



## PREMESSA

La CASA “LIVIA IERALLA” – ramo ETS attua una politica di sicurezza e prevenzione nei luoghi di lavoro. Questo vademecum è rivolto a tutti gli utenti, i frequentatori abituali (ditte fornitrici) ed occasionali (personale dell’ASUGI, personale medico, tirocinanti ecc.), i visitatori e i volontari, che a vario titolo, vengono coinvolti nell’attuazione di comportamenti finalizzati a prevenire eventuali rischi, derivanti dalla frequentazione di codesta struttura.



### RISCHIO BIOLOGICO

Per rischio biologico si intende la possibile esposizione ad agenti biologici potenzialmente in grado di provocare disturbi/patologie all’organismo umano.

Questo tipo di esposizione può avvenire per:

- **CONTATTO ACCIDENTALE** con liquidi biologici e/o oggetti pungenti o taglienti potenzialmente infetti;
- **DROPLETS** cioè l’insieme di goccioline di saliva emesse dalla bocca quando si parla, si starnutisce o si tossisce (la cui grandezza può essere di 5 o più micron) che sono potenzialmente responsabili della trasmissione di agenti patogeni come i virus.

**Il rischio di esposizione ad agenti biologici deve essere considerato potenzialmente presente nei reparti in cui viene prestata assistenza sanitaria.**



### RISCHIO CHIMICO

Per rischio chimico si intende la probabilità di subire un danno a seguito di un’esposizione ad una o più sostanze chimiche pericolose.

Nelle strutture che prestano assistenza sanitaria vengono di norma utilizzate sostanze chimiche di natura diversa: infiammabili, irritanti, corrosivi, nocivi, tossici, cancerogeni, e mutageni.

Nella struttura sono presenti le schede tecniche di sicurezza, riportanti in maniera dettagliata, le informazioni necessarie identificative di ciascun prodotto.



## **RISCHIO ELETTRICO**

Per rischio elettrico si intende l'effetto dannoso che la corrente elettrica può produrre sull'uomo in modo diretto o indiretto.

In codesta struttura, esistono impianti e vengono utilizzate apparecchiature elettriche conformi alle norme CEI, regolarmente mantenute, verificate e gestite da personale qualificato.

A tale proposito, si raccomanda fortemente di:

- ✓ NON FORZARE L'INSERIMENTO DELLE SPINE PRESE ELETTRICHE;
- ✓ NON STACCARE LE PRESE STRATTONANDO IL FILO ELETTRICO;
- ✓ NON COPRIRE IN NESSUN MODO LE ZONE DI AERAZIONE DI APPARECCHIATURE ELETTRICHE AL FINE DI EVITARE SURISCALDAMENTI;
- ✓ NON USARE APPARECCHIATURE DANNEGGIATE.



## **RISCHIO INCENDIO**

Per rischio incendio si intende la probabilità che si sviluppi un incendio. Affinché si sviluppi un incendio, devono essere presenti tre condizioni:

- INNESCO
- COMBUSTIBILE
- COMBURENTE (OSSIGENO)

In codesta struttura, sono presenti i presidi antiincendio così come le istruzioni operative di emergenza, opportunamente segnalati con apposita cartellonistica.

Sono presenti, inoltre, lavoratori con specifica formazione antiincendio.

In caso di incendio, avvisare immediatamente il personale in servizio.



## **RISCHIO INCIAMPO /CADUTA**

Si raccomanda di prestare particolare attenzione alle zone con pavimenti bagnati (segnalati con apposita cartellonistica) e/o con eventuale presenza di ostacoli lungo il percorso.



## **CIRCOLAZIONE INTERNA**

La libera circolazione nella proprietà (sia nei locali interni che negli spazi esterni prospicienti l'edificio) può costituire una fonte di pericolo.

I punti pericolosi sono segnalati con apposita cartellonistica; si richiede comunque di mantenere, sia per i percorsi interni che esterni, un'andatura consona ad una struttura in cui si presta assistenza sanitaria, soprattutto in presenza degli ospiti.

---

**CASA "LIVIA IERALLA" – ramo ETS**

**Loc. Padriciano 199 - 34149 TRIESTE (TS)**

**Tel. 040 226260 info@casaierala.it**

**P.IVA e Cod. Fis. 00710060328**