



DOCUMENTO BASE
RISCHI DERIVANTI DA ATTIVITA' SANITARIA

Disposizioni in materia di sicurezza - coordinamento e cooperazione delle misure di prevenzione e protezione dai rischi (art. 26 D.Lgs. n. 81/2008)

Ai fini del coordinamento delle cooperazione delle misure di prevenzione e protezione dai rischi, così come espressamente indicato all'art. 26 del D.Lgs. n. 81/2008, si riporta una tabella che descrive, in sintesi, la tipologia dei rischi presenti nelle varie strutture aziendali.

I rischi citati sono presenti in quanto riconducibili all'attività di tipo sanitario per le varie aree della Fondazione. Sono inoltre evidenziate le aree a potenziale rischio amianto, radiazioni ionizzanti e non, campi magnetici, rumore, incendio/esplosione e scarsa illuminazione.

Le informazioni specifiche sulle modalità di accesso alle singole aree/reparti dell'Azienda e relativi comportamenti da seguire, rischi specifici presenti ed eventuali DPI (dispositivi di protezione individuale) da indossare, dovranno essere richieste al Dirigente e/o al Preposto delle suddette aree/reparti. Tuttavia il RUP, o suo delegato, provvederà ad accompagnare gli operatori della ditta nelle aree di lavoro e fornirà tutte le indicazioni e le informazioni necessarie.

Infine si precisa che il rischio biologico è potenzialmente presente in tutti gli ambienti sanitari nonostante sia prevedibile una non esposizione dei lavoratori esterni. Per ulteriori dettagli sui rischi presenti nella Fondazione si rimanda ai contenuti del Documento di Valutazione dei Rischi Generale (DVR-G) ed al DUVRI specifico.



AREA	Biologico	Chemioterapici antiblastici	Chimico	Amianto	Radiazioni ionizzanti	Radiazioni non ionizzanti	Campo magnetico	Rumore	Incendio	Esplosione
AMMINISTRATIVA (Uffici amministrativi)										
SPAZI COMUNI (Atri - corridoi - scale ..)	X (4)			X (8)						
POLIAMBULATORI - CENTRO PRELIEVI	X								X (2)	
CENTRALE TERMICA								X (3)		X (10)
CENTRALE ELETTRICA						X		X (3)		
CUCINA										X (10)
C.T./GRUPPI ELETTROGENI/ CONTINUITA'/OFFICINE								X (3)	X (3)	
SOTTOTETTI				X (9)						
LOCALI ESTERNI (Depositi gas medicinali, ricovero mezzi, ecc..)				X (9)					X	
FARMACIA		X	X						X (1)	
ANESTESIA E RIANIMAZIONE (Blocco Operatorio)	X	X (6)	X		X (3) X (5)	X (7)			X (2)	
CURE PALLIATIVE, TERAPIA DEL DOLORE, RIABILITAZIONE + HOSPICE	X								X (2)	
TERAPIA NUTRIZIONALE	X								X (1)	
TERAPIA INTENSIVA	X	X (6)	X		X (3) X (5)	X (7)			X (2)	
CHIRURGIA GENERALE INDIRIZZO ONCOLOGICO 1 (CHIRURGIA EPATO-GASTRO-PANCREATICO)	X								X (2)	
CHIRURGIA GENERALE INDIRIZZO ONCOLOGICO 2 (CHIRURGIA COLON-RETTALE)	X	X (6)							X (2)	
ENDOSCOPIA DIAGNOSTICA E CHIRURGIA ENDOSCOPICA	X	X			X (3) X (5)	X (7)			X (2)	
CHIRURGIA GENERALE INDIRIZZO ONCOLOGICO 3 (SENOLOGIA)	X			X (8)					X (2)	
CHIRURGIA GENERALE INDIRIZZO ONCOLOGICO 4 (MELANOMI E SARCOMI)	X	X (6)							X (2)	
SOLVENTI	X	X							X (2)	
OTORINOLARINGOIATRIA E CHIRURGIA MAXILLO FACCIALE	X	X							X (2)	
CHIRURGIA PLASTICA E RICOSTRUTTIVA	X								X (2)	
LASER TERAPIA	X					X (7)			X (1)	
CHIRURGIA GINECOLOGICA	X	X							X (2)	
CHIRURGIA TORACICA	X	X (6)							X (2)	
CHIRURGICA UROLOGICA	X	X							X (2)	



ALL-DUVRI-PRELIMINARE-SPP-01

AREA	Biologico	Chemioterapici antiblastici	Chimico	Amianto	Radiazioni ionizzanti	Radiazioni non ionizzanti	Campo magnetico	Rumore	Incendio	Esplosione
DAY SURGERY E CHIRURGIA AMBULATORIALE	X	X (6)	X		X (3) X (5)	X (7)			X (2)	
RISONANZA MAGNETICA	X						X (1)		X (1)	
DIAGNOSTICA RADIOLOGICA 1	X			X (9)	X (3) X (5)				X (1)	
DIAGNOSTICA RADIOLOGICA 1 (INTERVENTISTICA)	X	X (6)		X (9)	X (3) X (5)				X (1)	
INTERVENTISTICA GASTROENTEROLOGICA	X				X (3) X (5)				X (1)	
MEDICINA NUCLEARE + TERAPIA METABOLICA	X			X (8)	X (3) X (5)				X (2)	
FISICA SANITARIA				X (9)	X (3) X (5)				X (1)	
SIMT	X		X						X (2)	
EMATOLOGIA	X	X							X (2)	
PEDIATRIA ONCOLOGIA	X	X							X (2)	
MEDICINA ONCOLOGICA 1	X	X							X (2)	
MEDICINA ONCOLOGICA 2	X	X							X (2)	
DAY HOSPITAL E TERAPIA AMBULATORIALE ONCOLOGICA	X	X							X (1)	
CARDIOLOGIA + FISIOPATOLOGIA RESPIRATORIA	X								X (1)	
ANALISI CHIMICO-CLINICHE E MICROBIOLOGIA	X		X						X (1)	
ANATOMIA PATOLOGICA 1 (SENOLOGIA, GINECOLOGIA E PATOLOGIA ENDOCRINA) E ANATOMIA PATOLOGICA 2 (APPARATO DIRIGENTE, TESTA - COLLO)	X		X						X (2)	
DIPARTIMENTO SPERIMENTALE - LABORATORI E STABULARIO	X	X	X						X (2)	
PSICOLOGIA CLINICA										
CURE DI SUPPORTO AL PAZIENTE ONCOLOGICO	X								X (2)	
RADIOTERAPIA 1	X			X (9)	X				X (2)	
RADIOTERAPIA 2	X								X (2)	
Locali esterni destinati a depositi gas medicali, ricovero mezzi,ecc.				X (9)					X	



NOTE

- (1) Presenza di infiammabili in quantitativi modesti
- (2) Presenza di infiammabili in armadi di contenimento dedicati
- (3) Segnalate
- (4) Depositi temporanei rifiuti sanitari
- (5) Accedere ai locali solo ad impianti spenti
- (6) In rare occasioni - seguire procedure
- (7) Presenza Laser
- (8) Presenza pavimenti vinilamianto segnalati
- (9) Presenza di vinilamianto già bonificato. Se le condizioni di conservazione restano idonee, non danno luogo ad apprezzabile rilascio di fibre.
- (10) fatta valutazione ATEX