

Documento di Valutazione dei Rischi Interferenti DUVRI

Revisione 0 del 29/12/2020

Pagina 1 di 16

Appalto: AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO DI MANUTENZIONE DI APPARECCHIATURE DESTINATE AD ANALISI DI LABORATORIO E DA CAMPO.

Direttore DRL	Responsabile SPP
Dr. A. Benassi	Ing. M. Gardenal
DELEGATO DEL DLC	APPROVAZIONE
REFERENTE DELLA FORNITURA	

1 PREMESSA

Il presente documento è stato redatto ai sensi dell'Art. 26, comma 3, del Decreto Legislativo 81/2008 e contiene le misure adottate per eliminare i rischi derivanti da interferenze tra le attività Arpav e quelle affidate all'impresa fornitrice dell'attività.

Il presente Documento Unico di Valutazione dei Rischi contro le Interferenze, ha per oggetto la fornitura pluriennale dei servizi di manutenzione di apparecchiature destinate ad analisi di laboratorio e da campo di ARPAV, per i Laboratori del Dipartimento Regionale Laboratori: Laboratorio di Verona via Dominutti, 8 - Verona; Laboratorio di Venezia via Lissa 6 - Mestre-Venezia; Laboratorio di Treviso via Santa Barbara, 5/a - Treviso; Laboratorio di Padova via ospedale civile,24 - Padova e per i Dipartimenti Provinciali di: DAP di Padova via Ospedale Civile, 24 - Padova; DAP di Belluno via F. Tomea, 5; DAP di Treviso Via santa Barbara, 5/a - Treviso; DAP di Rovigo via Porta Po - Rovigo; DAP di Vicenza Via Zamenhof 353 - Vicenza.

I servizi richiesti sono finalizzati a garantire il corretto funzionamento, la continuità operativa delle apparecchiature e la corretta gestione del patrimonio di ARPAV, secondo le modalità fissate nel Capitolato di gara. I luoghi presso cui l'assegnataria dovrà prestare il servizio manutentivo richiesto dalla convenzione, sono le aree e i locali in cui sono localizzate le apparecchiature ad uso dei laboratori di ARPAV.

Con il presente documento sono fornite all'impresa, informazioni sui rischi di carattere generale esistenti sui luoghi di lavoro oggetto dell'appalto e sui rischi derivanti da possibili interferenze nell'ambiente/i in cui è destinata ad operare la ditta fornitrice nell'espletamento dell'appalto in oggetto e sulle misure di sicurezza proposte in relazione alle interferenze.

Prima della stipulazione del contratto di appalto, entro 30 giorni dall'aggiudicazione e comunque prima della consegna dei beni, la ditta aggiudicataria dovrà provvedere a trasmettere copia della parte di documento di valutazione dei rischi specifici cui sono soggetti i lavoratori della stessa ditta nell'effettuazione della tipologia di forniture simili a quelle in oggetto al fine di verificare congiuntamente possibili ulteriori rischi da interferenza presenti nell'effettuazione della prestazione.

2. DESCRIZIONE DELL'APPALTO

Tipologia Appalto	
☐ Fornitura X Servizi ☐ Attività intellettuali	☐ Fornitura e posa in opera ☐ Lavori ☐ Altro
Sede	
via Santa Barbara, 8; Padova	oratori: Laboratorio di: Venezia-Mestre, via Lissa, 6; Treviso via Ospedale Civile, 24; Laboratorio di Verona, via Dominutti, Iluno, DAP di Rovigo, DAP di Vicenza, DAP di Padova.
Ditta	



Documento di Valutazione dei Rischi Interferenti DUVRI

Revisione 0 del 29/12/2020 Pagina 2 di 16

Appalto: AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO DI MANUTENZIONE DI APPARECCHIATURE DESTINATE AD ANALISI DI LABORATORIO E DA CAMPO

Oggetto	AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO DI MANUTENZIONE DI APPARECCHIATURE DESTINATE AD ANALISI DI LABORATORIO E DA CAMPO.
Provvedimento	
Durata servizio	Quadriennale
Orario di attività	

3. DATI GENERALI DEL COMMITTENTE

Ragione Sociale	ARPAV – Direttore Generale Dr. Luca Marchesi				
Sede Unità Produttiva	Dipartimento Regionale Laboratori				
Delegato del Datore di lavoro Committente (DLC) Referente della Fornitura					
RSPP					
RLS	Sig.ra Maria Teresa Buratto				
Responsabile del Procedimento					
Referente Tecnico Appalto					
Direttore Esecuzione Contratto					
	1				

4. DATI GENERALI DELL'APPALTATORE

Ragione Sociale	
Sede Legale	
Datore di lavoro	
RSPP	
Referente tecnico	

5. DESCRIZIONE SINTETICA DELLE ATTIVITÀ

Il presente Documento prende in esame l'erogazione dei servizi su apparecchiature tecnico – scientifiche di tecnologia avanzata di proprietà o in comodato d'uso con manutenzione di ARPAV. In particolare, le apparecchiature possono essere individuate in:

- apparecchiature di proprietà;
- apparecchiature in comodato d'uso ad ARPAV, ma con obbligo manutentivo a cura di ARPAV.

Le attività di gestione delle operazioni manutentive, sarà a totale carico dell'assegnataria.

Le apparecchiature oggetto del servizio sono classificate, in base al livello tecnologico.

Le suddette apparecchiature possono essere corredate o composte da uno o più moduli analitici, ad esempio: sistemi di rivelazione (detector per cromatografia es.: FID, ECD, DAD ecc.) sistemi di introduzione del campione (autocampionatori, purge and trap, campionatore SPME, desorborbitore



Documento di Valutazione dei Rischi Interferenti DUVRI

Revisione 0 del 29/12/2020 Pagina 3 di 16

Appalto: AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO DI MANUTENZIONE DI APPARECCHIATURE DESTINATE AD ANALISI DI LABORATORIO E DA CAMPO

termico ed eventuali altri accessori atti ad assicurare la completezza dell'analisi strumentale), sistemi di elaborazione dati, gruppi di continuità ecc.

I servizi oggetto del seguente documento sono:

- manutenzione correttiva
- manutenzione preventiva
- controlli funzionali
- verifica delle attività (report)
- gestione dell'inventario tecnico delle apparecchiature
- verifica della sicurezza elettrica
- la gestione informatizzata dei servizi resi per il tramite di un sistema informativo di ARPAV.

L'Impresa dovrà eseguire gli interventi previsti dal Capitolato, secondo le indicazioni fornite dal Fabbricante dell'apparecchiatura interessata, la normativa di riferimento e la buona prassi di lavoro.

Tutti gli interventi dovranno essere eseguiti a regola d'arte, da tecnici specializzati ai sensi delle norme vigenti.

L'Impresa è tenuta ad eseguire i servizi sulle apparecchiature oggetto del contratto e i loro accessori, compresi i PC e le stampanti collegate, e su quelle che, di volta in volta, ARPAV intenderà inserire in contratto.

5.1 Misure di coordinamento generali

- Si stabilisce che il Dirigente del Laboratorio/DAP Provinciale (o chi per lui) e l'incaricato della Ditta assegnataria potranno interrompere le attività concernenti il servizio, a seguito autorizzazione del Direttore dell'esecuzione contrattuale, qualora ritenessero che le lavorazioni, anche per sopraggiunte nuove interferenze, non fossero più da considerarsi sicure. Le operazioni potranno riavere inizio solamente dopo l'avvenuta verifica tecnica dei requisiti di sicurezza.
- Nell'ambito dello svolgimento di attività in regime di appalto, il personale occupato dalla ditta fornitrice deve essere munito di apposita tessera di riconoscimento corredata da fotografia, contenente le generalità del lavoratore e l'indicazione del proprio datore di lavoro.

L'assegnataria, parimenti, è vincolata a:

- comunicare alla Direzione di ARPAV, antecedentemente l'inizio del servizio da parte della Ditta aggiudicatrice, l'elenco del personale che interverrà presso le strutture, al fine di prenderne conoscenza e trasmetterlo ai Responsabili delle medesime per rendere cogente l'effettuazione dell'obbligato riconoscimento.
- comunicare direttamente ai Responsabili di struttura eventuali variazioni relative al personale che interviene nel servizio, diverso da quello dichiarato in sede di assegnazione del servizio, al fine di prenderne conoscenza ed effettuare l'obbligato riconoscimento;
- adottare idonei provvedimenti per evitare che eventuali rischi introdotti dalla propria attività coinvolgano personale dell'ARPAV;
- 4. adottare tecniche e buone prassi validate e riconosciute nell'esercizio delle attività previste dal contratto, al fine di garantire un servizio a regola d'arte;
- 5. rispettare scrupolosamente le procedure interne dell'Agenzia e le disposizioni impartite in relazione ai rischi generali e specifici.
- fornire indicazioni al proprio personale di seguire regole di comportamento e di rispetto delle funzioni svolte nel Struttura e delle particolarità gestionali afferenti le singole attività'



Documento di Valutazione dei Rischi Interferenti DUVRI

Revisione 0 del 29/12/2020 Pagina 4 di 16

Appalto: AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO DI MANUTENZIONE DI APPARECCHIATURE DESTINATE AD ANALISI DI LABORATORIO E DA CAMPO

che in esso sono espletate.

Nel rispetto di quanto sopra, è necessario:

- Prima di effettuare i lavori, laddove vi siano attività in corso, avvisare gli operatori presenti, per essere messi a conoscenza di eventuali situazioni particolari e rischi specifici (procedure di lavoro, apparecchiature in funzione, prodotti e sostanze pericolosi utilizzati, ecc.), ed ottenere la relativa autorizzazione ad effettuare l'intervento;
- Prendere preventivamente accordi con il Responsabile della struttura nel caso, per necessità inerenti le loro prestazioni, i lavoratori dell'assegnataria debbano intervenire sugli impianti tecnici della struttura;
- Prima di dare avvio alle attività manutentive sulle apparecchiature verificare che l'utilizzatore abbia preventivamente effettuato il back-up per evitare perdite di dati immagazzinati;
- Utilizza e segue attentamente le istruzioni riportate su manuali d'uso, schemi hardware e su procedure previste dai manuali degli strumenti;
- Informa il Dirigente del Laboratorio/DAP Provinciale (o chi per lui) di qualsiasi cambiamento apportato nella strumentazione, le parti sostituite e le modifiche software o hardware durante la manutenzione;
- Al termine della giornata lavorativa gli addetti dell'assegnataria, se del caso, devono ricoverare i propri attrezzi, macchine e materiali nei locali/luoghi resi disponibili dalla struttura ARPAV nonché lasciare i luoghi, i locali e i piani di calpestio in ordine, in modo da non intralciare l'attività del personale dell'Agenzia.
- L'assegnataria e il proprio personale dovranno mantenere riservato quanto verrà a loro conoscenza in merito alla organizzazione e attività svolte nelle strutture di ARPAV durante l'espletamento del servizio.

6. INDIVIDUAZIONE DEI RISCHI DI INTERFERENZA NELLE SEDI ARPAV

L'analisi delle condizioni ambientali è uno dei passaggi fondamentali. E' possibile infatti, individuare rischi che derivano dalle attività che si svolgeranno all'interno del Servizio Laboratorio e dei Dipartimenti Provinciali che, per così dire, sono "trasferiti" ai lavoratori ivi presenti.

L'individuazione, dunque, di tali sorgenti di rischio sono riportati nell'allegato A "Rischi da interferenza nei Servizi Laboratori del Dipartimento Regionale Laboratori e nei Dipartimenti provinciali – ARPAV".

Per quanto attiene alle sorgenti di rischio di contaminazione da SARS CoV-2 in allegato B sono riportate per le misure da adottare.

7. INDIVIDUAZIONE DEI RISCHI DA INTERFERENZA TRA FASI LAVORATIVE

Fasi	Possibili interferenze	Interferenze rilevate	Rischio
Attività di Intervento	Si	o Presenza contemporanea di trasporti e/o di più persone con compiti diversi sul luogo di lavoro	Più autoveicoli in transito e manovra Movimentazione, carico e scarico materiali Urti, caduta e/o scivolamento Altro



Documento di Valutazione dei Rischi Interferenti DUVRI

Revisione 0 del 29/12/2020 Pagina 5 di 16

Appalto: AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO DI MANUTENZIONE DI APPARECCHIATURE DESTINATE AD ANALISI DI LABORATORIO E DA CAMPO

	Si	o Presenza di attrezzature sul luogo	Movimentazione, carico e scarico materiali
		di lavoro o Presenza di cavi liberi	o Urti, caduta e/o scivolamento
		o Presenza di cavi liberi o Rischio di	o Elettrocuzione
Esecuzione dell'intervento		elettrocuzione	o Rumore e Vibrazioni
uen mterverko		o Rischio da agenti chimici e biologici	Agenti chimici e biologici Proiezione schegge e
			frammenti
			o Incendio o Altro
	Si	 Presenza di più persone con compiti differenti sul luogo di lavoro 	Movimentazione, carico e scarico materiali pesanti e/o ingombranti Autoveicoli in transito e
Smaltimento		o Rischio di urti, tagli e/o cadute	manovra o Urti, caduta e/o scivolamento
			o Proiezione schegge e frammenti

Dalle valutazioni dei rischi eseguite in tutte le unità Operative del Dipartimento Regionale Laboratori, si evidenzia e nei Dipartimenti Provinciali:

- Rischio Chimico: Rischio Irrilevante per la salute dei lavoratori;
- Rischio Biologico: Rischio basso
- Rischio da agenti fisici: sono rispettati i limiti previsti dalla normativa vigente
- Rischio esposizione a rumore: non si riscontrano reali rischi di esposizione al rumore, per cui i lavoratori non sono esposti a rischio
- Rischio movimentazione carichi: IS<0,85 per sollevamento carichi con peso massimo di 15 Kg.
- Rischio elettrocuzione: il personale interno non è esposto a rischio. Operatori esterni che montano apparecchiature/attrezzature con alimentazione elettrica devono essere formati.
- A seguito dell'emergenza epidemiologica coronavirus è stato valutato il rischio di contagio da SARS CoV-2 e si evidenzia:
- attività di accettazione : Rischio medio-basso
- attività di laboratorio : Rischio basso
- attività da campo per biologia ambientale: Rischio basso

8. VALUTAZIONE DEI RISCHI DA INTERFERENZE E MISURE DI PREVENZIONE

L'Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale del Veneto, in ottemperanza a quanto prescritto dall'art. 26 dei D.Lgs. 9 aprile 2008 n. 81, con il presente documento, oltre a prendere in considerazione i rischi generali e specifici esistenti nell'ambiente in cui l'assegnataria si troverà a operare, individua le misure di prevenzione e di emergenza da adottare, con lo scopo di realizzare un'efficace cooperazione e coordinamento degli interventi



Documento di Valutazione dei Rischi Interferenti DUVRI

Revisione 0 del 29/12/2020 Pagina 6 di 16

Appalto: AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO DI MANUTENZIONE DI APPARECCHIATURE DESTINATE AD ANALISI DI LABORATORIO E DA CAMPO

di prevenzione e protezione dei rischi, dovute alle interferenze che si potrebbero verificare durante le attività contrattuali.

Gli obblighi e le misure contenuti nel presente DUVRI, in virtù del requisito della responsabilità in solido dell'appaltatore rispetto al sub appaltatore o all'impresa autonoma incaricata di prestazioni di servizio di cui all'art. 118 comma 11 del D.Lgs. 12 aprile 2006 n. 163, sono automaticamente estese alle ditte, autorizzate dai committenti di cui l' assegnataria potrebbe avvalersi.

L'assegnataria, è vincolata a:

- comunicare direttamente ai Responsabili dei Laboratori eventuali variazioni concernenti il servizio, diverso da quello dichiarato in sede di assegnazione, al fine di prenderne conoscenza;
- 8. adottare idonei provvedimenti per evitare che eventuali rischi introdotti dalla propria attività coinvolgano personale dell'ARPAV:
- 9. adottare tecniche e buone prassi validate e riconosciute nell'esercizio delle attività previste dal contratto, al fine di garantire un servizio a regola d'arte:
- 10. rispettare scrupolosamente le procedure interne dell'Agenzia e le disposizioni impartite riguardo ai rischi generali e specifici;
- 11. fornire indicazioni al proprio personale di seguire regole di comportamento e di rispetto delle funzioni svolte nelle Strutture e delle particolarità gestionali afferenti le singole attività.

Nel rispetto di quanto sopra, è necessario prendere preventivamente accordi con il Responsabile della struttura;

Il personale dell'assegnataria, per accedere ed operare negli edifici ed aree di pertinenza delle strutture:

- deve essere in numero minimo indispensabile;
- deve indossare gli indumenti di lavoro;
- deve essere individuato nominativamente, mediante apposizione sull'indumento da lavoro della tessera di riconoscimento secondo le modalità prescritte art. 5 legge 13 agosto 2010 n. 136 in attuazione dell'art.18 comma 1 lettera u):
- non deve fumare
- attenersi e rispettare le indicazioni riportate dall'apposita segnaletica e cartellonistica specifica di rischio e/o di pericolo;
- non deve ingombrare con mezzi materiali e/o attrezzature luoghi che possono ostruire i percorsi di esodo e le uscite di emergenza;
- non deve abbandonare mezzi, materiali e/o attrezzature che possono costituire fonte potenziale di pericolo in luoghi di transito e di lavoro;
- la movimentazione di materiale e cose deve essere effettuata in sicurezza e con l'ausilio di corretta attrezzatura. In presenza di attività in corso da parte di operatori ARPAV, non devono essere abbandonati materiali e/o attrezzature in posizione di equilibrio instabile o, qualora ciò fosse indispensabile, deve esserne segnalata la presenza;
- non deve usare abusivamente materiali e/o attrezzature di proprietà dell'ARPAV;
- in caso di evento pericoloso che dovesse verificarsi durante le attività previste dal contratto e conseguente al servizio effettuato, gli operatori dovranno attivarsi per informare il Responsabile della struttura o segnalare l'allarme utilizzando l'avvisatore acustico più vicino alla zona dell'incidente secondo una valutazione oggettiva del grado di allarme;
- in caso di evento pericoloso per persone o cose (ad esempio, incendio, scoppio, allagamento, ecc.) e in caso di evacuazione, il personale deve attenersi scrupolosamente



Documento di Valutazione dei Rischi Interferenti DUVRI

Revisione 0 del 29/12/2020 Pagina 7 di 16

Appalto: AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO DI MANUTENZIONE DI APPARECCHIATURE DESTINATE AD ANALISI DI LABORATORIO E DA CAMPO

alle disposizioni contenute nel Piano di Emergenza di ogni struttura.

Inoltre deve adottare le seguenti norme comportamentali per il contenimento da contagio da COVID – 19:

- deve obbligatoriamente usare la mascherina a protezione di naso e bocca per tutto il tempo di permanenza nei locali del DRL;
- deve mantenere la distanza di sicurezza di almeno un metro rispetto alle persone presenti in laboratorio.

Tabella Potenziali rischi del Dipartimento Regionale Laboratori/DAP:

Rischio		Misure di Prevenzione e Protezione		
Esposizione indebita a gas di scarico	Ø	- Spegnere i motori in fase di carico/scarico (fornitore o suo corriere), compatibilmente con il funzionamento di ausili per il carico/scarico.		
Circolazione e manovre nelle aree esterne con automezzi	Z	 Utilizzare esclusivamente sistemi di movimentazione e sollevamento a norma. Allontanare le persone presenti dalle aree di movimentazione, carico e scarico. In caso si debba trasportare un carico attraverso passaggi a uso promiscuo quali rampe, corridoi, etc, dare sempre la precedenza ai passanti. Assicurarsi che il materiale non possa cadere dal mezzo di trasporto utilizzato. Delimitare la zona di carico e scarico merci mediante idonea segnaletica se necessario. Prestare attenzione a strutture e/o apparecchiature contigue. Effettuare tutte le operazioni previste nel rispetto delle procedure fornite. In presenza di più mezzi di scarico merci, è necessario che ogni operatore attenda il proprio turno 		
Carico, scarico e movimentazione di materiali dagli automezzi verso i luoghi di deposito (utilizzo di carrelli o transpallet manuali)	Ž	 Procedere nelle aree di parcheggio esterne a bassa velocità. Impegnare le aree di carico e scarico merci solo quando queste non sono utilizzate da altri soggetti. In caso di manovre in retromarcia o quando la manovra risulta particolarmente difficile (spazi ridotti, scarsa visibilità, etc), farsi coadiuvare da un collega a terra e preavvisare la manovra con segnalatore acustico. Prestare attenzione alle manovre in corso da parte di altri automezzi. Parcheggiare il mezzo in modo da ridurre al minimo l'ingombro; non sostare sulle uscita di emergenza. Non ingombrare le vie di transito con attrezzature e materiale di vario genere. 		

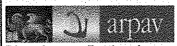


Documento di Valutazione dei Rischi Interferenti DUVRI

Revisione 0 del 29/12/2020 Pagina 8 di 16

Appalto: AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO DI MANUTENZIONE DI APPARECCHIATURE DESTINATE AD ANALISI DI LABORATORIO E DA CAMPO

		 Nel trasporto del materiale, prestare la massima attenzione lungo i precorsi ed utilizzare ausili adeguati. Il trasporto di materiale, con l'eventuale ausilio di carrelli o traspallets, dovrà avvenire a velocità e con le cautele che impediscano urti con persone o cose. Porre particolare attenzione in prossimità degli accessi ai locali e nelle curve cieche. Non lasciare mai attrezzature e materiali incostuditi. 				
Allacciamento all'impianto elettrico		 Avvertire il Dirigente ARPAV affinché sia allontanato il personale presente nell'area di lavoro interessata in caso di necessità. Verificare con il Dirigente ARPAV che le prese e le linee utilizzate durante l'installazione siano adeguate. Chiedere al Dirigente ARPAV la rimozione di eventuali sostanze infiammabili dalle zone di lavoro. Non lasciare cavi sul pavimento in zone di passaggio. Non sovraccaricare le prese multiple. Utilizzare solo prolunghe e prese multiple omologate. 				
Elettrocuzione		 Utilizzare esclusivamente attrezzature a norma Non utilizzare attrezzature non previste e non autorizzate Valutare con il Dirigente del Laboratorio o con un suo delegato che le prese e le linee utilizzate durante l'attività siano idonee Non lasciare cavi sul pavimento in zone di passaggio. L'uso di cavi deteriorati è severamente vietato. Il cavo elettrico, i suoi attacchi e l'interruttore devono essere protetti adeguatamente. Non utilizzare prese multiple Utilizzare solo ciabatte e prolunghe omologate Non modificare e intervenire sugli impianti elettrici e non effettuare lavori in tensione se non previsto Non effettuare lavori in tensione se non abilitati. Dopo l'utilizzazione i cavi di alimentazione devono essere accuratamente ripuliti e riposti. I collegamenti volanti devono essere evitati, per quanto possibile. 				
Urti, caduta e/o scivolamento		 Qualora durante l'attività dovessero cadere materiali sulle superfici di transito, segnalare e delimitare la zona con gli appositi cartelli e avvisare il Dirigente del Laboratorio Non intralciare e non ingombrare le aree di passaggio; in caso di necessità di ingombro temporaneo, segnalare adeguatamente gli ostacoli Segnalare con l'apposito nastro giallo-nero eventuali parti sporgenti, anche temporanee, nelle zone di transito 				



Documento di Valutazione dei Rischi Interferenti DUVRI

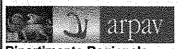
Revisione 0 del 29/12/2020 Pagina 9 di 16

Appalto: AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO DI MANUTENZIONE DI APPARECCHIATURE DESTINATE AD ANALISI DI LABORATORIO E DA CAMPO

Incendio		- Delimitare e segnalare l'area d'intervento, lasciando lo
		spazio necessario per il transito delle persone e dei mezzi e senza ostruire le vie di esodo presenti. Qualora ciò non fosse possibile, coordinarsi con il Dirigente del Laboratorio
		o con un suo delegato al fine di individuare percorsi alternativi equivalenti o eventuali sfasamenti spazio- temporali dell'attività
	Ø	 Non lasciare eventuali contenitori di sostanze combustibili, infiammabili o esplosive incustodite e/o non etichettati secondo la normativa vigente
		 Non utilizzare apparecchi a fiamma libera, a incandescenza o suscettibili di produrre scintille non previsti e/o in aree non autorizzate
		- Rispettare tutte le misure previste per il rischio elettrocuzione
Proiezione schegge e		- Utilizzare esclusivamente attrezzature a norma
frammenti		- Avvertire il Responsabile del Procedimento o un suo delegato prima di effettuare i lavori affinché sia allontanato il personale presente nell'area di lavoro interessata
	Ø	- Proteggere le superfici dei banchi e delle apparecchiature di lavoro
the many time Addition		- Concordare eventuali sfasamenti spazio-temporali
		 Verificare il passaggio delle linee di adduzione dei gas tecnici e delle linee elettriche, nonché degli altri impianti, prima di iniziare i lavori
Agenti chimici e microbiologici-biologici		- Rispettare la normativa vigente in materia di utilizzo, etichettatura, stoccaggio, manipolazione, trasporto e smaltimento di sostanze pericolose
	Ø	Non lasciare contenitori di sostanze pericolose incustoditi e non etichettati secondo la normativa vigente In caso di sversamento accidentale allontanare le persone
		presenti e attuare le misure previste da procedure operative di sicurezza - Non utilizzare sostanze pericolose non previste
Rumore e Vibrazioni	1	- Utilizzare esclusivamente apparecchiature a norma
	Ø	- In caso di utilizzo di apparecchiature fortemente rumorose e/o di loro utilizzo prolungato allontanare preventivamente le persone presenti
Altro	Ø	- Attenersi a quanto specificato, organizzato e disposto in sede di riunione di cooperazione e coordinamento

8.1 Comportamento da tenere in caso di emergenze

Il personale della ditta assegnataria deve attenersi scrupolosamente alle indicazioni contenute nella specifica cartellonistica e segnaletica affissa nelle strutture. E' vietato:



Documento di Valutazione dei Rischi Interferenti DUVRI

Revisione 0 del 29/12/2020 Pagina 10 di 16

Appalto: AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO DI MANUTENZIONE DI APPARECCHIATURE DESTINATE AD ANALISI DI LABORATORIO E DA CAMPO

- effettuare interventi diretti sugli impianti e sulle persone (salvo nei casi in cui non è stato possibile contattare Responsabile della struttura e/o il personale dirigente di ARPAV delegato e/o interessato dall'emergenza e si presenti una situazione di pericolo grave e immediato);
- 2. utilizzare attrezzature antincendio e di pronto soccorso senza aver ricevuto adeguate istruzioni.

In particolare è necessario:

- mantenere la calma e allontanarsi ordinatamente dal locale, non correre, spingere o gridare e non procedere in senso contrario al flusso di esodo;
- asportare, se possibile, solo i propri effetti personali;
- seguire solo i percorsi di esodo indicati nelle planimetrie e contrassegnati dalla apposita segnaletica;
- non portare con sé oggetti ingombranti o pericolosi;
- non usare in nessun caso ascensori o montacarichi;
- attendere la comunicazione di cessato allarme prima di rientrare nella struttura ove si stava svolgendo il servizio

8.2 Disposizioni particolari

DISPOSIZIONE 1

L'Assegnataria, una volta all'interno della struttura, dovrà accedere ad un'area riservata e segnalata dagli operatori di ARPAV attraverso specifica disposizione/avviso emanata dal Responsabile della struttura.

Le attrezzature, i macchinari, le utensilerie e i materiali dovranno essere scaricati nella zona riservata.

E' fatto obbligo all'Assegnataria di provvedere in proprio, previa informativa al Responsabile della struttura o chi per lui, a segnalare altri movimenti che possono causare ulteriori eventuali rischi per gli operatori di ARPAV durante il trasporto di attrezzature, materiali, utensilerie e/o lo svolgimento del servizio.

Eventuali materiali di scarto e/o residui di attività manutentive dovranno essere trasportati in contenitori adeguati a garantire una movimentazione in sicurezza e saranno smaltiti dalla impresa stessa. Tale movimentazione, di norma, sarà effettuata al termine delle attività.

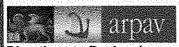
E' fatto divieto di movimentare materiali di scarto e/o residui di attività manutentive all'interno dei locali delle Strutture.

Non possono essere lasciati incustoditi attrezzi, mezzi e materiali costituenti fonte di rischio per gli operatori di ARPAV e comunque i medesimi debbono essere tenuti nell'area del servizio per tutta la durata del medesimo.

DISPOSIZIONE 2

Nell'eventuale ed eccezionale uso di fiamme libere o altre sostanze e preparati infiammabili, l'Assegnataria avrà cura di adottare tutte le misure di prevenzione e precauzionali per evitare qualsiasi evento pericoloso. E' fatto obbligo all'Assegnataria di adottare adeguate misure di tutela, nell'eventuale uso di fiamme libere o altre sostanze e preparati infiammabili, nello svolgimento di lavori che possono interessare aree soggette ad emissione di vapori o, nel caso limite, ad esplosione.

Eventuali altre situazioni critiche o anomalie che dovessero verificarsi durante lo svolgimento dei lavori e non previste dal presente documento, dovranno essere oggetto di specifiche misure condivise nell'ambito del coordinamento delle attività.



Documento di Valutazione dei Rischi Interferenti DUVRI

Revisione 0 del 29/12/2020 Pagina 11 di 16

Appalto: AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO DI MANUTENZIONE DI APPARECCHIATURE DESTINATE AD ANALISI DI LABORATORIO E DA CAMPO

DISPOSIZIONE 3

I lavoratori dell'Assegnataria, avranno cura di procedere con estrema cautela e attenzione secondo le modalità e in attuazione delle procedure di lavoro più adeguate al tipo di intervento da svolgere e dovranno operare utilizzando gli appositi Dispositivi di Protezione Individuale. Nell'uso della fiamma libera è obbligatorio la copertura delle parti scoperte: faccia e mani. Per tutto quanto non contemplato nella presente disposizione si fa riferimento agli obblighi contenuti del DVR dell'impresa relativo ai rischi specifici.

DISPOSIZIONE 4

Il personale dell'Assegnataria, negli accessi all'area di parcheggio riservata per i propri mezzi e automezzi, avrà cura di seguire i percorsi indicati dal Responsabile di Struttura o suo delegato e comunque rispettando le buone prassi del codice della strada, mai superando i limiti di velocità segnalati avendo cura di procedere con estrema cautela e attenzione nel rispetto degli operatori dell'Agenzia, dei patrimonio dell'Agenzia e dei mezzi degli operatori di ARPAV.

9. CONCLUSIONI

Si precisa che il presente documento di valutazione dei rischi da interferenze (DUVRI) è stato redatto con riferimento al D.Lgs 81/08.

E' importante verificare l'eventuale necessità di apportare modifiche al documento medesimo in sede di lavoro qualora si presentasse un'esigenza di variazione in fase di fornitura di attività. Tali valutazioni dovranno essere eseguite una volta aggiudicata la gara di appalto.

In merito al rischio da interferenze tra i lavoratori del Laboratorio ARPAV e i lavoratori della Ditta appaltatrice, vanno concordati gli interventi, per quanto possibile, in base alle priorità esecutive ed alla disponibilità di uomini e mezzi.

La ditta assegnataria dichiara:

dal Dipartimento Regionale Laboratori d	
 □ Di utilizzare, per eseguire i lavori, attrez □ Di impegnarsi a informare e formare i pi 	zature che rispettano le norme di sicurezza;
□ Di impegnaisi a informare e formare i рі	opii uiperidenti sui riscrii presenti.
Firma Datore di Lavoro della ditta Appaltatrice	



Documento di Valutazione dei Rischi Interferenti DUVRI

Revisione 0 del 29/12/2020 Pagina 12 di 16

Appalto: AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO DI MANUTENZIONE DI APPARECCHIATURE DESTINATE AD ANALISI DI LABORATORIO E DA CAMPO

Allegato A

Rischi di interferenza nei Servizi Laboratori del Dipartimento Regionale Laboratori – ARPAV.

Breve descrizione delle attività dei Servizi Laboratori del Dipartimento Regionale Laboratori e dei Dipartimenti Provinciali di ARPAV.

ATTIVITÀ DI LABORATORIO

Le attività svolte nei laboratori del DL possono riassumersi nel seguente modo:

- accettazione e movimentazione interna dei campioni;
- manipolazione di campioni e controcampioni (trasferimenti, preparazioni/suddivisioni per analisi);
- · manipolazione agenti chimici e biologici;
- uso della vetreria:
- impiego di strumentazione da laboratorio;
- utilizzo microscopio
- utilizzo di apparecchiature tecnico-scientifiche;
- · utilizzo cappe chimiche:
- utilizzo cappe biologiche;
- stoccaggio agenti chimici e biologici;
- archiviazione dei referti:
- raccolta e deposito temporaneo dei rifiuti;
- movimentazione delle bombole gas da laboratorio.

ATTIVITA' DIPARTIMENTALI

- Utilizzo di automezzi
- Circolazione e manovre nelle aree esterne con automezzi
- · Attività di controllo e monitoraggi



Documento di Valutazione dei Rischi Interferenti DUVRI

Revisione 0 del 29/12/2020 Pagina 13 di 16

Appalto: AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO DI MANUTENZIONE DI APPARECCHIATURE DESTINATE AD ANALISI DI LABORATORIO E DA CAMPO

1.1 SCHEDA DI VALUTAZIONE DEI RISCHI

ATTIVITÀ	RISCHI		VALUTAZIONE DEL RISCHIO $R = P \times D$				
		Р	D	R	Livello		
Accettazione e movimentazione interna dei campioni	Infortunio per movimentazione carichi: scivolamento, urti, caduta, investimento da carrello, schiacciamento.	2	1	2	BASSO		
	Contaminazione con sostanze chimiche e biologiche	1	2	2	BASSO		
Manipolazione di campioni e controcampioni (trasferimenti,	Tagli, abrasioni, urti	2	2	4	MEDIO		
preparazioni/suddivisioni per analisi)	Contaminazione con sostanze chimiche e biologiche	2	1	2	BASSO		
Manipolazione agenti chimici e biologici	Chimico e biologico: vedere i documenti: VR01DL "Valutazione del rischio chimico"						
	VR02DL "Valutazione del rischio biologico" VR03DL "Valutazione del rischio	**	-	#			
	da esposizione ad agenti cancerogeni e mutageni"						
	Punture, tagli, abrasioni	2	2	4	MEDIO		
Uso della vetreria	Contaminazione con sostanze chimiche e biologiche	1	3	3	BASSO		
	Punture, tagli, abrasioni, urti, colpi, impatti, schiacciamenti	2	1	2	BASSO		
기골은 10일 회사들이 보급했다. 하루스	Calore, fiamme, freddo	2	1	2	BASSO		
	Elettrico	1	1	11	BASSO		
	Contaminazione con sostanze chimiche e biologiche	1	3	3	BASSO		
Impiego di strumentazione da laboratorio	Atmosfere esplosive: vedere "Documento di prevenzione e protezione contro le esplosioni" redatto dallo studio Sinerga Planning, e il documento "Classificazione dei luoghi con pericolo di esplosione" redatto dallo Studio Orlandi						
Utilizzo microscopio	Uso di VDT (vedi PS01DL §10.2)	1	1	1	BASSO		
Utilizzo di apparecchiature tecnico- scientifiche	Uso di VDT (vedi PS02DL)	1	1	1	BASSO		
Utilizzo di apparecchiature tecnico- scientifiche	Uso di VDT (vedi PS02DL)	1	1	1	BASSO		



Laboratori

Documento di Valutazione dei Rischi Interferenti DUVRI

Revisione 0 del 29/12/2020 Pagina 14 di 16

Appalto: AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO DI MANUTENZIONE DI APPARECCHIATURE DESTINATE AD ANALISI DI LABORATORIO E DA CAMPO

	Punture, tagli, abrasioni, urti, colpi, impatti	2	1	.2	BASSO
	Calore, fiamme	2	1	2	BASSO
물론 시설환 경찰 등 관측 이는 요. 다시는	Elettrico	1	1	1	BASSO
	Contaminazione con sostanze	1	3	3	BASSO
	chimiche e biologiche	1	3	3	DASSU
	Radiazioni ionizzanti:		4		
	vedere la relazione dell'Esperto				
그릇 글로그들이 모르는데 회학을 받는다.	Qualificato "Valutazione dei rischi				
일 왕조는 옷이 되는 목을 만 살을 받는데 요	per la sicurezza e la salute durante	-	-	- ^	•
	il lavoro derivante da esposizione a				
요즘 시민들까지 불일말은 그렇게 되었다.	sorgenti di radiazioni ionizzanti -				
여름병원 가족은 일을 받으면 하다는	ANNO 2008-"				
			4.3.43		
흥점을 보고는 중심을 받는 것은					
	Atmosfere esplosive:	13		1 1 1 1	
	vedere "Documento di prevenzione				
선생들은 당시를 보면하고 하나?	e protezione contro le esplosioni"	1			
기를 가득하는 일일 같은 그리고 있다.	redatto dallo studio Sinergia	_	_	_	_
	Planning, e il documento	1,000	2.54		and the second s
	"Classificazione dei luoghi con			3.5	
	pericolo di esplosione" redatto dallo				
	Studio Orlandi"				
	Rumore (vedi VR10DL)	1	1	1	BASSO
	Vibrazione (vedi VR10DL)	1	1	1	BASSO
	Campi elettromagnetici (vedi				7 1 1 1 1 1 1 1 1
	VR10DL)	1 1	1	1	BASSO
	Radiazioni ottiche (vedi VR10DL)	1	1 :	1	BASSO
	Rischi per manipolazione di				
tilizza aanaa ahimiaha a	campioni, agenti chimici e biologici				
Utilizzo cappe chimiche e biologiche	e utilizzo di attrezzature (vedi	1	1.	1 1	BASSO
	sopra)		1		
	Infortunio per movimenta-inno	_			
#19 루토르면 한 10 10 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	Infortunio per movimentazione				
	manuale dei carichi: scivolamento,	1			BASSO
toccaggio agentì chimici e	abrasione, urti, caduta,	2	1	2	DASSU
biologici	investimento da carrello,				
	schiacciamento	 	 		
	Contaminazione con sostanze	1	3	3	BASSO
	chimiche e biologiche		1		
Archiviazione dei referti	Infortunio per la movimentazione				
	manuale dei carichi: vedere il				
	documento VR05DL "Valutazione	2	1	2	BASSO
	dei rischi per attività di ufficio e				
	interventi di carattere tecnico"		<u> </u>		
Raccolta e deposito temporaneo dei rifiuti	Contaminazione con sostanze	1	3	3	BASSO
	chimiche e biologiche		٠,	"	DAGGO
	Infortunio per movimentazione dei				
	carichi: scivolamento, abrasione,	2	2	4	MEDIO
	urti	1878		1 1	
ovimentazione delle bombole dei	Atmosfere esplosive:	T	1		
			4 "	S	1



Documento di Valutazione dei Rischi Interferenti DUVRI

Revisione 0 del 29/12/2020 Pagina 15 di 16

Appaito: AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO DI MANUTENZIONE DI APPARECCHIATURE DESTINATE AD ANALISI DI LABORATORIO E DA CAMPO

e protezione contro le esplosioni" redatto dallo studio Sinergia Planning, e il documento "Classificazione dei luoghi con pericolo di esplosione" redatto dallo Studio Orlandi				
Infortunio per movimentazione manuale dei carichi (bombole): scivolamento, abrasione, urti, impatto	1	3	3	BASSO



Documento di Valutazione dei Rischi Interferenti DUVRI

Revisione 0 del 29/12/2020 Pagina 16 di 16

Appalto: AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO DI MANUTENZIONE DI APPARECCHIATURE DESTINATE AD ANALISI DI LABORATORIO E DA CAMPO

Allegato B

NORME DI COMPORTAMENTO AGGIUNTIVE IN LABORATORIO PER EMERGENZA CORONAVIRUS

- PER L'ACCESO DI FORNITORI ESTERNI INDIVIDUARE PROCEDURE DI INGRESSO E CONCORDARE PREVENTIVAMENTE, VIA TELEFONO LE MODALITA DI ENTRATA E LAVORO, AL FINE DI RIDURRE LE OCCASIONI DI CONTATTO CON IL PERSONALE DEI LABORATORI:
- VISITATORE NON DEVE ENTRARE IN LABORATORIO IN PRESENZA DI FEBBRE (SUP A 37°C) O DI ALTRI SINTOMI INFLUENZALI E NON VI DEVE PERMANERE QUALORA QUESTE CONDIZIONI SI MANIFESTINO DURANTE LA SUA VISITA IN LABORATORIO.
- IL VISITATORE NON DEVE ENTRARE IN LABORATORIO QUALORA SIA VENUTO A CONTATTO CON PERSONE POSITIVE AL VIRUS NEI 14 GIORNI PRECEDENTI.
- IL VISITATORE DEVE INFORMARE ARPAV QUALORA SIA RISULTATO POSITIVO AL VIRUS NEI 14 GIORNI SUCCESSIVI AL SUO ACCESSO AI LABORATORI;
- IL VISITATORE DEVE SEGUIRE SEMPRE LE INDICAZIONI DEL PERSONALE DEL LABORATORIO CHE LO ACCOMPAGNA.
- IL VISITATORE IN LABORATORIO DEVE ENTRARE OBBLIGATORIAMENTE CON MASCHERINA A PROTEZIONE DI NASO E BOCCA E DEVE PORTARLA PER TUTTO IL TEMPO DI PERMANENZA.
- IL VISITATORE DEVE MANTENERE LA DISTANZA DI SICUREZZA DI ALMENO UN METRO RISPETTO ALLE PERSONE DEL LABORATORIO.
- IL VISITATORE IN ENTRATA DEVE UTILIZZARE IL GEL DISINFETTANTE MANI MESSO A DISPOSZIONE O, IN ALTERNATIVA, DEVE INDOSSARE, I GUANTI PROPOSTI DAL PERSONALE DEL LABORATORIO.
- IL VISITATORE DEVE TENERE COMPORTAMENTI CORRETTI SUL PIANO DELL'IGIENE, IN PARTICOLARE DELLE MANI.
- IL VISITATORE PER SALUTARE NON DEVE STRINGERE MANI.
- IL VISITATORE NON DEVE TOCCARSI OCCHI, NASO E BOCCA CON LE MANI.
- IL VISITATORE DEVE COPRIRE BOCCA E NASO CON FAZZOLETTI MONOUSO QUANDO STARNUTISCE O TOSSISCE, IN MANCANZA DI FAZZOLETTO VA USATA LA PIEGA DEL GOMITO.
- LA FIRMA IN INGRESSO POSTA SUL MODULO DI REGISTRAZIONE IN INGRESSO COSTITUISCE PRESA VISIONE DELLE NORME COMPORTAMENTALI DA TENERE E RESPONSABILITA' PERSONALE NELL'ATTUARLE.

