



**DOCUMENTO BASE**

**RISCHI DERIVANTI DALLE ATTIVITA' PRESENTI PRESSO LE SEDI DELLA FONDAZIONE**

**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 tra datori di lavoro finalizzato all'attuazione delle necessarie misure di prevenzione e protezione, così come espressamente indicato all'art. 26 del D.Lgs. n. 81/2008, si riporta una tabella che indica dove, in Fondazione, sono presenti i rischi a nostro avviso più significativi in relazione alle diverse attività (diagnostica, cura e assistenza sanitaria, ricerca, ecc.).

Trattandosi di un ambiente sanitario, si precisa che il rischio biologico è potenzialmente presente in tutti gli ambienti nonostante sia prevedibile una non esposizione dei lavoratori esterni. Per ulteriori dettagli si rimanda ai contenuti del Documento di Valutazione dei Rischi Generale (DVR-G) e a quanto emergerà dal Verbale di Cooperazione e Coordinamento e Sopralluogo Congiunto.

Prima dell'inizio dell'attività dall'appalto, l'Appaltatore dovrà concordare le modalità di accesso alle singole strutture della Fondazione con il RUP o un suo delegato che, se necessario, provvederà ad accompagnare gli operatori della ditta nelle aree di lavoro (in accordo con Dirigente e Preposto) e fornirà tutte le indicazioni e le informazioni necessarie alla bisogna.



FONDAZIONE IRCCS  
ISTITUTO NAZIONALE DEI TUMORI

## ALL-DUVRI-PRELIMINARE-SPP-01

AREA	Biologico	Chemioterapici antiblastici	Chimico	Amianto	Radiazioni ionizzanti	Radiazioni non ionizzanti	Campo magnetico	Rumore	Incendio	Esplosione
AREA AMMINISTRATIVA TUTTE LE SEDI									X	
AREA AMMINISTRATIVA (Uffici SPP e sc Ingegneria Clinica 10° Piano)				X (9)					X	
AREA AMMINISTRATIVA (Alcuni locali del Blocco 4 vedere planimetrie)				X (8-9)					X	
SPAZI COMUNI (Atri - corridoi - scale - ecc..)	X (4)			X (8-9)					X	
POLIAMBULATORI - CENTRO PRELIEVI	X								X (2)	
CENTRALE TERMICA								X (3)		X (10)
CENTRALE ELETTRICA						X		X (3)		
CUCINA									X	X (10)
GRUPPI ELETTROGENI/ CONTINUITA'/OFFICINE						X (3-6)		X (3)	X	
SOTTOTETTI				X (9)						
LOCALI ESTERNI (Depositi gas medicinali, ricovero mezzi, ecc..)				X (9)					X	
FARMACIA OSPEDALIERA /CENTRALE DI PREPARAZIONE FARMACI		X	X						X (1)	
ARCHIVIO CLINICO				X (8)					X	
CAMERA MORTUARIA	X		X (6)		X (6)				X (2)	
BLOCCO OPERATORIO	X	X (6)	X (11)		X (3-5)	X (7)			X (2)	
TERAPIA NUTRIZIONALE	X								X (1)	
TERAPIA INTENSIVA	X				X (3-5)				X (2)	
CHIRURGIA GENERALE INDIRIZZO ONCOLOGICO 1 (CHIRURGIA EPATO-GASTRO-PANCREATICO)	X								X (2)	
CHIRURGIA GENERALE INDIRIZZO ONCOLOGICO 2 (CHIRURGIA COLON-RETTALE)	X			X (8)					X (2)	
CHIRURGIA GENERALE INDIRIZZO ONCOLOGICO 3 (SENOLOGIA)	X			X (8)					X (2)	
CHIRURGIA GENERALE INDIRIZZO ONCOLOGICO 7 (SARCOMI)	X								X (2)	
CHIRURGIA GENERALE INDIRIZZO ONCOLOGICO 4 (MELANOMI)	X			X (8-9)					X (2)	
COORD. ORGANIZZATIVO REPARTO SOLVENTI	X	X							X (2)	
OTORINOLARINGOIATRIA ONCOLOGICA	X								X (2)	



FONDAZIONE IRCCS  
ISTITUTO NAZIONALE DEI TUMORI

## ALL-DUVRI-PRELIMINARE-SPP-01

AREA	Biologico	Chemioterapici antiblastici	Chimico	Amianto	Radiazioni ionizzanti	Radiazioni non ionizzanti	Campo magnetico	Rumore	Incendio	Esplosione
CHIRURGIA PLASTICA	X			X (8)					X (2)	
LASER TERAPIA	X					X (7)			X (1)	
GINECOLOGIA ONCOLOGICA	X	X		X (9)					X (2)	
CHIRURGIA TORACICA	X			X (8-9)					X (2)	
UROLOGIA ONCOLOGICA	X	X							X (2)	
DAY SURGERY ONCOLOGICO	X					X (7)			X (2)	
RISONANZA MAGNETICA	X					X (6)	X		X (1)	
RADIOLOGICA DIAGNOSTICA E INTERVENTISTICA	X			X (9)	X (3-5)				X (2)	
MEDICINA NUCLEARE	X	X (6)	X	X (8)	X (3-5)				X (2)	
FISICA SANITARIA				X (9)	X (3-5)				X (1)	
RADIOTERAPIA	X			X (9)	X (3-5)				X (2)	
DEPOSITO RIFIUTI RADIOATTIVI E VASCHE DECADIMENTO REFLUI RADIOATTIVI					X (3-5)				X (4)	
AMBULATORI 3° PIANO	X				X (3-5)				X	
CURE PALLIATIVE, TERAPIA DEL DOLORE, RIABILITAZIONE, HOSPICE	X					X (3-7)			X (2)	
EMATOLOGIA	X	X		X (9)					X (2)	
PEDIATRIA ONCOLOGIA E AMBULATORIO	X	X		X (8) blocco 2					X (2)	
ONCOLOGIA MEDICA 1	X	X							X (2)	
ONCOLOGIA MEDICA 2-3	X	X			X (6)				X (2)	
ONCOLOGIA MEDICA 4 CURE SUPPORTO INTERNISTICO E GERIATRICO	X								X (2)	
DAY HOSPITAL ONCOLOGICO	X	X							X (2)	
CARDIOLOGIA + PNEUMOLOGIA	X								X (1)	
GASTROENTEROLOGIA ENDOSCOPIA DIGESTIVA	X	X		X (8)	X (3-5)	X (6)			X (1)	
MEDICINA DI LABORATORIO	X		X						X (2)	
ANATOMIA PATOLOGICA 1 E 2	X		X	X (8)		X (3)			X (2)	
PSICOLOGIA CLINICA									X	
SIMT	X		X			X			X (2)	
DIPARTIMENTO ONCOLOGIA SPERIMENTALE (VENEZIAN E AMADEO)- LABORATORI E STABULARIO	X	X	X		X (3-5) Amadeo	X (3)			X (2)	
AREA	Biologico	Chemioterapici antiblastici	Chimico	Amianto	Radiazioni ionizzanti	Radiazioni non ionizzanti	Campo magnetico	Rumore	Incendio	Esplosione
SALE CRIOBIOLOGICHE			X (11)							



FONDAZIONE IRCCS  
ISTITUTO NAZIONALE DEI TUMORI

## ALL-DUVRI-PRELIMINARE-SPP-01

### 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 o se autorizzati
- (6) In alcune occasioni - seguire procedure
- (7) Presenza Laser
- (8) Pavimenti con presenza di amianto nel collante e/o nelle piastrelle (fare riferimento alle apposite planimetrie)
- (9) Pavimenti con presenza di amianto già incapsulati. Non danno luogo ad apprezzabile rilascio di fibre (fare riferimento alle apposite planimetrie)
- (10) Fatta valutazione ATEX
- (11) Utilizzo di gas alogenati e/o criobiologici