



**INFORMAZIONI SUI PRINCIPALI RISCHI SPECIFICI  
E SULLE MISURE DI PREVENZIONE IN ATTO  
PRESSO FARMACIE COMUNALI DI VIA NOVARA E VIALE MAZZINI, ABBIATEGRASSO  
(ai sensi dell' Art 26, comma 1, lettera b, D.Lgs 81/08 e s.m.i.)**

La presente scheda informativa, con cui il Datore di Lavoro adempie agli obblighi relativi all'art. 26 comma 1 lett. b del D.Lgs. 81/08 e s.m.i, è uno stralcio del Documento di Valutazione dei Rischi redatto; di seguito sono elencati i principali rischi potenzialmente presenti e che potrebbero interessare le attività lavorative del vostro personale presso le Farmacie Comunali gestite da Amaga S.p.A.

RISCHI POTENZIALI – FATTORI	AMBIENTE DI RISCHIO	MISURE GENERALI DI PREVENZIONE E PROTEZIONE
<p style="text-align: center;"><b>INCENDIO</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Quadri elettrici, corto circuiti impianti elettrici e apparecchiature sotto tensione</li> <li>• Presenza materiale combustibile / infiammabile</li> <li>• Impianto termico</li> <li>• Presenza materiale cartaceo</li> <li>• Bombole gas compresso, ecc</li> </ul>	TUTTA L'AREA	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) Divieto di fumare e usare fiamme libere presso aree critiche</li> <li>2) Manutenzione ordinaria mezzi estinguenti dislocati nell'area</li> <li>3) Informazione e formazione</li> <li>4) Squadra antincendio e primo soccorso</li> <li>5) Norme emergenza</li> <li>6) Divieto di accesso ai non addetti ai lavori nelle aree interessate</li> <li>7) Segnaletica antincendio e di sicurezza</li> <li>8) Manutenzione attrezzature e impianto termico</li> <li>9) Verifica periodica impianto elettrico</li> </ol>
<p style="text-align: center;"><b>ESPLOSIONE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Impianto termico</li> <li>• Bombole gas compresso (Ossigeno)</li> <li>• Linee gas</li> </ul>	TUTTA L'AREA	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) Divieto di fumare e usare fiamme libere presso aree critiche</li> <li>2) Manutenzione ordinaria mezzi estinguenti dislocati nell'area</li> <li>3) Informazione, formazione</li> <li>4) Squadra antincendio e primo soccorso</li> <li>5) Norme emergenza</li> <li>6) Manutenzione attrezzature, impianto termico</li> <li>7) Divieto di accesso ai non addetti ai lavori nelle aree potenzialmente interessate</li> <li>8) Segnaletica antincendio e di sicurezza</li> <li>9) Stoccaggio bombole ossigeno in luogo idoneo e ventilato</li> </ol>
<p style="text-align: center;"><b>INCIAMPAMENTI, SCIVOLAMENTI, URTI</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Presenza gradini, dislivelli</li> <li>• Pavimento bagnato</li> <li>• Presenza cavi a pavimento, prolunghe, prese multiple</li> <li>• Strutture e impianti fuori terra</li> <li>• Pavimentazione esterna soggetta a ghiaccio, pioggia</li> </ul>	TUTTA L'AREA	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) Informazione e formazione</li> <li>2) Verifica/rispetto Segnaletica</li> <li>3) Messa in ordine/pulizia ambienti</li> <li>4) Aree specifiche di passaggio</li> <li>5) Identificazione ostacoli</li> <li>6) Corrimano scale</li> <li>7) Evitare l'utilizzo di prolunghe nelle zone di passaggio</li> <li>8) Pulizia periodica della pavimentazione</li> <li>9) Presenza tappetini e portaombrelli agli ingressi</li> <li>10) In caso di presenza neve o ghiaccio, spargere sabbia e sale</li> </ol>
<p style="text-align: center;"><b>MICROCLIMA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ambienti di lavoro chiusi con possibili problematiche relativa a ricambio d'aria, umidità, sbalzi di temperatura</li> </ul>	TUTTA L'AREA	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) Informazione e formazione</li> <li>2) Riscaldamento/condizionamento/areazione locali e ricambio aria</li> <li>3) Manutenzione ordinaria impianti climatizzazione</li> </ol>

RISCHI POTENZIALI – FATTORI	AMBIENTE DI RISCHIO	MISURE GENERALI DI PREVENZIONE E PROTEZIONE
<b>INVESTIMENTI-SCHIACCIAMENTI</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Mezzi di fornitori esterni nel piazzale esterno</li> </ul>	PIAZZALE ESTERNO	1) Verifica/rispetto segnaletica 2) Illuminazione adeguata e manutenzione impianto elettrico. 3) Informazione formazione 4) Divieto accesso all'area esterna ai non addetti ai lavori 5) Mantenere distanza di sicurezza da area manovra mezzi 6) Procedere a passo d'uomo all'interno del piazzale
<b>ESPOSIZIONE AGENTI CHIMICI</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Inquinamento indoor e atmosferico</li> <li>Toner</li> <li>Utilizzo sostanze per preparazioni galeniche</li> <li>Veleni</li> </ul>	LABORATORIO	1) Informazione e formazione 2) Divieto di consumare cibo o bevande in fase di lavorazioni 3) Areazione locali 4) Divieto di fumo 5) Aggiornamento della valutazione rischi in caso di introduzione di nuove sostanze 6) Segregazione area utilizzo prodotti chimici e veleni (armadio chiuso a chiave) e divieto accesso ai non addetti ai lavori aree stoccaggio prodotti chimici 7) Rispettare prescrizioni schede di sicurezza nello stoccaggio prodotti chimici (soprattutto in contenitori identificati) che devono essere sempre presenti 8) Rispetto segnaletica di sicurezza) 9) Identificare tutti i contenitori contenenti sostanze chimiche
<b>MANIPOLAZIONE OGGETTI, MERCI</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Caduta tagli, schiacciamenti durante manipolazione oggetti, attrezzature, ecc (es. da scaffali, armadi, cassettiere).</li> </ul>	MAGAZZINO, BANCO VENDI- TA	1) Informazione, formazione 2) Mantenimento ordine su scaffali 3) Divieto accesso ai non addetti ai lavori nelle aree interessate e rispetto segnaletica sicurezza 4) Corretta manipolazione merci, soprattutto in fase carico/scarico 5) Verifica periodica fissaggio scaffalature e rispetto portate 6) Mantenere le distanze da aree movimentazione oggetti 7) Utilizzo DPI (Scarpe, guanti)
<b>CADUTA MATERIALE DALL'ALTO</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Caduta da oggetti su scaffali</li> </ul>	MAGAZZINO – BANCO VENDI- TA	1) Informazione e formazione 2) Corretta posa dei materiali sulle scaffalature e rispetto delle portate (i più pesanti in basso) 3) Verifica periodica fissaggio scaffalature e rispetto portate 4) Divieto accesso ai non addetti ai lavori nelle aree interessate e rispetto segnaletica sicurezza
<b>CAMPI ELETTROMAGNETICI</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Presenza di quadri elettrici e attrezzature sotto tensione</li> <li>Fonti esterne</li> </ul>	TUTTA L'AREA	1) Informazione e formazione 2) Verifica periodica impianto elettrico e relativa conformità
<b>ELETTROCUZIONE-FOLGORAZIONE</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Presenza quadri elettrici sotto tensione</li> <li>Attrezzature ufficio sotto tensione</li> <li>Presenza cavi a pavimento, prolunghe e prese multiple</li> <li>Apparecchiature informatiche</li> </ul>	TUTTA L'AREA	1) Informazione e formazione 2) Divieto di aprire quadri elettrici 3) Manutenzione impianti elettrici sito affidata esternamente 4) Divieto di lavoro su apparecchiature in tensione 5) Rispetto manuale uso/manutenzione attrezzature
<b>ESPOSIZIONE AGENTI BIOLOGICI</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Impianto di climatizzazione</li> <li>Analisi mediche, prelievo campioni organici</li> </ul>	BOX ANALISI – TUTTA L'AREA	1) Informazione e formazione 2) Divieto di consumare cibi o bevande durante il lavoro e prima di lavaggio mani 3) Seguire le comuni norme igieniche 4) Seguire specifica profilassi medica, come indicato nel regolamento farmacisti 5) Manutenzione periodica impianto di climatizzazione 6) Utilizzo contenitori rifiuti con coperchio e smaltimento a cura di ditta specializzata 7) Uso DPI (Indumenti di lavoro, guanti, occhiali, mascherina) 8) Divieto accesso ai non addetti ai lavori nei box dove si svolgono le analisi mediche

RISCHI POTENZIALI – FATTORI	AMBIENTE DI RISCHIO	MISURE GENERALI DI PREVENZIONE E PROTEZIONE
<b>USO ATTREZZATURE, MACCHINE, UTENSILI (che potrebbero causare: Tagli, abrasioni, schiacciamenti, proiezione schegge, ecc)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Uso attrezzature d'ufficio e per analisi</li> </ul>	TUTTA L'AREA	1) Informazione formazione 2) Rispetto segnaletica sulle attrezzature 3) Rispetto manuale uso e programma di manutenzione pe- riodica 4) Verifica conformità apparecchiature e presenza manuali uso da richiedere al fornitore 5) Verifica attrezzature prima dell'uso 6) Mantenere attrezzature in ordine ed in stato di efficienza
<b>AGGRESSIONE-RAPINA</b>	TUTTA L'AREA	1) Impianto di video sorveglianza 2) Evitare movimenti e comportamenti inconsulti e improvvisi 3) Presenza di almeno due addetti per turno 4) Sistema d'allarme sotto bancone 5) Informazione e formazione 6) Avvisare sempre le forze dell'ordine ai numeri esposti nelle bacheche
<b>ILLUMINAZIONE NON IDONEA</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Lavori in orari serali</li> <li>• Black out elettrici</li> </ul>	TUTTA L'AREA	1) Informazione e formazione 2) Manutenzione ordinaria impianto illuminazione (anche di emergenza)
<b>APPARECCHIATURE A PRESSIONE</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Deposito bombole gas compresso (Ossige-            no)</li> </ul>	TUTTA L'AREA	1) Informazione e formazione 2) Stoccare in apposita area le bombole di ossigeno, anche secondo quanto previsto dalla scheda di sicurezza 3) Divieto accesso alle bombole ai non addetti ai lavori

## NORME DI COMPORTAMENTO IN CASO DI EMERGENZA

- a) MANTENERE LA CALMA, NON FARSISI PRENDERE DAL PANICO.
- b) RISPETTARE LE DISPOSIZIONI IMPARTITE DAGLI ADDETTI ALLE SQUADRE DI EMERGENZA.
- c) NON RIPRENDERE ASSOLUTAMENTE LE ATTIVITA' LAVORATIVE SENZA AUTORIZZAZIONE.
- d) SEGUIRE LE ISTRUZIONI SOTTO RIPORTATE.

### MISURE PREVENTIVE



E' vietato fumare e fare uso di fiamme libere in tutta l'area aziendale



E' vietato gettare nei cestini mozziconi di sigarette, materiali infiammabili, ecc

### IN CASO DI EMERGENZA



Chiunque rilevi fatti anomali che possano fare presumere un'incombente situazione di pericolo DEVE IMMEDIATAMENTE segnalarlo al Coordinatore Emergenza o agli Addetti alle squadre di emergenza, concordando eventualmente con essi (se non sono fisicamente presenti nell'area) l'intervento degli enti competenti (Ambulanza, Polizia, Vigili del Fuoco, ecc).

#### I NUMERI TELEFONICI SONO ESPOSTI NELL'INTERA AREA AZIENDALE



In caso di **INCENDIO**

- Non mettete in alcun modo a rischio la vostra incolumità: intervenire solo se siete a conoscenza delle modalità d'uso degli estintori e senza correre alcun rischio.
- Allontanarsi al più presto dalla zona dell'incendio. Non utilizzare l'ascensore.
- Avvisare il Coordinatore Emergenza o gli Addetti alle squadre di emergenza; in loro assenza telefonare al 115.
- In caso di persona i cui abiti prendono fuoco, avvolgerla con coperta o indumenti non sintetici



In caso di **MALORE** o **INFORTUNIO**:

- Soccorrere le persone, rimanendo con loro fino all'arrivo dei soccorsi.
- Avvisare il Coordinatore Emergenza o gli Addetti alle squadre di emergenza; in loro assenza, telefonare immediatamente al 118
- Collaborare, se possibile, con gli eventuali operatori esterni giunti sul posto.



### IN CASO DI ORDINE DI EVACUAZIONE



- Abbandonare con calma, ma sollecitamente l'area e dirigersi verso il punto di raccolta, secondo le indicazioni fornite dal Coordinatore Emergenza o dagli Addetti squadre soccorso ed utilizzando le Uscite di Emergenza (se praticabili).
- Prima di allontanarsi, mettere in sicurezza (spegnere) nei limiti del possibile eventuali attrezzature o materiali che possano creare situazioni di pericolo.



- Evitare di correre, spingere, urlare.
- Non prendere iniziative di alcun genere poiché potrebbero compromettere la vostra incolumità e quella dei colleghi.
- No ritornare sul luogo di lavoro senza avere ricevuto disposizioni in merito da parte del Coordinatore Emergenza o da enti preposti (VVF, ecc)

	Divieto assoluto di utilizzare l'ascensore (per Farmacia di Via Novara)
	Le squadre di soccorso sono in grado di muoversi autonomamente per soccorrere ed assistere persone disabili.

## IL SERVIZIO DI PREVENZIONE E PROTEZIONE