



ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE  
DELLA LOMBARDIA E DELL'EMILIA ROMAGNA  
(ENTE SANITARIO DI DIRITTO PUBBLICO)

Via Bianchi, 7/9  
25124 BRESCIA  
Tel. 030-2290649  
Fax: 030-22290258  
E-Mail spp@izsler.it

BRESCIA

SERVIZIO DI PREVENZIONE E PROTEZIONE

## **DOCUMENTO UNICO DI VALUTAZIONE DEI RISCHI**

Rif. Art. 26 del D.Lgs. n. 81 del 9.4.2008

**Appalto per il servizio di fornitura gas tecnici e ghiaccio secco  
sede e sezioni**

*Norme procedurali, informazioni e disposizioni per la  
sicurezza e l'igiene del lavoro*

**Il RSPP**



**Il datore di lavoro**

Ottobre 2025

ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA LOMBARDIA E DELL'EMILIA ROMAGNA

Via Bianchi n. 9 - BRESCIA

**INDICE**

<b>Premessa</b>	Pag. 2
<b>Attività oggetto del servizio</b>	Pag. 3
<b>Regole di sicurezza da osservare nel servizio</b>	Pag. 5
<b>PARTE A - GENERALITÀ'</b>	
Cap. 1 Definizioni	Pag. 6
Cap. 2 Condizioni generali	Pag. 6
Cap. 3 Norme generali	Pag. 7
Cap. 4 Responsabilità	Pag. 7
Cap. 5 Adempimenti preliminari	Pag. 7
Cap. 6 Accesso all'Istituto	Pag. 8
Cap. 7 Igiene del lavoro	Pag. 8
Cap. 8 Dispositivi di protezione individuali ed attrezzature antinfortunistiche	Pag. 9
Cap. 9 Prevenzione incidenti ed esplosivi	Pag. 9
Cap.10 Impianti macchine attrezzi e materiali	Pag. 9
Cap.11 Mezzi di trasporto e sollevamento	Pag. 10
Cap.12 RISCHI SPECIFICI DELLA SEDE E DELLE SEZIONI	Pag. 10
Premessa con indice aree omogenee	Pag. 12
00 – piazzale e strade	Pag. 12
UNITA' A – laboratori	Pag. 13
UNITA' B – uffici tecnici e amministrativi	Pag. 14
UNITA' C – cabine elettriche	Pag. 15
UNITA' D – vani tecnici / officine / autorimessa	Pag. 16
UNITA' E – Centrali termiche	Pag. 17
UNITA' F – Stabulari e stalle	Pag. 18
UNITA' FF – Stalle di isolamento	Pag. 18
UNITA' G – Magazzini e depositi	Pag. 20
UNITA' H – Mensa	Pag. 21
UNITA' I – Foresteria	Pag. 22
UNITA' L – Banche azoto	Pag. 23
UNITA' H – Sezioni	Pag. 24

**ALLEGATI**

- |   |   |
|---|---|
| 1 | Attestato di avvenuto sopralluogo   |
| 2 | Dichiarazione di conformità costruttiva delle apparecchiature   |
| 3 | Dichiarazione di accettazione degli obblighi contrattuali e degli oneri connessi all'esecuzione della fornitura   |
| 4 | Dati ed informazioni forniti dall'azienda che esegue la fornitura   |
| 5 | Opuscolo informativo e planimetria Istituto con posizione edifici /locali e tavola con accessibilità locali mensa |
| 6 | Estratto piano di emergenza e planimetria luoghi di raccolta  |

## Premessa

Il nostro Istituto visti gli obblighi imposti dall'art. 26 del D.Lgs. 81/08 "Obblighi connessi ai contratti d'appalto o d'opera o di somministrazione", che prevede che il Datore di Lavoro:

"in caso di affidamento dei lavori all'impresa appaltatrice o a lavoratori autonomi all'interno della propria azienda, o di una singola unita' produttiva della stessa, nonchè nell'ambito dell'intero ciclo produttivo dell'azienda medesima:

a) verifica, con le modalità previste dal decreto di cui all'articolo 6, comma 8, lettera g), l'idoneità tecnico professionale delle imprese appaltatrici o dei lavoratori autonomi in relazione ai lavori da affidare in appalto o mediante contratto d'opera o di somministrazione. Fino alla data di entrata in vigore del decreto di cui al periodo che precede, la verifica è eseguita attraverso le seguenti modalità:

- 1) acquisizione del certificato di iscrizione alla camera di commercio, industria e artigianato;
- 2) acquisizione dell'autocertificazione dell'impresa appaltatrice o dei lavoratori autonomi del possesso dei requisiti di idoneità tecnico professionale, ai sensi dell'articolo 47 del testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa, di cui al decreto del Presidente della Repubblica del 28 dicembre 2000, n. 445;

b) fornisce agli stessi soggetti dettagliate informazioni sui rischi specifici esistenti nell'ambiente in cui sono destinati ad operare e sulle misure di prevenzione e di emergenza adottate in relazione alla propria attività.

Il datore di lavoro committente promuove la cooperazione ed il coordinamento di cui al comma 2, elaborando un unico documento di valutazione dei rischi che indichi le misure adottate per eliminare o, ove ciò non è possibile, ridurre al minimo i rischi da interferenze".

ha predisposto, a cura del servizio di prevenzione questo documento; esso è allegato al contratto di appalto o di opera e costituisce documento per i rischi di interferenza. In questo documento, ai sensi dell'art. 26 comma 2 sono inserite le informazioni sui rischi specifici esistenti nell'ambiente in cui i lavoratori delle aziende sono destinati ad operare e sulle misure di prevenzione e di emergenza in relazione alle attività da svolgere in Istituto. In sede di appalto vi vengono richieste le informazioni relative alla idoneità tecnico professionale e sul personale che opererà in Istituto.

Per richiamare i compiti di coordinamento siamo di seguito a fornirvi alcune informazioni utili per i Vs referenti aziendali:

## A.2 Figure di riferimento IZSLER

Per richiamare i compiti di coordinamento siamo di seguito a fornirvi alcune informazioni utili per i Vs referenti aziendali:

FIGURE PREVISTE	NOMINATIVO	RECAPITI
DATORE DI LAVORO	Dr. Giorgio Varisco	030.22901 – <a href="mailto:giorgio.varisco@izsler.it">giorgio.varisco@izsler.it</a>
RSPP	Ing. Livio SIMONI	030.2290329 – <a href="mailto:spp@izsler.it">spp@izsler.it</a>
MEDICO COMPETENTE	Dr. Luca BELLERI	030.2290327 – <a href="mailto:medicocompetente@izsler.it">medicocompetente@izsler.it</a>
RLS SEDE DI BRESCIA E LOMBARDIA ORIENTALE	Sig. Alessandro BAIGUERA Sig. Gianpaolo UGHINI	030.2290340 – <a href="mailto:alessandro.baiguera@izsler.it">alessandro.baiguera@izsler.it</a>
RLS LOMBARDIA OVEST	Sig. Stefano COLLI Sezione di Binago	031.940922 – <a href="mailto:stefano.colli@izsler.it">stefano.colli@izsler.it</a>
RLS EMILIA ROMAGNA	Sig. Cristian CAMANZI Sezione di Lugo	0545 - 23225 – <a href="mailto:cristian.camanzi@izsler.it">cristian.camanzi@izsler.it</a>
UFFICIO TECNICO	Ing. Luca Rocco Scorrano Sede di Brescia	030.2290296 030.2290329 – <a href="mailto:tecnico@izsler.it">tecnico@izsler.it</a>
U.O. PROVVEDITORATO ECONOMATO E VENDITE	Dr Olivieri Marco	030.2290297 <a href="mailto:acquisti@izsler.it">acquisti@izsler.it</a>

Per quanto riguarda le sezioni i numeri e i dirigenti di riferimento sono riportati nel seguente link:  
<https://www.izsler.it/chi-siamo/listituto/dove-siamo/sedi-territoriali/>

Alle ditte che opereranno all'interno dell'Istituto il DUVRI richiama le norme di sicurezza che devono essere adottate e che di seguito richiamiamo, per i rischi principali, in forma sintetica:

RISCHIO	MISURE DI SICUREZZA NECESSARIE
<b>Agenti chimici:</b> polveri e fumi da saldatura, utilizzo di colle e solventi, utilizzo di prodotti chimici	I lavoratori della impresa devono utilizzare i mezzi di protezione quali: - saldatura: schermo di protezione, guanti antiustione - agenti chimici: maschera nel caso di sviluppo di sostanze chimiche, aspirazione localizzata se le sostanze si possono disperdere, guanti, occhiali di protezione.
<b>Attrezzature di lavoro:</b> uso di macchine per il sollevamento dei carichi e delle persone; uso di macchine e utensileria varia	I mezzi di sollevamento devono essere stabilizzati al suolo, non posti su piani inclinati, con sistemi di sollevamento (bracci, catene, funi, imbragature, etc.) in buone condizioni e non lesionati. Le macchine e le attrezzature devono essere marcate CE. I collegamenti elettrici delle attrezzature devono essere in buone condizioni, non lesionati, non appoggiati a terra (rischio di inciampo ed elettrocuzione). I quadri di collegamento, se presente, devono essere dotati di dichiarazione di conformità. Gli operatori devono indossare i DPI previsti per le tipologie di rischio che le attrezzature possiedono.
<b>Caduta di materiale dall'alto:</b> perdita di stabilità dei materiali e movimentazione manuale o meccanica dei medesimi	La movimentazione di materiali con l'ausilio di idonei mezzi di sollevamento richiede che il sollevamento e il trasporto dei carichi devono essere disposte in modo da evitare il passaggio dei carichi sospesi sopra i lavoratori anche in transito temporaneo e ad adeguata distanza nel caso il materiale sollevato possa precipitare a terra. Nel caso di utilizzo di piattaforme di sollevamento, di sistemi particolari quali ceste, piattaforme elevabili, dovrà essere acquisita: - dichiarazione di conformità della attrezzatura - elenco dei lavoratori abilitati all'uso della stessa con dichiarazione che gli stessi sono stati formati ed addestrati ai sensi del D.Lgs. 81/08
<b>Caduta di operatore dall'alto:</b> operazioni con utilizzo di scala portatile.	Le scale utilizzate devono essere marcate CE e dotate come minimo di: - sistemi di appoggio a terra sicuri con sistema antiscivolo - sistemi di appoggio in parete sicuri con sistema antiscivolo - pioli e montanti in buono stato Nel caso di utilizzo di scale con elementi innestati lo stesso è consentito a condizione che quanto sopra venga rispettato. Se l'operatore sulla scala deve effettuare una attività lavorativa lo stesso deve essere dotato di imbragatura di sicurezza con assicurazione a punto fisso sicuro.
<b>Caduta di operatore dall'alto:</b> operazioni su piani di lavoro fuori terra non all'interno dei fabbricati .	Gli operatori devono avere parapetti di protezione di cui al D.Lgs. 81/08 o in alternativa imbragature di sicurezza con corda di salvataggio fissata a punti che il ns ufficio tecnico comunicherà. E' fatto assoluto divieto di operare in quota senza sistema di protezione contro la caduta dall'alto.
<b>Investimento:</b> veicoli in transito e macchine da cantiere in movimento.	Le movimentazione con i mezzi d'opera deve avvenire ponendo la massima cautela alla movimentazione e rispettando la segnaletica stradale presente in Istituto. Non devono essere effettuate operazioni di carico/scarico materiali senza effettuare una delimitazione della zona al fine di impedire possibili proiezioni di materiali su personale in transito.
<b>Rumore</b> uso di macchine.	Nel caso di macchinari particolarmente rumorosi dovranno essere poste in opera misura di protezione (insonorizzazioni) oppure concordati tempi di lavoro diversi al fine di tutelare i lavoratori presenti dell'Istituto.
<b>Incendio</b> Uso di materiale infiammabile Uso di utensili con rischio incendio	E' fatto divieto di utilizzare attrezzature con pericolo di innesco (saldatura, flessibile, etc.) in presenza di liquidi o gas infiammabili anche se contenuti in recipienti o tubazioni. Apposita autorizzazione deve essere richiesta all'ufficio tecnico dell'Istituto. Nel caso di materiali infiammabili gli stessi devono essere sempre contenuti in recipienti chiusi e posti al riparo da urti, calore, etc.

Vi invitiamo pertanto ad ottemperare a tutte le disposizioni vigenti in materia di sicurezza sul lavoro e non effettuare attività pericolose per la Vs incolumità o per la incolumità del personale dell'Istituto senza avere ottenuto specifica autorizzazione ad operare.

#### Attività oggetto di servizio

L'appalto, articolato in n. 4 lotti autonomi e funzionali suddivisi in base alla tipologia di prodotti e alle aree geografiche in cui devono essere forniti ha per oggetto la fornitura di gas tecnici e ghiaccio secco, ed in particolare:

ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA LOMBARDIA E DELL'EMILIA ROMAGNA  
 Via Bianchi n. 9 - BRESCIA

**LOTTO 1:** fornitura di gas tecnici da destinare ai reparti e laboratori IZSLER delle Sedi della Lombardia,  
**LOTTO 2:** fornitura di fornitura di ghiaccio secco da destinare ai reparti e laboratori della Sede di Brescia  
**LOTTO 3:** fornitura di ghiaccio secco da destinare ai reparti e laboratori della Sede Territoriale IZSLER  
**LOTTO 4:** fornitura di gas tecnici da destinare ai reparti e laboratori IZSLER delle Sedi dell'Emilia Romagna,

**DURATA:** 48 mesi a decorrere dalla data indicata dal provvedimento di aggiudicazione, con opzione, da esercitarsi prima della scadenza di ulteriori 6 mesi.

1. Il trasporto (per tutti i lotti), il controllo, la messa a disposizione e la verifica delle bombole (per i lotti 1 e 4) deve intendersi incluso nelle forniture dei prodotti.
2. I gas devono essere consegnati presso i punti di consegna stabiliti dall'Ente e nei depositi da essa autorizzati nei quantitativi di volta in volta richiesti.
3. La ditta aggiudicataria si assume la piena responsabilità per la movimentazione, lo scarico delle bombole, la consegna e la sostituzione dei vuoti con i pieni.
4. Al momento della consegna, i documenti di trasporto dovranno essere controfirmati da personale IZSLER all'uopo preposto.
5. La ditta aggiudicataria dovrà prestare servizio di controllo/verifica e manutenzione di tutte le bombole presenti al fine di garantire la completa sicurezza (nel rispetto della normativa vigente in materia di sicurezza sui luoghi di lavoro e di collaudo bombole ai sensi della norma ADR).

	Prodotti
62900	GUARNIZIONE PER BOMBOLA AZOTO
62932	BOMBOLETTA PER RILEVAMENTO PERDITA GAS
69082	ARGON IPER PURO BOMBOLA (1PZX10MC)
69084	OSSIGENO PURISSIMO BOMBOLA
69086	ANIDRIDE CARBONICA BOMBOLA
69088	AZOTO CROMATOGRAFIA G IPER PURO BOMBOLA (1PZX10MC)
69089	ELIO PURO PER CROMATOGRAFIA BOMBOLA (1PZX10MC)
69090	IDROGENO IPER PURO BOMBOLA (1PZX10MC)
69099	ARIA IPERPURA (1PZX10METRI CUBI)
69102	ARGON 5.0 (99,999) (CONFEZIONE PACCO BOMBOLA)
81194	MISCELA GAS AD USO ALIMENTARE 70% AZOTO 30% ANIDRIDE CARBONICA
82409	ARGON-METANO 10% IPERPURO IN BOMBOLA
80804	GAS REFRIGERANTE R404A
80805	GAS REFRIGERANTE R134A
69083	ACETILENE BOMBOLA
69091	OSSIGENO INDUSTRIALE BOMBOLA
63871	GHIACCIO SECCO
63871	GHIACCIO SECCO
69085	AZOTO LIQUIDO
69086	ANIDRIDE CARBONICA BOMBOLA
69088	AZOTO CROMATOGRAFIA G IPER PURO BOMBOLA (1PZX10MC)
69089	ELIO PURO PER CROMATOGRAFIA BOMBOLA (1PZX10MC)
69102	ARGON 5.0 (99,999) (CONFEZIONE PACCO BOMBOLA)
69104	PROPANO 2.1 IN BOMBOLA DA 25KG
83052	MISCELA GAS AD USO ALIMENTARE 80% AZOTO 20% ANIDRIDE CARBONICA
81194	MISCELA GAS AD USO ALIMENTARE 70% AZOTO 30% ANIDRIDE CARBONICA

82428	GAS AD USO ALIMENTARE 100% AZOTO
82891	ARGON 6.0 BOMBOLA DA 14L
82892	ELIO 5.0 BOMBOLA DA 14L

**Regole di sicurezza da osservare nel servizio**

L'ingresso degli automezzi per il carico/scarico delle bombole e materiale è consentito all'interno dell'Istituto a condizione che:

1. il mezzo sia in ordine con i controlli periodici e sia omologato presso la motorizzazione civile
2. il mezzo sia in possesso di tutte le assicurazioni previste dalla normativa vigente
3. il sistema di sollevamento, se presente connesso con il mezzo, deve essere in regola con le dichiarazioni di conformità e con i controlli trimestrali funi e catene, nonché con i controlli periodici da parte di organismo competente
4. l'autista deve essere in possesso delle abilitazioni previste per la conduzione del mezzo nonché della formazione obbligatoria ai sensi dell'accordo stato regioni del 2012

Durante le operazioni di carico / scarico devono essere adottate le seguenti cautele:

5. L'area della operazione di carico/scarico deve essere delimitata con birilli rossi per tutta l'area di manovra dell'autogru e anche per l'area retrostante, in quanto un errore di manovra può comportare pericolo per le persone che passano al di là della zona di manovra non visibile all'operatore
6. Sul braccio della autogru deve essere affisso il cartello con il peso massimo sollevabile
7. L'operatore deve indossare i DPI corretti: scarpe antinfortunistiche e guanti nonché elmetto o cappello anticontusione.

Durante l'attività che verrà svolta potranno essere effettuate audit periodiche da parte del RSPP o da parte dei dirigenti responsabili per verificare quanto sopra.

**DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE DA UTILIZZARE**

	<i>Obbligo di uso di guanti di protezione Per rischi meccanici</i>
	<i>Cartello di obbligo delle scarpe antinfortunistiche Per rischi meccanici</i>

## 1. DEFINIZIONI

- 1.1. Nella presente normativa la definizione di "Coordinatore dei Servizi/lavori" indica la persona, dipendente dal Committente, ufficialmente preposta al coordinamento delle attività svolte dall'appaltatore con quelle svolte nei reparti del Committente e/o quelle svolte da imprese terze.
- 1.2. Qualora l'Appaltatore non sia in grado di assicurare la propria personale presenza nella gestione della attività di servizio appaltata, è dovere dell'Appaltatore designare la persona responsabile della attività di servizio appaltata. Detta persona, viene definita "Preposto dell'impresa". È dovere dell'Appaltatore, prima di iniziare i servizi/lavori, comunicare per iscritto alla Direzione dell'Istituto il nominativo della persona incaricata delle funzioni di Preposto dell'impresa nonché tutte le variazioni delle persone incaricate alla funzione.
- 1.3. Qualsiasi dipendente dell'Appaltatore o i Subappaltatori dell'Appaltatore ed i Consulenti dell'Appaltatore vengono identificati nel presente verbale e considerati a tutti gli effetti come "personale dipendente dell'Appaltatore".

## 2. CONDIZIONI GENERALI

- 2.1. Il presente DUVRI contiene: disposizioni di sicurezza, d'igiene, norme speciali di carattere amministrativo e procedurale, che il Committente intende siano applicate e fatte rispettare all'interno dell'Istituto.
- 2.2. Le norme e le procedure indicate nel presente verbale costituiscono parte integrante degli ordini di acquisto e dei contratti di appalto emessi dal Committente e come tali si intendono comprese e accettate dall'Appaltatore.
- 2.3. L'Appaltatore deve osservare tutte le norme di legge vigenti in materia di lavoro, in particolare deve ottemperare a tutte le disposizioni di prevenzione degli infortuni e igiene di lavoro ed alle norme e procedure interne disposte dalla Direzione di sezione del Committente.
- 2.4. I servizi/lavori ed i servizi connessi non possono essere subappaltati, neppure parzialmente, senza specifica autorizzazione scritta dal Committente.
- 2.5. Le norme e le procedure indicate nel presente DUVRI non sono sostitutive né limitative delle condizioni espresse negli ordini di acquisto, nei contratti e nelle condizioni generali di appalto emessi dal Committente.
- 2.6. Il presente DUVRI non solleva l'Appaltatore dalle responsabilità sue proprie nei confronti del proprio personale, di terzi e per l'opera fornita.
- 2.7. Si intende inefficace e priva di qualsiasi valore ogni clausola, apposta dall'Appaltatore sulle sue fatture, sue note, corrispondenza ed in qualsiasi altro documento e/o prodotto dell'Appaltatore stesso, se non accettata specificatamente per iscritto dal Committente.
- 2.8. Quanto altro non stabilito nel presente documento va eseguito secondo le leggi e le normative attualmente in vigore tra le quali si ricordano, a titolo esemplificativo:

Legge n. 123 del 3.8.2007	Misure in tema di tutela della salute e della sicurezza sul lavoro e delega al Governo per il riassetto e la riforma della normativa in materia.
D.Lgs. n. 81 del 8.4.2008	Attuazione dell'articolo 1 della legge 3 agosto 2007, n. 123, in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro.

### 3. NORME GENERALI

- 3.1 Al personale dipendente dell'Appaltatore, non è consentito:
- accedere ai reparti o zone dell'Istituto diversi da quelli nei quali è comandato a prestare la propria opera;
  - rimuovere o modificare dispositivi di sicurezza;
  - modificare macchine ed attrezzature eventualmente avute in eccezionale prestito d'uso da terzi e/o dal Committente, oppure impiegarle per scopi non autorizzati dal Coordinatore dei servizi/lavori.
- 3.2 L'Appaltatore ed il suo Preposto dell'Impresa devono:
- informare il Coordinatore dei servizi/lavori di eventuali defezioni riscontrate;
  - informare il Coordinatore dei servizi/lavori degli incidenti ed infortuni occorsi al proprio personale fornendo una relazione al più possibile dettagliata;
  - notificare con adeguato anticipo l'introduzione di macchine e materiali fonti di particolari rischi, fornendone una descrizione delle caratteristiche e modalità adottate per la prevenzione dei rischi da essi derivanti.

### 4. RESPONSABILITÀ'

- 4.1 E' dovere dell'appaltatore e suo onere economico in funzione dell'oggetto specifico dell'appalto attuare le misure di sicurezza, igiene del lavoro e salvaguardia dell'ambiente prescritte dalle leggi vigenti in materia.
- 4.2 E' dovere dell'Appaltatore istruire il proprio personale ed esigere che questo adotti ogni opportuna e razionale misura per la salvaguardia della sicurezza, dell'igiene e dell'ambiente.
- 4.3 E' dovere dell'Appaltatore rendere edotti i propri dipendenti del contenuto del presente DUVRI, pretenderne l'attuazione ed assicurarsi che i propri dipendenti rispettino le norme e le procedure specifiche stabilite dalla Direzione di sezione per la salvaguardia dell'igiene e della sicurezza.
- 4.4 E' dovere dell'appaltatore assicurare, per iscritto, il Committente in merito alla presa di conoscenza e accettazione del presente verbale da parte del Preposto dell'impresa designato dall'Appaltatore e da parte dei Preposti delle ditte subappaltatrici.
- 4.5 L'Appaltatore e il suo Preposto dell'impresa devono preventivamente informarsi sulle specifiche procedure di sicurezza, di igiene e di salvaguardia dell'ambiente che si applicano nelle aree in cui si apprestano ad operare. Nel caso, dovranno prenderne accurata conoscenza ed a queste attenersi scrupolosamente.  
I contatti per ottenere le suddette informazioni saranno tenuti dall'Appaltatore e dal suo Preposto dell'impresa con il Coordinatore dei servizi/lavori.
- 4.6 Qualsiasi dipendente della ditta Appaltatrice che ometta di osservare le leggi vigenti nonché le norme e procedure disposte dalla Direzione di sezione potrà essere invitato a (ed in tal caso dovrà) lasciare immediatamente la sezione .
- 4.7 Tutto il personale dipendente dell'Appaltatore o dei suoi subappaltatori dovrà, agli effetti della prestazione commissionata, dipendere dal Preposto dell'impresa designato dall'Appaltatore.
- 4.8 Qualsiasi onere, che dovesse derivare a carico del Committente a causa del mancato rispetto delle condizioni di cui al capitolo presente (IV), sarà a carico dell'Appaltatore.

### 5. ADEMPIMENTI PRELIMINARI

Ogni appaltatore che abbia ottenuto, con la stipulazione di regolare contratto d'appalto, l'autorizzazione ad operare all'interno dell'Istituto deve, prima dell'inizio dei servizi/lavori, con lettera indirizzata al Committente:

- \* indicare il nominativo del suo Preposto dell'impresa ;
- \* per le persone costituenti il Servizio indicare i dati anagrafici, il N. del libretto del lavoro e le loro qualifiche;
- \* indicare i numeri di posizione assicurativa degli istituti INPS e INAIL;
- \* fornire copia delle schede di sicurezza di eventuali prodotti chimici utilizzati
- \* fornire copia della documentazione di idoneità al lavoro delle attrezzature per i quali la normativa vigente prevede l'immatricolazione e/o verifiche periodiche.

Le informazioni relative al punto a) del comma 1 dell'art. 26 del D.Lgs. 81 sono fornite in sede di selezione delle ditte in appalto.

## 6. ACCESSO ALL'ISTITUTO

- 6.1 I dipendenti di ditte esterne sono autorizzati ad accedere all'Istituto solamente dopo aver effettuato tutti gli adempimenti previsti dal capitolo 5.
- 6.2 L'accesso occasionale all'Istituto di personale dell'Appaltatore può avvenire solamente se preconcordato e autorizzato dal Coordinatore dei servizi/lavori.  
Il personale della Istituto potrà effettuare dei controlli casuali sugli automezzi in uscita dall'Istituto .E' vietato utilizzare gli automezzi dell'Istituto.
- 6.4 Gli autisti degli automezzi di proprietà di ditte esterne che accedono alle zone di lavoro devono rispettare scrupolosamente la segnaletica stradale e antinfortunistica.
- 6.5 L'Appaltatore deve richiedere alla Direzione della Istituto il rilascio dei relativi permessi permanenti di ingresso per gli autisti e gli automezzi che devono accedere con frequenza in Istituto , ed è responsabile a tutti gli effetti degli usi impropri di tali permessi.
- 6.6 E' vietato introdurre nell'area della Istituto macchine fotografiche, armi ed esplosivi se non specificatamente autorizzati dalla Direzione della Istituto.
- 6.7 E' vietato somministrare e consumare bevande alcoliche sul posto di lavoro.
- 6.8 La possibilità di utilizzare qualsiasi servizio di proprietà del Committente (spogliatoi, docce, refettori, ecc.) deve essere chiesto con sufficiente anticipo e le richieste devono essere chiaramente quantificate, Le eventuali successive variazioni devono essere di volta in volta concordate con sufficiente anticipo.
- 6.9 L'uso dei servizi precipitati deve essere preventivamente ed esplicitamente autorizzato dalla Direzione della sezione del Committente, l'assenza di autorizzazione della Direzione esclude l'uso dei servizi e sarà onere dell'appaltatore provvedere alle proprie necessità senza alcun coinvolgimento delle strutture re dell'organizzazione del Committente
- 6.10 Il Committente si riserva il diritto di revocare le autorizzazioni concesse in caso di comportamenti scorretti o non conformi alle procedure disposte, da parte del personale dell'Appaltatore. In caso di revoca gli oneri ed i disservizi da questa derivanti saranno a carico solo dell'Appaltatore.
- 6.11 Qualsiasi onere, che dovesse derivare a carico del Committente a causa del mancato rispetto delle condizioni di cui al capitolo presente (6), sarà a carico dell'Appaltatore.

Inoltre:

- **ALMENO TRE GIORNI PRIMA LA DITTA APPALTATRICE DEVE COMUNICARE ALLA SEDE O ALLA SEZIONE I NOMINATIVI DELLE PERSONE CHE DOVRANNO ENTRARE IN SEZIONE E L'ELENCO DEI MEZZI CON RELATIVE TARGHE, AL FINE DI PERMETTERE IL RILASCIO DELLE AUTORIZZAZIONI DI INGRESSO.**
- **GLI ADDETTI ALLA DITTA DOVRANNO ESSERE IDENTIFICABILI ALL'INTERNO DELL'ISTITUTO, TRAMITE BADGE DELLA DITTA PINZATO SUL VESTIARIO;**
- *I mezzi di trasporto vanno lasciati immediatamente nelle aree di parcheggio.*
- *E' vietato mangiare o consumare bevande nelle varie aree operative dell'Istituto. Ci si può recare nel locale mensa.*
- *E' vietato fumare nelle aree in cui è esposto tale divieto .*
- *In caso di infortunio, il posto di soccorso interno è situato presso il locale infermeria.*

## 7. IGIENE SUL LAVORO

- 7.1 E' dovere dell'appaltatore detenere presso una postazione da Lui scelta a disposizione del proprio personale i presidi sanitari previsti dal D.Lgs. 81/08 e dal D.Lgs. 388/06.
- 7.2 L'Appaltatore è tenuto ad accettare preventivamente e periodicamente secondo quanto disposto dalla vigente legislazione, l'idoneità fisica del proprio personale all'esposizione ai rischi derivanti dalle mansioni specifiche alle quali è destinato, nonché ai rischi specifici delle lavorazioni esistenti nei reparti nei quali deve prestare la propria opera.
- 7.3 Tutto il personale che accede in sezione è tenuto ad essere vaccinato contro le infezioni da tetano ed è compito dell'Appaltatore provvedere affinché il proprio personale adempia la presente disposizione di legge.
- 7.4 E' dovere dell'appaltatore adottare i provvedimenti tecnicamente attuabili atti ad impedire o a ridurre per quanto possibile la formazione e la diffusione di polveri, fumi, vapori, e odori tossici, infiammabili irrespirabili o comunque fastidiosi o dannosi derivanti dalle lavorazioni svolte dai propri dipendenti.
- 7.5 E' dovere dell'Appaltatore adottare i provvedimenti consigliati dalla tecnica per limitare i rumori, gli scuotimenti e le vibrazioni derivanti dalle lavorazioni svolte dai propri dipendenti.
- 7.6 E' dovere dell'Appaltatore provvedere alla dotazione del proprio personale dei mezzi necessari a proteggerlo, oltre che nei confronti dei rischi derivanti dalle altre lavorazioni svolte negli ambienti nei quali detto personale è comandato ad operare.
- 7.7 E' dovere dell'Appaltatore dare al committente tutte le informazioni a questo necessarie per provvedere, in tempo utile, alla protezione del proprio personale da eventuali rischi derivanti dalle lavorazioni svolte dall'Appaltatore ed ai quali quest'ultimo non sia in grado di provvedere. Gli oneri degli interventi attuati dal Committente, nel caso specifico, saranno a carico dell'Appaltatore.
- 7.8 Qualsiasi onere che dovesse derivare a carico del Committente a causa del mancato rispetto delle condizioni di cui al capitolo presente (7), sarà a carico dell'Appaltatore.

## 8. DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALI ED ATTREZZATURE ANTINFORTUNISTICHE

- 8.1 L'Appaltatore, a prescindere dai rischi specifici derivanti dalle lavorazioni previste dall'appalto, deve dotare tutto il proprio personale dipendente se impiegato all'interno dell'Istituto dei seguenti dispositivi di protezione individuale:
- otoprotettori (ove necessario per le lavorazioni in corso o per i macchinari rumorosi presenti).
  - Eventuali DPI ritenuti idonei dal Dirigente dell'Istituto in funzione dei locali ove devono essere eseguiti i lavori
- 8.4 Qualsiasi onere che dovesse derivare a carico del Committente a causa del mancato rispetto delle condizioni di cui al capitolo presente (8), sarà a carico dell'Appaltatore.

## 9. PREVENZIONE INCENDI ED ESPLOSIVI

- 9.1 Le lavorazioni ed i depositi anche a carattere temporaneo di materiali, macchine e attrezzature che con la loro presenza possono provocare pericolo di innesco di incendio e di esplosione devono essere costituiti a distanza non inferiore a 10 metri da tutte le zone a rischio (cabine di decompressione, metano, deposito di lubrificanti, centraline oleodinamiche, locali caldaie, ecc.).
- 9.2 E' compito del Preposto dell'impresa acquistare la conoscenza ed istruire il personale dipendente dell'Appaltatore, sull'ubicazione delle uscite di emergenza dei reparti in cui la ditta è chiamata ad operare.
- 9.3 E' dovere del Preposto dell'impresa acquistare la conoscenza dell'ubicazione e del funzionamento dei mezzi antincendio di sezione e nel caso che questi siano insufficienti o non idonei per la lavorazione specifica, è dovere dell'Appaltatore provvedere alla necessaria dotazione.
- 9.4 E' compito del Preposto dell'impresa assumere tutte le informazioni atte ad individuare le aree con elevato rischio di incendio.
- 9.7 E' dovere del Preposto dell'impresa segnalare immediatamente al Coordinatore dei servizi/lavori l'avvenuto impiego o il danneggiamento dei mezzi antincendio di proprietà del Committente.
- 9.8 I depositi di materiali, attrezzature e macchinari non dovranno costituire impedimento all'immediata individuazione e utilizzazione dei mezzi antincendio interni e/o esterni.
- 9.9 Qualsiasi onere che dovesse derivare a carico del Committente a causa del mancato rispetto delle condizioni di cui al capitolo presente (9), sarà a carico dell'Appaltatore

## 10. IMPIANTI, MACCHINE, ATTREZZI, E MATERIALI

- 10.1 L'Appaltatore deve assicurarsi che gli impianti, le macchine, le attrezzature di materiali impiegati dai propri dipendenti siano idonei ad eseguire i servizi/lavori ottenuti in appalto, conformi a quanto stabilito dalle norme di legge e che siano mantenuti in buono stato di efficienza, con particolare riferimento agli organi rilevanti ai fini della prevenzione degli incidenti .
- 10.2 Ogni attrezzo di certe dimensioni o di una certa importanza deve essere contrassegnato con il nome della ditta di appartenenza.
- 10.3 E' tassativamente vietato, al personale dipendente dell'Appaltatore, l'uso di qualsiasi fonte di energia e allacciamento ai relativi punti di alimentazione non specificatamente autorizzati dal Coordinatore dei servizi/lavori. E' in ogni caso responsabilità dell'Appaltatore assicurarsi che dette fonti di energia vengano impiegate correttamente.
- 10.4 Gli allacciamenti elettrici devono essere espressamente autorizzati, oltre che dal coordinatore dei servizi/lavori, anche dal Responsabile del servizio manutenzione elettrica del committente.
- 10.5 Il Committente può normalmente fornire all'Appaltatore alimentazioni elettriche a tensioni di 220 Volt c.a. e 380 Volt c.a. a mezzo dei quadri di distribuzione già presenti in sezione .
- 10.6 Altri tipi e fonti di alimentazione dovranno essere sempre preventivamente richieste e concordate con il Coordinatore dei servizi/lavori ed il responsabile del servizio manutenzione elettrica.
- 10.7 I cavi elettrici usati per il trasporto di energia (le cosiddette prolunghe) dovranno essere sempre in buono stato e con prese a norma di legge (tipo CEE)
- 10.8 I cavi elettrici e le tubazioni di alimentazione delle macchine e delle attrezzature dovranno essere protetti da possibili cause di danneggiamento.
- 10.9 Al termine dell'orario di lavoro e durante le interruzioni delle operazioni, le alimentazioni di energia impiegate dal personale dell'Appaltatore dovranno essere interrotte, le attrezzature dovranno essere disattivate e rese non impiegabili da personale non autorizzato.
- 10.10 I dipendenti dell'Appaltatore possono accedere ai vani tecnologici (cabine elettriche, cabine di distribuzione del metano, locali caldaie, locali compressori, ecc.) solamente se accompagnati da personale specificatamente designato dagli organi del Committente preposti alla gestione degli impianti specifici oppure se specificatamente autorizzati dal Dirigente dell'Ufficio Tecnico;
- 10.11 E' dovere dell'Appaltatore e del suo Preposto dell'impresa , in accordo con il Coordinatore dei servizi/lavori e con il direttore responsabile della macchina dell'impianto specifico, adottare e mantenere efficienti tutte le precauzioni ed i provvedimenti atti ad evitare danni alle persone derivanti dal funzionamento e della messa in funzione accidentale degli impianti e delle macchine sui quali o in prossimità delle quali il personale dipendente dell'Appaltatore deve prestare la propria opera.

## ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA LOMBARDIA E DELL'EMILIA ROMAGNA

Via Bianchi n. 9 - BRESCIA

- 10.12 I depositi anche provvisori di materiali, le attrezzature e i macchinari non devono ostruire anche parzialmente i luoghi di passaggio e creare intralcio o motivo di rischio alla normale attività dello sezione .
- 10.13 In prossimità della zona di lavoro è necessario tenere solo ed esclusivamente il quantitativo di materiale necessario.
- 10.14 I depositi anche provvisori, di materiali, attrezzature e macchinari devono essere costituiti su indicazione del Coordinatore dei servizi/lavori e sotto la responsabilità diretta del Preposto dell'impresa dell'Appaltatore, in luoghi protetti contro i rischi derivanti dalle attività svolte in sezione .
- 10.15 Gli scarti ed i rifiuti, debitamente inertizzati in relazione alla natura specifica ed ai rischi che possono comportare, devono essere raccolti nelle apposite aree ad essi assegnate secondo le disposizioni del Coordinatore dei servizi/lavori.
- 10.16 In caso contrario il Committente considererà il lavoro non ultimato con conseguente sospensione dei pagamenti.
- 10.17 Devono essere rispettate tutte le norme per la salvaguardia dell'ambiente dall'inquinamento.
- 10.18 In particolare all'interno dell'Istituto del Committente:
- è vietato smaltire sostanze senza averne concordato le modalità col Coordinatore dei servizi/lavori;
  - è vietata la termodistruzione dei rifiuti.
- 10.19 Qualsiasi onere che dovesse derivare a carico del Committente a causa del mancato rispetto delle condizioni di cui al capitolo presente (10), sarà a carico dell'Appaltatore.

## 11. MEZZI DI TRASPORTO E SOLLEVAMENTO

- 11.1 E' severamente vietato a tutti i dipendenti della ditta Appaltatrice l'uso di qualsiasi mezzo di trasporto o di sollevamento (carrelli elevatori, camion, carroponti, ecc.) e di qualsiasi altra attrezzatura di proprietà dell'Istituto.

## 12. RISCHI SPECIFICI DELLA SEDE E DELLE SEZIONI

Ai sensi dell'art. 38 del D.Lgs. 81 si informa l'Appaltatore sui rischi specifici associati ai locali e/o laboratori presenti nella sede e delle sezioni.

Ulteriori precisazioni potranno essere richieste dall'Appaltatore all'incaricato del Coordinamento.

### Struttura delle schede

Ogni scheda è caratterizzata da alcuni campi nei quali sono riportati:

- **sostanze pericolose:** con un quadratino nero vengono evidenziate le possibili sostanze pericolose presenti in quella tipologia di unità;
- **rischi presenti di tipo chimico:** con un quadratino nero vengono evidenziati i rischi di tipo chimico presenti in quella tipologia di unità; i rischi di tipo chimico sono stati suddivisi nelle principali tipologie possibili:
  - ◆ nocivo;
  - ◆ irritante;
  - ◆ corrosivo;
  - ◆ tossico;
  - ◆ esplosivo;
  - ◆ infiammabile;
  - ◆ comburente;
  - ◆ agente cancerogeno
  - ◆ agente biologico
- **rischi presenti di tipo fisico:** con un quadratino nero vengono evidenziati i rischi di tipo fisico caratteristici per quella tipologia di unità derivati dalla valutazione dei rischi eseguita;
- **misure di sicurezza da adottare prima dell'inizio del lavoro:**
  - ◆ *manovre su tubazioni/apparecchiature:* vengono evidenziate le manovre necessarie per mettere in sicurezza l'impianto; si intende per:
    - intercettare: chiusura tramite valvole della tubazione o apparecchiatura in questione;
    - depressurizzare: riduzione della pressione interna alla tubazione o apparecchiatura a quella atmosferica;
    - vuotare: eliminare dalla tubazione o apparecchiatura il contenuto;
    - scollegare: operazione di divisione fisica tra tubazioni e/o apparecchiature;
    - ciecare: operazione di intercettazione di tutte le tubazioni, in arrivo ed in partenza, di recipienti, apparecchiature, macchine, mediante l'inserimento di dischi ciechi sugli accoppiamenti flangiati più vicini all'elemento da ciecare. La ciecaatura può essere effettuata anche su un accoppiamento diverso dal più vicino, purchè ciò non provochi sacche di fluidi pericolosi e la tubazione sia bonificata fino al disco cieco;

ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA LOMBARDIA E DELL'EMILIA ROMAGNA

Via Bianchi n. 9 - BRESCIA

- lavare con acqua: eliminare, tramite lavaggio con acqua, il contenuto della tubazione o apparecchiatura;
  - bonificare con.....: operazione tesa ad ottenere l'asportazione delle sostanze residue rimaste nelle apparecchiature, nei macchinari e nelle tubazioni dopo lo svuotamento e l'isolamento di tali sistemi; l'asportazione, eseguita normalmente tramite un gas inerte (azoto) si intende fino a valori tali da non risultare pericolosi in relazione al tipo di lavoro e di intervento che deve essere effettuato (previa verifica con esplosimetro o altro strumento idoneo).
  - ◆ *cartelli da esporre*: con un quadratino nero vengono evidenziati i cartelli che, ai sensi di legge, devono essere esposti in corrispondenza della zona di lavoro; essi si distinguono in:
    - divieto di manovra: da apporre in corrispondenza di valvole, interrutori, sistemi che durante l'intervento non devono essere azionati se non dalle persone autorizzate;
    - divieto di transito: da installare per vietare l'ingresso alle persone non interessate all'intervento e per le quale l'intervento stesso potrebbe costituire un pericolo;
    - divieto di fumare e/o usare fiamme libere: da installare quando le particolari condizioni di lavoro per la possibile presenza di gas o liquidi infiammabili impongono l'assoluto divieto di fumare e/o usare fiamme libere.
  - ◆ *controlli di processo/prove*: con un quadratino nero vengono evidenziati i controlli di processo necessari per la operazione in esame;
  - ◆ *corrente elettrica*: sono indicate la necessità di togliere tensione alle apparecchiature e la necessità di chiamata dell'elettricista di stabilimento, senza il quale non possono essere effettuate operazioni su parti in tensione;
  - ◆ *divieti*: sono indicati e ribaditi i divieti per le operazioni in esame;
  - ◆ *preparativi/precauzioni*: sono indicate le attrezzature necessarie per compiere i servizi/lavori in oggetto;
- **mezzi di protezione da adottare:**
- ◆ *protezione contro gas/vapori/polveri*: sono indicati i sistemi di protezione per le vie respiratorie necessari per l'operazione in oggetto;
  - ◆ *protezione del corpo*: vengono indicati i DPI (dispositivi di protezione individuale) necessari per il lavoro in esame;
  - ◆ *dispositivi di sicurezza per servizi/lavori in quota*: vengono indicati i dispositivi necessari per eventuali servizi/lavori in quota (altezza da terra maggiore di m 2.0).

Per le attività da svolgere all'interno dei locali dell'Istituto sono necessari i seguenti dispositivi di protezione:

- Le indicazioni e prescrizioni, nonché i DPI da utilizzare, sono applicabili per le attività che lo richiedono. Il Referente dell'Ente unitamente al Referente dell'Impresa valuteranno quali sono effettivamente le indicazioni e prescrizioni applicabili alla tipologia di prestazione.

IN TUTTI GLI ALTRI CASI, SE NON VENGONO INDICATI SISTEMI DI PROTEZIONE PARTICOLARI, SIGNIFICA CHE LE MISURE MESSE IN ATTO DAL DATORE DI LAVORO SONO SUFFICIENTI AD EVITARE RISCHI PER LE PERSONE E I LAVORATORI, NONOSTANTE POTENZIALMENTE SIANO PRESENTI SOSTANZE PERICOLOSE, AGENTI BIOLOGICI O ATTREZZATURE PERICOLOSE.

LOCALE/AREA DI LAVORO		00 - piazze/strade		Unità : unica (sede e sezioni)
<b>SOSTANZE PERICOLOSE</b> <input type="checkbox"/> sostanze infiammabili (gas metano) <input type="checkbox"/> reflui (scarichi edifici)				<b>RISCHI PRESENTI</b> <input type="checkbox"/> TIPOLOGIE DI RISCHIO PER LE SOSTANZE PRESENTI NELLE CANALIZZAZIONI <input type="checkbox"/> infiammabile <input type="checkbox"/> agente biologico <input type="checkbox"/> urto <input type="checkbox"/> taglio/schiacciamento <input type="checkbox"/> scivolamento <input type="checkbox"/> impigliamento/trascinamento <input type="checkbox"/> perforazione/puntura <input type="checkbox"/> tranciamento <input type="checkbox"/> caduta
<b>MISURE DI SICUREZZA DA ADOTTARE PRIMA DELL'INIZIO DEL LAVORO</b> <b>CONTROLLI DI PROCESSO/PROVE</b> <input type="checkbox"/> controllare temperatura <input type="checkbox"/> controllare pressione <input type="checkbox"/> prova di esplosività <input type="checkbox"/> prova per ossigeno <input type="checkbox"/> prova di .... <b>CORRENTE ELETTRICA</b> <input type="checkbox"/> togliere tensione <input type="checkbox"/> richiedere elettricista <b>DIVIETI</b> <input type="checkbox"/> divieto di fumare/usare fiamme libere <input type="checkbox"/> divieto di scaricare <input type="checkbox"/> divieto di entrata, di parcheggio, transito <input type="checkbox"/> divieto di utilizzo				<b>PRECAUZIONI/ PREPARATIVI</b> <input type="checkbox"/> scalza a norma <input type="checkbox"/> ponteggio a norma <input type="checkbox"/> schermi di protezione/parapetti <input type="checkbox"/> cartelli avvisatori <input type="checkbox"/> recintare <input type="checkbox"/> predisporre estintori <input type="checkbox"/> alimentazione 48 V <input type="checkbox"/> illuminazione/attrezzi AD
<b>MANOVRE SU TUBAZIONI/APPARCCHIATURE</b> <input type="checkbox"/> intercettare <input type="checkbox"/> depressurizzare <input type="checkbox"/> vuotare <input type="checkbox"/> collegare <input type="checkbox"/> ciecare <input type="checkbox"/> lavare con acqua <input type="checkbox"/> bonificare con ..... <b>CARTELLI DA ESPORRE</b> <input type="checkbox"/> Divieto di manovra <input type="checkbox"/> Divieto di transito <input type="checkbox"/> Divieto di fumare e/o usare fiamme libere				<b>DISPOSITIVI DI SICUREZZA PER LAVORI IN QUOTA</b> <input type="checkbox"/> cintura di sicurezza <input type="checkbox"/> imbracatura con corda di salvataggio
<b>MEZZI DI PROTEZIONE DA ADOTTARE</b> <b>PROTEZIONE CONTRO GAS/VAPORI/POLVERI</b> <input type="checkbox"/> maschera antigas <input type="checkbox"/> (○ da indossare ○ a disposizione) <input type="checkbox"/> autorespiratore <input type="checkbox"/> (○ da indossare ○ a disposizione) <input type="checkbox"/> filtro per vapori organici/inorganici (universale) <input type="checkbox"/> maschera antipolvere <input type="checkbox"/> occhiali <input type="checkbox"/> visiera <input checked="" type="checkbox"/> guanti in gomma <input type="checkbox"/> stivali in gomma <input type="checkbox"/> grembiule in gomma				<b>DISPOSITIVI DI SICUREZZA PER LAVORI IN QUOTA</b> <input type="checkbox"/> divisa di lavoro <input type="checkbox"/> oiprotettori o cuffie <input type="checkbox"/> elmetto <input type="checkbox"/> scarpe antinfortunistiche

APPARECCHIATURE/MACCHINE PRESENTI		SOSTANZE PERICOLOSE		RISCHI/PRESENTI	
LOCALE/AREA DI LAVORO	UNITÀ A - Laboratori	TIPOLOGIE DI RISCHIO PER LE SOSTANZE PRESENTI NEI REPARTI	TIPOLOGIE DI RISCHIO PER LE SOSTANZE PRESENTI NEI REPARTI	RISCHI PRESENTI	DI TIPO FISICO
<input checked="" type="checkbox"/> sostanze acide <input checked="" type="checkbox"/> sostanze basiche <input checked="" type="checkbox"/> sostanze infiammabili <input checked="" type="checkbox"/> sostanze comburenti <input checked="" type="checkbox"/> solventi clonurati <input checked="" type="checkbox"/> solventi tossici e/o infiammabili <input checked="" type="checkbox"/> agenti chimici cancerogeni <input checked="" type="checkbox"/> agenti chimici mutageni/teratogeni <input checked="" type="checkbox"/> agenti biologici		<input checked="" type="checkbox"/> nocivo <input checked="" type="checkbox"/> corrosivo <input checked="" type="checkbox"/> tossico <input checked="" type="checkbox"/> infiammabile <input checked="" type="checkbox"/> comburente <input checked="" type="checkbox"/> agente cancerogeno <input checked="" type="checkbox"/> agente biologico	<input checked="" type="checkbox"/> caduta <input type="checkbox"/> urto <input type="checkbox"/> taglio/schiacciamento <input type="checkbox"/> scivolamento <input type="checkbox"/> impigliamento/trascinamento <input type="checkbox"/> perforazione/puntura <input type="checkbox"/> tranciamento	<input type="checkbox"/> atrito o abrasione <input checked="" type="checkbox"/> fuoriuscita di liquido pericoloso <input type="checkbox"/> caduta di materiali <input type="checkbox"/> mancanza di ventilazione <input type="checkbox"/> transito mezzi <input type="checkbox"/> elettrocuzione	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
<b>MISURE DI SICUREZZA DA ADOTTARE PRIMA DELL'INIZIO DEL LAVORO</b>					
MANOVRE SU TUBAZIONI/APPARCCHIATURE		CONTROLLI DI PROCESSO/PROVE		PRECAUZIONI/	PREPARATIVI/
<input type="checkbox"/> intercettare <input type="checkbox"/> depressurizzare <input type="checkbox"/> vuotare <input type="checkbox"/> collegare <input type="checkbox"/> ciecare <input type="checkbox"/> lavare con acqua <input type="checkbox"/> bonificare con AZOTO		<input type="checkbox"/> controllare temperatura <input type="checkbox"/> controllare pressione <input type="checkbox"/> prova di esplosività <input type="checkbox"/> prova per ossigeno <input type="checkbox"/> prova di .... <b>CORRENTE ELETTRICA</b> <input type="checkbox"/> togliere tensione <input type="checkbox"/> richiedere elettricista		<input type="checkbox"/> scala a norma <input type="checkbox"/> ponteggio a norma <input type="checkbox"/> schermi di protezione/parapetti <input type="checkbox"/> cartelli avvisatori <input type="checkbox"/> recintare <input type="checkbox"/> predisporre estintori <input type="checkbox"/> alimentazione 48 V <input type="checkbox"/> illuminazione/attrezzi AD	<input type="checkbox"/> usare pedana/tappeto isolante <input type="checkbox"/> installare protezione isolante <input type="checkbox"/> assicurare ventilazione <input type="checkbox"/> assistenza dall'esterno <input type="checkbox"/> coperta ignifuga <input type="checkbox"/> messa a terra <input type="checkbox"/> coprire la buca/scavo
CARTELLI DA ESPORRE		DIVIETI			
<input type="checkbox"/> Divieto di manovra <input type="checkbox"/> Divieto di transito <input type="checkbox"/> Divieto di fumare e/o usare fiamme libere		<input type="checkbox"/> divieto di fumare/usare fiamme libere <input type="checkbox"/> divieto di scaricare <input type="checkbox"/> divieto di entrata senza autorizzazione <input type="checkbox"/> divieto di utilizzo			
<b>MEZZI DI PROTEZIONE DA ADOTTARE</b>					
PROTEZIONE CONTRO GAS/VAPORI/POLVERI		PROTEZIONE		DEL CORPO	DISPOSITIVI DI SICUREZZA PER LAVORI IN QUOTA
<input checked="" type="checkbox"/> maschera antigas (○ da indossare <input type="checkbox"/> a disposizione) <input type="checkbox"/> autorespiratore (○ da indossare <input checked="" type="checkbox"/> a disposizione) <input type="checkbox"/> filtro per vapori organici/inorganici (universale) <input type="checkbox"/> maschera antipolvere		<input checked="" type="checkbox"/> occhiali (se necessari) <input type="checkbox"/> visiera <input type="checkbox"/> guanti in gomma <input type="checkbox"/> stivali in gomma <input type="checkbox"/> grembiule in gomma		<input type="checkbox"/> divisa di lavoro <input type="checkbox"/> otoprotettori o cuffie <input type="checkbox"/> elmetto <input type="checkbox"/> scarpe antinfortunistiche	<input type="checkbox"/> cintura di sicurezza <input type="checkbox"/> imbracatura con corda di salvataggio (SE NECESSARI)

		<b>RISCHI PRESENTI</b>	
<input type="checkbox"/> nessuna	TIPOLOGIE DI RISCHIO PER LE SOSTANZE PRESENTI NEI REPARTI	RISCHI PRESENTI	DI TIPO FISICO
	<input type="checkbox"/> nessuno	<input type="checkbox"/> caduta <input type="checkbox"/> urto <input type="checkbox"/> taglio/schiacciamento <input type="checkbox"/> scivolamento <input type="checkbox"/> impigliamento/trascinamento <input type="checkbox"/> perforazione/puntura <input type="checkbox"/> trascinamento	<input type="checkbox"/> attacco o abrasione <input type="checkbox"/> fuoriuscita di liquido pericoloso <input type="checkbox"/> caduta di materiali <input type="checkbox"/> mancanza di ventilazione <input type="checkbox"/> transito mezzi <input type="checkbox"/> elettruccione
<b>MISURE DI SICUREZZA DA ADOTTARE PRIMA DELL'INIZIO DEL LAVORO</b>			
MANOVRE SU TUBAZIONI/APPARECCHIATURE		CONTROLLI DI PROCESSO/PROVE	PREPARATIVI/ PRECAUZIONI
<input type="checkbox"/> intercettare <input type="checkbox"/> depressurizzare <input type="checkbox"/> vuotare <input type="checkbox"/> scollare <input type="checkbox"/> ciecare <input type="checkbox"/> lavare con acqua <input type="checkbox"/> bonificare con .....		<input type="checkbox"/> controllare temperatura <input type="checkbox"/> controllare pressione <input type="checkbox"/> prova di esplosività <input type="checkbox"/> prova per ossigeno <input type="checkbox"/> prova di .....	<input type="checkbox"/> scala a norma <input type="checkbox"/> ponteggio a norma <input type="checkbox"/> schermi di protezione/parapetti <input type="checkbox"/> cartelli avvisatori <input type="checkbox"/> recintare <input type="checkbox"/> predisporre estintori <input type="checkbox"/> alimentazione 48 V <input type="checkbox"/> illuminazione/attrezzi AD
<b>CARTELLI DA ESPORRE</b>		<b>CORRENTE ELETTRICA</b>	
<input type="checkbox"/> Divieto di manovra <input type="checkbox"/> Divieto di transito <input type="checkbox"/> Divieto di fumare ed uso usare fiamme libere		<input type="checkbox"/> togliere tensione <input type="checkbox"/> richiedere elettricista	
		DIVIETI	
		<input type="checkbox"/> divieto di fumare/uso fiamme libere <input type="checkbox"/> divieto di scaricare <input type="checkbox"/> divieto di entrata <input type="checkbox"/> divieto di utilizzo	
<b>MEZZI DI PROTEZIONE DA ADOTTARE</b>			
PROTEZIONE CONTRO GAS/APPORI/POLVERI		PROTEZIONE	DEL CORPO
<input type="checkbox"/> maschera antigas <input checked="" type="radio"/> da indossare ⊗ a disposizione <input type="checkbox"/> autorespiratore <input checked="" type="radio"/> da indossare ⊗ a disposizione <input type="checkbox"/> filtro per vapori organici/inorganici (universale) <input type="checkbox"/> maschera antipolvere		<input type="checkbox"/> occhiali (se necessari) <input type="checkbox"/> visiera <input type="checkbox"/> guanti in gomma <input type="checkbox"/> stivali in gomma <input type="checkbox"/> grembiule in gomma	<b>DISPOSITIVI DI SICUREZZA PER LAVORI IN QUOTA</b> <input type="checkbox"/> cintura di sicurezza <input type="checkbox"/> imbracatura con corda di salvataggio (SE NECESSARI)

**ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA LOMBARDIA E DELL'EMILIA ROMAGNA**  
**Via Bianchi n. 7 - BRESCIA**

**ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA LOMBARDIA E DELL'EMILIA ROMAGNA "VIA BIANCHI"**  
**Via Bianchi n. 7 - BRESCIA - tel. 030.22901 - fax 030.2425251**

**DOCUMENTO UNICO DI VALUTAZIONE DEI RISCHI - (art. 26 del D.Lgs. 81/08) - SEDE E SEZIONI**

**LOCALE/AREA DI LAVORO** **UNITÀ C - cabine elettriche** **Foglio 1 di 1**

**APPARECCHIATURE/MACCHINE PRESENTI**

**SOSTANZE PERICOLOSE**

<input type="checkbox"/> sostanze pericolose per l'ambiente e per l'uomo (PCB – polichlorobifenili)	<b>TIPOLOGIE DI RISCHIO PER LE SOSTANZE PRESENTI NEI REPARTI</b> <input type="checkbox"/> pericoloso per l'ambiente e a lungo termine per l'uomo	<input type="checkbox"/> caduta <input type="checkbox"/> urto <input type="checkbox"/> taglio/strisciamento <input type="checkbox"/> scivolamento <input checked="" type="checkbox"/> impigliamento/trascinamento <input type="checkbox"/> perforazione/puntura <input type="checkbox"/> tranciamento	<b>RISCHI PRESENTI DI TIPO FISICO</b> <input type="checkbox"/> attrito o abrasione <input type="checkbox"/> fuoriuscita di liquido pericoloso <input checked="" type="checkbox"/> cadduta di materiali <input type="checkbox"/> mancanza di ventilazione <input type="checkbox"/> transito mezzi <input checked="" type="checkbox"/> ELETTROCUZIONE
---	---	---	---

**MANOVRE SU TUBAZIONI/APPARCCHIATURE**  
**CONTROLLI DI PROCESSO/PROVE**

<input type="checkbox"/> intercettare	<input type="checkbox"/> scala a norma
<input type="checkbox"/> depressurizzare	<input type="checkbox"/> ponteggio a norma
<input type="checkbox"/> vuotare	<input type="checkbox"/> schermi di protezione/parapetti
<input type="checkbox"/> scollegare	<input type="checkbox"/> canelli avvisatori
<input type="checkbox"/> ciecare	<input type="checkbox"/> recintare
<input type="checkbox"/> lavare con acqua	<input type="checkbox"/> predisporre estintori
<input type="checkbox"/> bonificare con .....	<input type="checkbox"/> alimentazione 48 V
<b>CARTELLI DA ESPORRE</b>	<input type="checkbox"/> illuminazione/attrezzi AD
<b>DIVETTI</b>	
<input type="checkbox"/> Divetto di manovra	<input type="checkbox"/> divieto di fumare/usare fiamme libere
<input type="checkbox"/> Divetto di transito	<input type="checkbox"/> divieto di scaricare
<input type="checkbox"/> Divetto di fumare e/o usare fiamme libere	<input type="checkbox"/> divieto di entrata
	<input type="checkbox"/> divieto di utilizzo

**MIASURE DI SICUREZZA DA ADOTTARE PRIMA DELL'INIZIO DEL LAVORO**

<b>PREPARATIVI</b>	<b>PRECAUZIONI</b>
<input type="checkbox"/> controllare temperatura	<input type="checkbox"/> usare pedana/appalto isolante
<input type="checkbox"/> controllare pressione	<input checked="" type="checkbox"/> installare protezione isolante
<input type="checkbox"/> prova di esplosività	<input type="checkbox"/> assicurare ventilazione
<input type="checkbox"/> prova per ossigeno	<input checked="" type="checkbox"/> assistenza dall'esterno
<input type="checkbox"/> prova di .....	<input type="checkbox"/> coperta ignifuga
<b>CORRENTE ELETTRICA</b>	<input type="checkbox"/> messa a terra
<input type="checkbox"/> togliere tensione	<input type="checkbox"/> coprire la buca/scavo
<input checked="" type="checkbox"/> richiedere elettricista	
<b>DIVETTI</b>	
<input type="checkbox"/> divieto di fumare/usare fiamme libere	
<input type="checkbox"/> divieto di scaricare	
<input type="checkbox"/> divieto di entrata	
<input type="checkbox"/> divieto di utilizzo	

**MEZZI DI PROTEZIONE DA ADOTTARE**

<b>PROTEZIONE CONTRO GAS/VAPORI/POLVERI</b>	<b>PROTEZIONE DEL CORPO</b>	<b>DISPOSITIVI DI SICUREZZA PER LAVORI IN QUOTA</b>
<input type="checkbox"/> maschera antigas ( <input checked="" type="radio"/> da indossare <input checked="" type="radio"/> a disposizione)	<input type="checkbox"/> occhiali (se necessari)	<input type="checkbox"/> divisa di lavoro
<input type="checkbox"/> autorespiratore	<input type="checkbox"/> visiera	<input type="checkbox"/> cintura di sicurezza
<input checked="" type="checkbox"/> filtro per vapori organici/inorganici (universale)	<input type="checkbox"/> guanti in gomma	<input type="checkbox"/> imbracatura con corda di salvataggio
<input type="checkbox"/> maschera antipolvere	<input type="checkbox"/> stivali in gomma	( SE NECESSARI )
<input checked="" type="checkbox"/> necessaria supervisione personale sezione	<input type="checkbox"/> grembiule in gomma	
	<input type="checkbox"/> necessario permesso scritto per ingresso locali	<input checked="" type="checkbox"/> necessario permesso scritto per intervento

DOCUMENTO UNICO DI VALUTAZIONE DEI RISCHI - (art. 26 del D.Lgs. 81/08) - SEZIONE  
Servizio di Prevenzione e Protezione Aziendale  
Tel. 030.2290329

LOCALE/AREA DI LAVORO		UNITÀ D - vani tecnici/autorimesse		Attrezzature per condizionamento, utensili, macchinari, autovetture																																																											
<b>SOSTANZE PERICOLOSE</b> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">TIPOLOGIE DI RISCHIO PER LE SOSTANZE PRESENTI NEI REPARTI</th> <th colspan="2">RISCHI PRESENTI</th> <th colspan="2">DI TIPO FISICO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/> oli solventi</td> <td><input type="checkbox"/> gas infiammabili</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> corrosivo</td> <td><input type="checkbox"/> caduta urto</td> <td><input type="checkbox"/> attrito o abrasione</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> AMIANTO (coibentazione apparecchiature)</td> <td><input type="checkbox"/> tubazioni e Vapore</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> tossico</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> taglio/schiacciamento</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> fuoriuscita di liquido pericoloso</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td><input checked="" type="checkbox"/> infiammabile</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> scivolamento</td> <td><input type="checkbox"/> cadduta di materiali</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td><input type="checkbox"/> comburente</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> impigliamento/trascinamento</td> <td><input type="checkbox"/> mancanza di ventilazione</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td><input type="checkbox"/> agente cancerogeno</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> perforazione/puntura</td> <td><input type="checkbox"/> transito mezzi</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td><input type="checkbox"/> agente biologico</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> trascinamento</td> <td><input type="checkbox"/> elettrocuzione</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td><input type="checkbox"/> ustioni</td> </tr> </tbody> </table>						TIPOLOGIE DI RISCHIO PER LE SOSTANZE PRESENTI NEI REPARTI		RISCHI PRESENTI		DI TIPO FISICO		<input type="checkbox"/> oli solventi	<input type="checkbox"/> gas infiammabili	<input checked="" type="checkbox"/> corrosivo	<input type="checkbox"/> caduta urto	<input type="checkbox"/> attrito o abrasione	<input type="checkbox"/> AMIANTO (coibentazione apparecchiature)	<input type="checkbox"/> tubazioni e Vapore	<input checked="" type="checkbox"/> tossico	<input checked="" type="checkbox"/> taglio/schiacciamento	<input checked="" type="checkbox"/> fuoriuscita di liquido pericoloso			<input checked="" type="checkbox"/> infiammabile	<input checked="" type="checkbox"/> scivolamento	<input type="checkbox"/> cadduta di materiali			<input type="checkbox"/> comburente	<input checked="" type="checkbox"/> impigliamento/trascinamento	<input type="checkbox"/> mancanza di ventilazione			<input type="checkbox"/> agente cancerogeno	<input checked="" type="checkbox"/> perforazione/puntura	<input type="checkbox"/> transito mezzi			<input type="checkbox"/> agente biologico	<input checked="" type="checkbox"/> trascinamento	<input type="checkbox"/> elettrocuzione					<input type="checkbox"/> ustioni																	
TIPOLOGIE DI RISCHIO PER LE SOSTANZE PRESENTI NEI REPARTI		RISCHI PRESENTI		DI TIPO FISICO																																																											
<input type="checkbox"/> oli solventi	<input type="checkbox"/> gas infiammabili	<input checked="" type="checkbox"/> corrosivo	<input type="checkbox"/> caduta urto	<input type="checkbox"/> attrito o abrasione																																																											
<input type="checkbox"/> AMIANTO (coibentazione apparecchiature)	<input type="checkbox"/> tubazioni e Vapore	<input checked="" type="checkbox"/> tossico	<input checked="" type="checkbox"/> taglio/schiacciamento	<input checked="" type="checkbox"/> fuoriuscita di liquido pericoloso																																																											
		<input checked="" type="checkbox"/> infiammabile	<input checked="" type="checkbox"/> scivolamento	<input type="checkbox"/> cadduta di materiali																																																											
		<input type="checkbox"/> comburente	<input checked="" type="checkbox"/> impigliamento/trascinamento	<input type="checkbox"/> mancanza di ventilazione																																																											
		<input type="checkbox"/> agente cancerogeno	<input checked="" type="checkbox"/> perforazione/puntura	<input type="checkbox"/> transito mezzi																																																											
		<input type="checkbox"/> agente biologico	<input checked="" type="checkbox"/> trascinamento	<input type="checkbox"/> elettrocuzione																																																											
				<input type="checkbox"/> ustioni																																																											
<b>MISURE DI SICUREZZA DA ADOTTARE PRIMA DELL'INIZIO DEL LAVORO</b> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">CONTROLLI DI PROCESSO/PROVE</th> <th colspan="2">PREPARATIVI</th> <th colspan="2">PRECAUZIONI</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/> intercettare</td> <td><input type="checkbox"/> controllare temperatura</td> <td><input type="checkbox"/> scalata norma</td> <td><input type="checkbox"/> usare pedana/appalto isolante</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> depressurizzare</td> <td><input type="checkbox"/> controllare pressione</td> <td><input type="checkbox"/> ponteggio a norma</td> <td><input type="checkbox"/> installare protezione isolante</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> vuotare</td> <td><input type="checkbox"/> prova di esplosività</td> <td><input type="checkbox"/> schermi di protezione/parapetti</td> <td><input type="checkbox"/> assicurare ventilazione</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> collegare</td> <td><input type="checkbox"/> prova per ossigeno</td> <td><input type="checkbox"/> cartelli avvisatori</td> <td><input type="checkbox"/> assistenza dall'esterno</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> ciecare</td> <td><input type="checkbox"/> prova di .....</td> <td><input type="checkbox"/> recintare</td> <td><input type="checkbox"/> coperta ignifuga</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> lavare con acqua</td> <td><input type="checkbox"/> CORRENTE ELETTRICA</td> <td><input type="checkbox"/> predisporre estintori</td> <td><input type="checkbox"/> messa a terra</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> bonificare</td> <td><input type="checkbox"/> togliere tensione</td> <td><input type="checkbox"/> alimentazione 48 V</td> <td><input type="checkbox"/> coprire la buca/scavo</td> </tr> <tr> <td>A seconda del lavor</td> <td><input type="checkbox"/> richiedere elettricista</td> <td><input type="checkbox"/> illuminazione/attrezzi AD</td> <td></td> </tr> <tr> <td>CARTELLI DA ESPORRE</td> <td><input type="checkbox"/> DIVETI</td> <td><input type="checkbox"/> NB - nei vani tecnici è compreso il cunicolo cavi che percorre l'Istituto.</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Divieto di manovra</td> <td><input type="checkbox"/> divieto di fumare/usare fiamme libere</td> <td>In questo cunicolo i rischi possono essere costituiti da:</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Divieto di transito</td> <td><input type="checkbox"/> divieto di scaricare</td> <td>- mancanza ventilazione, elettrocuzione e uscite di sicurezza difficili</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Divieto di fumare e/o usare fiamme libere</td> <td><input type="checkbox"/> divieto di entrata</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td><input type="checkbox"/> divieto di utilizzo</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>						CONTROLLI DI PROCESSO/PROVE		PREPARATIVI		PRECAUZIONI		<input type="checkbox"/> intercettare	<input type="checkbox"/> controllare temperatura	<input type="checkbox"/> scalata norma	<input type="checkbox"/> usare pedana/appalto isolante	<input type="checkbox"/> depressurizzare	<input type="checkbox"/> controllare pressione	<input type="checkbox"/> ponteggio a norma	<input type="checkbox"/> installare protezione isolante	<input type="checkbox"/> vuotare	<input type="checkbox"/> prova di esplosività	<input type="checkbox"/> schermi di protezione/parapetti	<input type="checkbox"/> assicurare ventilazione	<input type="checkbox"/> collegare	<input type="checkbox"/> prova per ossigeno	<input type="checkbox"/> cartelli avvisatori	<input type="checkbox"/> assistenza dall'esterno	<input type="checkbox"/> ciecare	<input type="checkbox"/> prova di .....	<input type="checkbox"/> recintare	<input type="checkbox"/> coperta ignifuga	<input type="checkbox"/> lavare con acqua	<input type="checkbox"/> CORRENTE ELETTRICA	<input type="checkbox"/> predisporre estintori	<input type="checkbox"/> messa a terra	<input type="checkbox"/> bonificare	<input type="checkbox"/> togliere tensione	<input type="checkbox"/> alimentazione 48 V	<input type="checkbox"/> coprire la buca/scavo	A seconda del lavor	<input type="checkbox"/> richiedere elettricista	<input type="checkbox"/> illuminazione/attrezzi AD		CARTELLI DA ESPORRE	<input type="checkbox"/> DIVETI	<input type="checkbox"/> NB - nei vani tecnici è compreso il cunicolo cavi che percorre l'Istituto.		Divieto di manovra	<input type="checkbox"/> divieto di fumare/usare fiamme libere	In questo cunicolo i rischi possono essere costituiti da:		Divieto di transito	<input type="checkbox"/> divieto di scaricare	- mancanza ventilazione, elettrocuzione e uscite di sicurezza difficili		Divieto di fumare e/o usare fiamme libere	<input type="checkbox"/> divieto di entrata				<input type="checkbox"/> divieto di utilizzo		
CONTROLLI DI PROCESSO/PROVE		PREPARATIVI		PRECAUZIONI																																																											
<input type="checkbox"/> intercettare	<input type="checkbox"/> controllare temperatura	<input type="checkbox"/> scalata norma	<input type="checkbox"/> usare pedana/appalto isolante																																																												
<input type="checkbox"/> depressurizzare	<input type="checkbox"/> controllare pressione	<input type="checkbox"/> ponteggio a norma	<input type="checkbox"/> installare protezione isolante																																																												
<input type="checkbox"/> vuotare	<input type="checkbox"/> prova di esplosività	<input type="checkbox"/> schermi di protezione/parapetti	<input type="checkbox"/> assicurare ventilazione																																																												
<input type="checkbox"/> collegare	<input type="checkbox"/> prova per ossigeno	<input type="checkbox"/> cartelli avvisatori	<input type="checkbox"/> assistenza dall'esterno																																																												
<input type="checkbox"/> ciecare	<input type="checkbox"/> prova di .....	<input type="checkbox"/> recintare	<input type="checkbox"/> coperta ignifuga																																																												
<input type="checkbox"/> lavare con acqua	<input type="checkbox"/> CORRENTE ELETTRICA	<input type="checkbox"/> predisporre estintori	<input type="checkbox"/> messa a terra																																																												
<input type="checkbox"/> bonificare	<input type="checkbox"/> togliere tensione	<input type="checkbox"/> alimentazione 48 V	<input type="checkbox"/> coprire la buca/scavo																																																												
A seconda del lavor	<input type="checkbox"/> richiedere elettricista	<input type="checkbox"/> illuminazione/attrezzi AD																																																													
CARTELLI DA ESPORRE	<input type="checkbox"/> DIVETI	<input type="checkbox"/> NB - nei vani tecnici è compreso il cunicolo cavi che percorre l'Istituto.																																																													
Divieto di manovra	<input type="checkbox"/> divieto di fumare/usare fiamme libere	In questo cunicolo i rischi possono essere costituiti da:																																																													
Divieto di transito	<input type="checkbox"/> divieto di scaricare	- mancanza ventilazione, elettrocuzione e uscite di sicurezza difficili																																																													
Divieto di fumare e/o usare fiamme libere	<input type="checkbox"/> divieto di entrata																																																														
	<input type="checkbox"/> divieto di utilizzo																																																														
<b>MEZZI DI PROTEZIONE DA ADOTTARE</b> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">PROTEZIONE CONTRO GAS/VAPORI/POLVERI</th> <th colspan="2">PROTEZIONE</th> <th colspan="2">DEL CORPO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> maschera antigas</td> <td><input type="checkbox"/> occhiali</td> <td><input type="checkbox"/> divisa di lavoro</td> <td><input type="checkbox"/> DISPOSITIVI DI SICUREZZA PER LAVORI IN QUOTA</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> (○) da indossare a disposizione</td> <td><input type="checkbox"/> visiera</td> <td><input type="checkbox"/> otoprotettori o cuffie</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> cintura di sicurezza</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> autorespiratore</td> <td><input type="checkbox"/> guanti in gomma</td> <td><input type="checkbox"/> elmetto</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> imbracatura con corda di salvataggio</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> (○) da indossare a disposizione</td> <td><input type="checkbox"/> stivali in gomma</td> <td><input type="checkbox"/> scarpe antinfortunistiche</td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> filtro per vapori organici/inorganici (universale)</td> <td><input type="checkbox"/> grembiule in gomma</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> maschera antipolvere</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> necessaria supervisione personale sezione</td> <td><input type="checkbox"/> necessario permesso scritto per ingresso locali</td> <td></td> <td><input type="checkbox"/> necessario permesso scritto per intervento (CUNICOLI)</td> </tr> </tbody> </table>						PROTEZIONE CONTRO GAS/VAPORI/POLVERI		PROTEZIONE		DEL CORPO		<input checked="" type="checkbox"/> maschera antigas	<input type="checkbox"/> occhiali	<input type="checkbox"/> divisa di lavoro	<input type="checkbox"/> DISPOSITIVI DI SICUREZZA PER LAVORI IN QUOTA	<input type="checkbox"/> (○) da indossare a disposizione	<input type="checkbox"/> visiera	<input type="checkbox"/> otoprotettori o cuffie	<input checked="" type="checkbox"/> cintura di sicurezza	<input type="checkbox"/> autorespiratore	<input type="checkbox"/> guanti in gomma	<input type="checkbox"/> elmetto	<input checked="" type="checkbox"/> imbracatura con corda di salvataggio	<input type="checkbox"/> (○) da indossare a disposizione	<input type="checkbox"/> stivali in gomma	<input type="checkbox"/> scarpe antinfortunistiche		<input type="checkbox"/> filtro per vapori organici/inorganici (universale)	<input type="checkbox"/> grembiule in gomma			<input type="checkbox"/> maschera antipolvere				<input type="checkbox"/> necessaria supervisione personale sezione	<input type="checkbox"/> necessario permesso scritto per ingresso locali		<input type="checkbox"/> necessario permesso scritto per intervento (CUNICOLI)																								
PROTEZIONE CONTRO GAS/VAPORI/POLVERI		PROTEZIONE		DEL CORPO																																																											
<input checked="" type="checkbox"/> maschera antigas	<input type="checkbox"/> occhiali	<input type="checkbox"/> divisa di lavoro	<input type="checkbox"/> DISPOSITIVI DI SICUREZZA PER LAVORI IN QUOTA																																																												
<input type="checkbox"/> (○) da indossare a disposizione	<input type="checkbox"/> visiera	<input type="checkbox"/> otoprotettori o cuffie	<input checked="" type="checkbox"/> cintura di sicurezza																																																												
<input type="checkbox"/> autorespiratore	<input type="checkbox"/> guanti in gomma	<input type="checkbox"/> elmetto	<input checked="" type="checkbox"/> imbracatura con corda di salvataggio																																																												
<input type="checkbox"/> (○) da indossare a disposizione	<input type="checkbox"/> stivali in gomma	<input type="checkbox"/> scarpe antinfortunistiche																																																													
<input type="checkbox"/> filtro per vapori organici/inorganici (universale)	<input type="checkbox"/> grembiule in gomma																																																														
<input type="checkbox"/> maschera antipolvere																																																															
<input type="checkbox"/> necessaria supervisione personale sezione	<input type="checkbox"/> necessario permesso scritto per ingresso locali		<input type="checkbox"/> necessario permesso scritto per intervento (CUNICOLI)																																																												



<input type="checkbox"/> sostanze acide	<input checked="" type="checkbox"/> sostanze basiche (soda)	<input checked="" type="checkbox"/> corrosivo	<input checked="" type="checkbox"/> caduta	<input type="checkbox"/> urto	<input type="checkbox"/> attrito o abrasione
<input checked="" type="checkbox"/> sostanze infiammabili	<input type="checkbox"/> sostanze comburenti	<input type="checkbox"/> tossico	<input type="checkbox"/> taglio/schiacciamento	<input type="checkbox"/> fuoriuscita di liquido pericoloso	<input type="checkbox"/> cadduta di materiali
<input type="checkbox"/> sostanze clorurati	<input type="checkbox"/> solventi clorurati	<input type="checkbox"/> infiammabile	<input type="checkbox"/> scivolamento	<input type="checkbox"/> mancanza di ventilazione	<input type="checkbox"/> transito mezzi
<input type="checkbox"/> solventi tossici e/o infiammabili	<input type="checkbox"/> agenti chimici cancerogeni	<input type="checkbox"/> comburente	<input type="checkbox"/> impigliamento/trascinamento	<input type="checkbox"/> elettrocuzione	<input type="checkbox"/> trascinamento
<input type="checkbox"/> agenti chimici mutageni/teratogeni	<input type="checkbox"/> agenti biologici	<input type="checkbox"/> agente cancerogeno	<input type="checkbox"/> perforazione/puntura		
			<input type="checkbox"/> trascinamento		

### RISCHI PRESENTI

TIPOLOGIE DI RISCHIO PER LE SOSTANZE PRESENTI NEI REPARTI	RISCHI PRESENTI DI TIPO FISICO
<ul style="list-style-type: none"> <li>■ corrosivo</li> <li><input type="checkbox"/> tossico</li> <li><input type="checkbox"/> infiammabile</li> <li><input type="checkbox"/> comburente</li> <li><input type="checkbox"/> agente cancerogeno</li> <li><input type="checkbox"/> agente mutageno/teratogeno</li> <li><input type="checkbox"/> agenti biologici</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ caduta</li> <li><input type="checkbox"/> urto</li> <li><input type="checkbox"/> taglio/schiacciamento</li> <li><input type="checkbox"/> scivolamento</li> <li><input type="checkbox"/> impigliamento/trascinamento</li> <li><input type="checkbox"/> perforazione/puntura</li> <li><input type="checkbox"/> trascinamento</li> </ul>

### MISURE DI SICUREZZA DA ADOTTARE PRIMA DELL'INIZIO DEL LAVORO

CONTROLLI DI PROCESSO/PROVE	PREPARATIVI/ PRECAUZIONI
<input type="checkbox"/> intercettare	<input type="checkbox"/> scalare a norma
<input type="checkbox"/> depressurizzare	<input type="checkbox"/> ponteggio a norma
<input type="checkbox"/> vuotare	<input type="checkbox"/> schermi di protezione/parapetti
<input type="checkbox"/> scollegare	<input type="checkbox"/> cartelli avvisatori
<input type="checkbox"/> ciecare	<input type="checkbox"/> recintare
<input type="checkbox"/> lavare con acqua	<input type="checkbox"/> predisporre estintori
<input type="checkbox"/> bonificare con AZOTO	<input type="checkbox"/> alimentazione 48 V
<input type="checkbox"/> Divieto di manovra	<input type="checkbox"/> illuminazione/attrezzi AD
<input type="checkbox"/> Divieto di transito	
<input type="checkbox"/> Divieto di fumare e/o usare fiamme libere	
<input type="checkbox"/> divieto di scaricare	
<input type="checkbox"/> divieto di entrata	
<input type="checkbox"/> divieto di utilizzo	

### MEZZI DI PROTEZIONE DA ADOTTARE

PROTEZIONE DEL CORPO	DISPOSITIVI DI SICUREZZA PER LAVORI IN QUOTA
<input type="checkbox"/> occhiali	<input type="checkbox"/> divisa di lavoro
<input type="checkbox"/> visiera	<input type="checkbox"/> cintura di sicurezza
<input type="checkbox"/> guanti in gomma	<input type="checkbox"/> imbracatura con corda di salvataggio
<input type="checkbox"/> stivali in gomma	
<input type="checkbox"/> grembiule in gomma	
<input type="checkbox"/> necessario permesso scritto per ingresso locali	<input type="checkbox"/> necessario permesso scritto per intervento

**ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA LOMBARDIA E DELL'EMILIA ROMAGNA**  
 Via Bianchi n. 7 - BRESCIA

ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA LOMBARDIA E DELL'EMILIA ROMAGNA "  
 Via Bianchi n. 7 - BRESCIA - tel. 030.22901 - fax 030.245251

DOCUMENTO UNICO DI VALUTAZIONE DEI RISCHI - (art. 26 del D.Lgs. 81/08)

LOCALE/AREA DI LAVORO      UNITA' FF - stalle di isolamento

INTERVENTO

APPARECCHIATURE/MACCHINE PRESENTI

SOSTANZE PERICOLOSE

- sostanze acide
- sostanze basiche (soda caustica)
- sostanze infiammabili
- sostanze comburenti
- solventi clorurati
- solventi tossici e/o infiammabili
- agenti chimici cancerogeni
- agenti chimici mutageni/teratogeni
- agenti biologici
- AGENTI INFETTIVI
- AGENTI INFETTIVI PER ANIMALI

TIPOLOGIE DI RISCHIO PER LE SOSTANZE PRESENTI NEI REPARTI

- corrosivo
- tossico
- infiammabile
- comburente
- agente cancerogeno
- agente biologico
- AGENTE INFETTIVO

SOSTANZE PERICOLOSE

RISCHI PRESENTI

- caduta
- urto
- taglio/schiacciamento
- scivolamento
- impigliamento/trascinamento
- perforazione/puntura
- trascinamento

RISCHI PRESENTI

- attrito o abrasione
- fuoriuscita di liquido pericoloso
- caduta di materiali
- mancanza di ventilazione
- transito mezzi
- elettrocuzione

MISURE DI SICUREZZA DA ADOTTARE PRIMA DELL'INIZIO DEL LAVORO

CONTROLLI DI PROCESSO/PROVE

- controllare temperatura
- controllare pressione
- prova di esplosività
- prova per ossigeno
- prova di .....

CORRENTE ELETTRICA

- togliere tensione
- richiedere elettricista
- DIVIETI
- divieto di fumare/usare fiamme libere
- divieto di scaricare
- divieto di entrata
- divieto di utilizzo

MEZZI DI PROTEZIONE DA ADOTTARE

PROTEZIONE CONTRO GAS/VAPORI/POLVERI

- maschera antigas  
( da indossare  a disposizione)
- autorespiratore  
( da indossare  a disposizione)
- filtro per vapori organici/morganici (universale)
- maschera antipolvere
- necessaria supervisione Ufficio Tecnico

PREPARATIVI

- scalare a norma
- ponteggio a norma
- schermi di protezione/parapetti
- cartelli avvisatori
- recintare
- predisporre estintori
- alimentazione 48 V
- illuminazione/attrezzi AD

PRECAUZIONI

- usare pedana/tappeto isolante
- installare protezione isolante
- assicurare ventilazione
- assistenza dall'esterno
- coperta lignifuga
- messa a terra
- coprire la buca/scavo

DISPOSITIVI DI SICUREZZA PER I LAVORI IN QUOTA

- cintura di sicurezza
- imbracatura con corda di salvataggio

■ necessario permesso scritto per ingresso locali

DOCUMENTO UNICO DI VALUTAZIONE DEI RISCHI

Servizio di Prevenzione e Protezione Aziendale  
 Tel. 030.2290329

DOCUMENTO UNICO DI VALUTAZIONE DEI RISCHI - (art. 26 del D.Lgs. 81/08)

Foglio 1 di 1

**DOCUMENTO UNICO DI VALUTAZIONE DEI RISCHI - (art. 26 del D.Lgs. 81/08) - SEDE E SEZIONI**

**UNITÀ G - magazzini e depositi**

**APPARECCHIATURE/MACCHINE PRESENTI**

**SOSTANZE PERICOLOSE**

<b>TIPOLOGIE DI RISCHIO PER LE SOSTANZE PRESENTI NEI REPARTI</b>		<b>RISCHI PRESENTI</b>	<b>RISCHI PRESENTI</b>	<b>DI TIPO FISICO</b>
<input type="checkbox"/> corrosivo	<input type="checkbox"/> urto	<input type="checkbox"/> caduta	<input type="checkbox"/> attrito o abrasione	<input type="checkbox"/> fuoriuscita di liquido pericoloso
<input type="checkbox"/> tossico	<input type="checkbox"/> taglio/schiacciamento	<input type="checkbox"/> taglio/schiacciamento	<input type="checkbox"/> caduta di materiali	<input type="checkbox"/> mancanza di ventilazione
<input type="checkbox"/> infiammabile	<input type="checkbox"/> scivolamento	<input type="checkbox"/> scivolamento	<input type="checkbox"/> transito mezzi	<input type="checkbox"/> elettruzione
<input type="checkbox"/> comburente	<input type="checkbox"/> impigliamento/trascinamento	<input type="checkbox"/> impigliamento/trascinamento	<input type="checkbox"/> perforazione/puntura	
<input type="checkbox"/> agente cancerogeno	<input type="checkbox"/> tranciamento	<input type="checkbox"/> tranciamento	<input type="checkbox"/> tranciamento	
<input type="checkbox"/> agente biologico				
<input type="checkbox"/> STOCCATI IN MAGAZZINO				

**MISURE DI SICUREZZA DA ADOTTARE PRIMA DELL'INIZIO DEL LAVORO**

<b>MANOVRE SU TUBAZIONI/APPARCCHIATURE</b>	<b>CONTROLLI DI PROCESSO/PROVE</b>	<b>PREFARATIVI/ PRECAUZIONI</b>
<input type="checkbox"/> intercettare	<input type="checkbox"/> controllare temperatura	<input type="checkbox"/> scalare a norma
<input type="checkbox"/> depressurizzare	<input type="checkbox"/> controllare pressione	<input type="checkbox"/> ponteggio a norma
<input type="checkbox"/> vuotare	<input type="checkbox"/> prova di esplosività	<input type="checkbox"/> schermi di protezione/parapetti
<input type="checkbox"/> collegare	<input type="checkbox"/> prova per ossigeno	<input type="checkbox"/> cartelli avvisatori
<input type="checkbox"/> ciecare	<input type="checkbox"/> prova di .....	<input type="checkbox"/> recintare
<input type="checkbox"/> lavare con acqua	<input type="checkbox"/> CORRENTE ELETTRICA	<input type="checkbox"/> predisporre estintori
<input type="checkbox"/> bonificare con .....	<input type="checkbox"/> togliere tensione	<input type="checkbox"/> alimentazione 48 V
<b>CARTELLI DA ESPORRE</b>	<input type="checkbox"/> richiedere elettricista	<input type="checkbox"/> illuminazione/attrezzi AD
<input type="checkbox"/> Divieto di manovra	<input type="checkbox"/> divieto di fumare/usare fiamme libere	<input type="checkbox"/> coprire la buca/scavo
<input type="checkbox"/> Divieto di transito	<input type="checkbox"/> divieto di scaricare	
<input type="checkbox"/> Divieto di fumare e/o usare fiamme libere	<input type="checkbox"/> divieto di entrata	
	<input type="checkbox"/> divieto di utilizzo	

**MEZZI DI PROTEZIONE DA ADOTTARE**

<b>PROTEZIONE CONTRO GAS/VAPORI/POLVERI</b>	<b>PROTEZIONE DEL CORPO</b>	<b>DISPOSITIVI DI SICUREZZA PER LAVORI IN QUOTA</b>
<input type="checkbox"/> maschera antigas ( <input checked="" type="radio"/> da indossare <input checked="" type="radio"/> a disposizione)	<input type="checkbox"/> occhiali	<input type="checkbox"/> cintura di sicurezza
<input type="checkbox"/> autorespiratore ( <input checked="" type="radio"/> da indossare <input checked="" type="radio"/> a disposizione)	<input type="checkbox"/> visiera	<input type="checkbox"/> imbracatura con corda di salvataggio
<input type="checkbox"/> filtro per vapori organici/inorganici (universale)	<input type="checkbox"/> guanti in gomma	<input type="checkbox"/> (SE NECESSARIO)
<input type="checkbox"/> maschera antipolvere	<input type="checkbox"/> stivali in gomma	
	<input type="checkbox"/> grembiule in gomma	

**ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA LOMBARDIA E DELL'EMILIA ROMAGNA**  
**Via Bianchi n. 7 - BRESCIA**

**ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA LOMBARDIA E DELL'EMILIA ROMAGNA "**  
 Via Bianchi n. 7 - BRESCIA - tel. 030.22901 - fax 030.2425251

**DOCUMENTO UNICO DI VALUTAZIONE DEI RISCHI - (art. 26 del D.Lgs. 81/08)**

		Servizio di Prevenzione e Protezione Aziendale Tel. 030.2290329	
<b>DOCUMENTO UNICO DI VALUTAZIONE DEI RISCHI - (art. 26 del D.Lgs. 81/08)</b>			
<b>LOCALE/AREA DI LAVORO</b>		<b>UNITA' H - mensa</b>	
<b>INTERVENTO</b>		Lavori di manutenzione ascensori e montacarichi, idraulico, muratore, arredo	
<b>APPARECCHIATURE/MACCHINE PRESENTI</b>		Attrezzature da mensa quali fornelli, frigoriferi, lavastoviglie	
<b>SOSTANZE PERICOLOSE</b>		<b>RISCHI PRESENTI</b>	
<input type="checkbox"/> gas infiammabili  <input type="checkbox"/> APPARECCHIATURE/MACCHINE PRESENTI  <input type="checkbox"/> SOSTANZE PERICOLOSE		<b>TIPOLOGIE DI RISCHIO PER LE SOSTANZE PRESENTI NEI REPARTI</b> <input type="checkbox"/> infiammabile <input type="checkbox"/> vapore e acqua calda	
		<input type="checkbox"/> caduta <input type="checkbox"/> urto <input type="checkbox"/> taglio/schiacciamento <input type="checkbox"/> scivolamento <input type="checkbox"/> impigliamento/trascinamento <input type="checkbox"/> perforazione/puntura <input type="checkbox"/> tranciamento	
		<b>RISCHI PRESENTI DI TIPO FISICO</b> <input type="checkbox"/> attrito o abrasione <input type="checkbox"/> fuoriuscita di liquido pericoloso <input type="checkbox"/> cadduta di materiali <input type="checkbox"/> mancanza di ventilazione <input type="checkbox"/> transito mezzi <input type="checkbox"/> elettrocuzione	
<b>MISURE DI SICUREZZA DA ADOTTARE PRIMA DELL'INIZIO DEL LAVORO</b>			
<b>PREPARATIVI/ PRECAUZIONI</b>			
<b>MANOVRE SU TUBAZIONI/APPARECCHIATURE</b> <input type="checkbox"/> intercettare <input type="checkbox"/> depressurizzare <input type="checkbox"/> vuotare <input type="checkbox"/> scollegare <input type="checkbox"/> ciecare <input type="checkbox"/> lavare con acqua <input type="checkbox"/> bonificare con ..... <b>CARTELLI DA ESPORRE</b> <input type="checkbox"/> Divieto di manovra <input type="checkbox"/> Divieto di transito <input type="checkbox"/> Divieto di fumare e/o usare fiamme libere			
<input type="checkbox"/> scala a norma <input type="checkbox"/> ponteggio a norma <input type="checkbox"/> schermi di protezione/parapetti <input type="checkbox"/> cartelli avvisatori <input type="checkbox"/> recintare <input type="checkbox"/> predisporre estintori <input type="checkbox"/> illuminazione/attrezzi AD <b>DIVIETI</b> <input type="checkbox"/> divieto di fumare/usare fiamme libere <input type="checkbox"/> divieto di scaricare <input type="checkbox"/> divieto di entrata <input type="checkbox"/> divieto di utilizzo			
<b>MEZZI DI PROTEZIONE DA ADOTTARE</b>			
<b>PROTEZIONE DEL CORPO</b>			
<b>PROTEZIONE CONTRO GAS/VAPORI/POLVERI</b> <input type="checkbox"/> maschera antigas ((*) da indossare (*) a disposizione) <input type="checkbox"/> autorepiratore ((*) da indossare (*) a disposizione) <input type="checkbox"/> filtro per vapori organici/morganici (universale) <input type="checkbox"/> maschera antipolvere <input type="checkbox"/> necessaria supervisione Ufficio Tecnico			
<b>DISPOSITIVI DI SICUREZZA PER LAVORI IN QUOTA</b> <input type="checkbox"/> occhiali <input type="checkbox"/> visiera <input type="checkbox"/> guanti in gomma <input type="checkbox"/> stivali in gomma <input type="checkbox"/> grembiule in gomma			
<input type="checkbox"/> tutta <input type="checkbox"/> otoprotettori o cuffie <input type="checkbox"/> elmetto <input type="checkbox"/> scarpe antinfortunistiche			
<input type="checkbox"/> cintura di sicurezza <input type="checkbox"/> imbracatura con corda di salvataggio (SE NECESSARIO)			
		<input type="checkbox"/> necessario permesso scritto per ingresso locali <input checked="" type="checkbox"/> necessario permesso scritto per intervento	

ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA LOMBARDIA E DELL'EMILIA ROMAGNA  
Via Bianchi n. 7 - BRESCIA

ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA LOMBARDIA E DELL'EMILIA ROMAGNA "  
Via Bianchi n. 7 - BRESCIA - tel. 030.22901 - fax 030.2425251

**DOCUMENTO UNICO DI VALUTAZIONE DEI RISCHI - (art. 26 del D.Lgs. 81/08)**

Servizio di Prevenzione e Protezione Aziendale

Tel. 030.2290329

**LOCALE/AREA DI LAVORO**

UNITA' I - foresteria

Lavori di manutenzione ascensori e montacarichi, idraulico, muratore

**INTERVENTO**

APPARECCHIATURE/MACCHINE PRESENTI

Arredi, impianti elettrici, piastre ad induzione, teriscaldamento

**SOSTANZE PERICOLOSE**

TIPOLOGIE DI RISCHIO PER LE SOSTANZE

PRESENTI NEI REPARTI

caduta

urtio

■ taglio/schiacciamento

■ scivolamento

■ impigliamento/trascinamento

■ perforazione/puntura

■ tranciamento

**RISCHI PRESENTI**

DI TIPO FISICO

■ attrito o abrasione

■ fuoriuscita di liquido pericoloso

□ ceduta di materiali

□ mancanza di ventilazione

□ transito mezzi

□ elettrocuzione

**MISURE DI SICUREZZA DA ADOTTARE PRIMA DELL'INIZIO DEL LAVORO**

**MANOVRE SU**

**TUBAZIONI/APPARÈCCHIATURE**

□ intercettare

□ depressurizzare

□ vuotare

□ scollegare

□ ciecare

□ lavare con acqua

□ bonificare con .....

□ togliere tensione

□ richiedere elettricista

□ DIVETTI

□ divieto di fumare/usare fiamme libere

□ divieto di scaricare

□ divieto di entrata

□ divieto di utilizzo

**CONTROLLI DI PROCESSO/PROVE**

□ controllare temperatura

□ controllare pressione

□ Prova di esplosività

□ Prova per ossigeno

□ Prova di .....

**CORRENTE ELETTRICA**

□ togliere tensione

□ illuminazione/attrezzi AD

**CARTELLI DA ESPORRE**

□ Divieto di manovra

□ Divieto di transito

□ Divieto di fumare e/o usare fiamme libere

**MEZZI DI PROTEZIONE DA ADOTTARE**

**PROTEZIONE DEL CORPO**

□ occhiali

□ visiera

□ guanti in gomma

□ stivali in gomma

□ grembiule in gomma

**PROTEZIONE CONTRO GAS/VAPORI/POLVERI**

□ maschera antigas

(○ da indossare ○ a disposizione)

□ autorepiratore

(○ da indossare ○ a disposizione)

□ filtro per vapori organici/monganici (universale)

□ maschera antipolvere

□ necessaria supervisione Ufficio Tecnico

□ necessario permesso scritto per ingresso locali

■ necessario permesso scritto per intervento

**DISPOSITIVI DI SICUREZZA PER LAVORI IN QUOTA**

□ tutta

□ otoprotettori o cuffie

□ elmetto

□ scarpe antinfortunistiche

□ cintura di sicurezza

□ imbracatura con corda di salvataggio (SE NECESSARIO)

**ISTITUTO ZOOPROFILATTICO Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna**  
 Via Bianchi n. 7 - BRESCIA

ISTITUTO ZOOPROFILATTICO Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna "

Via Bianchi n. 7 - BRESCIA - tel. 030.22901 - fax 030.2425251

DOCUMENTO UNICO DI VALUTAZIONE DEI RISCHI - (art. 26 del D.Lgs. 81/08)

LOCALE/AREA DI LAVORO		UNITA' L - biobanche con azoto liquido		Servizio di Prevenzione e Protezione Aziendale Tel. 030.2290329	
INTERVENTO		Lavori di manutenzione ascensori e montacarichi, idraulico, muratore, impianto azoto		Foglio 1 di 1	
APPARECCHIATURE/MACCHINE PRESENTI		Bioconservatori con azoto liquido, impianti elettrici, impianti idraulici			
SOSTANZE PERICOLOSE		TIPOLOGIE DI RISCHIO PER LE SOSTANZE PRESENTI NEI REPARTI		RISCHI PRESENTI DI TIPO FISICO	
<input type="checkbox"/> azoto liquido		<input type="checkbox"/> ustione <input type="checkbox"/> asfissia		<input type="checkbox"/> caduta <input type="checkbox"/> urto <input checked="" type="checkbox"/> taglio/schiacciamento <input checked="" type="checkbox"/> scivolamento <input checked="" type="checkbox"/> impigliamento/trascinamento <input checked="" type="checkbox"/> perforazione/puntura <input type="checkbox"/> tranciamento	
				<input type="checkbox"/> attrito o abrasione <input checked="" type="checkbox"/> fuoriuscita di liquido pericoloso <input type="checkbox"/> cadduta di materiali <input checked="" type="checkbox"/> mancanza di ventilazione <input type="checkbox"/> transito mezzi <input type="checkbox"/> elettrocuzione	
MISURE DI SICUREZZA DA ADOTTARE PRIMA DELL'INIZIO DEL LAVORO					
MANOVRE SU TUBAZIONI/APPARECCHIATURE		CONTROLLI DI PROCESSO/PROVE		PREPARATIVI/ PRECAUZIONI	
<input checked="" type="checkbox"/> intercettare <input checked="" type="checkbox"/> depressurizzare <input type="checkbox"/> vuotare <input type="checkbox"/> scollegare <input type="checkbox"/> ciecare <input type="checkbox"/> lavare con acqua <input type="checkbox"/> bonificare con ..... <b>CARTELLI DA ESPORRE</b> <input type="checkbox"/> Divieto di manovra <input type="checkbox"/> Divieto di transito <input type="checkbox"/> Divieto di fumare e/o usare fiamme libere		<input type="checkbox"/> controllare temperatura <input type="checkbox"/> controllare pressione <input type="checkbox"/> prova di esplosività <input checked="" type="checkbox"/> prova per ossigeno <input type="checkbox"/> prova di .... <b>CORRENTE ELETTRICA</b> <input type="checkbox"/> togliere tensione <input type="checkbox"/> richiedere elettricista <b>DIVIETI</b> <input type="checkbox"/> divieto di fumare/usare fiamme libere <input type="checkbox"/> divieto di scaricare <input type="checkbox"/> divieto di entrata <input type="checkbox"/> divieto di utilizzo		<input type="checkbox"/> scala a norma <input type="checkbox"/> ponteggio a norma <input type="checkbox"/> schermi di protezione/parapetti <input type="checkbox"/> cartelli avvisatori <input type="checkbox"/> recintare <input type="checkbox"/> predisporre estintori <input type="checkbox"/> alimentazione 48 V <input type="checkbox"/> illuminazione/attrezzi AD	
				<input type="checkbox"/> usare pedana/tappeto isolante <input type="checkbox"/> installare protezione isolante <input type="checkbox"/> assicurare ventilazione <input type="checkbox"/> assistenza dall'esterno <input type="checkbox"/> coperta ignifuga <input type="checkbox"/> messa a terra <input type="checkbox"/> coprire la buca/scavo	
MEZZI DI PROTEZIONE DA ADOTTARE					
PROTEZIONE CONTRO GAS/VAPORI/POVERI		PROTEZIONE DEL CORPO		DISPOSITIVI DI SICUREZZA PER LAVORI IN QUOTA	
<input type="checkbox"/> maschera antigas <input checked="" type="checkbox"/> (Ø da indossare Ø a disposizione) <input type="checkbox"/> autorespiratore <input checked="" type="checkbox"/> (Ø da indossare Ø a disposizione) <input type="checkbox"/> filtro per vapori organici/inorganici (universale) <input type="checkbox"/> maschera antipolvere  <input type="checkbox"/> necessaria supervisione Ufficio Tecnico		<input type="checkbox"/> occhiali <input type="checkbox"/> visiera <input type="checkbox"/> guanti in gomma <input type="checkbox"/> stivali in gomma <input type="checkbox"/> grembiule in gomma		<input type="checkbox"/> cintura di sicurezza <input type="checkbox"/> imbracatura con corda di salvataggio <input checked="" type="checkbox"/> (SE NECESSARIO)	
				<input type="checkbox"/> elmetto <input type="checkbox"/> scarpe antinfortunistiche	
				<input type="checkbox"/> necessario permesso scritto per ingresso locali <input checked="" type="checkbox"/> necessario permesso scritto per intervento	

**DOCUMENTO UNICO DI VALUTAZIONE DEI RISCHI - (art. 26 del D.Lgs. 81/08) - SEDE E SEZIONI**

**LOCALE/AREA DI LAVORO**

**UNITÀ H - Sezioni**

**APPARECCHIATURE/MACCHINE PRESENTI**

**SOSTANZE PERICOLOSE**

- sostanze acide
- sostanze basiche
- sostanze infiammabili
- sostanze comburenti
- solventi clorurati
- solventi tossici e/o infiammabili
- agenti chimici cancerogeni
- agenti chimici mutageni/teratogeni
- agenti biologici

**RISCHI PRESENTI**

- | TIPOLOGIE DI RISCHIO PER LE SOSTANZE PRESENTI NEI REPARTI | RISCHI PRESENTI               | DI TIPO FISICO  |
|---|-------------------------------|---|
| ■ nocivo  | ■ caduta                      | <input type="checkbox"/> attrito o abrasione                          |
| ■ corrosivo   | □ urto                        | <input checked="" type="checkbox"/> fuoriuscita di liquido pericoloso |
| ■ tossico   | □ taglio/schiacciamento       | <input type="checkbox"/>  |
| ■ infiammabile  | □ scivolamento                | <input type="checkbox"/>  |
| ■ comburente  | □ impigliamento/trascinamento | <input type="checkbox"/>  |
| ■ agente cancerogeno                                      | □ perforazione/punitura       | <input type="checkbox"/>  |
| ■ agente biologico  | □ tranciamento                | <input type="checkbox"/>  |

**MISURE DI SICUREZZA DA ADOTTARE PRIMA DELL'INIZIO DEL LAVORO**

**MANOVRE SU TUBAZIONI/APPARCCHIATURE**

- intercettare
- depressurizzare
- vuotare
- scollegare
- ciecare
- lavare con acqua
- bonificare con AZOTO
- Divieto di manovra
- Divieto di transito
- Divieto di fumare e/o usare fiamme libere

**CONTROLLI DI PROCESSO/PROVE**

- controllare temperatura
  - controllare pressione
  - prova di esplosività
  - prova per ossigeno
  - prova di ....
- CORRENTE ELETTRICA**
- togliere tensione
  - richiedere elettricista
- DIVETTI**
- divieto di fumare/usare fiamme libere
  - divieto di scaricare
  - divieto di entrata senza autorizzazione
  - divieto di utilizzo

**MEZZI DI PROTEZIONE DA ADOTTARE**

**PROTEZIONE CONTRO GAS/VAPORI/POLVERI**

- maschera antigas
  - (○ da indossare  a disposizione)
  - autorespiratore
  - (○ da indossare  a disposizione)
  - filter per vapori organici/inorganici (universale)
  - maschera antipolvere

**PROTEZIONE DEL CORPO**

- occhiali (se necessari)
- visiera
- guanti in gomma
- stivali in gomma
- grembiule in gomma

**DISPOSITIVI DI SICUREZZA PER LAVORI IN QUOTA**

- cintura di sicurezza
- imbracatura con corda di salvataggio (SE NECESSARI)

ALLEGATO 1

(A cura della U.O. Provveditorato Economato e Vendite)  
ATTESTATO DI AVVENUTO SOPRALLUOGO

Si attesta che il Sig. \_\_\_\_\_ nato il \_\_\_\_\_,

a \_\_\_\_\_

C.F. \_\_\_\_\_, identificato a mezzo documento di  
identità n. \_\_\_\_\_ rilasciato dal comune di \_\_\_\_\_

Nella sua qualità di:

legale rappresentante

persona delegata, giusta delega del \_\_\_\_\_, **che si allega  
al presente**

della ditta \_\_\_\_\_,

si è recato presso:

ha preso visione delle zone di consegna, di ogni elemento utile e di tutte le condizioni e  
specifiche atte a definire la fornitura

\_\_\_\_\_, lì \_\_\_\_\_

TIMBRO E FIRMA DELLA DITTA

IL DIRIGENTE INCARICATO

**ALLEGATO 2**  
**DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' COSTRUTTIVA DELLE APPARECCHIATURE**

Il sottoscritto \_\_\_\_\_

Nato a \_\_\_\_\_ il \_\_\_\_\_

Residente a \_\_\_\_\_ (prov.\_\_\_\_\_) in Via \_\_\_\_\_

In qualità di Legale Rappresentante della ditta \_\_\_\_\_

e in qualità di impresa con utilizzo delle apparecchiature in argomento,

**CONSAPEVOLE**

che in caso di false dichiarazioni sarà soggetto alle sanzioni penali previste dalla legge e che l'Istituto provvederà ad incamerare immediatamente la cauzione,

**D I C H I A R A**

che

le attrezzature utilizzate per l'appalto in Istituto sono conformi alle norme di buona tecnica e alle norme di sicurezza previste dalla legislazione vigente e dal D. Lgs. 81/08.

**IL Legale Rappresentante**

o altra persona avente i poteri di impegnare la ditta

ALLEGATO 3 (A cura della U.O. Provveditorato Economato e Vendite)

DICHIARAZIONE DI ACCETTAZIONE DEGLI OBBLIGHI CONTRATTUALI E DEGLI ONERI CONNESSI ALL'ESECUZIONE  
DELLA FORNITURA

**COMMITTENTE: ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA LOMBARDIA E DELLA EMILIA  
ROMAGNA - Via Bianchi n. 9 – BRESCIA**

**APPALTATORE:**

**OGGETTO DELLA FORNITURA:**

L'Appaltatore preso atto degli obblighi contrattuali inerenti la fornitura da eseguire, dei luoghi dove dovrà svolgersi l'attività svolta all'interno del reparto/edificio dell'Istituto dichiara di non avere difficoltà o dubbi e di accettare la consegna.

L'Appaltatore dichiara, altresì, di essere stato edotto dei rischi connessi con l'attività svolta nel reparto/edificio con la consegna del presente "Documento Unico di Valutazione dei rischi"

Inteso che:

- L'Appaltatore stesso dovrà rivolgersi al Committente ogni volta ritenga necessario verificare eventuali situazioni di rischi, previa adozione da parte sua di ogni opportuna cautela e misura di prevenzione;
- L'Appaltatore renderà edotto il Committente dell'esistenza di rischi connessi con la propria attività lavorativa;
- L'Appaltatore si obbliga a mantenere i seguenti responsabili a rappresentarlo a tutti gli effetti di legge:

Nome Cognome	Qualifica	Tel.

Il referente del Committente:

Nome Cognome	Ente e Qualifica	Tel.
L'appaltatore si impegna a predisporre in forma scritta le informazioni sui propri rischi che metterà a disposizione del Committente e degli enti preposti al controllo (vedi allegato n. 3 del presente documento).		

Si ritiene che non esistano particolari condizioni di interferenza per la prestazione eseguita dall'impresa. **Nel caso in cui la tipologia di prestazione possa produrre problematiche di interferenza verrà redatto apposito verbale a cura del responsabile dell'impresa e dell'Ufficio Acquisti. Pertanto i costi della sicurezza per le problematiche di interferenza sono pari a zero.**

L'Appaltatore

dichiara

di aver ricevuto letto e accettato in ogni sua parte il presente Documento Unico di Valutazione dei rischi, che deve essere allegato alla documentazione di gara.

Il referente dell'Ente	Appaltatore

*ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA LOMBARDIA E DELL'EMILIA ROMAGNA*  
*Via Bianchi n. 7 - BRESCIA*

**IL Legale Rappresentante\***

o altra persona avente i poteri di impegnare la ditta

---

\*La firma va apposta per esteso e autenticata ai sensi di legge. In alternativa è necessario allegare copia fotostatica, anche non autenticata, di un valido documento di identità del sottoscrittore.

ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA LOMBARDIA E DELL'EMILIA ROMAGNA  
Via Bianchi n. 7 - BRESCIA

ALLEGATO 4

**DATI E INFORMAZIONI FORNITI DALLA AZIENDA CHE ESEGUE LA FORNITURA**

*ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA LOMBARDIA E DELL'EMILIA ROMAGNA  
Via Bianchi n. 7 - BRESCIA*

**ALLEGATO 5**

**OPUSCOLO INFORMATIVO**

<https://www.izsler.it/2016/06/07/pubblicati-i-documenti-informativi-per-garantire-la-sicurezza-dei-visitatori/>

ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA LOMBARDIA E DELL'EMILIA ROMAGNA  
Via Bianchi n. 7 - BRESCIA

<b>ALLEGATO 6</b>
<b>STRALCIO PIANO DI EMERGENZA INTERNO</b>

**VEDERE LINK**