ambulatorio il materiale si presenta in buono stato di conservazione		

3 RISCHI RIFERITI ALLE MANSIONI DEGLI OPERATORI ASL TO 5 ED UTILIZZO DEI RELATIVI DPI

Nell'ambito dell'attività lavorativa il personale dipendente della ditta appaltatrice potrà trovarsi ad interagire con gli operatori dell'ASL TO 5. Vengono di seguito elencate le principali attività svolte ed i relativi rischi e DPI in uso dei dipendenti suddivisi per mansioni.

ATTIVITA' PREVALENTE		PERSONALE INTERESSATO	PRINCIPALI RISCHI SPECIFICI PER GRUPPI OMOGENEI	PRINCIPALI DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE
SANITARIA	DIAGNOSI E CURA	RUOLO SANITARIO, MEDICI, PERSONALE INFERMIERISTICO, TECNICI SANITARI, MEDICI VETERINARI, BIOLOGI, AUSILIARI, OTA.	CHIMICO: solventi, formaldeide, gas anestetici, glutaraldeide, antiblastici, BIOLOGICO: punture, tagli, contusioni, aerosol. MOV: CARICHI spostamento pazienti e materiali vari FISICO esp. a radiazioni ionizzanti e non.	RISCHIO BIOLOGICO: Guanti vinile (alternativa: nitrile, stirene, butadiene) Occhiali con protezione laterale Visiere di protezione del volto A disposizione per rischio biologico legato alla TBC umana mascherina respiratoria tipo FFP3SL RISCHIO CHIMICO: Guanti resistenti alla aggressioni chimici Mascherina respiratoria tipo FF2S (adatta citotattici) Camicie/grembiuli monouso in tessuto non tessuto Manicotti (arti superiori) impermeabili
	DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE	RUOLO SANITARIO, MEDICI, PERSONALE INFERMIERISTICO, TECNICI SANITARI, MEDICI VETERINARI, BIOLOGI, TECNICI DELLA PREVENZIONE	BIOLOGICO per attività ambulatoriale e domiciliare Rischi specifici legati all'attività di Vigilanza e Ispezione	RISCHIO BIOLOGICO: Guanti in vinile (alternativa, nitrile, stirene, butadiene) Occhiali con protezione laterale Visiere di protezione del volto A disposizione per rischio biologico legato alla TBC umana mascherina respiratoria tipo FFP3SL Sono state distribuite in relazione alle aree di vigilanza (alimenti – igiene pubblica – igiene del lavoro – attività veterinari) specifici DPI concordate in base alle esigenze di protezione. Sono inoltre disponibili dei borsoni contenenti una dotazione standard per gli interventi di emergenza.
DI SUPPORTO	DISTRETTI	MEDICI, PERSONALE INFERMIERISTICO, TECNICI SANITARI	BIOLOGICO MOV. CARICHI	RISCHIO BIOLOGICO: Guanti in vinile (alternativa, nitrile, stirene, butadiene) Occhiali con protezione laterale Visiere di protezione del volto A disposizione per rischio biologico legato alla TBC umana mascherina respiratoria tipo FFP3SL Indumenti di protezione dal freddo (ass. domiciliare)
	ALBERGHIERA	CUOCHI E AUSILIARI DI CUCINA	BIOLOGICO MOV. CARICHI AGENTI TERMICI MECCANICI CHIMICO	Guanti Protezioni antitaglio Scarpe di sicurezza
	MANUTENTIVA	ASS. TECNICI E MANUTENTORI	BIOLOGICO MOV. CARICHI CHIMICO (vernici, solventi)	Casco di sicurezza Scarpe antinfortunistiche Occhiali da saldatura Guanti in crosta
	AMMINISTRATIVA	DIRETTORI, COADIUTORI, ASSISTENTI E COLLABORATORI AMM.VI COMMESSE, AUTISTI, PORTINAI ecc...	VIDEOTERMINALI BIOLOGICO (trasp. Campioni biologici) MOV. CARICHI UTILIZZO AUTO	

Il presente documento costituisce una sintesi delle principali situazioni di rischio presenti nelle strutture ed attività nell'Azienda Sanitaria TO 5. la presa visione dello stesso viene richiesta a tutti i Datori di Lavoro delle ditte partecipanti alle gare di appalto o fornitura di beni e servizi.