

# Linea Antincendio

La tecnologia contro le fiamme



Linea  
Antincendio

MADE IN ITALY

Visita il  
nostro sito





## La nostra missione

**si|cu|réz|za** (s.f.)

*(dal latino "sine cura": senza preoccupazione)*

L'insieme delle condizioni esteriori che consentono di vivere o di esistere e durare al riparo da pericoli, in uno stato di tranquillità e di operoso esercizio delle proprie funzioni e attività.

**di|nà|mi|ca** (agg.)

- 1- Caratterizzata da intraprendenza e rapidità; energia, vitale.
- 2- Che si comporta in modo attivo, energetico, divenente.
- 3- Che passa progressivamente da una condizione ad un'altra

*Dal dizionario di lingua italiana De Mauro*

**T**ra i possibili rischi a cui un edificio può essere soggetto, **l'incendio** è sicuramente quello potenzialmente più **devastante, capace di danneggiare l'integrità fisica di persone e beni materiali**. È quindi fondamentale contrastare la potenza del fuoco con un'altra potenza: la tecnologia.

Attraverso **sistemi all'avanguardia e performanti e ad un adeguato servizio di prevenzione**, è infatti possibile **prevenire o rilevare tempestivamente un incendio** con lo scopo di consentire interventi mirati e immediati.



**W**EGMA srl opera **nel settore antincendio da 30 anni a 360° per garantire la sicurezza delle persone e la tutela dei beni e dell'ambiente di lavoro**. Grazie a professionisti di elevata esperienza siamo in grado di fornire e installare una vasta gamma di prodotti nell'ambito della prevenzione incendi, sempre **nel rispetto delle normative vigenti UNI-EN**.

Attraverso un'accurata analisi dell'ambiente da proteggere, progettiamo e installiamo con meticolosa attenzione alle esigenze del cliente e con sistemi di sicurezza "open", in grado cioè di evolversi nel tempo. Consapevoli della responsabilità che ci viene affidata, il nostro impegno continua nel tempo per garantire interventi di manutenzione rapidi e risolutivi.



## Perchè scegliere WEGMA?

### 1 Professionalità e competenza

Il nostro team è composto da **professionisti qualificati** e costantemente aggiornati sulle evoluzioni tecnologiche e le normative vigenti.

### 3 Sempre al tuo fianco

Offriamo un **servizio a 360°**. Attraverso l'analisi, la progettazione, l'installazione, il collaudo e la manutenzione dei sistemi seguiamo il cliente in ogni fase.

### 5 Certificazioni di qualità

I nostri tecnici rilasciano sempre la **dichiarazione di conformità del sistema eseguito a regola d'arte** e i nostri prodotti godono della **certificazione IMQ-Sistemi di sicurezza e UNI-EN**.

### 2 Soluzioni per ogni esigenza

I nostri prodotti e l'esperienza dei nostri tecnici permettono la **realizzazione di sistemi antincendio** sia in **piccole realtà** (bancari, postali) sia in **grandi ambienti** (industriali, commerciali e alberghieri). Oltre a organizzare **corsi di formazione per il personale**, il nostro team di esperti è specializzato anche nella **manutenzione dei sistemi e dei presidi antincendio**.

### 4 Gamma completa di prodotti

Offriamo una **gamma completa di centrali, sensori, moduli e accessori** per la realizzazione di sistemi di rivelazione incendio tecnologicamente all'avanguardia e performanti. Inoltre forniamo un ampio assortimento di **presidi antincendio**, studiati con particolare attenzione all'estetica e alla funzionalità.

## Le proposte WEGMA

Sistemi di rivelazione incendio

Sistemi di spegnimento automatico dell'incendio

Sistemi di evacuazione sonora

Presidi antincendio

Manutenzione dei sistemi di rivelazione, spegnimento e dei presidi antincendio

Corsi antincendio per le attività di basso, medio e alto rischio





# SISTEMI DI RIVELAZIONE ANTINCENDIO

I **sistemi di rivelazione incendio** hanno lo **scopo di rilevare l'incendio nel minor tempo possibile e di dare un allarme**, visivo e acustico, per permettere la rapida e precisa identificazione della zona di pericolo. Questo tipo di sistemi, perché sia performante ed efficace, **deve essere adeguatamente progettato e composto da prodotti di qualità** conformi alle normative vigenti.

I nostri sistemi infatti vengono omologati e certificati secondo i più rigidi standard nazionali ed internazionali. Per soddisfare anche le esigenze più complesse del cliente, abbiamo a disposizione una vasta gamma prodotti.



## Sistema di rivelazione incendio

Il sistema di rivelazione incendi è **composto da una centrale e dai dispositivi** come ad esempio i rivelatori di fumo, i pulsanti di allarme, le sirene e gli avvisatori ottici.



## Sistema di rivelazione incendio wireless

Grazie ai dispositivi wireless è **possibile estendere la rivelazione incendio** anche a tutte quelle realtà **dove i cablaggi sono difficoltosi o del tutto impossibili** o dove è necessario **contenere i costi di installazione**.



## Sistema di rivelazione fumo ad aspirazione

I **rivelatori di fumo ad aspirazione** lavorano campionando l'aria tramite una rete di tubi collegati ad un aspiratore. Questo tipo di impianti è **ideale per ambienti dove il fumo è difficile da rilevare** (ambienti polverosi o con alte temperature), **dove l'accesso per la manutenzione è difficoltosa** (cavidotti e cunicoli, controsoffitti, vani ascensori), **dove è necessaria una rivelazione discreta** (musei, gallerie d'arte, residenze di prestigio) o in **ambienti con condizioni sfavorevoli** (celle frigorifere, centrali elettriche, attività industriali).



## Sistema termico-lineare

Il sistema **termico-lineare** è concepito **per monitorare ambienti o strutture con condizioni ambientali critiche**. Questo tipo di impianto è la soluzione ideale per tutte quelle realtà che presentano **un'elevata umidità dell'aria, temperature estreme, gas corrosivi e polvere** (es. gallerie stradali e ferroviarie, tunnel della metropolitana, impianti chimici, magazzini per gas e liquidi infiammabili, industria alimentare).

# SISTEMI DI SPEGNIMENTO ED EVACUAZIONE SONORA



L'installazione di un impianto di spegnimento incendio è la normale evoluzione di un sistema di rivelazione incendio. Questo tipo di sistema interviene automaticamente per l'estinzione di un incendio fin dalle fasi iniziali, permettendo di ridurre o eliminare

eventuali danni e di salvaguardare la sicurezza delle persone. Inoltre, attraverso un adeguato sistema di evacuazione sonora, è possibile garantire una corretta evacuazione degli edifici in caso di emergenza.



## Sistemi di spegnimento automatico dell'incendio

Il sistema di spegnimento ad aerosol permette di soffocare l'incendio attraverso piccole unità estinguenti che agiscono nebulizzando l'aria. Il sistema non richiede l'utilizzo di tubazioni e il prodotto utilizzato è **totalmente innocuo per l'uomo e per i dispositivi** o le strumentazioni presenti nell'ambiente (es. locali CED, biblioteche, archivi).

Il sistema di spegnimento Water Mist utilizza l'estinguente più comune: l'acqua. L'acqua nebulizzata ad alta pressione si diffonde nell'ambiente sotto forma di nebbia con gocce finissime. Ciò permette di agire sull'incendio raffreddando l'ambiente e bloccando la trasmissione del calore radiante.



## Sistemi di evacuazione sonora

La **corretta evacuazione degli edifici** in caso di situazioni di emergenza, tra cui l'incendio, è fondamentale per garantire la **sicurezza delle persone**. Grazie ai **sistemi di evacuazione sonora** è possibile inviare messaggi

**vocali** di servizio o pianificare messaggi automatici, separando ad esempio le zone di invio.



## PRESIDI ANTINCENDIO



**F**orti dell'**esperienza trentennale**, siamo in grado di supportare i nostri clienti nella **fornitura dei migliori presidi antincendio**, studiati con particolare **attenzione all'estetica e alla funzionalità**. Disponiamo infatti di un'**ampia gamma di prodotti**

innovativi, ideali per qualsiasi realtà aziendale: accessori per le squadre di emergenza, prodotti per l'antifortunistica, segnaletica e cartellonistica varia. **Tutto rigorosamente a norma di legge.**



Estintori  
e colonne porta  
estintore



Cassette di  
primo soccorso  
e materiale  
infermieristico



Porte e portoni  
resistenti al fuoco  
(REI)



Gruppi di  
pompaggio  
costruiti su misura  
per ogni necessità



Cartellonistica



Evacuatori di fumo  
e calore (EFC)



Lampade di  
emergenza



Manichette, nspi  
e qualunque  
genere di  
materiale  
pompieristico



Maniglioni  
antipanico



Armadi DPI



### Manutenzione

Mantenere l'**efficienza nel tempo degli impianti antincendio** è fondamentale per garantirne la corretta funzionalità. Per questo motivo **la manutenzione dei sistemi di rivelazione, spegnimento e dei presidi antincendio** è indispensabile e **deve essere periodicamente effettuata** per assicurare il funzionamento di tutte le apparecchiature. Grazie alla nostra capillarità sul territorio, siamo in grado di seguire il cliente nella manutenzione ordinaria e straordinaria di tutte le tipologie di attrezzature antincendio seguendo scrupolosamente le normative di riferimento. Il nostro **team di tecnici è qualificato per garantire un servizio di assistenza globale con interventi sicuri ed efficienti** svolti con la massima garanzia di qualità.



### Corsi di formazione

L'emanazione di specifiche normative nei settori della sicurezza sul lavoro e dell'ambiente prevedono l'**obbligo da parte delle aziende**, pubbliche e private, **di informare e formare il proprio personale**.

Per questo motivo, **il nostro team di esperti organizza corsi antincendio per le attività di basso, medio e alto rischio**, con consulenze specifiche in base alle specifiche esigenze. **I corsi vengono pianificati e programmati in accordo con il cliente** e possono essere effettuati presso le sue strutture oppure in nostre sale formative appositamente attrezzate ed abilitate.

## Attività



Analisi e  
progettazione



Installazione



Collaudo e  
messa in servizio



Manutenzione



Assistenza tecnica

## Linee di prodotto



Antintrusione



Antincendio



Videosorveglianza



Controllo Accessi



SW di Supervisione

## Servizi



Detrazione  
fiscale



Sopralluoghi e  
preventivi gratuiti



Pagamenti  
personalizzati



Estensione  
garanzia



Corsi  
formativi



ISO 9001 : 2008



PARTNER

