

AZIENDA OSPEDALIERA DI RILIEVO NAZIONALE AD ALTA
SPECIALIZZAZIONE "CIVICO – DICRISTINA – BENFRATELLI"

Piazza Nicola Leotta 4
90127 - Palermo (PA)



Civico Di Cristina Benfratelli
Azienda di Rilievo Nazionale ad Alta Specializzazione

SERVIZIO **P**REVENZIONE **P**ROTEZIONE

**Fornitura chiavi in mano di un sistema di Tomoterapia Radiaxact
compresi i lavori di adeguamento dei locali presso
il piano seminterrato del Pad. 17 A dell'Azienda Ospedaliera
Civico – Di Cristina – Benfratelli**

D.U.V.R.I.

***DOCUMENTO UNICO
DI VALUTAZIONE DEI RISCHI DA
INTERFERENZA***



Premessa

Il presente documento (identificato come DUVRI), si configura quale adempimento derivante dall'obbligo del Datore di Lavoro dell'ARNAS CIVICO, previsto dall'art. 26, comma 3, del D. Lgs. n. 81/08, di promuovere la cooperazione e il coordinamento tra lo stesso e l'impresa appaltatrice e/o lavoratori autonomi chiamati a vario titolo a fornire servizi e/o ad operare all'interno dei luoghi di lavoro di competenza dell'ARNAS CIVICO nell'ambito dell'appalto in oggetto.

Scopo del documento

Il presente documento viene redatto ai sensi dell'art. 26 - *Obblighi connessi ai contratti d'appalto o d'opera o di somministrazione* del D.Lgs. 81/08.

Trattasi di un documento mirato all'individuazione dei rischi da interferenza, alla loro valutazione ed all'individuazione delle misure da adottare al fine di eliminare e ridurre tali rischi con specifico riferimento alla natura dell'appalto.

Si parla di interferenza nella circostanza in cui si verifica un "contatto rischioso" tra il personale del committente e quello dell'Appaltatore o tra personale di imprese diverse che operano nella stessa sede aziendale con contratti differenti.

Il DUVRI è da considerarsi un documento "dinamico" (determinazione dell'Autorità per la Vigilanza sui Contratti Pubblici di Lavori, Servizi e Forniture n. 3 del 05.03.2008) pertanto la valutazione dei rischi effettuata prima dell'espletamento dell'appalto dovrà essere aggiornata in caso di modifiche di carattere tecnico, logistico o organizzativo.

In considerazione di ciò potrà risultare necessario un aggiornamento del presente documento, anche nel corso dell'esecuzione dell'appalto, che dovrà prendere in considerazione l'effettiva organizzazione della Ditta appaltatrice (numero dipendenti, orario di lavoro, livelli di formazione ecc.)

La versione aggiornata del DUVRI verrà sottoscritta dalle parti, e costituirà appendice al contratto.

Il presente documento, redatto dal Soggetto di cui all'art. 26 comma 3 del D.Lgs. 81/08 (con il supporto del Servizio Prevenzione Protezione), è gestito dal **Responsabile Unico di Procedimento (RUP)** attraverso il **Direttore Esecutivo di Contratto (DEC) E/O DEL DIRETTORE DEI LAVORI (DL)**.

SI RICORDA L'OBBLIGO DA PARTE DELL'IMPRESA FORNITRICE/ESECUTRICE DI PORTARE A CONOSCENZA DEL CONTENUTO DI QUESTO DOCUMENTO E RELATIVI ALLEGATI IL PROPRIO PERSONALE, NONCHÉ LE CONSOCIATE ED I SUBFORNITORI.

<i>ID_documento</i>	<i>File:</i>	<i>Pagina:</i>	<i>Allegati:</i>	<i>Stato:</i>
DUVRI 00_2022_TOMOTERAPIA RADIAXACT	DUVRI 00_2022_TOMOTERAPIA RADIAXACT.doc	Pagina 2 di 32	0	Indizione



Anagrafica dell'Appalto

GENERALITÀ SULLA GARA D'APPALTO/CONTRATTO

La gara d'appalto/contratto di cui alla presente valutazione dei rischi da interferenza ha per oggetto la fornitura e installazione di un sistema di Tomoterapia Radiaxact al piano seminterrato presso il Padiglione 17 A dell'Azienda Ospedaliera di Rilievo Nazionale e Alta Specializzazione Civico Di Cristina Benfratelli di Palermo.

L'intervento è destinato alla realizzazione "chiavi in mano" per la fornitura e l'installazione di un sistema di Tomoterapia Radiaxact compresi i lavori di adeguamento dei locali.

DURATA DELL'APPALTO

Il progettista nell'ambito del progetto preliminare ha stimato una durata dei lavori pari a 150 gg lavorativi alla fine dei quali si prevedono ulteriori 30 gg per la fornitura ed installazione delle apparecchiature, degli arredi e di ogni altro elemento.

COSTI DELL'APPALTO

Il quadro economico del progetto preliminare prevede una spesa di € 4.999.000,00 oltre oneri per la fornitura ed € 400.000,00 oltre oneri per i lavori.

ID_documento	File:	Pagina:	Allegati:	Stato:
DUVRI 00_2022_TOMOTERAPIA RADIAXACT	DUVRI 00_2022_TOMOTERAPIA RADIAXACT.doc	Pagina 3 di 32	0	Indizione

§



Civico Di Cristina Benfratelli
Azienda di Rilevo Nazionale ad Alta Specializzazione

Servizio Prevenzione e Protezione

COMMITTENTE – STAZIONE APPALTANTE	
Committente:	ARNAS Civico Di Cristina Benfratelli
Indirizzo:	Piazza Nicola Leotta 4 - 90127 Palermo
Partita iva:	05841770828
Tel. Centralino:	091 – 666 1111
PEC:	ospedalecivicopa@pec.it
WEB:	www.arnascivico.it
Direttore Generale:	Dott. Roberto Colletti
Responsabile del SPP:	Ing. Salvatore Sapienza
Recapiti RSPP:	tel. 0916662345 – 3386460612 salvatore.sapienza@arnascivico.it
Resp. del Serv. Sorv. Sanitaria e Medico Competente:	Dott. Marco Crema
Recapiti RSSS:	marco.crema@arnascivico.it
DITTA APPALTATRICE	
Nominativo:	
Indirizzo:	
Partita iva:	
Tel.:	
PEC:	
WEB:	
Presidente/Legale Rappresentante:	
Responsabile SPP:	
Medico Competente:	
DITTA SUBAPPALTATRICE	
Nominativo:	
Indirizzo:	
Partita iva:	
Tel.:	
PEC:	
WEB:	
Presidente/Legale Rappresentante:	
Responsabile SPP:	

ID_documento	File:	Pagina:	Allegati:	Stato:
DUVRI 00_2022_TOMOTERAPIA RADIAXACT	DUVRI 00_2022_TOMOTERAPIA RADIAXACT.doc	Pagina 4 di 32	0	Indizione



Civico Di Cristina Benfratelli
Azienda di Rilievo Nazionale ad Alta Specializzazione

Servizio Prevenzione e Protezione

Medico Competente:	
--------------------	--

DITTA SUBAPPALTATRICE	
Nominativo:	
Indirizzo:	
Partita iva:	
Tel.:	
PEC:	
WEB:	
Presidente/Legale Rappresentante:	
Responsabile SPP:	
Medico Competente:	

DATI AREA DI INTERVENTO/EDIFICIO	
Edificio:	P.O. ARNAS Civico - Padiglione n.17A
Indirizzo:	Piazza Nicola Leotta 4 - 90127 Palermo
Tipologia edificio:	Struttura intelaiata in c.a.
Area interessata dal Servizio:	Piano Seminterrato

ID_documento	File:	Pagina:	Allegati:	Stato:
DUVRI 00_2022_TOMOTERAPIA RADIAXACT	DUVRI 00_2022_TOMOTERAPIA RADIAXACT	Pagina 5 di 32	0	Indizione



Civico Di Cristina Benfratelli
Azienda di Rilievo Nazionale ad Alta Specializzazione

Servizio Prevenzione e Protezione

SOGGETTI NOMINATI DAL COMMITTENTE CON COMPITI DI SICUREZZA E COORDINAMENTO RELATIVAMENTE ALL'APPALTO

FUNZIONE	NOMINATIVO	RECAPITI (tel. e cell. mail)
Responsabile Unico del Procedimento (RUP)		
Direttore dell'esecuzione del contratto (DEC)		
Direttore dei Lavori (DL)		
Referente Operativo dei Lavori incaricato all'applicazione del DUVRI - Preposto (PRE)		

SOGGETTI NOMINATI DALLA DITTA APPALTATRICE CON COMPITI DI SICUREZZA E DI COORDINAMENTO RELATIVAMENTE ALL'APPALTO

FUNZIONE	NOMINATIVO	RECAPITI (tel. e cell. mail)
Soggetto autorizzato con delega alla sottoscrizione del DUVRI		
Responsabile del SPP		
Responsabile/Referente locale		
Preposto per la sicurezza		

ID_documento	File:	Pagina:	Allegati:	Stato:
DUVRI 00_2022_TOMOTERAPIA RADIAXACT	DUVRI 00_2022_TOMOTERAPIA RADIAXACT.doc	Pagina 6 di 32	0	Indizione 0000



Civico Di Cristina Benfratelli
Azienda di Rilievo Nazionale ad Alta Specializzazione

Servizio Prevenzione e Protezione

Verifica degli adempimenti richiesti

(da compilare nel corso della riunione di coordinamento con la ditta appaltatrice, prima dell'inizio lavori)

La ditta ha visionato il documento contenente le informazioni sui rischi presenti e sulle principali azioni di prevenzione e protezione da adottare	Si
	No
La ditta ha effettuato un sopralluogo dell'area interessata dal lavoro/servizio/fornitura oggetto dell'appalto	Si
	No
La ditta ha preso atto delle istruzioni di come comportarsi in caso di emergenza ed ha istruito il proprio personale	Si
	No
La ditta ha consegnato la documentazione attestante la propria idoneità tecnico-professionale	Si
	No
La ditta ha consegnato copia del proprio DVR (o estratto) o POS contenente i rischi propri dell'attività oggetto del presente appalto	Si
	No
La ditta ha consegnato copia delle procedure di lavoro/sicurezza che utilizzerà (intese come procedure interne oltre alle prescrizioni del capitolato)	Si
	No
La ditta ha consegnato l'elenco del personale impiegato nello svolgimento dell'attività (con le relative qualifiche)	Si
	No
La ditta ha consegnato l'elenco delle sostanze pericolose che utilizzerà nello svolgimento dell'attività e le schede di sicurezza relative a tali sostanze	Si
	No
	N.A.
La ditta ha consegnato l'elenco delle attrezzature che utilizzerà nello svolgimento dell'attività (con la dichiarazione di regolare manutenzione e conformità alle normative)	Si
	No
	N.A.
La ditta ha personale formato per i rischi presenti nelle aree dove dovrà operare	Si
	No

ID_documento	File:	Pagina:	Allegati:	Stato:
DUVRI 00_2022_TOMOTERAPIA RADIAXACT	DUVRI 00_2022_TOMOTERAPIA RADIAXACT.doc	Pagina 7 di 32	0	Indizione



INFORMAZIONE, FORMAZIONE E/O ADDESTRAMENTO RICHIESTI

Per lo svolgimento della propria attività nei luoghi previsti dall'appalto è richiesto che il personale della ditta appaltatrice abbia ricevuto una documentata informazione, formazione e/o addestramento sulle seguenti tematiche inerenti la sicurezza.

La tabella verrà completata a cura della ditta appaltatrice, prima dell'inizio dell'appalto, con le informazioni richieste e allegando copia delle attestazioni previste

	TEMATICA	RISCONTRO DOCUMENTALE
	Formazione Generale di base	
	Formazione Specifica	
	Primo soccorso	
	Antincendio	
	Procedure di lavoro/sicurezza aziendali	
	Uso attrezzatura pericolosa	
	Dispositivi di Protezione Individuale specifici dell'attività	
	Rischio biologico	
	Rischio chimico	
	Rischio radiazioni ionizzanti	
	Rischio radiazioni non ionizzanti	
	Rischio Utilizzo bombole gas	

ID_documento	File:	Pagina:	Allegati:	Stato:
DUVRI 00_2022_TOMOTERAPIA RADIAXACT	DUVRI 00_2022_TOMOTERAPIA RADIAXACT.doc	Pagina 8 di 32	0	Indizione

Descrizione delle aree interessate dai lavori/servizi/forniture oggetto dell'appalto

Le aree interessate dalla fornitura (comprese le aree di passaggio interne/esterne) sono le seguenti:
Piano seminterrato del padiglione 17 A. Gli interventi verranno realizzati nell'ambito di insediamenti in cui sono presenti in altre Unità Operative attività sanitarie e, di conseguenza, medici, infermieri e pazienti. Le attività degli altri reparti presenti all'interno del Padiglione non dovranno mai essere interrotte e dunque dovrà essere redatto un approfondito programma operativo dei lavori per individuare le fasi operative dell'esecuzione delle opere per comparti ed evitare interferenze ad altri reparti. Dovranno essere previste, pertanto, opportune recinzioni e divisorii, per impedire l'avvicinamento di persone non addette ai lavori e per delimitare e separare il cantiere dalle aree in cui continueranno i servizi.

Percorsi esterni ed interni sino al raggiungimento del reparto:

I suddetti sono tutti senza la necessità di superamenti di dislivelli rilevanti, fatta eccezione per lievi differenze di quota tra il piano stradale e l'interno dei padiglioni superabili facilmente.

La movimentazione nei locali interni ai padiglioni dovrà essere eseguita con mezzi manuali, tipo transpallet.

La movimentazione all'interno del P.O. Civico potrà essere eseguita anche con mezzi meccanici.

<i>ID_documento</i>	<i>File:</i>	<i>Pagina:</i>	<i>Allegati:</i>	<i>Stato:</i>
DUVRI 00_2022_TOMOTERAPIA RADIAXACT	DUVRI 00_2022_TOMOTERAPIA RADIAXACT.doc	Pagina 9 di 32	0	Indizione



Soggetti terzi presenti all'interno delle aree interessate all'appalto

Nelle aree interessate dalla fornitura di cui all'appalto in oggetto, oltre al personale dell'Azienda ARNAS possono essere presenti i dipendenti di altre ditte appaltatrici di lavori/servizi/forniture con i quali l'appaltatore potrebbe dover rapportarsi nel corso della propria attività e comunque prima di qualsiasi intervento che possa originare rischi interferenti.

La ditta deve tenere presente che nelle aree promiscue delle strutture dell'ARNAS, (es. corridoi, spazi aperti, spazi comuni, ecc.), oltre al personale dipendente dell'ARNAS sono presenti pazienti, utenti, visitatori, e pertanto ogni presenza in queste aree richiede una particolare attenzione e rispetto delle norme generali riportate ai successivi punti del presente elaborato.

<i>ID_documento</i>	<i>File:</i>	<i>Pagina:</i>	<i>Allegati:</i>	<i>Stato:</i>
DUVRI 00_2022_TOMOTERAPIA RADIAXACT	DUVRI 00_2022_TOMOTERAPIA RADIAXACT.doc	Pagina 10 di 32	0	Indizione gara



Misure generali di tutela

Nell'ambito dello svolgimento di attività in regime di appalto o subappalto, il personale occupato dall'impresa appaltatrice o subappaltatrice dovrà essere munito di apposita tessera di riconoscimento corredata da fotografia, contenente le generalità del lavoratore e l'indicazione del datore di lavoro. I lavoratori sono tenuti ad esporre detta tessera di riconoscimento (art. 26 D.Lgs 81/2008).

L'accesso ed il transito dei dipendenti della Ditta incaricata, all'interno dei Padiglioni sarà consentito solo previo assenso del Referente indicato dal Committente, il quale, si riserva di regolamentare transiti e/o percorsi in aree già occupate da altre ditte appaltatrici nonché il verificarsi di interferenze con altri eventuali appalti in corso presso la sede (lavori di manutenzione ordinaria e/o straordinaria etc.).

Il personale dell'Appaltatore sarà tenuto:

- a rispettare per l'approvvigionamento dei materiali le fasce orarie segnalate dall'Amministrazione Committente (ARNAS);
- ad utilizzare le vie di accesso che il personale preposto dell'ARNAS segnalerà successivamente;
- a rispettare le modalità di allontanamento dei rifiuti prodotti.

ACCESSO ALLA STRUTTURA - AREE/LOCALI DOVE DEVONO ESSERE SVOLTE LE ATTIVITA' OGGETTO DELL'APPALTO

Per accedere ai luoghi interessati dall'appalto, il personale dell'Appaltatore utilizzerà prevalentemente l'accesso carrabile, controllato e presidiato costantemente da personale incaricato dall'ARNAS, sito in Piazza Nicola Leotta. Il personale dell'Appaltatore, ove necessario, sarà munito preliminarmente di pass autorizzativo.

Il personale occupato dall'Appaltatore dovrà essere munito di apposita tessera di riconoscimento corredata di fotografia, contenente le generalità del lavoratore e l'indicazione del datore di lavoro.

UNITÀ OPERATIVA DA CONTATTARE IN CASO DI NECESSITÀ

Per le eventuali problematiche legate alla prevenzione e protezione della sicurezza nei luoghi di lavoro dell'ARNAS l'Appaltatore potrà contattare il Direttore dei Lavori e/o dell'Esecuzione del Contratto o, in mancanza, il Responsabile del S.P.P.

Nell'ambiente di lavoro a seguito dei rischi individuati, verranno impartite le seguenti ulteriori disposizioni a tutela della sicurezza:

- La ditta contraente si obbliga ad osservare, nell'esecuzione delle prestazioni contrattuali, tutte le norme e tutte le prescrizioni tecniche e di sicurezza, sia italiane che europee, in vigore, nonché quelle che dovessero essere emanate, anche laddove non espressamente specificato.

Inoltre viene prescritto, per tutti i luoghi di lavoro, quanto segue:

- È vietato fumare nelle aree dell'intervento
- È vietato portare sul luogo di lavoro e utilizzare attrezzature e sostanze non espressamente autorizzate dal preposto dell'ARNAS ove si svolge il lavoro.

Le attrezzature comunque dovranno essere conformi alle norme in vigore e le eventuali sostanze da utilizzare dovranno essere accompagnate dalle relative schede di sicurezza aggiornate;

Nell'ambiente di lavoro sono inoltre adottate le seguenti misure di prevenzione e protezione e di emergenza:

- sono stati individuati i percorsi di esodo;
- gli idranti e gli estintori sono segnalati da idonea cartellonistica e installati in numero e posizione adeguati;

ID_documento	File:	Pagina:	Allegati:	Stato:
DUVRI 00_2022_TOMOTERAPIA RADIAXACT	DUVRI 00_2022_TOMOTERAPIA RADIAXACT.doc	Pagina 11 di 32	0	Indizione para



Le vie di fuga, dovranno essere mantenute costantemente sgombre ed in condizioni tali da garantire una facile percorribilità delle persone in caso di emergenza; inoltre dette vie di esodo dovranno essere libere e sgombre da materiale combustibile e infiammabile, da assembramenti di persone e da ostacoli di qualsiasi genere (rifiuti, materiale vario, etc.), anche temporanei.

La sicurezza di un ambiente di lavoro è data dall'insieme delle condizioni relative all'incolumità degli utenti, alla difesa e alla prevenzione di danni in dipendenza di fattori accidentali. In ogni luogo di lavoro, dopo aver adottato tutte le misure necessarie alla prevenzione, è indispensabile garantire la sicurezza e l'incolumità degli operatori anche nel caso un incidente avesse comunque a verificarsi.

A tal fine qui di seguito si presenta un elenco non esaustivo delle principali misure da adottare per ridurre i rischi dovuti alle interferenze intervenendo nei luoghi di lavoro dell'ARNAS:

1) VIE DI FUGA E USCITE DI SICUREZZA:

L'impresa che fornisce il servizio dovrà preventivamente prendere visione della distribuzione planimetrica dei locali e della posizione dei presidi di emergenza e della posizione degli interruttori atti a disattivare le alimentazioni idriche, elettriche e del gas. La stessa dovrà assicurare che i mezzi di estinzione siano sempre facilmente raggiungibili attraverso percorsi che devono sempre rimanere sgombri e liberi.

2) PRESENZA DI OSTACOLI

L'attuazione degli interventi, ed eventuali depositi temporanei per lo stoccaggio di materiali, non devono creare barriere o ostacoli alla percorrenza dei luoghi non assoggettati all'intervento.

È fatto obbligo all'Impresa appaltatrice segnalare adeguatamente il percorso alternativo e sicuro per gli utenti.

Attrezzature e materiali in generale dovranno essere collocate in modo tale da non poter costituire inciampo. Il deposito non dovrà avvenire presso accessi, passaggi, vie di fuga; se ne deve, inoltre, disporre l'immediata raccolta ed allontanamento al termine delle lavorazioni.

3) ACCESSO DEGLI AUTOMEZZI

Non è consentito agli automezzi della Ditta di accedere all'interno delle aree esterne e/o interne dell'ARNAS con mezzi propri senza preventiva autorizzazione da parte dell'Ufficio interno preposto della Committenza (ARNAS).

4) ACQUISTI E FORNITURE DA INSTALLARE NELL'AMBITO DEI LUOGHI DI LAVORO:

L'utilizzo di attrezzature, macchine, apparecchiature, utensili, sostanze, l'uso di energie, deve essere fatto tenendo conto delle misure generali di tutela, richiedendo esplicitamente al costruttore/fornitore, a seconda del genere di fornitura, la marcatura CE e la dichiarazione di conformità alle norme vigenti in materia di sicurezza e prevenzione e compatibilità elettromagnetica (con esplicito riferimento al D.Lgs. 81/2008), le schede di sicurezza e cautele nell'utilizzo.

L'azienda appaltatrice è tenuta ad utilizzare, ove necessario, solo prodotti chimici segnalati dai rispettivi contratti d'appalto nel rispetto di quanto indicato nell'etichetta riportata sulle confezioni di ciascun prodotto e delle schede di sicurezza che dovranno essere sempre a disposizione nei luoghi di lavoro.

I dispositivi di protezione individuale dovranno essere acquistati dall'azienda appaltatrice. Sarà esclusivo carico dei rispettivi datori di lavoro attivarsi in merito alla formazione/informazione ed addestramento sull'uso dei medesimi.

In nessun locale del Committente sarà consentito stoccare prodotti chimici, salvo quelli utili per le attività ordinarie, ed eventuali tracce o residui di tali prodotti sulle superfici o sui pavimenti dovranno essere eliminate completamente.

Residui o rifiuti non assimilabili agli urbani delle lavorazioni, a meno che non sia direttamente specificato dal contratto, andranno smaltiti dall'azienda appaltatrice.

ID_documento	File:	Pagina:	Allegati:	Stato:
DUVRI 00_2022_TOMOTERAPIA RADIAXACT	DUVRI 00_2022_TOMOTERAPIA RADIAXACT.doc	Pagina 12 di 32	0	Indizione



Civico Di Cristina Benfratelli
Azienda di Rilevo Nazionale ad Alta Specializzazione

Servizio Prevenzione e Protezione

5) EMERGENZA PER LO SVERSAMENTO DI SOSTANZE CHIMICHE

In caso di sversamento di sostanze chimiche liquide: arieggiare il locale ovvero la zona; utilizzare, secondo le istruzioni, i kit di assorbimento, che devono essere presenti nel luogo di lavoro sede delle attività, qualora si utilizzino tali sostanze.

I residui ed i contenitori vuoti di tali sostanze dovranno essere riposti in contenitori all'uopo predisposti (contenitori di rifiuti compatibili) e smaltiti secondo quanto previsto per legge.

Occorrerà evitare di usare apparecchi alimentati ad energia elettrica che possano costituire innesco per una eventuale miscela infiammabile, ovvero esplosiva presente.

Il personale dovrà attenersi scrupolosamente al rispetto delle norme comportamentali secondo quanto previsto dalle istruzioni contenute nelle apposite "schede di rischio", che dovranno essere sempre disponibili nel luogo di lavoro ed accompagnare le sostanze; dette schede dovranno essere sempre a disposizione per la continua consultazione da parte degli operatori.

6) EMERGENZA ALLAGAMENTO

In caso di allagamento di locali, accertarsi che la presenza di alimentazione elettrica agli impianti non pregiudichi l'incolumità delle persone eventualmente presenti. Se tale evento può costituire rischio elettrico, occorre:

- intervenire sull'interruttore generale di piano disattivando l'alimentazione, previa assicurazione del mantenimento di una visibilità minima necessaria per l'esodo delle persone e per le operazioni di emergenza;
- fare intervenire, secondo le procedure presenti nella sede, la squadra di manutenzione idraulica ed informando gli interessati all'evento.
- accertarsi se vi sono presenti sostanze (solide, liquide, gassose) che, in presenza di acqua, possano dare origine a reazioni pericolose per l'incolumità dei presenti; in tal caso, dare la precedenza all'allontanamento di tali sostanze.

7) POLVERI E FIBRE DERIVANTI DA LAVORAZIONI

Nel caso che un'attività lavorativa preveda lo svilupparsi di polveri, si opererà con la massima cautela installando aspiratori o segregando gli spazi con teli / barriere. Tali attività saranno programmate e – salvo cause di forza maggiore (in tal caso devono essere prese misure atte a informare e tutelare le persone presenti) – svolte in assenza di terzi sul luogo di lavoro.

Dovrà essere effettuata la necessaria informazione al fine di evitare disagi a soggetti asmatici o allergici eventualmente presenti.

8) INFORMAZIONE AI DIPENDENTI

Nel caso di attività che prevedano interferenze con le attività lavorative, in particolare che comportino elevate emissioni di rumore, produzione di odori sgradevoli, produzione di polveri, etc. o limitazioni alla accessibilità dei luoghi di lavoro, in periodi o orari non di chiusura degli Uffici / Locali, dovrà essere informato il competente Servizio di Prevenzione e Protezione aziendale e dovranno essere fornite informazioni ai dipendenti (anche per accertare l'eventuale presenza di lavoratori con problemi asmatici, di mobilità o altro) circa le modalità di svolgimento delle lavorazioni e le sostanze utilizzate.

Il Datore di Lavoro, o il suo delegato, preventivamente informato dell'intervento, dovrà avvertire il proprio personale ed attenersi alle indicazioni specifiche che verranno fornite.

Qualora dipendenti avvertissero segni di fastidio o problematiche legate allo svolgimento dei lavori (eccessivo rumore, insorgenza di irritazioni, odori sgradevoli, polveri, etc.) il Datore di Lavoro dovrà immediatamente attivarsi convocando i responsabili dei lavori, allertando il S.P.P. (ed eventualmente il M.C.) al fine di fermare le lavorazioni o di valutare al più presto la sospensione delle attività.

ID_documento	File:	Pagina:	Allegati:	Stato:
DUVRI 00_2022_TOMOTERAPIA RADIAXACT	DUVRI 00_2022_TOMOTERAPIA RADIAXACT.doc	Pagina 13 di 32	0	Indizione



9) COMPORTAMENTI DEI DIPENDENTI

I dipendenti dell'ARNAS dovranno sempre rispettare le eventuali limitazioni poste in essere nelle zone in cui si svolgono interventi ed attenersi alle indicazioni fornite.

Non devono essere rimosse le delimitazioni o la segnaletica di sicurezza poste in essere.

10) EMERGENZA

Ogni Impresa operante dovrà attenersi alle presenti linee guida e predisporre la propria struttura per la gestione delle emergenze.

Il Datore di Lavoro dell'ARNAS attraverso il personale interno preposto di sede assicurerà:

la predisposizione di mezzi estinguenti, la segnaletica di sicurezza (presidi, percorsi e uscite), le istruzioni per l'evacuazione, l'indicazione ed il recapito dei membri componenti la squadra di emergenza (addetti all'emergenza), le modalità per l'interruzione delle forniture elettriche, del gas, dell'acqua, ecc.

Lo scambio di informazioni con i responsabili della ditta appaltatrice prevedrà che questi ultimi siano informati circa le attività da svolgere e siano informati in merito:

- ai responsabili per la gestione delle emergenze;
- agli eventuali servizi igienici fruibili dai lavoratori della Ditta esterna;
- ai luoghi da adibire a deposito di materie e che comunque devono essere resi inaccessibili al personale dipendente dell'ARNAS.

11) AGENTI BIOLOGICI

Nello svolgimento delle attività lavorative presso l'Azienda Ospedaliera vi è rischio di esposizione ad agenti biologici, sia per attività in cui la manipolazione è di tipo volontario, che per attività che, pur non comportando la deliberata intenzione di operare con agenti biologici, possono implicare il rischio di esposizione dei lavoratori.

11.1 Misure di prevenzione e istruzioni per gli addetti

11.1.1 Prima dell'attività:

Per quanto possibile, si deve segnalare, delimitare e perimetrare la zona di svolgimento delle lavorazioni. Le persone non direttamente interessate alle attività in questione devono essere tenute lontane dalle zone di lavorazione. Tutti i presenti devono essere informati sulla modalità operative da porre in essere per evitare l'esposizione ad agenti biologici. Tutti gli operatori devono essere preventivamente informati e formati sulle modalità di corretto svolgimento delle attività e sulla necessità di impiego dei DPI

11.1.2 Durante l'attività

Gli addetti ad attività che comportano esposizione ad agenti biologici, devono utilizzare idonei dispositivi di protezione individuali.

11.1.3 Dispositivi di protezione individuale (DPI)

Si ritengono necessari:

- occhiali, maschere filtranti almeno FFP2, visiere per la protezione degli occhi
- guanti

L'elenco è a titolo puramente indicativo. È compito dell'Appaltatore individuare il DPI più idoneo.

11.1.4 Pronto soccorso e misure di emergenza

Al verificarsi di situazioni di sintomi riconducibili all'esposizione ad agenti biologici è necessario condurre l'interessato al più vicino centro di Pronto Soccorso.

11.2 Emergenza connessa alla pandemia da SARS-CoV-2

Per i fornitori esterni si faccia riferimento all'Allegato 12 al D.P.C.M. 7 agosto 2020.

Per gli appalti che si svolgono in Titolo IV (lavori edili) si faccia riferimento alle regole anti-contagio del protocollo specifico per i cantieri edili del 24 aprile 2020, Allegato 13 al D.P.C.M. 7 agosto 2020.

ID_documento	File:	Pagina:	Allegati:	Stato:
DUVRI 00_2022_TOMOTERAPIA RADIAXACT	DUVRI 00_2022_TOMOTERAPIA RADIAXACT.doc	Pagina 14 di 32	0	Indizione



Metodologia di valutazione dell'entità dei rischi da interferenze

La metodica indicata e utilizzata per valutare l'efficacia dell'intervento proposto per ridurre i rischi interferenti, quando questi non sono eliminabili, e/o per stabilire la soglia di accettabilità sotto la quale non si ritengono necessari interventi di riduzione del rischio (significatività da 1 a 3).

La significatività dei rischi da interferenze è valutata secondo la formula:

$$RI = gR \times pl$$

Dove: RI = Rischio da interferenza; gR = gravità del rischio per uno o più soggetti coinvolti nella interferenza e/o nella sovrapposizione; pl = probabilità che si verifichi una interferenza e/o sovrapposizione tra uno o più soggetti.

Significatività del rischio da interferenza RI					
pl		IMPROBABILE	POCO PROBABILE	PROBABILE	MOLTO PROBABILE
gR	Lieve	1	2	3	4
	Medio	2	4	6	8
	Grave	3	6	9	12
	Molto grave	4	8	12	16

La significatività del rischio da interferenze RI dovrà essere classificata:

1 - 3 Trascurabile - NON RILEVANTE

Rischi potenziali sotto controllo quanto basta. Possibili azioni migliorative da valutare in fase di programmazione

4 - 6 RILEVANTE - Lieve

Verificare che i rischi potenziali siano sotto controllo. Promuovere azioni migliorative e/o correttive da programmare nel tempo

8 - 9 RILEVANTE - Alto

Effettuare miglioramenti su gR o su pl. Promuovere azioni migliorative e/o correttive da programmare nel medio termine in funzione della durata delle attività

12 - 16 RILEVANTE - Molto alto

Effettuare miglioramenti immediati su gR o su pl. Promuovere azioni correttive immediate.

Indice di probabilità di interferenza pl		
Valore	Livello	Definizione
1	Improbabile	Le lavorazioni si svolgono in un'area confinata o transennata dove opera una sola impresa o un singolo lavoratore autonomo. In quell'area non sono previste altre attività oltre a quelle in corso
2	Poco Probabile	Un'unica impresa o un singolo lavoratore autonomo sta lavorando in una propria area osservando una distanza di sicurezza da un'altra area occupata da terzi
3	Probabile	Più imprese o lavoratori autonomi devono intervenire sequenzialmente (quindi in tempi diversi) nella stessa area per portare a termine un'opera nel suo complesso
4	Molto Probabile	Più imprese o lavoratori autonomi nella stessa area per portare a termine un'opera nel suo complesso

Indice di gravità del rischio gR		
Valore	Livello	Definizione
1	Lieve	Un'impresa o un singolo lavoratore autonomo utilizzano unicamente attrezzature manuali operando a livello del piano di calpestio
2	Medio	Un'impresa o un singolo lavoratore autonomo utilizzano unicamente attrezzature manuali operando in quota (modeste opere provvisorie, tra battelli, scale a pioli, ecc...)
3	Grave	Un'impresa o un singolo lavoratore autonomo introducono rischi tali da obbligare terzi a utilizzare DPI
4	Molto Grave	Un'impresa o un singolo lavoratore autonomo introducono rischi tali da obbligare terzi a predisporre misure di protezione collettiva

ID_documento	File:	Pagina:	Allegati:	Stato:
DUVRI 00_2022_TOMOTERAPIA RADIAXACT	DUVRI 00_2022_TOMOTERAPIA RADIAXACT.doc	Pagina 15 di 32	0	Indizione



Valutazione dei rischi da interferenza previsti e scelta delle misure di prevenzione e protezione

In via preliminare si rappresenta che spogliatoi e locali di servizio ad uso della ditta appaltatrice, se dovuti, saranno ubicati presso le strutture in aree da definire. Il personale della Ditta raggiungerà tali luoghi percorrendo il tragitto più breve e resterà negli ambienti di lavoro solo per il tempo strettamente necessario alle attività previste nel capitolato d'appalto attenendosi alle disposizioni aziendali.

Si evidenzia l'importanza di non ingombrare con mezzi, attrezzature e/o materiali, i percorsi di esodo e le uscite di sicurezza; non abbandonare materiali e/o attrezzature in posizione di equilibrio instabile o, qualora ciò si verificasse, segnalarne la presenza e il pericolo con appositi segnali.

Si evidenzia la necessità di prestare particolarmente attenzione ad evitare infortuni con attrezzatura pericolosa quali trattorini, carrelli elevatori (muletti), transpallet elettrici; gli operatori addetti sono invitati ad utilizzare correttamente tale attrezzatura e, nel caso di incidente seguire il protocollo obbligatorio che la Ditta avrà cura di elaborare e mettere disposizione.

Si ricorda che è vietato a qualsiasi lavoratore presente in Azienda ARNAS, pena l'allontanamento dal posto di lavoro, assumere (prima e durante il lavoro) bevande alcoliche e qualsiasi altra sostanza di abuso che possa alterare il tono psichico durante l'orario di lavoro, così come è rigorosamente vietato fumare.

Stante l'inserimento dell'area di lavoro all'interno delle strutture sanitarie, l'Appaltatore ha l'obbligo di contenere l'emissione di polvere e rumori nei limiti compatibili con l'attività sanitaria in corso; dovrà pertanto prevedere l'utilizzo di macchinari ed attrezzature rispondenti alle normative vigenti, e comunque dotarsi di attrezzature il meno rumorose possibili, da gestire correttamente.

Da ultimo l'assuntore è obbligato al rispetto di tutte le cautele atte ad evitare inquinamento ambientale di qualsiasi tipo.

N.B..

L'individuazione e valutazione dei rischi interferenti è stata effettuata a priori; ad aggiudicazione avvenuta e prima dell'inizio lavori verranno riportate le integrazioni/modifiche concordate nel corso della prima riunione di coordinamento con la ditta appaltatrice.

Successive integrazioni potrebbero essere necessarie; esse saranno sempre introdotte previa Riunione di Coordinamento richiesta dalla Ditta o dal Direttore Esecutivo del Contratto (anche su indicazione del Preposto).

ID_documento	File:	Pagina:	Allegati:	Stato:
DUVRI 00_2022_TOMOTERAPIA RADIAXACT	DUVRI 00_2022_TOMOTERAPIA RADIAXACT.doc	Pagina 16 di 32	0	Indizione ...





ANALISI DEGLI ELEMENTI E/O ATTIVITA' RILEVANTI NELLO SVOLGIMENTO DELL'APPALTO				
N.	Descrizione		Si	No
1	esecuzione all'interno degli edifici		Si	
2	esecuzione all'esterno degli edifici		Si	
3	previsti interventi sugli impianti		Si	
4	previsti interventi murari		Si	
5	allestimento di un'area delimitata (deposito materiali, ...)	all'interno della sede		No
		all'esterno della sede		No
6	esecuzione durante orario di lavoro di personale della sede o di utenti		Si	
7	previsto lavoro notturno			No
8	prevista chiusura di percorsi o di parti di edificio		Si	
9	previsto utilizzo di attrezzature/macchinari propri		Si	
10	previsto utilizzo/installazione di ponteggi, trabattelli, piattaforme elevatrici		Si	
11	previsto utilizzo di fiamme libere			No
12	previsto utilizzo sostanze chimiche		Si	
13	previsto utilizzo materiali biologici			No
14	prevista produzione di polveri		Si	
15	prevista movimentazione manuale dei carichi		Si	
16	prevista movimentazione carichi con ausilio di macchinari		Si	
17	prevista produzione di rumore		Si	
18	previste interruzioni nella fornitura	elettrica		No
		acqua		No
		gas		No
		rete dati		No
		linea telefonica		No
19	prevista temporanea disattivazione di sistemi antincendio	rilevazione fumi		No
		allarme incendio		No
		idranti		No
		naspi		No
		sistemi spegnimento		No
20	prevista interruzione	riscaldamento		No
		raffrescamento		No
21	presente rischio di caduta dall'alto		Si	
22	presente rischio di caduta di materiali dall'alto		Si	
23	movimento mezzi		Si	
24	compresenza con altri lavoratori		Si	
25	rischio scivolamenti (pavimenti – scale etc.)		Si	
26	gli edifici nei quali si interviene sono soggetti a controllo dei VV.F.		Si	
27	previsto utilizzo e/o trasporto di liquidi infiammabili / combustibili		Si	
28	gli interventi comportano riduzione dell'accessibilità per utenti div. abili		Si	
29	i lavoratori della ditta utilizzeranno i servizi igienici del luogo di lavoro		Si	
30	i lavoratori della ditta incaricata avranno a loro disposizione spazi quali depositi /spogliatoi/servizi igienici			No
31	esistono percorsi dedicati per il trasporto di materiali atti allo svolgimento dell'appalto		Si*	
32	esistono spazi dedicati al carico/scarico dei materiali necessari allo svolgimento dell'appalto		Si**	

(*) Si identificherà il percorso più idoneo per il raggiungimento delle aree interessate al fine di limitare le interferenze con i percorsi di esodo e/o transito in uso al personale interno ARNAS.

ID_documento	File:	Pagina:	Allegati:	Stato:
DUVRI 00_2022_TOMOTERAPIA RADIAXACT	DUVRI 00_2022_TOMOTERAPIA RADIAXACT.doc	Pagina 17 di 32	0	Indizione 0000



Civico Di Cristina Benfratelli
Azienda di Rilievo Nazionale ad Alta Specializzazione

Servizio Prevenzione e Protezione

(**) Si identificheranno zone temporanee idonee al fine di limitare le interferenze con i percorsi di transito in uso al personale interno ARNAS.

1	AREE ESTERNE AGLI EDIFICI		
Rischio da interferenza	PI = 2	gR = 3	RI = 5
Misure di cooperazione e coordinamento	Le aree esterne agli edifici sono frequentate giornalmente da diversi mezzi e personale di ditte diverse oltre che dell'ARNAS. Per le attività previste devono essere adottate specifiche misure di prevenzione e di coordinamento.		
Competenza ARNAS	Controllo corretto uso delle attrezzature da lavoro dell'ARNAS da parte dei lavoratori ARNAS; supervisione delle attività e misure di coordinamento con le ditte coinvolte. Identificare le aree di lavoro con idonea segnaletica;		
Competenza Appaltatore	Segregare l'area di lavoro nelle fasi di carico/scarico merci; usare le aree di lavoro previste; usare attrezzatura a norma da parte di personale idoneamente formato ed addestrato; manovre con automezzi da effettuarsi con estrema attenzione e se del caso in due persone (moviere a terra); nell'uso del carrello elevatore operare in area delimitata prestando la massima attenzione a personale terzo che potrebbe transitare in prossimità. Sorveglianza da parte di personale preposto per interventi brevi o comunque per i quali non sono possibili misure di prevenzione di elevata efficacia.		

2	INTERFERENZA CON VIABILITÀ "ESTERNA" PEDONALE, CICLABILE, CARRABILE, MEZZI DI SOCCORSO IN TRANSITO, E CON VIABILITÀ PUBBLICA		
Rischio da interferenza	PI = 2	gR = 3	RI = 5
Misure di cooperazione e coordinamento	Nelle aree esterne dei complessi ospedalieri insiste una viabilità dedicata pedonale, ciclabile, carraia e di emergenza (mezzi di soccorso).		
Competenza ARNAS	Adeguare il manto di asfalto al fine di eliminare buche, scalini, dislivelli, affossamenti pregiudizievoli la stabilità dei trattorini e relativi carrelli al traino. Adeguare segnaletica esterna orizzontale e verticale.		
Competenza Appaltatore	Escludere qualsiasi posteggio di materiali ed attrezzature sulle vie di transito; Usare i percorsi prestabiliti, ovvero meno trafficati da automezzi e carrelli/muletti; Segnalare i percorsi per muletti e carrelli con righe gialle, distinti da quelli per i pedoni; L'accesso di automezzi con dimensioni significative (autocarri), deve essere coordinato con il Preposto ARNAS; andrà previsto personale aggiuntivo, oltre il guidatore, in particolare per le manovre nelle zone frequentate da persone. Tutti i mezzi ed automezzi di trasporto dovranno essere dotati di avvisatore acustico di retromarcia. Segnalare in modo chiaramente visibile le eventuali zone di pericolo introdotte dall'appaltatore. Obbligatorio indossare giubbetti ad alta visibilità.		

3	PERCORSI INTERNI ED ESTERNI PER TRASPORTO		
Rischio da interferenza	PI = 3	gR = 2	RI = 6
Misure di cooperazione e coordinamento	Nelle aree interne ed esterne dei complessi ospedalieri i percorsi sono comuni con altri utilizzatori; pertanto è necessario: -individuare i percorsi privilegiando i tragitti meno frequentati anche se più lunghi; -evitare, per quanto possibile, le operazioni di trasporto interno che		

ID_documento	File:	Pagina:	Allegati:	Stato:
DUVRI 00_2022_TOMOTERAPIA RADIAXACT	DUVRI 00_2022_TOMOTERAPIA RADIAXACT.doc	Pagina 18 di 32	0	Indizione



	determinano una sovrapposizione temporale con altri servizi (raccolta rifiuti, cucina, magazzino); -qualora per esigenze operative non sia possibile applicare uno sfasamento temporale per evitare il rischio di sovrapposizioni con altri servizi di fornitura, le ditte appaltatrici, dovranno rendersi disponibili a promuovere e una attività di coordinamento tra di loro e con l'ARNAS.
Competenza ARNAS	Coordinamento delle varie Ditte presenti, Riunioni di Coordinamento, se necessarie. Segnalare in modo chiaro le eventuali zone di pericolo. Affiggere la necessaria segnaletica.
Competenza Appaltatore	Non ingombrare le vie di esodo, di circolazione, i corridoi di passaggio; Vietata la sosta in corrispondenza di estintori, idranti, percorsi per disabili; Vanno privilegiati gli interventi nei periodi di minor presenza di estranei; Concordare con il Direttore dell'esecuzione del contratto, particolari modalità di accesso e trasporto qualora necessario. Segnalare in modo chiaro le eventuali zone di pericolo introdotte dall'appaltatore.

4		INTERFERENZA DA USO, DA PARTE DI TERZI, DI MULETTI E CARRELLI PER MOVIMENTAZIONE MATERIALI
Rischio da interferenza	PI = 2	gR = 2
Misure di cooperazione e coordinamento	Nelle aree interne/esterne dei complessi ospedalieri insiste una viabilità di muletti e carrelli sollevatori per movimentazione materiali, sia manuali che elettrici, sia di Ditte esterne che dell'ARNAS	
Competenza ARNAS	Riunione di Coordinamento, se necessario, fra tutte le Ditte interessate. Adeguamento percorsi e segnaletica; percorsi distinti e/o sfasati per i lavoratori ARNAS.	
Competenza Appaltatore	Usare i percorsi meno trafficati, moderare la velocità ed usare correttamente i dispositivi di segnalazione, cooperare con i terzi interessati;	

5		INTERFERENZA CON VIABILITÀ PEDONALE "INTERNA AI REPARTI" (DEGENTI, VISITATORI, DITTE TERZE, PERSONALE ARNAS)
Rischio da interferenza	PI = 3	gR = 2
Misure di cooperazione e coordinamento	All'interno dei complessi ospedalieri sono normalmente presenti degenti, visitatori e utenza in genere, personale ARNAS e personale di altre ditte; al fine di ridurre al minimo le interferenze con tali persone dovranno essere adottate le seguenti misure: 1) scelta di orario di lavoro differenziato rispetto alla massima presenza; 2) procedure di lavoro corrette, ordinate, rispettose della presenza di terzi; 3) attrezzatura compatibile e uso corretto della medesima. Particolare attenzione deve essere prestata qualora siano presenti pavimenti bagnati e/o prolunghie elettriche stese attraverso aree di transito.	
Competenza ARNAS	Cooperazione e coordinamento	
Competenza Appaltatore	Rispettare le procedure concordate. Operare in due addetti qualora il rischio sia elevato. Nelle aree oggetto d'intervento adottare le specifiche misure di prevenzione previste. Sfasamento temporale degli interventi qualora sia impedito un modo corretto di lavorare. Segnalare in modo chiaro le eventuali zone di pericolo introdotte. Usare correttamente gli ascensori/montacarichi.	

6		RISCHI DA COMPRESENZA DI PIU' DITTE
---	--	--

ID_documento	File:	Pagina:	Allegati:	Stato:
DUVRI 00_2022_TOMOTERAPIA RADIAXACT	DUVRI 00_2022_TOMOTERAPIA RADIAXACT.doc	Pagina 19 di 32	0	Indizione

8



Rischio da interferenza	PI = 2	gR = 3	RI = 4
Misure di cooperazione e coordinamento	Le lavorazioni in ambienti ove sono presenti altre ditte con personale/ apparecchiature in funzione, devono essere effettuate adottando specifiche misure di prevenzione contro i rischi che potrebbero presentarsi.		
Competenza ARNAS	Cronoprogramma dei lavori coordinato con le altre attività in modo da evitare le interferenze. Formazione ed Informazione del personale ARNAS. Questi deve sempre attenersi alle indicazioni specifiche fornite ovvero dovrà sempre rispettare le limitazioni poste in essere nelle zone in cui si svolgono i servizi appaltati. Applicare la logica del permesso di lavoro		
Competenza Appaltatore	Cronoprogramma dei lavori coordinato con le attività dell'ARNAS e delle altre imprese in modo da evitare le interferenze. Formazione ed Informazione del personale; questi deve attenersi alle indicazioni specifiche che vengono fornite. Se possibile delimitare le aree di intervento e disporre apposita segnaletica; impedire l'accesso ai non addetti Effettuare il lavoro in assenza di persone terze Specifiche misure di contenimento e/o segregazione della zona operativa. Corretto utilizzo delle macchine che non alteri le condizioni di sicurezza.		

7		PRESENZA DI DITTE TERZE IMPEGNATE IN MANUTENZIONI ALL'INTERNO DELLE VARIE U.O.	
Rischio da interferenza	PI = 2	gR = 2	RI = 4
Misure di cooperazione e coordinamento	All'interno dei complessi ospedalieri e delle altre strutture dell'ARNAS possono essere presenti ditte che eseguono interventi di manutenzione; le aree di tali interventi manutentivi sono normalmente segnalate e/o confinate al fine di poter limitare le interferenze sia con gli utenti dell'azienda che con altre eventuali imprese. In linea di massima non si prevedono lavorazioni interferenti con tali ditte se non per le eventuali vie di transito interne ai reparti e nelle aree esterne.		
Competenza ARNAS	Eventuale Riunione di Coordinamento, se necessaria		
Competenza Appaltatore	Scelta di percorsi alternativi in presenza di lavori in corso da parte di terzi. Sfasamento temporale degli interventi se vi sono altri lavoratori impegnati in attività interferenti. Lungo le vie di transito interne ed esterne, si richiede di porre massima attenzione quando sono in uso macchine ed attrezzature di altri.		

8		INTERFERENZA PER RISCHIO "ESPLOSIONE"	
Rischio da interferenza	PI = 2	gR = 2	RI = 4
Misure di cooperazione e coordinamento	Applicare le corrette procedure di ricarica delle batterie dei muletti. La ricarica accumulatori deve essere effettuata in specifico locale; ogni scelta diversa deve essere autorizzata.		
Competenza ARNAS	Locale ed Impiantistica elettrica a norma; segnaletica ed istruzioni opportune. Eventuale riunione di Coordinamento, se necessaria		
Competenza Appaltatore	Formazione informazione ed addestramento di tutti gli addetti. Ricarica accumulatori solo nelle aree identificate; Conoscenza e addestramento all'uso dei DPI (da acquistare e mettere a disposizione) Conoscenza del piano di emergenza e delle procedure da applicare in caso di incendio/esplosione/contaminazione da acido solforico; Rispettare rigorosamente il "Divieto di Fumare" e il divieto di "produrre scintille" e "fiamme libere".		

ID_documento	File:	Pagina:	Allegati:	Stato:
DUVRI 00_2022_TOMOTERAPIA RADIAXACT	DUVRI 00_2022_TOMOTERAPIA RADIAXACT.doc	Pagina 20 di 32	0	Indizione par



9	PRESENZA DI CANTIERI APERTI ALL'INTERNO DELLE STRUTTURE OSPEDALIERE		
Rischio da interferenza	PI = 2	gR = 2	RI = 4
Misure di cooperazione e coordinamento	All'interno dei complessi ospedalieri e/o di altre strutture dell'ARNAS si possono individuare cantieri aperti; gli stessi sono normalmente delimitati e segnalati mediante apposite recinzioni e specifica segnaletica di sicurezza. In linea di massima non si prevedono lavorazioni interferenti con i cantieri, tuttavia se, per esigenze lavorative, l'APPALTATORE si trovasse in tali condizioni dovrà preventivamente comunicarlo immediatamente alla COMMITTENTE al fine di poter organizzare una riunione di coordinamento preventiva per garantire il regolare proseguimento dei medesimi in condizioni di sicurezza		
Competenza ARNAS	Eventuale Riunione di Coordinamento. Permesso di lavoro per transiti interferenti		
Competenza Appaltatore	Scelta di percorsi alternativi durante gli spostamenti. Sfasamento temporale degli interventi se vi sono altri lavoratori impegnati in attività interferenti		

10	RISCHIO DA URTO /RIBALTAMENTO ATTREZZATURA		
Rischio da interferenza	PI = 3	gR = 3	RI = 9
Misure di cooperazione e coordinamento	Esistono dei percorsi con presenza di piani inclinati/rampe. Il transito lungo tali vie, se non effettuato correttamente, comporta il rischio di ribaltamento. Tale attività deve essere effettuata adottando specifiche misure di prevenzione.		
Competenza ARNAS	Segnaletica orizzontale delle vie di transiti sulle rampe. Non è autorizzato l'utilizzo promiscuo di attrezzature da lavoro dell'ARNAS.		
Competenza Appaltatore	Corrente manutenzione dei muletti, con particolare riguardo al sistema frenante, con compilazione di specifico registro da parte di tecnico abilitato. Formazione ed addestramento del personale all'uso corretto dei muletti, in particolare nell'uso su rampe/piani inclinati. Uso sistematico da parte degli operatori delle cinture di sicurezza ovvero adozione di altri sistemi di trattenuta conformi alla norma (es. cabina chiusa).		

11	INTERFERENZA PER RISCHIO "INCENDIO"		
Rischio da interferenza	PI = 2	gR = 2	RI = 4
Misure di cooperazione e coordinamento	Applicare le corrette procedure di prevenzione e protezione dall'incendio, e le corrette procedure in caso di emergenza; collaborare con la squadra interna di emergenza che interviene se vi è stata una corretta segnalazione dell'evento		
Competenza ARNAS	Riunione di Coordinamento, se necessaria Predisporre idonei presidi antincendio nei pressi dei depositi, magazzini, aree di scarico. Fornire procedure di emergenza da adottare		
Competenza Appaltatore	Lasciare sempre libere da ostruzioni le vie di esodo, le uscite di emergenza, l'accesso ad estintori ed idranti; non bloccare le porte REI antincendio. Non causare fumo e/o gas di combustione in ambienti con presenza di sensori antincendio. Conoscenza del piano di emergenza; personale formato, informato ed addestrato. Rispettare il "Divieto di Fumare" all'interno delle strutture dell'ARNAS.		

ID_documento	File:	Pagina:	Allegati:	Stato:
DUVRI 00_2022_TOMOTERAPIA RADIAXACT	DUVRI 00_2022_TOMOTERAPIA RADIAXACT.doc	Pagina 21 di 32	0	Indizione gara



Civico Di Cristina Benfratelli
Azienda di Rilievo Nazionale ad Alta Specializzazione

Servizio Prevenzione e Protezione

12	INTERVENTI CON PRODUZIONE DI POLVERE / RUMORE		
Rischio da interferenza	PI = 2	gR = 3	RI = 6
Misure di cooperazione e coordinamento	Nel caso in cui vi sia produzione di polvere e/o rumore, l'Appaltatore deve intervenire usando idonea attrezzatura e previa autorizzazione del Preposto. Utilizzare idonei DPI.		
Competenza ARNAS	Riunione di Coordinamento, se necessaria		
Competenza Appaltatore	Delimitare e segnalare le aree oggetto d'intervento Sfasamento temporale degli interventi se vi sono altre lavorazioni in corso o situazioni che richiedono un rinvio Intervento lavorativo previa autorizzazione esplicita del Responsabile di reparto		

13	LAVORI CON PRESENZA DI ENERGIA ELETTRICA		
Rischio da interferenza	PI = 3	gR = 2	RI = 6
Misure di cooperazione e coordinamento	Nel caso di lavori con presenza di energia elettrica l'Appaltatore deve concordare l'azione con il preposto ARNAS		
Competenza ARNAS	Permesso di lavoro da parte del preposto ARNAS		
Competenza Appaltatore	Particolare attenzione alle prolunghe elettriche che potrebbero essere toccate da altri e, se posate a pavimento, oggetto di inciampo da parte del personale ARNAS. Concordare le momentanee interruzioni di energia		

14	INTERVENTO SU APPARECCHIATURE CONTAMINATE E/O IN AMBIENTI A RISCHIO BIOLOGICO - INFEZIONE PER CONTATTO CON MATERIALE POTENZIALMENTE INFETTO.		
Rischio da interferenza	PI = 3	gR = 1	RI = 3
Misure di cooperazione e coordinamento	Concordare l'azione con il preposto ARNAS e rispettare le procedure operative e di sicurezza		
Competenza ARNAS	Permesso di lavoro da parte del preposto ARNAS Pulizia e disinfezione preventiva		
Competenza Appaltatore	Usare idonei DPI, calzature comprese; ritenere l'apparecchiatura sempre contaminata. Non interferire con le operazioni in atto sulle altre attrezzature presenti. Delimitare l'area. Attenzione nell'uso di prodotti infiammabili / nocivi.		

15	RISCHIO CADUTA DALL'ALTO		
Rischio da interferenza	PI = 3	gR = 2	RI = 6
Misure di cooperazione e coordinamento	l'esecuzione di eventuali lavori temporanei in quota (attività lavorativa che espone il lavoratore al rischio di caduta da una quota posta ad altezza superiore a 2 mt. rispetto ad un piano stabile) Concordare l'azione con il preposto ARNAS e rispettare le procedure operative e di sicurezza		
Competenza ARNAS	Permesso di lavoro da parte del preposto ARNAS		
Competenza Appaltatore	la ditta aggiudicataria dovrà garantire che le attrezzature siano installate in conformità a quanto contenuto nel libretto d'istruzione del fabbricante e transennare perimetralmente le aree sottostanti le zone di lavoro in modo da evitare la presenza, anche casuale, di persone non addette ai lavori.		

16	RISCHIO CADUTA MATERIALI DALL'ALTO		
Rischio da interferenza	PI = 1	gR = 3	RI = 3

ID_documento	File:	Pagina:	Allegati:	Stato:
DUVRI 00_2022_TOMOTERAPIA RADIAXACT	DUVRI 00_2022_TOMOTERAPIA RADIAXACT.doc	Pagina 22 di 32	0	Indizione para



Misure di cooperazione e coordinamento	Concordare l'azione con il preposto ARNAS e rispettare le procedure operative e di sicurezza
Competenza ARNAS	Informare il personale afferente le zone di lavoro e predisporre percorsi alternativi
Competenza Appaltatore	Usare idonei DPI, delimitare l'area, Le modalità di stoccaggio temporaneo dei colli devono essere tali da garantire la stabilità al ribaltamento, tenute presenti le eventuali azioni esterne. Verificare la superficie di appoggio prima di iniziare lo stoccaggio è buona pratica.

17	MOVIMENTAZIONE MANUALE DEI CARICHI		
Rischio da interferenza	PI = 1	gR = 3	RI = 3
Misure di cooperazione e coordinamento	Concordare l'azione con il preposto ARNAS e rispettare le procedure operative e di sicurezza		
Competenza ARNAS	Informare il personale afferente le zone di lavoro e predisporre percorsi alternativi		
Competenza Appaltatore	Prima di intraprendere qualsiasi operazione di movimentazione manuale dei carichi, dovranno essere concordate, con il preposto ARNAS, le sequenze di lavoro, le modalità di comportamento e di accatastamento temporaneo dei materiali movimentati		

Le aree esterne e/o interne occupate durante le lavorazioni con automezzi dovranno risultare adeguatamente interdette ai non addetti ai lavori.

Presenza di interferenze e/o sovrapposizioni:

Con il personale della Committenza SI NO

Con terzi (visitatori, degenti e imprese) SI NO

Con la Struttura (impianti, rumore, ecc.) SI NO

Le aree di lavoro di norma devono essere dotate di idonea segnaletica (di divieto, pericolo, obbligo e sicurezza) fissa o mobile, come di seguito specificato, e da esporre;

ID_documento	File:	Pagina:	Allegati:	Stato:
DUVRI 00_2022_TOMOTERAPIA RADIAXACT	DUVRI 00_2022_TOMOTERAPIA RADIAXACT.doc	Pagina 23 di 32	0	Indizione gara



 VIETATO L'ACCESSO ALLE PERSONE NON AUTORIZZATE	 MACCHINE IN MOVIMENTO	 PERICOLO DI CADUTA			
 CASCO PROTETTIVO		 CALZATURE PROTETTIVE	 GUANTI PROTETTIVI	 A PASSO D'UOMO	 È OBBLIGATORIO ALLACCIARE LA CINTURA DI SICUREZZA ALLA GUIDA DEL MARETTO
ZONA DI RICARICA BATTERIE 		 SOSTANZE ESPLOSIVE			

ID_documento	File:	Pagina:	Allegati:	Stato:
DUVRI 00_2022_TOMOTERAPIA RADIAXACT	DUVRI 00_2022_TOMOTERAPIA RADIAXACT.doc	Pagina 24 di 32	0	Indizione gara



COSTI RELATIVI ALLA SICUREZZA PER ELIMINARE / RIDURRE I RISCHI DA INTERFERENZE

I rischi da interferenze in questo appalto sono eliminabili attraverso l'implementazione di procedure organizzative che tengano conto di quanto specificato nei paragrafi precedenti. È necessario però considerare che durante i lavori non sarà sospesa la normale attività del reparto e pertanto dovrà essere redatto un approfondito programma operativo dei lavori per individuare le fasi operative dell'esecuzione delle opere per comparti ed evitare interferenze ad altri reparti. Dovranno essere previste opportune recinzioni e divisorii, per impedire l'avvicinamento di persone non addette ai lavori e per delimitare e separare il cantiere dalle aree in cui continueranno i servizi.

Nell'ambito del progetto preliminare sono stati quantificati tutti gli oneri per la sicurezza, ivi compresi i costi per l'eliminazione dei rischi da interferenza e complessivamente, forniture e lavori, ammontano a € 17.000,00.

Nel caso in cui si presenti la necessità di procedere all'integrazione del presente documento a seguito di variazioni o proposte presentate dall'Appaltatore durante la fornitura del servizio oggetto dell'Appalto, che richiedano la definizione o l'aggiornamento del presente DUVRI, sarà valutata dalla Stazione Appaltante-Committente e dalla ditta Appaltatrice la riqualificazione dei costi della sicurezza per la gestione delle interferenze.

ID_documento	File:	Pagina:	Allegati:	Stato:
DUVRI 00_2022_TOMOTERAPIA RADIAXACT	DUVRI 00_2022_TOMOTERAPIA RADIAXACT.doc	Pagina 25 di 32	0	Indizione gara



Allegati

SCHEDA 01

Tessera di riconoscimento per i Lavoratori Esterni all'azienda Committente

(Circolare Ministeriale n. 29/2006 – art. 6 Legge n. 123/2007 – art. 26, comma 8, D.Lgs. 81/08)

Tutte le imprese che operano in regime di appalto e/o subappalto, in qualsiasi settore, DOVRANNO fornire al proprio personale impiegato una tessera di riconoscimento corredata di:

- fotografia a colori del lavoratore;
- indicazione delle generalità del lavoratore;
- indicazioni dell'azienda da cui il lavoratore dipende e del suo datore di lavoro.

SCHEDA 02

Informativa per i Lavoratori dell'Impresa Appaltatrice

(note riportate a titolo esemplificativo e non esaustivo)

A) Disposizioni generali.

Si ricorda che l'esecuzione dei lavori dovrà essere svolta sotto la direzione e sorveglianza dell'impresa appaltatrice che, pertanto, solleva il Committente da qualsiasi responsabilità per eventuali danni a persone ed a cose che possono verificarsi nell'esecuzione dei lavori stessi. L'impresa appaltatrice è stata invitata con il presente documento dal committente a farsi parte diligente nei confronti dei propri lavoratori affinché gli stessi:

- 01) ottemperino agli obblighi specificatamente previsti dalla vigente normativa in materia di salute e sicurezza sul lavoro;
- 02) tengano un contegno corretto, in quanto il Committente potrà a richiesta motivata chiedere la sostituzione di lavoratori non rispettosi delle regole dell'ente e dei propri doveri;
- 03) utilizzino macchine ed attrezzature conformi alle norme di sicurezza ed i dispositivi di protezione individuale/collettiva necessari, nonché indumenti o abbigliamento che, in relazione alla natura delle operazioni da svolgere, non possano costituire pericolo per chi li indossa.

B) Norme particolari: disciplina interna.

- 01) L'impiego di macchine, opere provvisorie, attrezzature ed utensili di proprietà del committente è di norma vietato. Eventuali impieghi, a carattere eccezionale, devono essere di volta in volta autorizzati con nota scritta a firma dell'azienda appaltatrice e del committente;
- 02) la custodia delle macchine, opere provvisorie, attrezzature ed utensili e dei materiali/manufatti necessari per l'esecuzione dei lavori, all'interno delle aree ed edifici di proprietà del committente è completamente a cura e rischio dell'impresa appaltatrice che dovrà provvedere alle necessarie incombenze;
- 03) la sosta di autoveicoli o mezzi dell'azienda appaltatrice in aree ed edifici di proprietà e/o competenza della Committenza è consentita solo per il tempo strettamente necessario allo scarico dei materiali e strumenti di lavoro e previa autorizzazione del Committente;
- 04) l'introduzione di materiali e/o attrezzature pericolose (per es. bombole di gas infiammabili) dovrà essere preventivamente autorizzata ed è in generale tassativamente vietata;

ID_documento	File:	Pagina:	Allegati:	Stato:
DUVRI 00_2022_TOMOTERAPIA RADIAXACT	DUVRI 00_2022_TOMOTERAPIA RADIAXACT.doc	Pagina 26 di 32	0	Indizione gara



05) a lavori ultimati, la zona dei lavori dovrà essere sgombra e libera di macchinari, materiali di risulta e rottami (smaltiti a Vs. carico secondo la normativa di legge). Si dovrà provvedere alla pulitura delle superfici per eliminare qualsiasi risulta di lavorazione. Prima di lasciare il luogo di lavoro avvisare il referente del Committente per la verifica congiunta dello stato dei luoghi

C) Norme e disposizioni riguardanti la sicurezza sul lavoro.

Tutti i lavoratori dell'impresa esecutrice hanno:

- 01) l'obbligo di attenersi scrupolosamente a tutta la segnaletica di sicurezza ed aziendale presente negli edifici di proprietà dell'ARNAS e negli avvisi dati con segnali visivi e/o acustici;
- 02) Il divieto di accedere senza precisa autorizzazione a zone diverse da quelle interessate dal servizio. È fatto divieto inoltre di accedere ai locali o zone nei quali vige il divieto d'accesso, tra cui ricordiamo in particolare le Centrali Termiche ed i locali quadri elettrici. In ogni caso l'accesso sia dei lavoratori dell'impresa esecutrice sia gli eventuali lavoratori autonomi dovranno essere accompagnati in tali zone da una persona preposta;
- 03) obbligo di non trattenersi negli ambienti di lavoro al di fuori dell'orario stabilito;
- 04) divieto di introdurre sostanze infiammabili o comunque pericolose e nocive;
- 05) divieto di usare utensili elettrici portatili alimentati a tensioni non conformi a quelle prescritte dal costruttore;
- 06) divieto di rimuovere, modificare o manomettere in alcun modo i dispositivi di sicurezza e/o le protezioni installate su impianti, macchine o attrezzature;
- 07) il divieto di compiere, di propria iniziativa, manovre ed operazioni che non siano di propria competenza e che possono perciò compromettere anche la sicurezza di altre persone;
- 08) il divieto di compiere lavori usando fiamme libere;
- 09) il divieto di ingombrare passaggi, corridoi e uscite di sicurezza con materiali di qualsiasi natura;
- 10) il divieto di compiere, su organi in moto, qualsiasi operazione (pulizie, lubrificante, riparazione, registrazione, ecc...);
- 11) l'obbligo di segnalare immediatamente eventuali deficienze dei dispositivi di sicurezza o l'esistenza di condizioni di pericolo (adoperandosi direttamente, in caso di urgenza e nell'ambito delle proprie competenze e possibilità, per l'eliminazione di dette deficienze o pericoli);
- 12) il divieto di portare sul luogo di lavoro birra, vino e altre bevande alcoliche di qualsiasi natura e specie;
- 13) il divieto di fumare in tutti i locali della Committenza ivi compresi gli atri, i corridoi di disimpegno, le scale, i bagni e tutti i luoghi comuni;

D) Rischi specifici e misure di prevenzione ed emergenza.

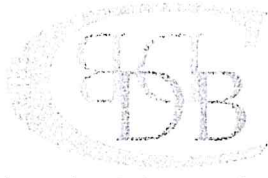
L'accesso agli edifici deve essere limitato esclusivamente alle zone interessate dal servizio oggetto dell'appalto. In caso di emergenza prendere contatti immediati con il referente in materia di sicurezza presente nella struttura al quale segnalare immediatamente qualsiasi fatto anomalo o pericoloso (incendio, incidente, infortunio, guasto, ecc...). Informazioni circa l'emergenza sono riportate sulle planimetrie di emergenza affisse lungo le zone di transito che s'invita a visionare. Si sottolinea che le vie di fuga e le uscite di sicurezza devono rimanere sempre sgombre da materiali e sempre fruibili nonché accessibili.

L'accesso alle aree e strutture di proprietà dell'ARNAS da parte dei lavoratori dell'azienda appaltatrice o lavoratori autonomi è consentito solo in presenza di specifico "tesserino di riconoscimento".

Negli ambienti sono presenti apparecchiature elettriche in funzione (computer, stampanti, macchine fotocopiatrici, attrezzature sanitarie e di diagnostica etc. gruppi di continuità e similari) a cui bisogna prestare la massima attenzione.

E) Utilizzo di impianti elettrici del Committente:

ID_documento	File:	Pagina:	Allegati:	Stato:
DUVRI 00_2022_TOMOTERAPIA RADIAXACT	DUVRI 00_2022_TOMOTERAPIA RADIAXACT.doc	Pagina 27 di 32	0	Indizione gara



Per tutta la durata del contratto l'Appaltatore sarà tenuto ad osservare le disposizioni di carattere generale sotto elencate in merito all'eventuale utilizzo di impianti elettrici del Committente:

- 01) divieto di intervenire su impianti sotto tensione;
- 02) divieto di utilizzare prese volanti;
- 03) se le prolunghie sono su avvolgi cavo si devono srotolare completamente prima dell'uso;
- 04) se si presenta una anomalia nell'impianto elettrico segnalarla immediatamente al personale Preposto dell'ARNAS;
- 05) non compiere, di propria iniziativa, riparazioni o sostituzioni di parti dell'impianto senza la preventiva autorizzazione del Committente;
- 06) disporre con cura i conduttori elettrici, evitando che intralcino i passaggi, che corrano per terra lungo i percorsi il più vicino possibile alle pareti per ridurre i rischi di inciampo o che possano comunque essere danneggiati;
- 07) verificare sempre l'integrità degli isolamenti prima di impiegare conduttori elettrici per allacciamenti di macchine e utensili.
- 08) l'allacciamento al quadro di utensili, macchine, altro deve avvenire sulle prese a spina appositamente predisposte (QUADRI DI ZONA).
- 09) Eventuali modifiche, innovazioni o trasformazioni ai locali, agli impianti, alle attrezzature debbono essere preventivamente autorizzati dalla Committenza

F) Primo intervento di pronto soccorso / infermeria

Nella sede dell'ARNAS è attiva la Centrale Operativa del Servizio 118, operativa H/24. L'appaltatore è comunque tenuto a garantire la presenza durante l'esercizio delle attività di apposito personale addetto al primo soccorso. Il personale dell'Appaltatore dovrà aver ricevuto specifica formazione di cui al D.M. 388/2003.

Si concorda che ogni tipo di infortunio del personale dell'Appaltatore, sarà trattato presso la sede del Pronto Soccorso del P.O. Civico, che dovrà essere raggiunta, di norma, con Ambulanza tramite attivazione del 118.

G) Comportamento da adottare in caso di emergenza

Qualora si verificasse una EMERGENZA il personale della ditta Appaltatrice oltre a chiamare tempestivamente il centralino dell'ARNAS (091.6661111)

- per garantire l'eventuale avvio delle procedure di emergenza per gli interni;
- per garantire le aperture degli infissi ubicati lungo le uscite di piano e lungo le vie di fuga;
- per permettere di avvisare le eventuali altre imprese esecutrici presenti nell'edificio

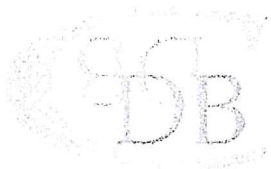
dovrà dirigersi, verso le vie di esodo seguendo le indicazioni del personale preposto dell'ARNAS presente attenendosi scrupolosamente alle loro indicazioni ed in generale seguendo la segnaletica direzionale dell'esodo presente nell'immobile e ritrovandosi nei luoghi sicuri segnalati quale aree di raccolta.

Qualora dovesse esserci un'emergenza incendio, con conseguente presenza di fumo, il personale dell'Appaltatore oltre ad avvisare tempestivamente il personale dell'ARNAS, dovrà, se l'incendio si sviluppa nelle aree di lavoro di propria competenza, cercare di intervenire con i dispositivi portatili di estinzione incendio a mezzo il proprio personale delegato ad intervenire (addetto antincendio formato ai sensi del D.M. 10.03.1998) ed in caso di emergenza ad abbandonare i locali della struttura percorrendo le vie di fuga di piano e/o utilizzando le strutture di collegamento verticale (scale esterne/interne presenti) fino a raggiungere un luogo sicuro.

In situazioni di pericolo il personale dell'Appaltatore, ove si trovi all'interno di un immobile, non dovrà utilizzare assolutamente gli ascensori in caso di emergenza.

L'eventuale rientro al lavoro verrà impartito dal personale dell'ARNAS attraverso le figure all'uopo preposte dopo aver verificato con gli eventuali organi di controllo esterni la fattibilità del ritorno.

ID_documento	File:	Pagina:	Allegati:	Stato:
DUVRI 00_2022_TOMOTERAPIA RADIAXACT	DUVRI 00_2022_TOMOTERAPIA RADIAXACT.doc	Pagina 28 di 32	0	Indizione gara



Civico Di Cristina Benfratelli
Azienda di Rilievo Nazionale ad Alta Specializzazione

Servizio Prevenzione e Protezione

SCHEDA 03

APPARECCHI ELETTRICI, COLLEGAMENTI ALLA RETE ELETTRICA, INTERVENTI SUGLI IMPIANTI ELETTRICI

È assolutamente vietato ai dipendenti della DITTA APPALTATRICE accedere in aree diverse da quelle di previste dal contratto (per es. aree archivio, deposito, locali impiantistici, ecc.) ove non preventivamente autorizzati.

È altresì vietato ai dipendenti della DITTA APPALTATRICE accedere ad altri locali e/o aree esterne quali zone ed ambienti di impianti tecnologici e/o quadri elettrici e di comando o ad altri locali non pertinenti con l'oggetto del contratto.

Ogni intervento sull'impiantistica dovrà essere comunicato preventivamente al Servizio Tecnico del Committente.

<i>ID_documento</i>	<i>File:</i>	<i>Pagina:</i>	<i>Allegati:</i>	<i>Stato:</i>
DUVRI 00_2022_TOMOTERAPIA RADIAXACT	DUVRI 00_2022_TOMOTERAPIA RADIAXACT.doc	Pagina 29 di 32	0	Indizione gara



ULTERIORE INFORMATIVA IN CASO DI EMERGENZA

IN CASO DI EVACUAZIONE

- 1) Mantenere la calma, allontanarsi dai locali seguendo le indicazioni del personale addetto alla squadra di emergenza e antincendio dell'ARNAS;
- 2) Non utilizzare gli ascensori;
- 3) Seguendo le indicazioni e la cartellonistica di sicurezza e di segnalazione delle vie di esodo raggiungere al più presto il Punto di Raccolta;
- 4) Non intralciare l'intervento degli addetti antincendio e dei soccorritori dell'ARNAS.

IN CASO DI INCENDIO

- 1) Mantenere la calma allontanarsi dai locali seguendo le indicazioni del personale addetto alla squadra di emergenza e antincendio dell'ARNAS;
- 2) Non utilizzare gli ascensori;
- 3) Seguire le Indicazioni del personale addetto e della segnaletica di sicurezza indicanti le vie di uscita e di emergenza,
- 4) Raggiungere al più presto il Punto di Raccolta;
- 5) In caso di fumo nei corridoi procedere carponi lungo la parete;
- 6) Portarsi all'esterno dell'edificio senza intralciare i soccorsi a mezzo delle scale e vie d'uscita presenti e segnalate dalla cartellonistica di sicurezza;
- 7) Qualora ci si trovi bloccati dal fumo in un locale appendere un indumento all'esterno per segnalare la propria presenza attendendo a porte chiuse.

Numeri telefonici di emergenza:

chiamata da telefono esterno 331 409 3227

chiamata da telefono interno 5901

ID_documento	File:	Pagina:	Allegati:	Stato:
DUVRI 00_2022_TOMOTERAPIA RADIAXACT	DUVRI 00_2022_TOMOTERAPIA RADIAXACT.doc	Pagina 30 di 32	0	Indizione gara



Civico Di Cristina Benfratelli
Azienda di Rilievo Nazionale ad Alta Specializzazione

Servizio Prevenzione e Protezione

Con il presente documento unico sono state fornite all'Appaltatore:

- informazioni sui rischi di carattere generale esistenti sui luoghi di lavoro oggetto dell'appalto (e sulle misure di prevenzione e di emergenza adottate in relazione alla propria attività), sui rischi derivanti da possibili interferenze nell'ambiente/i in cui sono destinate ad operare la ditta appaltatrice nell'espletamento dell'appalto in oggetto e sulle misure di sicurezza proposte in relazione alle interferenze;
- informazioni sui costi per la sicurezza: restano a carico della DITTA APPALTATRICE i costi relativi agli adempimenti esclusivamente connessi agli aspetti gestionali dell'attività di lavoro.

SI RICORDA L'OBBLIGO DA PARTE DELL'IMPRESA FORNITRICE/ESECUTRICE DI PORTARE A CONOSCENZA DEL CONTENUTO DI QUESTO DOCUMENTO E RELATIVI ALLEGATI IL PROPRIO PERSONALE, NONCHÉ LE CONSOCIATE ED I SUBFORNITORI.

IL PRESENTE DOCUMENTO DI VALUTAZIONE DEI RISCHI DA INTERFERENZA VERRA' CONSEGNATO IN COPIA ALLA DITTA APPALTATRICE ED IN ORIGINALE SARA' INSERITO NELLA DOCUMENTAZIONE DI CONTRATTO.

<i>ID_documento</i>	<i>File:</i>	<i>Pagina:</i>	<i>Allegati:</i>	<i>Stato:</i>
DUVRI 00_2022_TOMOTERAPIA RADIAXACT	DUVRI 00_2022_TOMOTERAPIA RADIAXACT.doc	Pagina 31 di 32	0	Indizione gara



Civico Di Cristina Benfratelli
Azienda di Rilievo Nazionale ad Alta Specializzazione

Servizio Prevenzione e Protezione

QUANTO CONCORDATO E SOTTOSCRITTO DALLE PARTI NEL PRESENTE DOCUMENTO HA VALIDITÀ IMMEDIATA A PARTIRE DALLA DATA DI INIZIO DEL SERVIZIO OGGETTO DELL'APPALTO.

VISTO, LETTO ED APPROVATO.

PER L'ARNAS CIVICO

Il Datore di Lavoro dell'ARNAS:

Direttore Generale

Dott. Roberto Colletti

Il Responsabile del S.P.P.

Ing. Salvatore Sapienza

Il Responsabile del Procedimento

.....

Il Direttore

dell'Esecuzione del Contratto

.....

Il Direttore dei Lavori

.....

PER LA DITTA APPALTATRICE:

.....

.....

<i>ID_documento</i>	<i>File:</i>	<i>Pagina:</i>	<i>Allegati:</i>	<i>Stato:</i>
DUVRI 00_2022_TOMOTERAPIA RADIAXACT	DUVRI 00_2022_TOMOTERAPIA RADIAXACT.doc	Pagina 32 di 32	0	Indizione gara