

Prosit. La soluzione per **tener testa** ad ogni rischio.



L'impegno a tutto campo per **la tua sicurezza:** l'identità di Prosit.

Nata nel 1977 come società di consulenza, Prosit ha orientato fin dall'inizio la sua attività alla **gestione delle problematiche relative a sicurezza, ambiente e qualità**, ponendosi al fianco di enti e imprese per fornire loro un aiuto concreto ed efficace in materia.

Perseguendo l'eccellenza in questo ambito, ha saputo crescere diventando una **società di servizio globale** operativa a livello nazionale e internazionale, grazie ad un qualificato team di esperti professionisti, specializzati nei settori di competenza e ad una struttura altamente flessibile.

L'impegno a tutto campo nella prevenzione e gestione del rischio si concretizza nella capacità di curare ogni aspetto relativo alla problematica, dalle pratiche di certificazione agli interventi di **ingegneria applicata alla sicurezza**, volti a realizzare progetti efficaci e su misura per la tutela di ambienti e persone.

## Il rischio **protetto**: la mission.

Il principio guida di ogni azione è quello di **rischio protetto**, che consiste nella ricerca costante delle modalità più adeguate al contesto per evitare incidenti e problemi a persone e ambienti e per garantire, in caso di incidente, la massima salvaguardia. In quest'ottica, Prosit sviluppa ogni progetto operando nel

rispetto delle normative di **sicurezza, antincendio, protezione dal rumore, igiene dell'ambiente**, ma non si limita ad un'applicazione passiva delle direttive individuando ogni volta la soluzione ideale per ottimizzare tempi e costi di intervento in base alle reali esigenze.



## La cultura della **sicurezza**.

La visione della sicurezza globale e lo spirito propositivo di Prosit si manifestano anche nella costante **attività di formazione e informazione**, svolta attraverso qualificati corsi e convegni organizzati per massimizzare le competenze degli addetti ai lavori ma anche per diffondere una vera e propria cultura della sicurezza. La sicurezza, infatti, assume oggi un

ruolo sempre più prioritario e strategico, diventando un importante fattore di vantaggio competitivo nell'attuale mercato instabile e selettivo.

Per questo deve iniziare a **sensibilizzare maggiormente l'opinione pubblica** ed essere valorizzata anche dal punto di vista economico.

## Corsi e **convegni**.

Corsi di formazione e addestramento, **con il supporto degli enti competenti e aree attrezzate per prove pratiche di:**

- primo soccorso;
- antincendio.
- formazione e informazione ai sensi del D.Lgs.626/94 (Corso per RSPP, RLS, Videoterminali, HACCP, Movimentazione manuale dei carichi, Rischio chimico, Rischio cancerogeno, Rischio biologico).
- formazione per conducenti di carrelli elevatori.

Congressi e seminari di aggiornamento professionale e di informazione pubblica.

# Un'offerta **completa e flessibile:** i servizi.

Prosit offre una serie di servizi di elevato livello professionale e qualitativo che permettono ad aziende ed enti pubblici di **risparmiare tempo e risorse** per gestire in modo sistematico i processi e gli adempimenti normativi necessari in materia di sicurezza, igiene e ambiente. È possibile affidare al team di Prosit, interamente o in parte, la **conduzione delle attività di tutela dal rischio**, dalla consulenza e assistenza progettuale alla compilazione delle pratiche, dai rapporti con gli organi di

vigilanza, gli enti di controllo e i fornitori allo sviluppo di piani d'emergenza ed evacuazione, fino alla verifica continuativa della conformità di impianti e ambienti di lavoro. Prosit mette anche a disposizione di aziende ed enti pubblici la professionalità dei propri tecnici ed esperti per ricoprire direttamente, o per affiancare con competenze specializzate, il ruolo di **responsabile della sicurezza e del servizio di prevenzione e protezione**.



## I campi di **applicazione.**

### **Igiene e sicurezza sul lavoro**

- Valutazione dei rischi negli ambienti di lavoro e relative pratiche.
- Responsabile della sicurezza e del servizio di prevenzione e protezione.
- Analisi del valore nella valutazione dei rischi assicurativi.

### **Sicurezza nei cantieri**

- Direzione lavori e coordinatore della sicurezza.
- Piani di sicurezza e coordinamento.
- Piani operativi di sicurezza.
- Studi di fattibilità di protezioni antinfortunistiche.
- Strutture mobili ad uso servizi, ricovero attrezzature, deposito di sostanze pericolose.

### **Prevenzione incendi**

- Valutazione del rischio incendio.
- Progetti di ingegneria antincendio e adeguamenti normativi.
- Piani di emergenza e di evacuazione.
- Sistemi e mezzi antincendio, dispositivi di protezione, segnaletica.

### **Ambiente e qualità**

- Gestione rifiuti, emissioni in atmosfera, acque e pratiche relative.
- Rilevazioni e analisi ambientali.
- Riduzione inquinamento atmosferico, elettromagnetico e luminoso.
- Elaborazione sistemi H.A.C.C.P. per gli alimenti.
- Manutenzione programmata di impianti, macchine e attrezzature.

### **Rumore**

- Valutazione del rischio rumore.
- Valutazione impatto/clima acustico e relative pratiche.
- Valutazione delle prestazioni acustiche passive degli edifici.
- Piani di zonizzazione acustica.
- Piani di risanamento acustico.





