

AREA LABORATORISTICA					
SEDE LABORATORIO MEDICO ATS INSUBRIA					
TIPOLOGIA DI RISCHIO	AZIENDA APPALTANTE (ATS INSUBRIA)		IMPRESA APPALTATRICE		MISURE INTEGRATE
	STIMA RISCHIO	MISURE PREVENTIVE O DI TUTELA	STIMA RISCHIO	MISURE PREVENTIVE O DI TUTELA	
Rischio incendio/esplosione - Gestione emergenze - (ex D.M. 10 marzo 1998)	MEDIO/ALTO presenza di gas tecnici in pressione; impianto di distribuzione gas metano; utilizzo e presenza di bec Bunsen in funzione; presenza e utilizzo di sostanze combustibili/infiammabili	Piano Aziendale di Emergenza. Designazione degli incaricati alle emergenze, primo soccorso e lotta antincendio. Nello stabile sono presenti le planimetrie di evacuazione, la cassetta di primo soccorso e i mezzi di estinzione. Presenti dispositivi di rilevazione fuga gas metano. Procedure/Istruzioni di sicurezza aziendali da attuare in caso di incendio/emergenza/evacuazione: (sono allegati al DUVRI)	BASSO non previste lavorazioni di saldatura/taglio con attrezzatura a fiamma o con produzione di scintille o calore relativamente elevato non previsti interventi/lavorazioni su apparecchiature di laboratorio in presenza di sostanze e gas combustibili/infiammabili	Formazione ed individuazione del personale addetto alle emergenze e alla lotta antincendio. Informazione ed integrazione del piano di emergenza aziendale. Esecuzione delle lavorazioni da parte di personale qualificato e secondo le norme di sicurezza specifiche. Adozione delle comuni cautele antincendio per l'esecuzione delle lavorazioni	Applicare le norme comportamentali del Piano di Emergenza Aziendale (vedi anche punto 2.13 del DUVRI); in caso di emergenza un segnale di allarme continuo prevede l'evacuazione dello stabile; seguire le indicazioni degli addetti antincendio e salvataggio se presenti e stare calmi. Non ingombrare con attrezzature, prodotti e materiali le zone dedicate ai presidi antincendio, le vie di fuga e le uscite di emergenza. Prima di effettuare gli interventi oggetto dell'appalto prendere accordi con il Responsabile del Laboratorio. L'impresa appaltatrice dovrà segnalare e delimitare le aree interessate dagli interventi. <u>Acquisizione di informazioni sull'ubicazione delle sostanze infiammabili, delle tubazioni di distribuzione dei gas tecnici e degli altri impianti (vedi anche punto 2.10 del DUVRI).</u> Per ogni necessità o in caso di dubbio fare riferimento al Responsabile del Laboratorio e, nel caso, contattare per informazioni la UOC Gestione Tecnico Patrimoniale di ATS Insubria: tel. segreteria 0332.277251
Rischio Chimico	MODERATO dovuto alle attività di laboratorio; rischi derivanti e connessi con la presenza e l'uso di apparecchiature, attrezzature, impianti, sostanze chimiche pericolose	Formazione del personale. Dotazione ed utilizzo dei previsti DPI. Consultazione delle Schede di Sicurezza dei prodotti. In caso di sversamento accidentale di sostanze pericolose, interdizione dell'area e loro rimozione. Non esiste una specifica procedura di sicurezza per il generico rischio chimico: ci si può riferire alla procedura/istruzione di sicurezza PS-SPP-imp/iosic03-R00	BASSO/MODERATO possibile utilizzo di prodotti chimici per lavorazioni e manutenzioni particolari (ad es. prodotti per incollaggio, saldatura, lubrificazione, pulizia, ecc.)	Il personale è adeguatamente formato per il rischio specifico. Informazione sui rischi presenti nell'ambiente di lavoro. Utilizzo di prodotti provvisti di scheda di sicurezza e nel rispetto delle istruzioni. Dotazione di adeguati DPI (guanti, mascherina, tuta, ecc.) da utilizzare in caso di necessità	Somministrare informazioni specifiche e sui rischi presenti nell'ambiente di lavoro. Indossare i DPI previsti. Seguire le istruzioni del personale di laboratorio. Non toccare le sostanze chimiche e le apparecchiature presenti se non autorizzati. L'impresa appaltatrice dovrà accordarsi, prima degli interventi oggetto dell'appalto, col il Responsabile del Laboratorio per evitare di trovarsi in circostanze pericolose o interferire con apparecchiature/impianti e con le attività in corso.
Rischio Biologico	da BASSO a MODERATO dovuto alle attività di laboratorio; rischi derivanti e connessi con la presenza e/o manipolazione di agenti biologici, campioni, matrici biologiche, rifiuti. Situazione sanitaria in atto dovuta al virus Covid-19	Formazione del personale. Dotazione ed utilizzo dei previsti DPI. Procedura/Istruzione di sicurezza PS-SPP-imp/iosic07-R00 (l'istruzione è allegata al DUVRI) Indicazioni/procedure aziendali per prevenire la diffusione del virus Covid-19	BASSO/MODERATO Istallazione, manutenzione e rimozione di strumentazioni e apparecchiature contaminate da agenti/matrici biologiche potenzialmente infette. Lavorazioni/interventi con presenza di agenti biologici, rischi connessi alla situazione sanitaria in atto a causa del virus Covid-19	Il personale è adeguatamente formato per il rischio specifico. Informazione sui rischi presenti nell'ambiente di lavoro. Dotazione ed utilizzo di adeguati DPI (guanti, mascherina, tuta, ecc.) da utilizzare in caso di necessità, e contro i rischi connessi alla diffusione del virus Covid-19	Somministrare informazioni specifiche e sui rischi presenti nell'ambiente di lavoro. <u>Attendersi alle indicazioni per la prevenzione e la protezione dei rischi connessi alla situazione sanitaria in atto a causa del virus Covid-19 (vedi anche punto 2.12 del DUVRI)</u> Indossare i DPI previsti. Seguire le istruzioni del personale di laboratorio. Non toccare gli agenti biologici e le apparecchiature presenti se non autorizzati. L'impresa appaltatrice dovrà accordarsi, prima degli interventi oggetto dell'appalto, col Responsabile del Laboratorio per evitare di trovarsi in circostanze pericolose o interferire con apparecchiature/impianti e con le attività in corso.
Rischio Infortunio Infetto	BASSO dovuto a possibili incidenti, ad es. con oggetti taglienti/appuntiti contaminati non correttamente manipolati o riposti negli appositi contenitori	Formazione del personale. Dotazione ed utilizzo dei previsti DPI. Procedura/Istruzioni di sicurezza PS-SPP-imp/sic22-R00 per la gestione delle contaminazioni accidentali (l'istruzione è allegata al DUVRI)	BASSO/MODERATO possibili contaminazioni per incidenti con strumentazioni, apparecchiature, oggetti taglienti/appuntiti, contaminati con agenti/matrici biologiche errata manipolazione o utilizzo degli appositi contenitori per rifiuti infetti	Il personale è adeguatamente formato per il rischio specifico. Informazione sui rischi presenti nell'ambiente di lavoro. Istruzioni di sicurezza per gli interventi, per il trasporto e la movimentazione. Dotazione e utilizzo di adeguati DPI, e contenitori per rifiuti infetti	Somministrare informazioni specifiche e sui rischi presenti nell'ambiente di lavoro. Applicazione delle procedure aziendali in caso di incidente. Utilizzare i DPI previsti. Seguire le istruzioni del personale di laboratorio. Non toccare le sostanze e le apparecchiature presenti se non autorizzati. L'impresa appaltatrice dovrà accordarsi, prima degli interventi oggetto dell'appalto, col Responsabile del Laboratorio.
Rischio fisico, urti, cadute, scivolamento/inciampo	BASSO per l'eventuale presenza di cavi a terra superficiali bagnate.	I cavi delle apparecchiature elettriche vengono raccolti ed ordinati avendo cura che non costituiscano pericolo di inciampo. Viene sistematicamente richiata, laddove permangono, l'eliminazione o la sovracopertura dei cavi a terra nelle zone di passaggio. Utilizzo di scalette a norma per raggiungere apparecchiature, armadi e scaffali alti. Procedure/Istruzioni di sicurezza aziendali (sono allegati al DUVRI)	ALTO Uso di attrezzature di lavoro, utensili, ecc. Previsti lavori in altezza e con pericolo di caduta nel vuoto; uso di scale portatili/trabattelli. Possibile caduta di oggetti dall'alto. Possibile presenza di superfici bagnate	Il personale è adeguatamente formato per il rischio specifico. Utilizzo di utensili, attrezzature di lavoro, macchine e apprestamenti provvisori conformi ai requisiti di sicurezza e nel rispetto delle istruzioni e delle norme di sicurezza. Formazione del personale all'uso di attrezzature di lavoro e macchine in genere. Le lavorazioni vengono effettuate dall'interno dei locali (posti al secondo piano dell'edificio), con rimozione parziale dei telai per evitare opere murarie. E' previsto l'utilizzo di sistemi anticaduta contro il rischio di caduta nel vuoto dei lavoratori; trabattelli correttamente installati e completi di parapetti oppure barre anticaduta che devono essere utilizzate nel rispetto delle indicazioni del fabbricante e da personale specificatamente formato/addestrato. Dotazione ed utilizzo di adeguati DPI	Non ingombrare con attrezzature, prodotti e materiali le zone di passaggio. Prestare attenzione alle attività in essere ed ai rischi presenti; prima di effettuare gli interventi oggetto dell'appalto prendere accordi con il Responsabile del Laboratorio. L'impresa appaltatrice dovrà segnalare e delimitare le aree interessate dagli interventi oggetto dell'appalto
Rischio Elettrico	BASSO per la eventuale presenza di prese a "ciabatta" e di apparecchiature che devono essere sempre attive	Formazione del personale. Manutenzione e verifiche periodiche degli impianti elettrici. Viene sistematicamente richiata, laddove permangono, la sostituzione di prese volanti con prese fisse. Istruzioni di sicurezza aziendali	BASSO realizzazione dei collegamenti elettrici delle strumentazioni e delle apparecchiature oggetto dell'appalto. Uso di attrezzature di lavoro elettriche	Uso di attrezzature elettriche conformi ai requisiti di sicurezza e nel rispetto delle istruzioni e delle norme di sicurezza. Non previsti interventi su parti elettriche attive. Installazione di strumentazioni ed apparecchiature conformi alle specifiche normative	Non sono previsti interventi su parti elettriche attive. E' assolutamente vietato intervenire sugli impianti per ogni tipo di modifica e/o adattamento se non autorizzati da ATS Insubria. Eventuali guasti e anomalie riscontrate devono essere tempestivamente segnalate al Responsabile del Laboratorio e agli altri referenti di ATS Insubria (U.O.C. Gestione Tecnico Patrimoniale e tecnici reperibili). Utilizzare attrezzature elettriche e prolunghe adeguati alle condizioni dell'ambiente (ad es. indice IP per ambienti umidi/bagnati o per l'utilizzo dell'acqua)
Movimentazione manuale dei carichi + Movimenti ripetitivi	BASSO movimentazione di attrezzature, prodotti e materiali in genere di peso contenuto	Utilizzo di ausili (carrelli) per la movimentazione dei carichi più pesanti. Formazione del personale. Procedura/Istruzioni di sicurezza PS-SPP-imp/sic05-R00 (l'istruzione è allegata al DUVRI)	MEDIO Movimentazione di attrezzature e materiali	Formazione del personale per il rischio specifico. Uso di mezzi/ausili per la movimentazione	Se necessario, l'impresa esecutiva dovrà segnalare e delimitare le aree di movimentazione e manovra
Rischio Aggressione	BASSO dovuto alla eventuale presenza di utenza e ad eventuali reazioni della stessa per disservizi	Piano di Emergenza Aziendale: scheda n. 1 - Aggressione	BASSO	Informazione sui rischi presenti nell'ambiente di lavoro.	In caso di aggressione attenersi alle norme comportamentali della scheda del Piano di Emergenza Aziendale: punto 2.13 del DUVRI, scheda n. 1 - Aggressione