



FIRE - SECURITY - SERVICE

# LA SICUREZZA AIUTA A MIGLIORARE LA QUALITA' DELLA VITA



**Sistemi e Prodotti Antincendio**



**Impianti di Sicurezza e Automazione**



**Manutenzione, Formazione e Consulenza**



FIRE - SECURITY - SERVICE

**MASSIMA PREVENZIONE  
E PROTEZIONE DAI RISCHI**

Progettiamo, integriamo e realizziamo chiavi in mano **soluzioni su misura per la protezione incendi e la sicurezza a 360°**.

Il nostro team, formato da **professionisti certificati e specializzati** nelle diverse soluzioni: sistemi antincendio attivi – sistemi di spegnimento – sistemi di sicurezza segue i clienti nelle diverse fasi: **progettazione - realizzazione - manutenzione** degli impianti.

## OGNI CAMPO E' DIVERSO OGNI PROGETTO E' UNICO

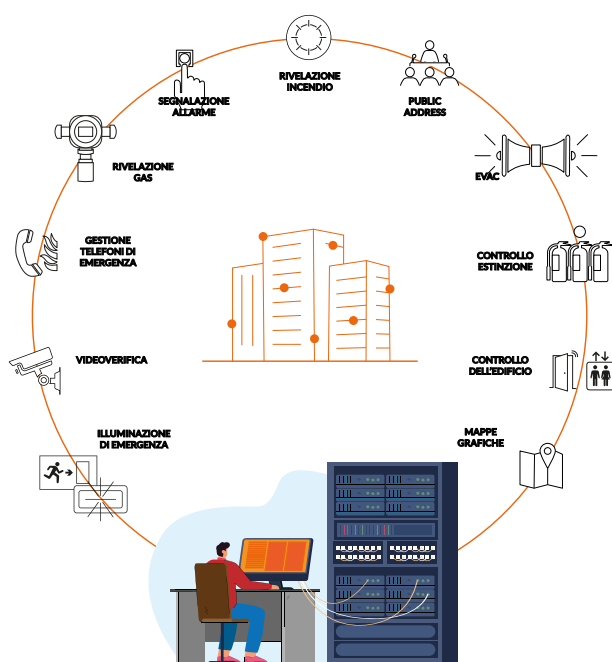
Il nostro obiettivo è garantire la massima protezione alle persone e ai beni in ogni ambito e settore, dalle **piccole e medie imprese ai grandi complessi industriali e proprietà private**.

*Oil & Gas*

*Industria*

*Logistica*

*Infrastrutture*



## INTEGRAZIONE A 360°: EFFICIENZA E FLESSIBILITA'

Il nostro approccio integrato è essenziale per migliorare l'**efficienza operativa**, la **collaborazione** e la **competitività** dei nostri clienti, consentendo loro di **ridurre i costi** e di essere **flessibili** per adattarsi rapidamente ai cambiamenti.

## TECNOLOGIA - INNOVAZIONE - MIGLIORAMENTO COSTANTE

Competenza, affidabilità, formazione e aggiornamento costante ci consentono di garantire al cliente le **migliori soluzioni possibili** ed alti standard qualitativi, sviluppando nuovi sistemi o adattando quelli già in essere.

# SICUREZZA E PROFESSIONALITA' PER PROTEGGERTI DAL FUOCO

La protezione antincendio inizia dalla progettazione di **sistemi integrati e automatizzati** capaci di dialogare tra loro e di azionarsi nel momento del pericolo.

Siamo specializzati e qualificati per progettare, realizzare ed integrare diversi sistemi, impianti e materiali per la rilevazione ed il controllo attivo dello spegnimento incendi, rivelazione gas combustibili e gas tossici, garantendo **massima protezione ad ambienti, beni e persone**.



## IMPIANTI DI SICUREZZA ATTIVA



### RILEVAZIONE INCENDI

Realizziamo sistemi di rilevazione incendio che consentono una **tempestiva registrazione dell'anomalia** anche nelle situazioni più complesse, grazie alle **tecnologie più avanzate** e certificate in accordo alle diverse normative.

### CONTROLLO E GESTIONE SISTEMI DI SPEGNIMENTO

Forniamo ed implementiamo **interfacce integrate** per il controllo e la gestione dei sistemi di spegnimento, tutte **certificate e approvate** in accordo alle varie normative nazionali ed internazionali (UNI, EN, VDS, NFPA ecc.).







## RILEVAZIONE GAS

Realizziamo sistemi certificati di rilevazione gas combustili e tossici, con **sensori di alto livello**, garantendo una **risposta tempestiva**, anche nelle situazioni di processo più complesse.

## IMPIANTI DI EVACUAZIONE

Per garantire la **sicurezza della persone**, ai sistemi di rivelazione incendio, integriamo impianti di evacuazione certificati implementando le **sinergie e tecnologie più innovative** presenti sul mercato.



## CONTROLLO ACCESSI E VIDEOSORVEGLIANZA

Per la **sicurezza completa** delle persone e dei beni mobili ed immobili, ai sistemi di rivelazione incendio, integriamo impianti di controllo degli accessi e di videosorveglianza studiati in accordo alle **specifiche esigenze** del cliente.



I nostri esperti sono in grado di **individuare, fornire ed installare chiavi in mano** il sistema di spegnimento incendi più adatto al contesto di riferimento in accordo alle normative nazionali e internazionali.

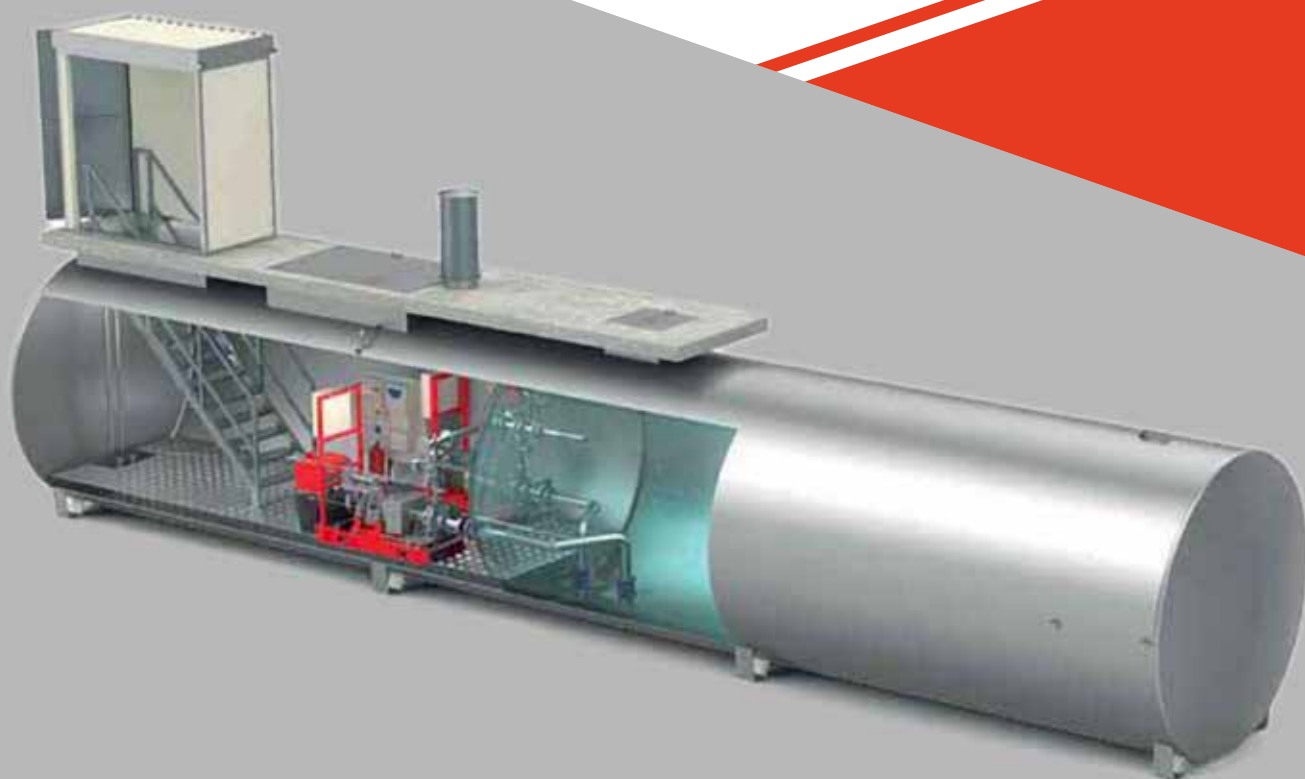
I sistemi di spegnimento che progettiamo ed installiamo sono:

### **SERBATOI E POMPE ANTINCENDIO PER RETE IDRICA ANTINCENDIO**

In questi sistemi, attraverso l'integrazione di serbatoi e pompe, avviene l'accumulo e la pressurizzazione dell'acqua per la rete idrica antincendio.

Norme di riferimento

- UNI EN 12845:2020
- NFPA 20:2022





## **AD ACQUA SPRINKLERS**

Il controllo e/o soppressione dell'incendio avviene per raffreddamento e soffocamento tramite l'acqua emessa dagli sprinklers.

Norme di riferimento :

- UNI EN 12845:2020
- NFPA 13:2022

## **AD ACQUA DILUVIO**

Il controllo e/o soppressione dell'incendio avviene per raffreddamento e soffocamento tramite cascate d'acqua.



Norme di riferimento :

- UNI CEN/TS 14816:2009
- NFPA 15:2022





Norme di riferimento :

- UNI EN 14972-1:2021
- NFPA 750:2019

## AD ACQUA WATER MIST

Il controllo e/o soppressione dell'incendio avviene per raffreddamento e soffocamento tramite l'acqua nebulizzata.



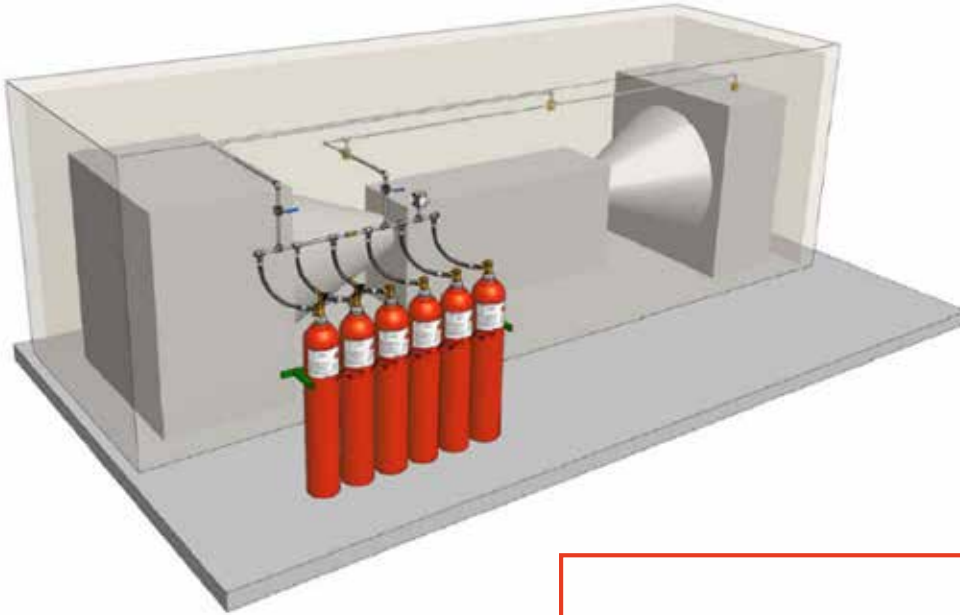
## AD ACQUA/SCHIUMA

Il controllo e/o soppressione dell'incendio avviene per raffreddamento e soffocamento tramite acqua/schiuma miscelata dall'1% al 6%.

Norme di riferimento

- UNI EN 13565:2018
- NFPA 11:2021
- NFPA 16:2019





## A GAS - CO2 - ANIDRIDE CARBONICA

La soppressione ed estinzione dell'incendio avviene per soffocamento in ambiente a tenuta e/o scarica prolungata In ambienti non frequentati tramite CO2.

Norme di riferimento  
• NFPA 12:2022

## A GAS - CLEAN AGENT

La soppressione ed estinzione dell'incendio avviene tramite soffocamento, interruzione reazioni a catena inibendo radicali liberi (HFC e NOVEC) e InerGas, per ambienti a tenuta, anche frequentati, tramite clean agent.

Norme di riferimento :  
• UNI EN 14972-1:2021



# SOLUZIONI PERSONALIZZATE PER LA TUA SICUREZZA


Progettiamo e realizziamo **soluzioni su misura per privati e aziende** per garantire sicurezza a persone, aziende, patrimoni, investimenti con **alti standard qualitativi**.

Dal sopralluogo alla progettazione dell'impianto, dalla realizzazione alla manutenzione nel tempo, ogni fase è eseguita da **personale interno specializzato, formato e certificato**.



## IMPIANTI DI SICUREZZA E AUTOMAZIONE

Progettiamo su misura la tua sicurezza



Installiamo il tuo impianto con la cura che merita.

### Impianti allarme e antifurto

Progettiamo e realizziamo il tuo impianto di allarme in ogni dettaglio usando la componentistica dei migliori marchi sul mercato e offriamo la possibilità di integrazione con altri impianti, ad esempio con sistemi di videosorveglianza.

### Impianti di videosorveglianza e videocitofonia

Ti aiutiamo a proteggere i tuoi cari, i tuoi beni o la tua attività con **impianti professionali** di videocitofonia e videosorveglianza nel rispetto delle norme.



Realizziamo il tuo impianto seguendoti dall'inizio alla fine.



Rendiamo comodi e sicuri gli accessi alle tue proprietà

### Impianti di automazione e controllo accessi

I nostri sistemi di automazione ti permettono di aprire garage e cancelli senza scendere dall'auto, di riavvolgere tende e tapparelle senza alzarti e di controllare l'accesso alla tua proprietà con lettori badge magnetici e lettori di prossimità.

# TERMOCAMERE PER LA SICUREZZA

Il **metodo termografico** applicato alla sicurezza di impianti, oggetti e persone offre una serie di benefici impossibili da ottenere con altre tecnologie.

Il principio di funzionamento della termografia **garantisce** infatti un'elevata immunità dei dati rispetto alle condizioni ambientali più critiche (es: repentini cambi di luminosità naturale e artificiale) e alla rilevazione di cose, persone e manifestazioni fisiche non visibili dall'occhio umano.

## TERMOCAMERE RADIOMETRICHE RILEVAZIONE PRECOCE DEGLI INCENDI

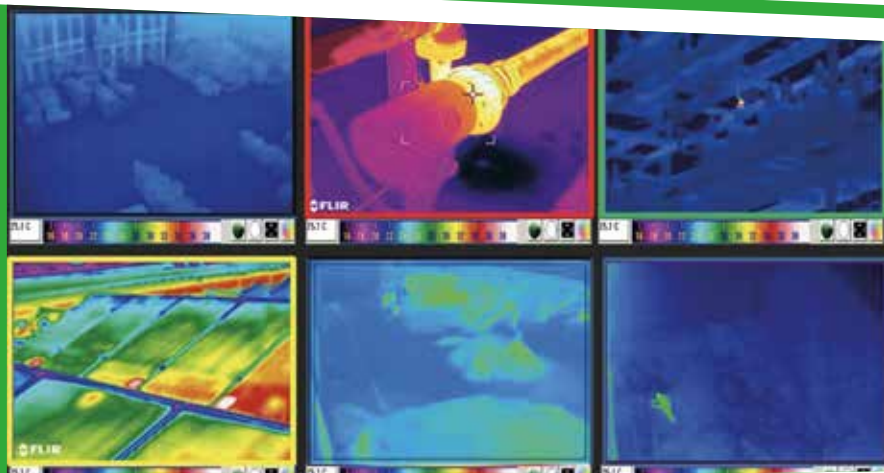


Le **termocamere radiometriche**, misurando la temperatura senza contatto e con una frequenza di lettura sino a 60 volte al secondo, **possono identificare molto rapidamente** i punti più caldi prima dell'innesco e fornire una risposta tempestiva per evitare la conflagrazione completa, prima che le strutture e le merci vengano danneggiate irrimediabilmente.

Una applicazione molto efficace delle termocamere radiometriche è negli **impianti di trattamento rifiuti e stoccaggio di materiali combustibili**, dove la rapidità di rilevamento è fondamentale per prevenire danni ingenti. In questi impianti infatti gli incendi sono un problema frequente. Data l'eterogeneità dei materiali, gli incendi possono derivare dalla combustione spontanea per decomposizione biologica, per processi chimici di ossidazione o da fonti di calore nascoste (apparecchi elettrici, batterie, ecc.) ed altro ancora.

Le **termocamere radiometriche**, rispetto alle tecnologie tradizionali, sono uno **strumento molto efficace** per questo tipo di applicazione e devono costituire il cuore di un sistema più ampio.

Noi **sviluppiamo soluzioni complete** integrando una serie di tecnologie hardware e software tali da trasformare la termocamera in un vero e proprio **sistema di allertamento rapido, affidabile** e soprattutto in grado di minimizzare gli allarmi impropri causati ad esempio da mezzi in movimento nell'area interessata.





Sviluppiamo **progetti di sicurezza ed antincendio personalizzati** seguendo i nostri clienti nelle diverse fasi di progettazione, realizzazione e manutenzione senza tralasciare la formazione degli operatori in loco che ogni giorno dovranno garantire il funzionamento degli impianti realizzati.

Dalla consulenza, alla progettazione fatta su misura, fino all'installazione degli impianti, alla loro manutenzione e alla formazione del personale, rappresentiamo il **vantaggio di un partner unico** che possiede tutte le competenze necessarie per lo sviluppo di progetti e soluzioni su misura.

**Un unico partner  
per la tua sicurezza**

## PROGETTAZIONE

Progettiamo **impianti e sistemi antincendio e di sicurezza** secondo i parametri stabiliti dalla legislazione in materia e seguendo scrupolosamente le indicazioni delle normative tecniche di riferimento.

- ANALISI
- ESECUZIONE DI PRE-PROGETTO
- VALUTAZIONE DELLE VARIABILI
- PRODUZIONE DELLA RELATIVA DOCUMENTAZIONE

## REALIZZAZIONE

Competenza, precisione e personalizzazione ci permettono di realizzare in tempi rapidi ed a costi contenuti progetti e soluzioni su misura.

- KICK-OFF MEETING
- CREAZIONE DEL PIANO ESECUTIVO
- ASSEGNAZIONE DEGLI INCARICHI
- CONTROLLO DELLE ATTIVITA' -PDCA
- STATO AVANZAMENTO LAVORI
- GESTIONE DELLA DOCUMENTAZIONE
- COLLAUDO DELL'IMPIANTO
- RILASCIO CERTIFICATI E MODULISTICA



Forniamo servizi di **manutenzione impianti e formazione del personale** per impianti antincendio e impianti di sicurezza già installati. Il nostro team è sempre al tuo fianco per garantire il mantenimento della funzionalità e dell'efficienza dei sistemi antincendio e per assicurarti il raggiungimento ed il mantenimento degli obblighi di legge e degli obiettivi prefissati in termini di sicurezza e norme antincendio.



- MONITORAGGIO NORMATIVA
- PROPOSTA ADEGUAMENTI
- CONTROLLI PERIODICI
- INTERVENTI ORDINARI E STRAORDINARI

**Sempre al tuo fianco per una sicurezza attiva nel tempo.**

## MANUTENZIONE

I nostri **professionisti altamente qualificati** garantiscono impianti sempre funzionanti e assicurano la produzione della documentazione progettuale nel rispetto delle norme per il rinnovo periodico delle autorizzazioni di esercizio.

## FORMAZIONE

Formiamo e sensibilizziamo i dipendenti e gli addetti sicurezza in loco, requisito indispensabile affinché la sicurezza sia sempre garantita, tutti i giorni e 24h al giorno.



- TRAINING
- CORSI DI AGGIORNAMENTO
- CORSI DI FORMAZIONE



- ANALISI
- VALUTAZIONE DEI RISCHI
- REDAZIONE DEI DOCUMENTI

## CONSULENZA PROGETTI CHIAVI IN MANO

La nostra consulenza è rivolta ad ogni tipo di Azienda, Ufficio ed Attività Commerciale di ogni settore Ateco sia in tema di certificazioni ISO (9001 e 45001) sia per la stesura di un piano sicurezza personalizzato per il completo adempimento agli obblighi previsti dalla normativa vigente.



## **10 MOTIVI PER SCEGLIERCI**

Servizio completo e preciso

Direzione tecnica efficiente

Conformità alle normative vigenti

Aggiornamento continuo del personale

Materiale tecnologico di ultima generazione

Qualità degli impianti e della componentistica

Competenze specifiche relative alle tecnologie

Staff di Tecnici ed Installatori altamente qualificati

Area Commerciale fortemente focalizzata al mercato

Know how consolidato nella gestione della sicurezza



FIRE - SECURITY - SERVICE

**UN UNICO GRUPPO  
AL TUO SERVIZIO**



MGM Antincendio S.r.l.  
Via della Fratellanza, 8  
21 049 Tradate (VA)  
+39 0331 810516  
info@mgmantincendio.it



DFT S.r.l.  
V.le Monza 1 Int.2D  
20852 Villasanta (MB)  
+39 039 2056865  
info@dieffetisecurity.it



MGM Service S.r.l.  
Via della Fratellanza, 8  
21 049 Tradate (VA)  
+39 0331 810516  
info@mgmantincendio.it



FIRE - SECURITY - SERVICE

Via della Fratellanza, 8  
21 049 Tradate (VA)

+39 0331 810516

info@mgmcompany.it

www.mgmcompany.it

