

GIUSEPPE SMECCA

12 marzo 2025

h09:00 - 13:00

CURIAMO LA FIDUCIA TRA CITTADINI E SSN

F E D E R A Z I O N E I T A L I A N A A Z I E N D E S A N I T A R I E E O S P E D A L I E R E

GIUSEPPE SMECCA



AIRESPSA
PREVENZIONE E PROTEZIONE
IN AMBIENTE SANITARIO

Associazione Italiana Responsabili Servizi Prevenzione e Protezione in Ambiente Sanitario.

2025
FIASD



- promuovere il valore e la cultura della sicurezza e della tutela dell'ambiente e della salute dei lavoratori nelle strutture sanitarie pubbliche e private ed in genere negli ambienti di vita e di lavoro;
- promuovere il ruolo dei Servizi di Prevenzione e Protezione e la diffusione e l'adozione di modelli organizzativi gestionali della sicurezza sul lavoro all'interno delle strutture sanitarie;
- promuovere ed organizzare percorsi e programmi informativi e formativi volti alla diffusione delle conoscenze tecniche, scientifiche e gestionali per la sicurezza in ambienti di vita e di lavoro e la tutela ambientale;
- promuovere ed effettuare studi e ricerche scientifiche di particolare interesse sociale sul tema della prevenzione della protezione e della sicurezza negli ambienti di vita e di lavoro;
- collaborare con le istituzioni nazionali e internazionali per l'elaborazione delle norme e degli standard di riferimento volti alla tutela della salute e della sicurezza negli ambienti di vita e di lavoro nonché sviluppare rapporti e collaborazioni con altri enti, nazionali ed internazionali, nel rispetto delle finalità associative;

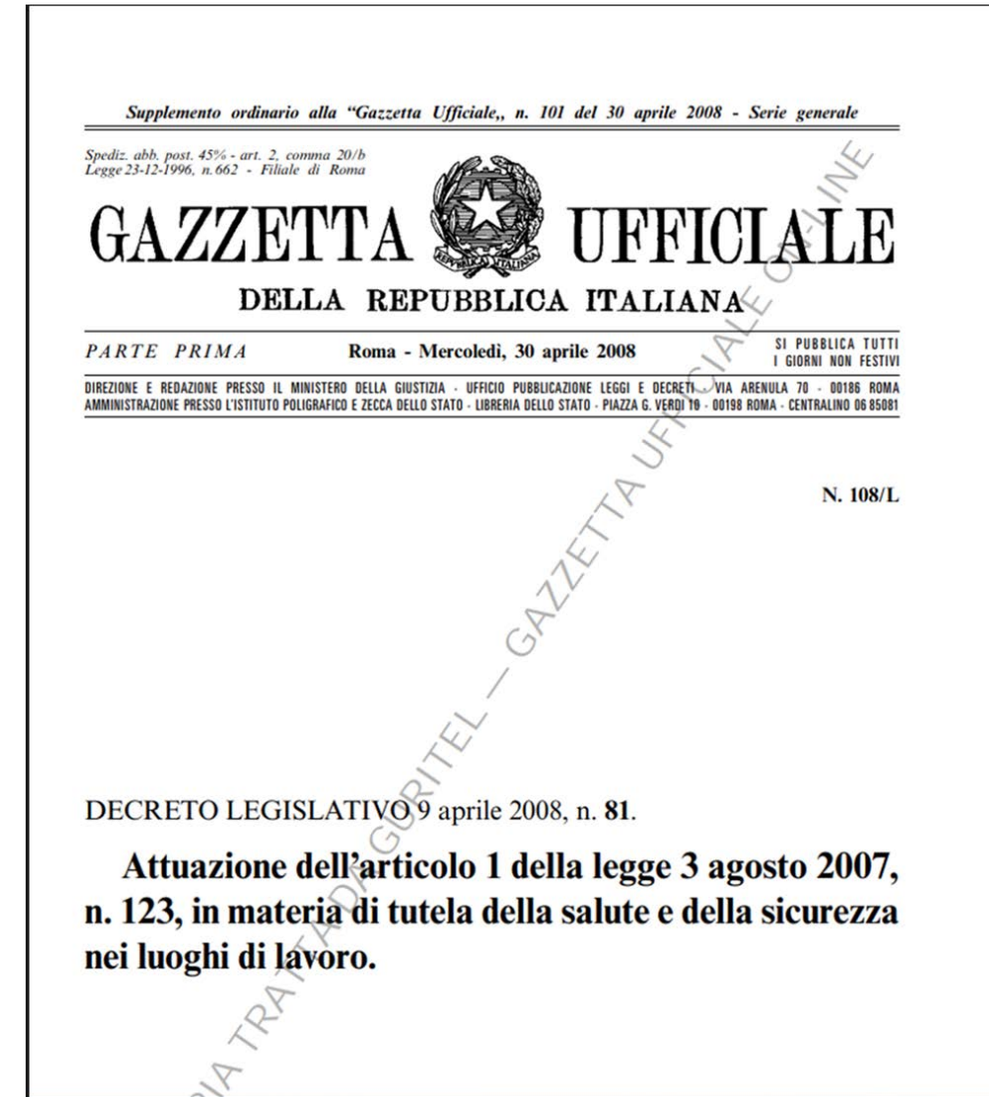


Compiti del Datore di Lavoro:

- Valutazione del rischio
- Riduzione o eliminazione del rischio

attraverso Misure:

- tecniche, organizzative e procedurali
- Progettazione dei processi lavorativi



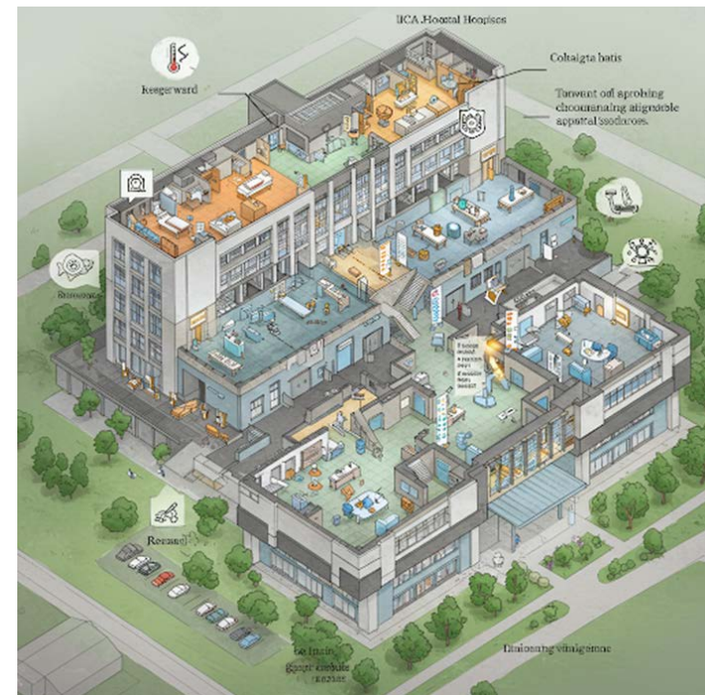


Individuazione fattori di rischio

Valutazione del Rischio

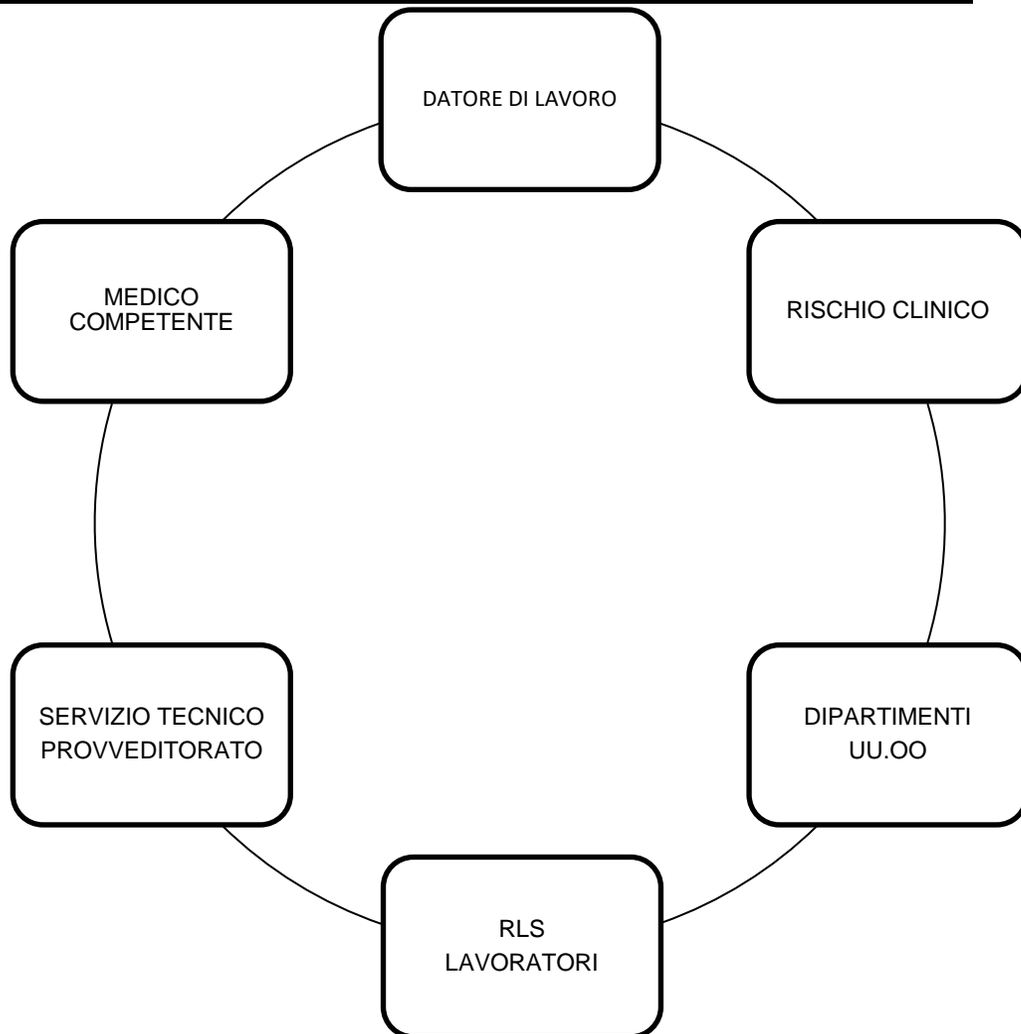
Misure Preventive e Protettive

Organizzazione della Sicurezza





APPROCCIO ORGANIZZATIVO



Top of Medical Instruments

- 01. Medicine Chest
- 02. Scalpel
- 03. Stethoscope
- 04. Syringe
- 05. Enema
- 06. Thermometer
- 07. Cardiomonitor
- 08. Patch
- 09. Surgical Scissors

Medical Staff

- Ophthalmologist
- Surgeon
- Otolaryngologist
- Paramedic: NEARLY 3% of patients per month
- Nurse
- Therapist
- Intern: AT ABOUT 85% of patients per year

Hospital Treatment

- Monitoring
- Research
- Analysis
- Observation
- Treatment
- Medicine

Health Problems

- 40% Heart
- 21% Stomach
- 17% Kidney
- 32% Lungs
- 19% Liver
- 25% Skeleton

Medical Procedures

- X-ray: AT ABOUT 15% of people
- Tomography: ALMOST 15% of patients per month
- Blood Transfusion: AT ABOUT 12% of all people per year
- Vaccination: NEARLY 11% of people per year
- Ultrasonography: MORE THAN 7% of programs per month

Medical Education

Interesting Statistics

Bad Habits



Fig. 1 – Schema logico della valutazione del rischio

Il Rischio Aggressione è un rischio complesso che non può essere valutato e ridotto con questo classico schema di valutazione ma ha la necessità di un approccio dedicato di natura multidisciplinare perché molteplici sono le cause che riguardano sia la safety che la security dell’Azienda Sanitaria

AIRESPSA ha creato un gruppo di lavoro specifico sulle aggressioni che ha lo scopo di studiare il fenomeno, identificare le varie cause, trovare un metodo di valutazione condiviso al fine di uniformare la valutazione del rischio anche tra Aziende diverse. Del gruppo fanno parte Giovanni Ceccanti e Franco Pugliese che hanno una lunga esperienza di studio dei fenomeni infortunistici e delle aggressioni.



AGGRESSIONI

RISCHIO MULTIFATTORIALE

GESTIONE MULTIDISCIPLINARE

ORGANIZZAZIONE

1) PAZIENTI PSICHIATRICI REMS

2) CARENZA PERSONALE

