



ASSOCIAZIONE

MAIA

Manutentori Assemblatori Installatori associati per la Sicurezza

L'ECCELLENZA ITALIANA DELL'ANTINCENDIO

AESSE
sistemi antincendio

Airfire
Building Security

Atlas Copco

BAUSYSTEM
INTERTOR

THE ITALIAN STYLE DOOR
Dierre
YOUR HOME, YOUR LIFE

IDROELETTRICA
PASSIONE ANTINCENDIO

KIDDE
COMMERCIAL

M.B.
SRL

meverin
ENGINEERING

sapin

TAYLOR.5
Powered by Infoservice

Tecnofire
Hi-Tech Fire Alarm Systems

tema sistemi
FIRE TECHNOLOGY

tipoesse
Cartellini & Etichette

vision
antincendio

VORTICE
GROUP

ZIGGIOTTO

M.A.I.A. L'eccellenza italiana dell'antincendio

3 **L'eccellenza antincendio Made in Italy nel 2025**

a cura di *Sandro Marinelli*

4 **Aesse**

Sistemi antincendio. Dai valore al tuo lavoro, scegli i nostri impianti!

6 **Airfire**

50 anni di sicurezza, tra impianti antincendio e formazione

8 **Atlas Copco**

Atlas Copco Specialty Rental cresce: integrata la flotta a noleggio di impianti wellpoint

10 **Bausystem Intertor**

Divisione Fire Tende e barriere tagliafuoco e tagliafumo

12 **Dierre**

Quando la sicurezza è una questione di etichetta

14 **Idroelettrica**

Sistemi di pressurizzazione antincendio EN12845 in conformità agli standard EN 12259-12 e EN 17451

16 **Kidde Commercial**

Presenta le ultime novità

18 **MB**

Nuova gamma Green Innovazione e sostenibilità nella lotta agli incendi

20 **Meverin**

0% Standard: Meverin e l'evoluzione del tagliafuoco tailor-made per grandi rischi

22 **Sapin**

La qualità che protegge: l'unica eccellenza italiana nella produzione di tubazioni antincendio

24 **Taylor**

Taylor 5. Passa al livello successivo!

26 **Tecnofire**

Tecnofire Detection. Punto di riferimento nel settore della rivelazione automatica d'incendio sempre rivolta al futuro

28 **Tema Sistemi**

Eccellenza italiana nella protezione antincendio da oltre 35 anni

30 **Tipoesse**

Cartellini personalizzabili anche nella forma! Perché accontentarsi di cartellini standard quando puoi distinguerti?

32 **VisionAntincendio**

Il software per il settore antincendio. Il tuo supporto per le attività Quotidiane

34 **Vortice**

Il fumo si addestra. Arriva il nuovo simulatore SEFFC per la formazione pratica dei manutentori antincendio

36 **Ziggio**

Antincendio vuol dire Sicurezza. Sicurezza vuol dire Professionalità. E Professionalità vuol dire Ziggio!

38 **Corsi ed esami per Tecnici Manutentori Antincendio e sedi M.A.I.A.**

40 **Elenco associati**

Associazione M.A.I.A.

Via G.B. Vico, 29 – 20007 Cornaredo (MI)
www.associazionemaia.net

Segreteria: segreteria@associazionemaia.net – Tel. 02 93563062

Area Formazione: formazione@associazionemaia.net – Cel. 333 6429354

Area Eventi: eventi@associazionemaia.net – Cel. 347 9103984

L'eccellenza antincendio Made in Italy nel 2025

Il presente opuscolo, come già avvenuto negli scorsi anni, viene prodotto con lo scopo di far conoscere a tutti gli operatori del settore antincendio, alcune "eccellenze italiane" particolarmente significative, che operano nel settore dei presidi antincendio, che rappresenta il perno intorno al quale ruota tutto il SGSA (Sistema di Gestione della Sicurezza Antincendio).

La presenza dei presidi antincendio in tutte le attività lavorative, è ormai una realtà consolidata, poiché gli stessi presidi vengono sovente indicati dal Legislatore tra le misure compensative del rischio d'incendio e ogni datore di lavoro (titolare di attività) dovrebbe poterli conoscere più approfonditamente, al fine di scegliere quelli più idonei per mitigare il rischio stesso e renderlo compatibile con lo svolgimento dell'attività lavorativa da parte di ogni lavoratore, indipendentemente dalla qualifica e dalla funzione svolta, anche alla luce di recenti sentenze emesse degli organi giurisdizionali competenti.

L'attuazione del D.M. 1° settembre 2021, il cosiddetto "Decreto Controlli", è ormai entrata nella fase operativa ed ha aggiunto un'importante pietra miliare alla normativa specifica del settore antincendio, istituendo la figura del Tecnico Manutentore Qualificato dal Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco.

Tale nuova figura, ormai riconosciuta dalle istituzioni competenti che rilasciano la "Qualifica", va ad arricchire il quadro delle leggi, decreti e circolari esplicative emanate da parte del Ministero dell'Interno, a sua volta integrate dalla specifica normativa tecnica emanata dagli Organismi di Normazione Italiani (UNI, CEI, ecc.) o Europei (CEN, CENELEC, ecc.): tale complesso normativo prevede tutta una serie di tipologie di presidi antincendio che riguardano sia la protezione attiva che la protezione passiva contro gli incendi, da installare nei luoghi di lavoro, sulla base del Documento di Valutazione dei Rischi d'Incendio che ogni datore di lavoro deve redigere in base alla legislazione vigente (D. Lgs. n. 81/2008).

Tali presidi antincendio devono, ovviamente, essere ben conosciuti dai Tecnici Manutentori Qualificati dal Ministero dell'Interno, che, con l'entrata in vigore del Decreto Controlli, sono ormai gli unici soggetti che, a seguito di specifici corsi di formazione e di accertamento/esame da parte di Commissioni del Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco, potranno



Il Presidente
dott. ing. Sandro Marinelli

effettuare la "manutenzione a regola d'arte" dei presidi stessi.

In tale contesto, l'Associazione M.A.I.A. ha cercato, già da alcuni anni, di segnalare ed indicare al mercato dell'antincendio quali fossero i "prodotti italiani" di maggior affidabilità, rispondenti anche ad un rapporto qualità/prezzo accettabile, da poter prendere in

considerazione nella realizzazione dei presidi antincendio previsti dalla normativa vigente.

In altre parole, l'Associazione M.A.I.A. ha dato corpo al presente opuscolo, proprio con il fine di far conoscere le Aziende Produttrici più significative ed i loro prodotti di "eccellenza", anche al fine di arginare il preoccupante fenomeno della diffusione di prodotti antincendio, per lo più provenienti dall'importazione, che risultano scadenti e persino pericolosi per chi li utilizza (ne sono testimonianza i sempre più diffusi incidenti che interessano i Tecnici Manutentori), un fenomeno che si è diffuso negli ultimi anni, anche per la carenza di controlli da parte degli organismi istituzionalmente preposti.

L'istituzione della figura del Tecnico Manutentore Antincendio Qualificato e l'auspicabile istituzione di una "Qualifica" anche per le aziende che operano nel settore antincendio, darebbe ulteriormente forza alla necessità di far conoscere a tutti gli operatori antincendio quali "produttori eccellenti" di presidi antincendio siano presenti nel mercato italiano.

Inoltre, l'Associazione M.A.I.A. ha pensato di promuovere, a vantaggio dei propri Sponsor che condividono le iniziative dell'Associazione per un miglioramento dell'intero settore antincendio, questa sintetica, ma incisiva pubblicazione che consenta una più articolata conoscenza delle aziende italiane che operano nel settore antincendio, che producono e distribuiscono prodotti di eccellenza relativi ai presidi antincendio, sia di protezione attiva che passiva, in maniera tale che il mercato italiano si possa orientare verso quel "made in Italy" che, opportunamente supportato, consentirebbe un più consistente sviluppo economico del nostro Paese. ●

Il Presidente
dott. ing. Sandro Marinelli

M.A.I.A. L'eccellenza italiana dell'antincendio

AESSE
sistemi *per* l'antincendio

AESSE Sistemi antincendio

Dai valore al tuo lavoro, scegli i nostri impianti!

Aesse nasce nel 1994 grazie alle conoscenze ed alla lungimiranza dei suoi Soci Fondatori, iniziando così la produzione di macchinari ed attrezzature per la lavorazione degli estintori. Gli stimoli e la stima ricevuta dai propri clienti hanno fatto sì che oggi **Aesse** sia uno dei maggiori produttori di macchinari a livello Nazionale, con impianti in vari paesi europei e non.

L'Azienda si presenta sul mercato come una realtà in grado di offrire **IMPIANTI PERSONALIZZATI** per ogni cliente, tecnici specializzati ti mostreranno gli impianti e le macchine a te più adatte, presentandoti un'offerta conforme alle tue esigenze e completa dei corrispettivi progetti 3D. "Crediamo profondamente che questi sistemi siano un valore aggiunto per un'azienda di manutenzione o produzione estintori", si



TOR D

Impianto semiautomatico integrato per lo svuotamento e riempimento estintori a polvere, fase riempimento a due tipi di polvere anche conforme INDUSTRIA 4.0. Tempo revisione completa estintore a polvere Kg6 = 3/5min (secondo gli accessori)

è espresso così il suo Amministratore Luca Arnetoli riguardo una delle ultime sfide affrontate da **Aesse** che verte sulla progettazione e realizzazione di impianti **INDUSTRIA 4.0**. Grazie anche alle interfacce touch screen semplici, intuitive e sicure potrai ottenere sistemi dalle grandi prestazioni. Le informazioni che gli impianti raccolgono fanno sì che l'utilizzatore possa tracciare tutti i passaggi ed i prodotti utilizzati e a sua volta comunicare tali informazioni al cliente finale. Un altro dei punti di forza rimane il

rapporto con il cliente durante e nel **post-vendita**, anche grazie ad un sistema di **TELEASSISTENZA** per gli impianti **INDUSTRIA 4.0**, grazie al quale, in brevissimo tempo, è possibile risolvere le eventuali anomalie direttamente dalla sede accorciando così drasticamente i tempi di fermo macchina ed i conseguenti disagi dei clienti. Ultimo, ma non per importanza, utilizzando impianti **INDUSTRIA 4.0** potrai godere del credito d'imposta del 20% per gli investimenti effettuati nel corso del 2024. Tale agevolazione è cumulabile con altri incentivi anche locali. ●



DOSER
Unità per il dosaggio e la miscelazione di schiume per estintori portatili anche conforme INDUSTRIA 4.0



PC4S
Impianto di travaso CO2 da bombola a bombola anche conforme INDUSTRIA 4.0



SVPA
Unità automatica avvitatura – svitatura valvole per estintori portatili a polvere e schiuma anche conforme INDUSTRIA 4.0



BOB
Unità pneumatica multifunzione per il collaudo e l'asciugatura di tubazioni antincendio ed estintori a max 60 bar

www.aesseimpianti.com | info@aessepimpianti.com | Tel. 055 965287

Airfire

Building Security

50 anni di sicurezza, tra impianti antincendio e formazione

Air Fire nasce negli anni Settanta da un'intuizione di Armando Evangelisti, in un'epoca in cui l'antincendio era considerato più un costo che un investimento. È da questa visione pionieristica che prende forma un progetto imprenditoriale destinato a evolversi: dalla produzione di estintori alla progettazione di impianti complessi, fino alla gestione integrata della sicurezza aziendale. Oggi, a distanza di cinquant'anni, Air Fire è una società per azioni con oltre 400 dipendenti, sedi operative in Italia e all'estero, e un fatturato che supera i 50 milioni di euro.

Il core business dell'azienda resta l'antincendio, ambito in cui Air Fire è riconosciuta tra i principali operatori italiani. L'offerta comprende la progettazione, la realizzazione e la manutenzione di impianti antincendio su misura, co-

struiti sulla base delle caratteristiche tecniche e dei rischi specifici del cliente.

L'azienda propone soluzioni per ogni esigenza: impianti a sprinkler e a diluvio per ambienti industriali e commerciali, sistemi water mist per aree sensibili, tecnologie a gas inerti o chimici per la protezione di apparati elettronici, impianti a CO₂ per aree ad alto rischio elettrico. Completano l'offerta gli innovativi sistemi stand-alone della linea ArmanFire®, ideali per quadri elettrici e cucine industriali, nonché elementi di compartimentazione passiva come porte e tende tagliafuoco.

Ogni soluzione nasce da un'approfondita analisi tecnica e normativa, condotta da un team specializzato che esegue sopralluoghi e progetta l'impianto in funzione delle reali esigenze. L'obiettivo è coniugare efficacia, sostenibi-





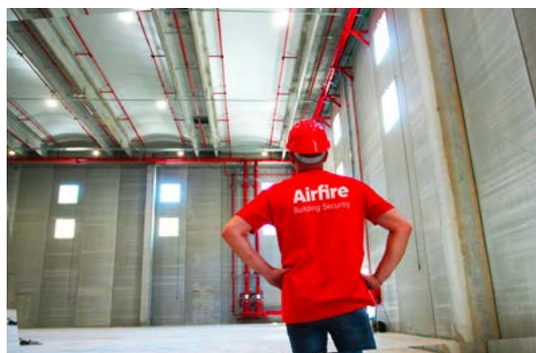
lità e rispetto degli standard internazionali, garantendo il massimo livello di protezione con il minor impatto operativo e ambientale.

Parallelamente all'attività impiantistica, Air Fire è anche un punto di riferimento nella fornitura di materiali antincendio: estintori, idranti, segnaletica, dispositivi di protezione individuale e altri strumenti indispensabili per la sicurezza operativa.

Ma la sicurezza non si costruisce solo con le tecnologie: serve anche conoscenza. Per questo, Air Fire ha sviluppato un'area interamente dedicata alla formazione. Attraverso la propria Academy, l'azienda offre corsi professionalizzanti per aziende, enti pubblici e operatori privati. Le aule didattiche e il campo prova attrezzato presso la sede centrale ospitano percorsi formativi teorici e pratici che spaziano dall'antincendio al primo soccorso, dalla movimentazione manuale dei carichi al rischio elettrico, fino alla sicurezza nei cantieri e nei luoghi di lavoro.

I corsi sono progettati per rispondere alle normative vigenti (D. Lgs. 81/2008 e successive integrazioni) e sono tenuti da docenti altamente qualificati, con esperienza sia sul campo che in ambito giuridico. L'approccio è trasversale e applicativo: teoria, dimostrazioni e simulazioni

reali permettono ai partecipanti di acquisire competenze concrete, immediatamente spendibili in contesto operativo. Completano l'offerta formativa le attività di consulenza in ambito salute e sicurezza sul lavoro, redazione di documentazione tecnica (DVR, VRI, SGSL), vigilanza antincendio e supporto nella gestione delle emergenze. Oggi Air Fire rappresenta un modello di impresa capace di integrare tecnologia, servizio e cultura della sicurezza. Una realtà solida, che ha saputo innovarsi restando fedele ai valori fondanti: serietà, affidabilità, responsabilità. Cinquant'anni di storia per costruire un futuro sempre più sicuro. ●



www.airfire.it | info@airfire.it | Tel. 06 227341

Atlas Copco

Atlas Copco Specialty Rental cresce: integrata la flotta a noleggio di impianti wellpoint

Atlas Copco Specialty Rental è leader di mercato nel noleggio di attrezzature e servizi per aria compressa (diesel ed elettrica, 100% oil free e a iniezione di olio), energia, vapore, azoto, sistemi di raffreddamento e pompe per il drenaggio. Atlas Copco Specialty Rental è un attore globale con presenza locale e oltre 140 sedi in tutto il mondo, che offre la più grande flotta di noleggio, con clienti in tutti i settori e applicazioni.

Nel 2023 è stata integrata la più grande flotta a noleggio di impianti wellpoint, pompe centrifughe autoadescenti, sommergibili, sommerse e draganti presente in Italia, la ex Varisco Wellpoint, con sede a Bolzano Vicentino (VI), consentendo alla divisione Specialty Rental di ampliare

la propria gamma di prodotti, offrendo soluzioni di noleggio per ogni applicazione di pompaggio.

Tra le principali applicazioni di pompaggio offerte da Atlas Copco Specialty Rental **ci sono le innovative motopompe per antincendio temporaneo a noleggio** in caso di manutenzioni straordinarie o fermi impianto antincendio prolungati.

Atlas Copco Specialty Rental propone quindi a noleggio le motopompe insonorizzate della Serie PAC H, ossia pompe ad alta prevalenza, che sono in grado di sostituire temporaneamente i gruppi di spinta antincendio originariamente installati garantendo il punto prestazionale di progetto.

Queste pompe sono progettate specificatamente per



Sede Atlas Copco Specialty Rental Bolzano Vicentino (VI)



Applicazione stazione antincendio temporanea (Singola Unità)



Applicazione stazione antincendio temporanea (Doppia Unità + Jockey)



Pompa ad alta prevalenza PAC H64

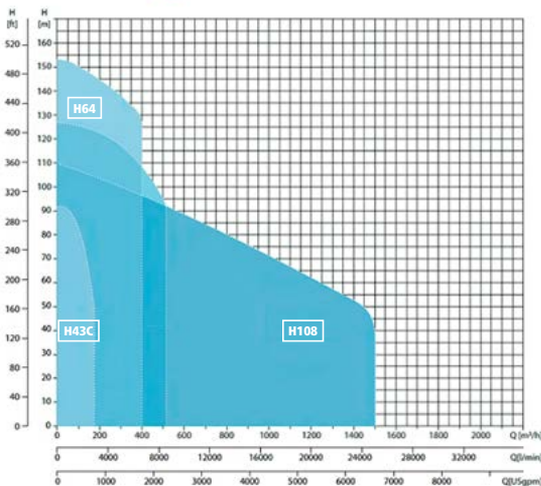
applicazioni dove è richiesta alta pressione abbinata a considerevoli livelli di portata d'acqua, come appunto l'applicazione di stazione antincendio temporanea. Le nostre pompe sono costruite pensando alle esigenze sul campo e presentano un avanzato quadro di controllo con funzione di avviamento automatico su segnale di pressostato, bassi livelli di rumore, un'alta efficienza energetica e un design leggero per facilitare il trasporto e l'ottimale installazione.

L'innescamento rapido della pompa è garantito dalla presenza di una pompa del vuoto appositamente sviluppata e particolarmente affidabile e corredata da una valvola di non ritorno a battente installata sulla bocca di mandata

e da un quadro di controllo con funzione di avviamento ed arresto in automatico. In funzione delle prestazioni desiderate è possibile regolare la velocità massima della pompa necessaria al raggiungimento del punto di lavoro di progetto, questa velocità sarà quella massima che raggiungerà la pompa ad ogni avviamento in automatico effettuato. Grazie alla cabina insonorizzante ad alto abbattimento sonoro, queste pompe sono ideali anche per applicazioni in aree residenziali o in aree operative, in totale sicurezza. Inoltre, la nuova gamma di pompe PAC H ha una prevalenza massima fino a 150 metri e una portata massima fino a 1200 m³/h. Infine, questa gamma di pompe è del tutto conforme alla Fase V Emissioni gas scarico dell'UE e presenta una struttura di raccolta spanti completamente priva di perdite fino al 120% della capacità del serbatoio gasolio, che la rende una macchina pulita ed ecologica.

Le soluzioni di flusso di Atlas Copco Specialty Rental vanno ben oltre i semplici trasferimenti di liquidi. Che tu abbia bisogno di trasferire sostanze dal punto A a B o anche a Z, abbiamo il parco macchine e gli esperti in grado di gestire questo aspetto per te. I nostri tecnici esperti supervisionano ogni aspetto del progetto, dalla consulenza alla progettazione, fino a installazioni precise con distanze ottimali tra pompe, tubazioni e sistemi di distribuzione. Puoi avere la certezza che la tua soluzione di pompaggio temporanea sarà perfettamente gestita. ●

PAC H Range



PAC H range

www.atlascopcorental.it | noleggio.italy@it.atlascopco.com | Tel. 800182182

**BAUSYSTEM
INTERTOR**

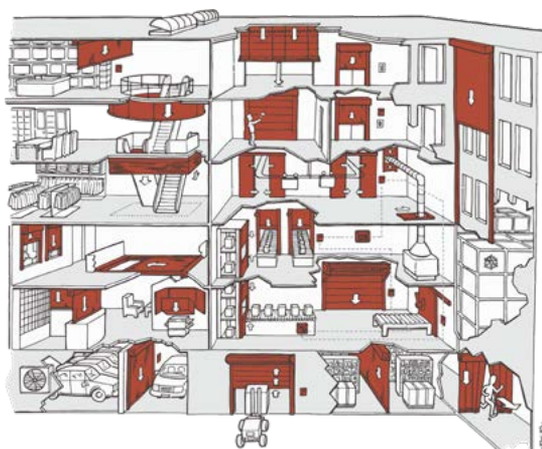
Bausystem Intertor: Divisione Fire

Tende e barriere tagliafuoco e tagliafumo

Bausystem Intertor srl di Gargazzone (Bolzano) è da 20 anni il partner ufficiale e distributore esclusivo per l'Italia del gruppo tedesco Stoebich (D) – www.stoebich.com che ha inventato le tende e le barriere tagliafuoco nel 1980.

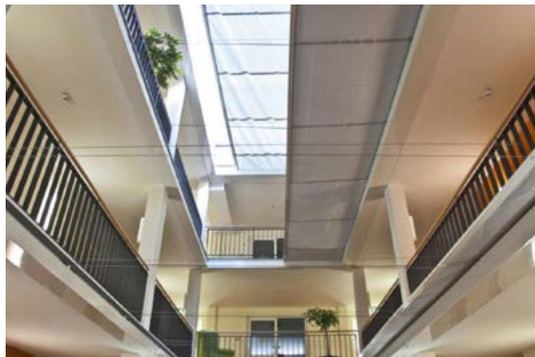
Stoebich è leader mondiale del settore: possiede 154 brevetti e 12 innovazioni a livello internazionale.

Con processi produttivi altamente automatizzati offre soluzioni tecniche su progetto, con prezzi competitivi, consegne programmate. Tutta la produzione è sotto certificazione ISO 9001 dal 1996 ed è conforme alla Normativa europea di prova per le tende: la EN 1634 per la resistenza al fuoco e EN 12101-1 per la resistenza ai fumi dell'incendio. Tutte le tende, entro autorizzati limiti dimensionali, hanno la marcatura **CE** in base alla norma



Ambiti di applicazione delle tende e delle barriere:
civile – terziario – industriale – commerciale





Tenda a movimentazione orizzontale con la trazione a cavi

di prodotto: EN 16034:2014 e la Classificazione secondo EN 13501-2:2016+ A1:2009.

Il prodotto viene consegnato con il documento di **Dichiarazione della Prestazione (D.o.P)** e quello di **Conformità alla Direttiva Europea Macchine**, documenti obbligatori per l'utilizzo di questi prodotti.

La gamma delle tende tagliafuoco copre esigenze di chiusura di varchi sia interni che esterni con la gamma tagliafuoco E 60-240; EW 90-120; EI 30-120, quest'ultima sia a umido **che a secco**. La soluzione per facciate o finestrate esterne può essere attrezzata di un sistema di riscaldamento antighiaccio (brevetto); nel settore fumo con classificazione D fino a 120 e DH fino a 120, con inserimento di vie di esodo singole o di massa.

Completano le prestazioni tagliafuoco o tagliafumo, anche l'opzione di certificazione per **fumi freddi Sa e S200** necessaria spesso per vani ascensori.

Il montaggio delle tende tagliafuoco e tagliafumo è effettuato da tecnici dipendenti della Bausystem, ma può essere delegato a qualificate ed esperte aziende di installazione e impiantistica antincendio con un iniziale addestramento in cantiere nel caso di molteplici installazioni o a loro supporto, se già esperte del settore.

Settore strategico per la compartimentazione di spazi industriali è la linea prodotti tagliafuoco definiti barriere o serrande, progettate e realizzate per varchi attraversati da rulliere, nastri trasportatori continui, guidovie, canalizzazioni per trasporto pneumatico di merci sfuse.

Queste chiusure motorizzate interagiscono con il sistema di trasporto della merce, si chiudono automaticamente e quindi sono "macchine" soggette alla Direttiva Europea in base alla quale il produttore Stoebich rilascia, per man-

canza di una Norma di prova specifica, una Valutazione Tecnica Europea da **(E.T.A.)** e quindi l'autorizzazione alla marcatura **CE**

Queste barriere **devono** essere testate, come precisa il D.M. 16 febbraio 2007, allegato A.4.8, **secondo la norma EN 1366-7** con requisiti più elevati rispetto alla norma EN 1634-1 (quella a cui fanno riferimento i saliscendi in commercio) e per diversi tipi di parete con situazioni più gravose nell'ambito Industriale; testati anche al funzionamento continuo secondo la norma EN 14000 e per cicli di funzionamento fino a 200.000 volte.

Le barriere tagliafuoco serie ECC Stoebich – Bausystem Intertor div. Fire possono essere rigide, con slittone a scorrimento motorizzato, verticale o orizzontale o a battente oppure flessibili cioè tende tagliafuoco a bordo sagomato avvolte su un albero motorizzato. L'intervento completo di compartimentazione viene gestito e quindi garantito come compartimentazione, progetto e materiali forniti dalla STOEBICH, "chiavi in mano" dalla Bausystem srl con la chiusura delle parti di raccordo pareti-pavimento-sagoma della barriera, mediante materiali certificati EI.

Al cliente viene offerta anche la liberazione da ingombri per la zona di chiusura della barriera; ciò avviene tramite una centrale di comando che riceve i segnali da propri sensori e fotocellule, assistita da un gruppo di continuità 24/24, con cui si effettua l'avanzamento tarato del carico ingombrante o eventuale tecnologia mecatronica per lo sgombero di merci particolari con manipolatori meccanici, soffianti o altro. Il montaggio di queste barriere è di pertinenza solo di tecnici Bausystem, mentre la manutenzione periodica può essere effettuata, secondo le istruzioni del produttore, anche da personale terzo. ●

www.intertor.it | info@intertor.it | Tel. 0473 861900

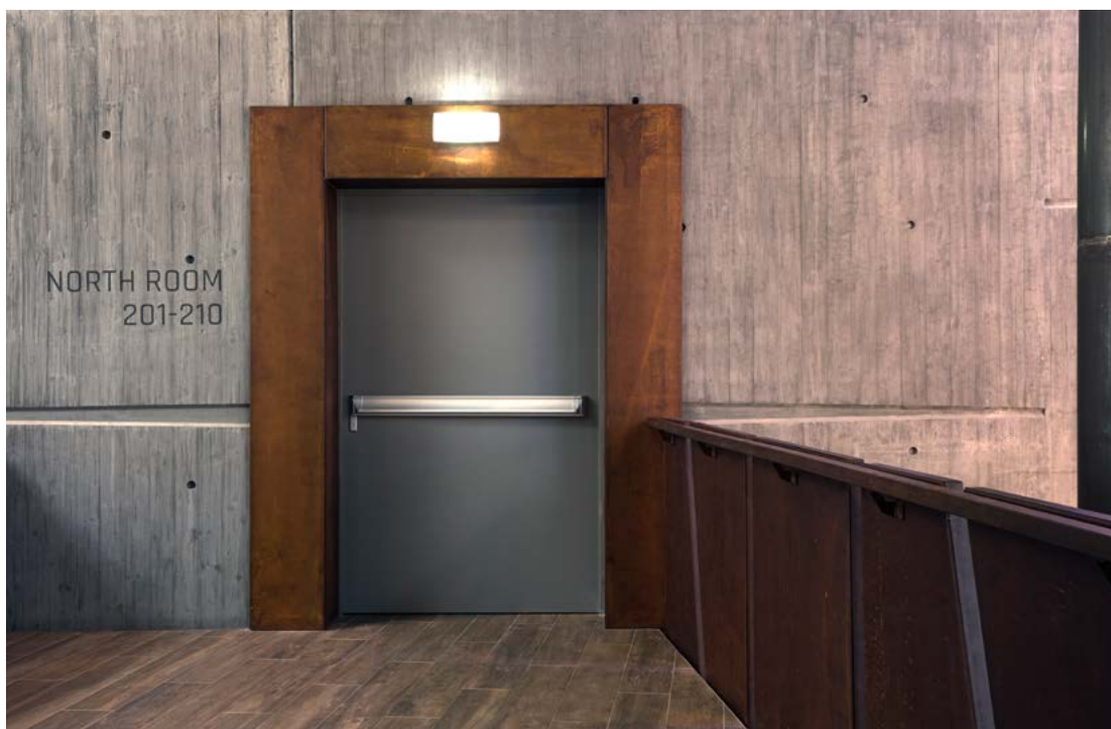


Quando la sicurezza è una questione di etichetta

Nasce nel mondo del tagliafuoco l'ultima innovazione **Dierre**, il marchio italiano che guida l'innovazione nei settori delle **porte blindate**, porte per interni e **chiusure tecniche tagliafuoco**. Con **DRCode** l'impresa fondata 50 anni fa dai fratelli Alessandro e Vincenzo De Robertis compie una vera operazione trasparenza e spinge l'acceleratore sul fronte della sostenibilità, eliminando inutili sprechi di carta. Il nuovo sistema di etichettatura consente infatti di accedere in maniera chiara e veloce a tutte le informazioni tecniche relative alla propria porta, scaricare le certificazioni, la garanzia, verificare, quando prevista, la Dichiarazione di Prestazione e le istruzioni di montaggio.

Tutto comodamente a portata di smartphone, in versione digitale, dopo aver scaricato l'app **DRCode** da **App Store** o **Google Play**, e attivato un account. Da quel momento basta inquadrare il QR code che si trova sul profilo del battente per avere subito disponibili tutte le informazioni. Una procedura di identificazione associa in maniera univoca il profilo dell'utente e i diversi prodotti, facilitando anche tutte le operazioni di assistenza tecnica e gli eventuali ordini di ricambi. Sono previsti accessi differenziati per il proprietario della porta e per rivenditori, tecnici, agenti.

DRCode coinvolge ogni prodotto dell'azienda di Villanova d'Asti, che ogni anno realizza – interamente in Italia



– oltre 200 mila porte di sicurezza, 70 mila porte interne, 200 mila serrature e casseforti, 25 mila chiusure da garage, 200 mila controtelai per porte interne a scomparsa, 100 mila porte tagliafuoco in acciaio e multifunzione. È però nei prodotti antincendio che la nuova classificazione ha visto il suo primo, importante, campo di sperimentazione. Per Dierre si tratta ormai di un settore strategico. Non solo per l'importanza che ricopre nella sicurezza di un edificio, ma perché in questo campo, più ancora di quanto avviene per le porte blindate, risulta fondamentale fornire informazioni chiare e dettagliate a tutta la filiera.

Con particolare attenzione a installatori e manutentori.

"Mantenere vivo il dialogo tra produttori e professionisti porta benefici evidenti in termini di affidabilità dei prodotti. Questo è tanto più vero nel campo delle porte tagliafuoco dove la corretta installazione e manutenzione sono determinanti per garantire la sicurezza delle persone in caso di emergenza" sottolinea **Luca De Robertis**, Responsabile Ufficio Tecnico Dierre. *"Con DRCode abbiamo voluto mettere a disposizione di tutta la nostra rete e dei clienti informazioni aggiornate, eliminando incertezze e facilitando il lavoro di tutta la filiera. Ogni porta tagliafuoco ha caratteristiche tecniche specifiche che devono essere rispettate scrupolosamente, e ora queste informazioni sono accessibili in tempo reale da chi ne ha bisogno. Non è semplice digitalizzazione: ma un*

nuovo approccio alla tracciabilità dei prodotti, un elemento fondamentale quando si parla di sistemi antincendio". Mettere a disposizione una documentazione digitale sempre aggiornata risolve infatti i problemi causati dall'obsolescenza dei materiali tecnici e del loro eventuale smarrimento. Informazioni accurate, archiviate in modo sicuro e accessibili in qualsiasi momento sono alla base di una gestione efficiente del prodotto, dalla vendita all'installazione, fino alle successive manutenzioni.

L'app DRCode consente inoltre di differenziare la dashboard in base a esigenze diverse, salvare le ricerche effettuate, facilitando così il reperimento delle informazioni rilevanti, e organizzare i documenti in cartelle.

È inoltre possibile scansionare i QR Code anche in assenza di connessione internet, e scaricare poi i contenuti successivamente, quando la rete è disponibile. I documenti possono quindi essere condivisi facilmente con altri utenti.

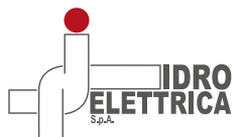
Con questa innovazione, Dierre non solo conferma la propria leadership nel settore della sicurezza, ma si pone all'avanguardia nella digitalizzazione dei processi legati alla certificazione e manutenzione dei sistemi antincendio, offrendo uno strumento che unisce semplicità d'uso, completezza informativa e responsabilità ambientale. Una soluzione che risponde pienamente alle esigenze di un mercato sempre più orientato alla trasparenza e all'efficienza nella gestione della sicurezza. ●



Scarica l'App DR CODE



www.dierre.com | info@dierre.it | Tel. 0141 949411



IDROELETTRICA S.p.A.

Sistemi di pressurizzazione antincendio EN12845 in conformità agli standard EN 12259-12 e EN 17451

La protezione antincendio è essenziale per salvaguardare persone e beni. In questo contesto, la sicurezza diventa un requisito cruciale, e le pompe antincendio rappresentano il componente chiave. Idroelettrica SpA ha inserito in produzione la nuova gamma di pompe antincendio a norme UNI EN 12259-12 e approntato le migliori introdotte dalla norma UNI EN 17451. Questa conformità è fondamentale non solo per ottenere le necessarie approvazioni normative dell'edificio, ma anche per rafforzare e garantire affidabilità e prestazioni in caso di emergenza.



Pompe antincendio FM APPROVED ampliata la gamma fino a 4500 GPM

Ampliata la gamma delle pompe disponibili per i nostri sistemi antincendio rispondendo così alle sempre più stringenti richieste in termini di sicurezza e prestazioni. Le pompe Split Case serie IDSC in conformità alla FM Approval

1311 sono ora disponibili con portate fino a 4500 gpm. e prevalenze oltre 200 psi.

FM APPROVED è un marchio di eccellenza nel campo della sicurezza antincendio, essendo riconosciuto globalmente come sinonimo di qualità e affidabilità.



Integrato nei sistemi antincendio, questo marchio diventa un pilastro fondamentale per la prevenzione e la sicurezza degli edifici.

Garantire sicurezza e protezione è la nostra priorità, e l'ottenimento di questa certificazione sottolinea il nostro impegno costante verso l'innovazione e l'eccellenza.

La gamma EXSTINGUO comprende sistemi di pressurizzazione in confor-



mità alla NFPA20, ovvero pump-set utilizzabili autonomamente o integrati in locali antincendio completi ed autonomi (FIREBOX), garantendo così un'ampia versatilità e possibilità di adattamento alle specifiche richieste, con un occhio di riguardo alla sicurezza per lo svolgimento delle manutenzioni periodiche.

Per ulteriori informazioni visita il nostro sito web. ●



Link: <https://www.idro-elettrica.it/>

Link QR Prima pagina: <https://www.idro-elettrica.it/>

Link QR Seconda pagina: <https://exstinguo.com/>



EXSTINGUO
NFPA-20 firefighting • pumaset



**CONSULTA
L'INTERA
GAMMA**



www.idro-elettrica.it | commerciale@idro-elettrica.it | Tel. 059 936911

KIDDE

COMMERCIAL

Kidde Commercial Presenta le ultime novità

Tre consolidati brand della rivelazione incendio quali Aritech Fire, Kilsen e Ziton sono oggi racchiusi sotto un unico marchio: Kidde Commercial. Un mix industriale e tecnico che consente a Kidde Commercial di offrire ulteriore innovazione, un servizio ancora più performante e soluzioni sviluppate in modo specifico per soddisfare le diverse aree geografiche di riferimento. Kidde Commercial è parte di Kidde Global Solutions, società con sede a Palm Beach Gardens Florida, che riunisce alcuni dei marchi più affidabili e iconici nel campo della sicurezza e della rivelazione incendi quali Aritech™, Kidde Commercial™, Kidde®, Edwards®, GST™, Badger™ e Gloria®. La divisione italiana di Kidde Commercial è lieta di presentare le ultime novità prodotte.

Nuove centrali di rivelazione incendio indirizzate 2X-A & 2X-AT

La serie 2X-A e 2X-AT è composta da una gamma di centrali di rivelazione incendio indirizzabili di nuova generazione, con certificazione EN54-13, che possono essere utilizzate in svariate applicazioni, da quelle più piccole, come piccoli negozi o banche, fino alle applicazioni in edifici a più piani che richiedono funzionalità di rete affidabili con monitoraggio centralizzato. La centrale con **display touchscreen 7"** è in grado di gestire **fino a 400 mappe grafiche** per una visualizzazione immediata e semplice delle zone incendio in allarme e guasto.

Centrali indirizzate 2X-A/AT e dispositivi serie EXCELLENCE





Rivelatori puntiformi serie EXCELLENCE

Modelli

- ▶ 2X-AT-F2-FB Centrale di rivelazione incendio touchscreen 7" a 2 loop espandibile a 4.
- ▶ 2X-AF1-FB Centrale di rivelazione incendio 1 loop.
- ▶ 2X-AF2-FB Centrale di rivelazione incendio 2 loop espandibile a 4.
- ▶ 2X-AT-FR-FB Ripetitore touchscreen 7".

Nuovi rivelatori e moduli I/O serie 3000 Excellence

I nuovi dispositivi serie EXCELLENCE sono una gamma intelligente di rivelatori e moduli I/O di ultima generazione. La gamma dei rivelatori automatici è **composta da rivelatori ottici di fumo** e calore con isolatore di cortocircuito integrato. La camera di rivelazione a diffusione di luce utilizza due differenti lunghezze d'onda (LED rosso e blu) e angolo di rilevazione multiplo che migliora la resilienza a fenomeni di disturbo quali la polvere e il vapore acqueo. Il rivelatore multisensore è inoltre disponibile nella variante di colore nero. La gamma EXCELLENCE viene ora completata dai nuovi **rivelatori All-In-One** AIO a basso profilo con sirena e lampeggiante VAD integrati. La versione multisensore del rivelatore All-in-One è disponibile anche in colore nero.

I moduli di interfaccia I/O possono avere sino a 4 ingressi/4 uscite relè configurabili che occupano un solo indirizzo nel loop incendio. I moduli sono equipaggiati di isolatore e possono essere installati su guida DIN. La funzione di test locale semplifica le operazioni di verifica e messa in funzione. I dispositivi serie EXCELLENCE sono retrocompatibili con la serie 2000 precedente.



Modelli

- ▶ KE-DP3120W Rivelatore ottico di fumo (con sirena e lampeggiante VAD).
- ▶ KE-DP3121W Rivelatore ottico/termico (con sirena e lampeggiante VAD).
- ▶ KE-DT3101W-HAB Rivelatore termico A2S/A2R & BR.
- ▶ KE-IU3110 Modulo 1 ingresso controllato.
- ▶ KE-IO3101 Modulo 1 uscita relè.
- ▶ KE-IO3101-M Modulo 1 uscita relè 250VAC.
- ▶ KE-IO3122/IO3144 Modulo 2/4 ingressi e 2/4 uscite relè.
- ▶ KE-IU3111-ZME Modulo zona convenzionale.

Modulaser, Rivelatore di fumo ad aspirazione modulare

Il Modulaser è un sistema di **rivelazione fumi ad aspirazione modulare** che garantisce flessibilità nella progettazione e installazione. Il Modulaser è composto da 1 modulo display (a led oppure con display LCD) equipaggiato di porta LAN in grado di controllare fino a 8 moduli di rivelazione. Ogni modulo di rivelazione può supportare una rete di tubazioni ad aspirazione lunga sino a 250m. I moduli possono combinarsi in cluster per essere distribuiti negli ambienti con significativi vantaggi in termini di copertura. Ogni modulo di rivelazione è equipaggiato di una camera Laser ad alta sensibilità, un filtro, una ventola e ingressi/uscite per l'integrazione con qualsiasi centrale antincendio. Il sistema è certificato EN54-20 classe A (20 fori), B (40 fori) e C (50 fori), limitato a 32 fori per le applicazioni UNI9795. Qualora i cluster siano equipaggiati di un modulo display di comando sarà possibile l'integrazione tramite protocollo Modbus TCP/IP con il software di monitoraggio ATS8600 oppure verso sistemi di terze parti. ●

<https://it.firesecurityproducts.com/it/home> | milano.italy@carrier.com | Tel. 02 32060610



MB S.r.l. nuova gamma Green

Innovazione e sostenibilità nella lotta agli incendi

Nel panorama della protezione antincendio, l'innovazione continua a giocare un ruolo fondamentale per garantire non solo l'efficacia nella lotta agli incendi, ma anche la sostenibilità ambientale. In questo contesto, MB SRL ha lanciato la nuova linea GREEN di estintori a base d'acqua, privi di fluoruri.

Questa nuova gamma di estintori si distingue per l'utilizzo di tecnologie all'avanguardia e per il rispetto dell'ambiente, con l'obiettivo di rispondere in modo sempre più efficace alle esigenze di sicurezza e sostenibilità delle aziende e dei privati. Gli estintori Green sono disponibili in una gamma che va dai 3 ai 50 litri. La novità principale di questi estintori è l'assenza di agenti chimici dannosi come PFOS, PFAS e PFOA, sostanze chimiche comunemente utilizzate in altri estintori a base schiuma e che sono state oggetto di crescente preoccupazione per i loro effetti nocivi sull'ambiente e sulla salute. Le pericolosità di queste sostanze sono state evidenziate da numerosi studi scientifici, in cui si è constatato che esse possono accumularsi nel tempo nell'ambiente, contaminando suolo, acqua e aria, con potenziali danni anche per la salute umana. La scelta di MB S.r.l. di abbandonare l'uso di queste sostanze è una risposta concreta alle normative sempre più stringenti in materia di protezione ambientale in anticipo rispetto a possibili divieti futuri.

Sicurezza ed Efficacia Senza Compromessi

Gli estintori della linea Green sono progettati per rispondere a tutte le tipologie di incendi, offrendo una protezione completa senza l'utilizzo di composti fluorurati. Gli estintori a base d'acqua, pur privi di agenti chimici dannosi, si sono rivelati altrettanto efficaci nella lotta contro gli incendi grazie a una formulazione innovativa che migliora la resa e l'efficacia del prodotto. L'acqua viene

utilizzata in combinazione con uno speciale agente estinguente (MB premix GREEN) permettendo di spegnere le fiamme in modo sicuro e veloce in copertura delle classi di fuoco A-B-F.





Un Futuro Più Verde

Il lancio della linea Green è un passo importante per MB SRL in direzione di un futuro più sostenibile. Le politiche aziendali di MB si allineano con l'orientamento globale verso la riduzione dell'impatto ambientale e l'utilizzo di soluzioni ecocompatibili. In un momento in cui la consapevolezza ambientale è al centro delle agende politiche e aziendali, la decisione di ridurre l'uso di sostanze chimiche nocive è un segnale di responsabilità verso il pianeta. La protezione contro gli incendi non è mai stata così responsabile e sicura.

Con gli estintori MB Green, scegliere la sicurezza significa anche scegliere il futuro del nostro pianeta. ●



www.mb-fire.it | info@mb-fire.it | Tel. 0331 465284

meverin[®]
E N G I N E E R I N G

0% Standard: Meverin e l'evoluzione del tagliafuoco tailor-made per grandi rischi

Da quarant'anni un approccio sartoriale alla sicurezza: ogni sistema antincendio è unico, progettato su misura, conforme alle normative europee e Mercato CE

In un mondo dove la sicurezza è sempre più centrale, Meverin si distingue da quarant'anni con una filosofia chiara e radicale: 0% Standard. Una visione che rifiuta ogni compromesso e si traduce in soluzioni tagliafuoco completamente personalizzate, progettate per rispondere in modo esclusivo a ogni contesto, edificio, esigenza.

Fondata nel 1983 a Parma, Meverin è un'eccellenza italiana specializzata unicamente nella compartimentazione antincendio tailormade. Ogni chiusura, ogni sistema, nasce su misura, cucito addosso all'edificio come un abito sartoriale. "Facciamo un prodotto che potrà essere installato solo in quel luogo e in quel preciso contesto architettonico", affer-





ma il fondatore Giovanni Maffei. L'approccio su commessa è radicale: non esistono prodotti standard, né soluzioni replicate. Il marchio registrato "0% Standard" sintetizza questa identità unica, che ha permesso all'azienda di affermarsi nel segmento dei grandi rischi, laddove le esigenze tecniche, dimensionali e normative impongono prestazioni estreme e affidabilità assoluta.

Ma la personalizzazione non significa rinunciare alla conformità. Al contrario: l'eccellenza su misura di Meverin si fonda su una profonda attenzione alla normativa vigente. Ogni prodotto è progettato e realizzato nel rispetto delle direttive europee UNI EN 16034 e UNI EN 13241, ed è regolarmente dotato di Marcatura CE. Questo garantisce sicurezza certificata, tracciabilità e prestazioni testate secondo standard internazionali.

Meverin ha investito in ricerca, simulazione parametrica, automazione avanzata e test in laboratori notificati per sviluppare una nuova generazione di sistemi tagliafuoco CE, anche per strutture complesse e di grandi dimensioni. È un connubio raro tra artigianalità del progetto e rigore della normativa: ogni elemento è unico, ma sempre conforme.

Musei, teatri, stadi, ospedali, centri commerciali, distretti industriali: Meverin è presente in tutta Europa attraverso i suoi clienti, offrendo soluzioni sviluppate per ogni esigenza specifica. L'azienda affronta solo le sfide più impegnative, in ambienti ad alta complessità e concentrazione di rischio, dove la standardizzazione non ha spazio.

La filosofia Meverin è anche una scelta etica. Progettare un sistema tagliafuoco su misura significa tutelare vite, patrimoni, storia. È prevenzione vera, non un costo, ma un inve-

stimento per il futuro. "Se a Notre Dame ci fosse stata una compartimentazione a regola d'arte – ricordano Cristina e Antonella Maffei, oggi alla guida con il padre – quell'incendio avrebbe potuto essere contenuto".

Meverin progetta per evitare il peggio, per circoscrivere l'evento, per ridurre al minimo i danni. E lo fa partendo da un concetto semplice e rivoluzionario: ogni progetto è unico. Da quarant'anni, 0% Standard non è solo un claim. È una missione. ●



Visita [meverin.com!](https://www.meverin.com)
Scansiona il QR code



www.meverin.com | meverin@meverin.com | Tel. 0521 817342



SAPIN

La qualità che protegge: l'unica eccellenza italiana nella produzione di tubazioni antincendio

SAPIN è stata fondata nel 1971 dalla famiglia Chevallard, proseguendo una secolare tradizione familiare nel campo delle applicazioni tessili e tecnopolimeri. Oggi l'azienda è arrivata alla gestione della terza generazione, sotto la guida di **Giacomo e Francesco Chevallard**, che portano avanti con passione e dedizione l'impresa.

Francesco è anche il nuovo **Presidente UMAN**.

Perché scegliere le tubazioni di produzione Sapin?

SAPIN si distingue per essere **l'unico produttore in Italia di tubazioni antincendio e leader europeo del settore**. Le tubazioni SAPIN sono un simbolo di **qualità e innovazione completamente MADE IN ITALY**, realizzate con una lavorazione artigianale in continua evo-

luzione e una meticolosa selezione delle materie prime. L'azienda è dotata di un **impianto con telai circolari per la tessitura**, rigorosamente controllati da personale qualificato. Ogni giorno vengono prodotte circa **10 km di tubazioni**.

Questo impegno nella qualità rende le tubazioni SAPIN più affidabili e durevoli sul mercato, garantendo i più alti standard di sicurezza e prestazione, caratteristiche fondamentali in un settore come quello della protezione antincendio. La scelta dei materiali fa la differenza: per la tessitura viene utilizzato solo poliestere ad alta tenacità. Prima di raggiungere i telai, i fili vengono passati in forno, dove vengono fissati e liberati dall'umidità. Grazie a questo passaggio, la loro resistenza all'usura e all'invecchiamento cresce, garantendo un filato imputrescibile.

La selezione del materiale che andrà a comporre il tes-



Tubazioni antincendio raccordate UNI, conformi agli standard normativi



Telai circolari all'interno dello stabilimento, utilizzati per la realizzazione della calza tessile delle manichette antincendio



Cassetta Texas con Tubazione UNIVIP raccordata UNI, munita di Rubinetto e Lancia Hawaii

suto è fondamentale per determinare le caratteristiche della manichetta: ad esempio, si può aumentare la rigidità del tubolare, creando un prodotto semirigido. Questo permette di sviluppare svariate soluzioni su misura per ogni esigenza, che spaziano dalle tubazioni per reti di idranti a utilizzi intensivi (V.V.F. e rischi speciali), travasi, aria compressa e applicazioni speciali.

Tutte le manichette SAPIN possono essere fornite già raccordate secondo i principali standard (UNI, STORZ, DSP, BS, etc.).

Non solo manichette: Sapin è molto altro

Dal 1990 SAPIN partecipa attivamente alla **normazione tecnica italiana ed europea**, contribuendo allo sviluppo di prodotti idonei. Le norme come la UNI 10779, UNI EN 671-1, UNI EN 15182, UNI EN 14540, UNI EN 694, UNI 9487, UNI 804, UNI 7422 sono solo alcune delle normative del settore che hanno visto il contributo di SAPIN.

L'azienda non si concentra esclusivamente sulla produzione di tubazioni, che rimane il core business originario, ma amplia la sua offerta con una vasta gamma di articoli per il settore pompieristico, tra cui **lance, naspi, idranti, cassette, divisori e raccordi**.

Questo ha permesso a SAPIN di fornire una selezione di prodotti adatti alle più svariate esigenze, creando soluzioni su misura secondo le normative vigenti. La cura nella scelta dei materiali e l'ingegnerizzazione del prodotto permettono di offrire il massimo in termini di rapporto qualità/prezzo. Negli ultimi anni, ad esempio, SAPIN ha lanciato sul mercato la serie **HAWAII e PANAMA**, che



Lancia Panama (sinistra) e Lancia Hawaii (destra)

rappresentano l'apice della tecnologia per le lance da impianti fissi, sia per idranti a muro che per le cassette a corredo.

SAPIN ha esteso la sua esperienza anche al **settore navale**, rispondendo alle esigenze specifiche della sicurezza antincendio a bordo: l'azienda fornisce **prodotti certificati MED** (Lance Bluedevil, Lance a tre effetti, Tubazioni Elio SAPIN) che assicurano protezione a bordo e conformità alle normative internazionali.

Dal 2021 SAPIN ha acquisito l'azienda **VAS (Veicoli Attrezzature Speciali)**, specializzata nella fornitura e realizzazione di macchine e attrezzature per utilizzi in campo professionale, come i Vigli del fuoco, la Protezione Civile e le Squadre di Soccorso. ●



Lancia BlueDevil certificata MED

www.sapin.it | commerciale@sapin.it | Tel. 0331 432330

TAYLOR.5

Powered by **Infoservice**

TAYLOR 5

Passa al livello successivo!

In un contesto sempre più dinamico e competitivo, l'approccio tradizionale alla manutenzione antincendio, basato su fogli di calcolo, carta e penna, è diventato ormai obsoleto e inefficiente. Per il raggiungimento della massima produttività e competitività, oggi è sempre più necessario adottare **soluzioni digitali avanzate**. Taylor è la soluzione ideale e più diffusa per le aziende di manutenzione antincendio che desiderano abbracciare la digitalizzazione per ottimizzare le proprie operazioni. Oltre ad essere **altamente specifico**, poiché nato dal confronto attivo con gli esperti del settore, è sempre **aggiornato a livello normativo** e ha diversi piani d'acquisto che lo rendono **adattabile a qualsiasi realtà aziendale**. La nuovissima versione Taylor 5, rilasciata il 16 Aprile di quest'anno, con le nuove funzionalità implementate, promette di rivoluzionare totalmente il

mondo della manutenzione antincendio, semplificandolo ancora di più e potenziandolo. Il software si compone di **3 interfacce connesse tra loro** tramite un'unica piattaforma web, con dati aggiornati in tempo reale:

- ▶ **Il gestionale:** per chi organizza e controlla il lavoro dall'ufficio.
- ▶ **L'app:** per i manutentori che sono sul campo.
- ▶ **L'area riservata:** per permettere ai propri clienti di conoscere lo stato attuale degli impianti e delle manutenzioni.

Il Gestionale

Gli operatori aziendali registrano gli impianti e i presidi, impostano l'applicazione dei tecnici aggiungendo note o **checklist** da compilare, stabiliscono le condizioni economiche per ogni singolo cliente, monitorano le prestazioni

Passa al livello successivo



- ⇒⇒⇒ Sempre più **veloce**
- 💡 Sempre più **intuitivo**
- 🚀 Sempre più **efficace**

TAYLOR.5 Powered by **Infoservice**

Il Gestionale

per l'azienda

- ✦ Analisi delle performance
- ✦ Nuovi filtri parametrici
- ✦ Dashboard personalizzabile



aziendali mediante **grafici personalizzabili** e programmano le attività dei tecnici valutando il carico di lavoro e le distanze su mappa, coadiuvati dai nuovi **filtri parametrici** che guidano e semplificano la pianificazione. In base alla programmazione effettuata, il gestionale **ricalcola in automatico** le date di prossimo intervento, aggiornando gli impianti.



L'App

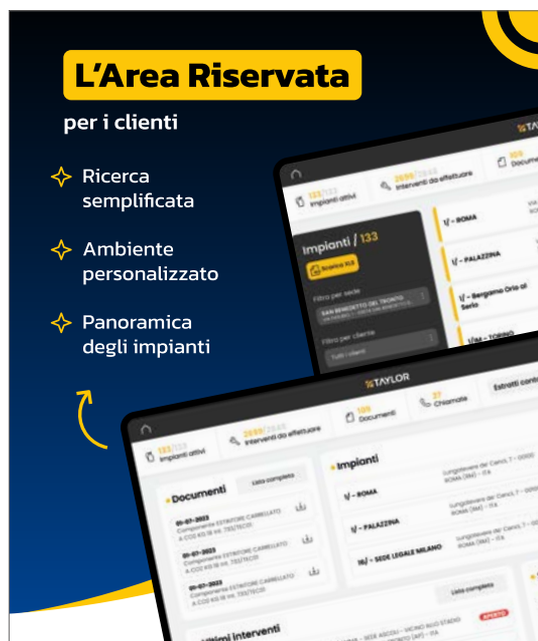
per i tecnici

- ✦ Sincronizzazione istantanea
- ✦ Planimetrie modificabili
- ✦ Checklist da compilare

L'app

Tramite l'applicazione, presente in tutti i piani d'acquisto e fruibile da qualsiasi dispositivo anche in modalità **offline**, i tecnici geolocalizzano gli impianti, visionano e **modificano le planimetrie**, allegano foto, video, file audio e documenti ai rapportini di lavoro, visualizzano le note delle ultime attività manutentive svolte, compilano le **checklist**, tracciano le attrezzature tramite QrCode, Barcode o Tag NFC, firmano ed inviano documenti direttamente dal dispositivo, preventivano e ordinano materiali di ricambio ed effettuano incassi. La **sincronizzazione dei dati** con il gestionale è **automatica** anche in scenari articolati con più tecnici che lavorano contemporaneamente sullo stesso intervento.

L'app Taylor (nella versione Taylor x) risponde anche alle esigenze di **Responsabili Antincendio, RSPP e ASPP** per il monitoraggio e la gestione delle scadenze di manutenzione dei propri asset e presidi antincendio.



L'Area Riservata

per i clienti

- ✦ Ricerca semplificata
- ✦ Ambiente personalizzato
- ✦ Panoramica degli impianti

L'Area Riservata

Accedendo ad un'**area riservata personalizzabile** con logo e colori aziendali, i clienti finali e gli amministratori di condominio possono avere una panoramica dello stato dei propri impianti: visualizzano le operazioni eseguite o pianificate, consultano le scadenze e i propri documenti. Con un semplice click inoltre possono richiedere un intervento straordinario.

La software house Infoservice, produttrice del software, partecipa ogni anno alle principali fiere di settore e organizza mensilmente dei webinar dedicati a chi intende approfondire il mondo Taylor. ●



Tecnofire Detection

Punto di riferimento nel settore della rivelazione automatica d'incendio sempre rivolta al futuro

Negli anni Tecnofire ha contribuito a formare un mercato sempre più esigente, per il quale fornisce **apparecchiature per la rivelazione incendio e comando estinzione certificate e made in Italy, innovative, avanzate, con un'attenzione al design.**

Tecnofire progetta e produce **Sistemi modulari e telegestibili** che hanno ottenuto i relativi certificati in conformità alle vigenti normative **EN 54.**

L'integrazione della tecnologia **RSC® (Remote Sensitivity Control)** garantisce un valore aggiunto nella gestione degli impianti. Grazie alla telegestione infatti è possibile programmare e controllare tutti i parametri di funzionamento dei componenti da remoto, riducendo tempi e costi di controllo e manutenzione.

Il mondo Tecnofire

Tecnofire correda le sue soluzioni operative con **servizi a tutto tondo** che creano **valore** per il Settore e che aiutano l'installatore e il manutentore a distinguersi sul mercato. Ne sono un esempio le divisioni **TES** (Tecnofire Engineering Support), **TTS** (Tecnofire Technical Support)



e **TTA** (Tecnofire Training Academy) che rispettivamente forniscono **supporto alla progettazione**, affiancano gli installatori durante le operazioni di **programmazione** e consentono agli addetti del settore di mantenere **alto il livello di conoscenza delle normative, dei sistemi e delle tecnologie più all'avanguardia.**

Con Tecnofire, la **gestione degli ordini** viene semplificata per il Cliente, con un processo che consente **forniture rapide, puntuali e complete** anche grazie ad un'**ottima gestione della produzione e del magazzino.**

Il **Network** internazionale è composto da **figure tecnico-commerciali altamente qualificate** per assistere



i Professionisti, dalla nascita alla realizzazione del progetto, compresa l'assistenza alla redazione dell'**offerta**, all'assistenza in **cantiere** e durante le fasi della **messa in servizio**.

Lo slancio verso il futuro

Nel DNA di Tecnofire risiede una forte spinta verso l'innovazione, verso lo sviluppo tecnologico, verso la volontà di fornire servizi indispensabili e distintivi a supporto delle figure coinvolte nell'ambito della rivelazione automatica e comando estinzione incendi. Tra questi, spiccano **Supervisor, Tecnocloud ed Eurocontrol**.



Supervisor

Supervisor by Tecnoalarm è la piattaforma di supervisione versatile, ad architettura modulare, facilmente configurabile grazie all'ampia disponibilità di licenze e abilitazioni. Un vero e proprio sistema integrato che consente la connessione dei sistemi Tecnofire, Tecnoalarm e TVCC. Supervisor rappresenta la miglior soluzione di supervisione in ogni contesto applicativo, dal sistema semplice, composto da una Centrale, ad architetture sistemiche più complesse negli ambiti Safety e Security.



Tecnocloud

Tecnocloud è la rivoluzionaria **piattaforma per la gestione ed il controllo da remoto degli impianti di rivelazione incendio e comando estinzione**.

La gestione e il monitoraggio da remoto degli impianti non sono mai state così semplici: i tempi e i costi di intervento vengono ridotti al minimo. Anche l'attività di pianificazione delle verifiche periodiche può essere automaticamente predisposta secondo la norma **UNI 11224:2019**.



Eurocontrol

Tecnofire è pronta ad ampliare il ventaglio della sua offerta e presenta l'evoluzione naturale dei servizi per i Sistemi IRAI: il **collegamento alla centrale operativa in conformità alla normativa UNI 9795:2021**.

Eurocontrol Gestione Sicurezza è la **Centrale di ricezione, monitoraggio, gestione allarmi e guasti (C.R.A.)** creata nel 1993 da Tecnoalarm, oggi certificata **UNI 10891 ed EN 50518**. **Eurocontrol** è operativa **365** giorni l'anno, **24** ore su **24**, in tutta **Italia**.

Dopo le opportune **verifiche**, consente un **tempestivo e mirato intervento** in caso di allarme incendio, con il conseguente intervento dei **Vigili del fuoco**, delle **Forze dell'Ordine** o dei **Tecnici preposti all'assistenza**.

La protezione delle persone, dell'ambiente e dei beni, in strutture sanitarie, edifici scolastici, aree industriali e logistiche, strutture ricettive e commerciali sarà sempre il principale driver che muoverà Tecnofire nelle sue attività, nel mondo. ●



Tema Sistemi S.p.A.

Eccellenza italiana nella protezione antincendio da oltre 35 anni

Tema Sistemi S.p.A. è un'azienda italiana specializzata nella progettazione, produzione, installazione e manutenzione di sistemi e prodotti antincendio certificati. Da oltre 35 anni, l'azienda si dedica con passione alla protezione di persone, beni e ambienti in molteplici settori, tra cui quello industriale, oil & gas, navale, dei trasporti, militare e civile.

La missione di Tema Sistemi è fornire soluzioni di sicurezza avanzate, efficaci e sostenibili, costruite su misura per ogni esigenza. Il cuore pulsante dell'azienda è il dipartimento di **ricerca e sviluppo**, dove ogni giorno si sperimentano le innovazioni del futuro in collaborazione con università, laboratori specializzati ed enti certificatori. Questo approccio consente all'azienda di mantenere un alto livello di innovazione tecnologica e di anticipare le esigenze di un mercato in continua evoluzione.

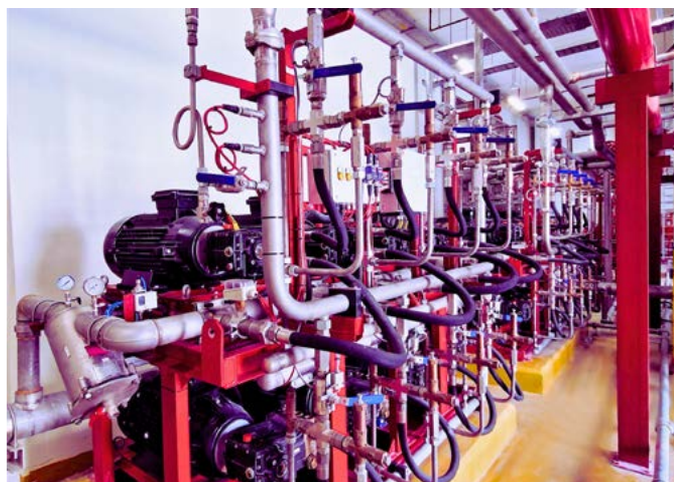
La gamma di prodotti firmata Tema Sistemi è ampia e all'avanguardia. Tra le tecnologie di punta spiccano i **sistemi Water Mist**, commercializzati con il marchio proprietario **Aquatech®**. Tema Sistemi è la prima azienda italiana produttrice di questi impianti innovativi, in grado di spegnere diversi tipi di incendi utilizzando un agente naturale come l'acqua. Grazie alla nebulizzazione in particelle finissime, i sistemi Water Mist permettono un risparmio fino al 90% di acqua rispetto ai sistemi tradizionali, offrendo una soluzione efficace e sostenibile per la protezione antincendio. Inoltre l'azienda ha di recente lanciato sul mercato **Nargomist70** un particolare sistema water mist dedicato alla protezione del patrimonio culturale sviluppato in collaborazione con l'Università di



Test in scala reale condotto presso la sede di Tema Sistemi SpA per la protezione di trasformatori

Ferrara, La Sapienza di Roma, il Ministero dei Beni Culturali e il Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco.

Altro elemento distintivo della gamma è **Firefive®**, un additivo certificato UL che massimizza l'efficacia dell'acqua come agente estinguente. La sua capacità di rompere



Sistema Water Mist realizzato per la protezione del tunnel Dubai – Abu Dhabi



Turbina Firefive

re il legame molecolare e ridurre la tensione superficiale dell'acqua lo rende estremamente efficace su incendi di classe A, B, D e F, compresi quelli tridimensionali. Inoltre, Firefive incapsula le molecole di idrocarburi ed è operativo anche a temperature estremamente basse, garantendo prestazioni elevate in condizioni critiche.

Tema Sistemi produce anche i sistemi **Nargotech®**, altro marchio proprietario, per la gestione di agenti estinguenti come **IG55**, oltre a impianti a **Clean Agent** (come **FK-5-1-12**), sistemi a **schiuma**, sistemi **CO₂** e sistemi tra-



Impianto CO₂ realizzato per la protezione di una turbina da 500 MW

dizionali ad **acqua**. Ogni soluzione è progettata in funzione delle caratteristiche dell'ambiente da proteggere, con particolare attenzione agli spazi a rischio di incidente rilevante o a luoghi unici che richiedono protezioni personalizzate e non invasive.

Questa capacità di realizzare **sistemi su misura** ha consentito a Tema Sistemi di consolidarsi a livello nazionale e internazionale, conquistando la fiducia di clienti di rilievo e ottenendo oltre **70 certificazioni** di sistemi e prodotti, tra cui **FM, UL, RINA, MED, PED, TPED, GOST** etc.

Tra i principali clienti figurano aziende e istituzioni di primo piano quali: **General Electric, Heineken, Enel, Eni, Total, Fincantieri, Trenitalia, Avio** nonché le Marine Militari **italiana, turca, maltese, francese e algerina**, e brand del lusso e dell'arte come **Bulgari, Dolce & Gabbana, Chanel, Hotel Romeo, Musei Vaticani**, e molti altri ancora.

Tema Sistemi rappresenta oggi un esempio di eccellenza italiana che continua a crescere nel mondo, proteggendo il presente e innovando per il futuro. ●

www.temasistemi.eu | info@temasistemi.com | Tel. 0544 455065

Cartellini personalizzabili anche nella forma!

Perché accontentarsi di cartellini standard quando puoi distinguerti?

Per un design unico e inconfondibile diverso dal solito cartellino rettangolare, Tipoesse propone nuovi cartellini in plastica sagomati completamente personalizzabili nella forma che preferisci.

Dai sfogo alla tua fantasia!

Tipoesse è un'azienda artigianale con sede a Ravenna (Italy), specializzata da oltre 50 anni nella produzione di Cartellini ed Etichette personalizzati per la manutenzione di presidi antincendio. Tutti i prodotti sono realizzati con plastiche ed inchiostri resistenti ai raggi UV e alle intemperie. Il nostro marchio distintivo è la completa personalizzazione dei prodotti: dalla scelta delle dimensioni, ai colori, testi, logo e dati aziendali.

Per il settore della Sicurezza Antincendio offriamo tutto ciò che occorre per una pratica, semplice ma efficace manutenzione dei presidi. La vendita diretta per corrispondenza senza intermediari su tutto il territorio nazionale, ci permette di offrire un servizio rapido e preciso a prezzi competitivi, dalla realizzazione della bozza di stampa alla consegna in tutta Italia, Europa ed extra UE.



RESISTENTI AI RAGGI UV



IMPERMEABILI



100% PERSONALIZZABILI



ANTISTRAPPO



CONSEGNA GRATUITA
IN TUTTA ITALIA



SCOPRI TUTTI I
PRODOTTI

Prodotti top di gamma

- ▶ Cartellini & Etichette per Estintori
- ▶ Cartellini & Etichette per Idranti
- ▶ Cartellini & Etichette per Impianti
- ▶ Collari per Valvole Estintori
- ▶ Etichette per Porte Rei
- ▶ Verbali di Manutenzione
- ▶ Accessori per appendere, marcare e punzonare

Alcuni cartellini in plastica sagomati della nostra gamma:

Collare SAGOMATO per revisione/collaudo

Il nuovo collare in plastica sagomato mod. 599, grazie alla sua forma allungata, risulta più pratico durante le fasi di compilazione rispetto al classico collare rotondo. Realizzabile in diverse forme e diametri interni per adattarsi a qualsiasi tipologia di estintore. Come tutti i nostri modelli, anche il collare sagomato è realizzato in plastica anti-strappo e resistente a sole e pioggia.

- ▶ Da applicare sotto alla valvola dell'estintore
- ▶ Perforabile con pinza
- ▶ Scrivibile con pennarello indelebile
- ▶ Personalizzabile con logo, colori, testo



Cartellino SAGOMATO per estintori

Altra "new entry" in casa Tipoesse! Il nostro cartellino in plastica sagomato mod. 600/24 nasce dall'idea di dare un'immagine rinnovata al classico cartellino rettangolare, pur mantenendo tutte le caratteristiche per una manutenzione pratica, veloce e a norma di legge. Come tutti i nostri modelli, anche il cartellino sagomato è realizzato in plastica anti-strappo e resistente a sole e pioggia.

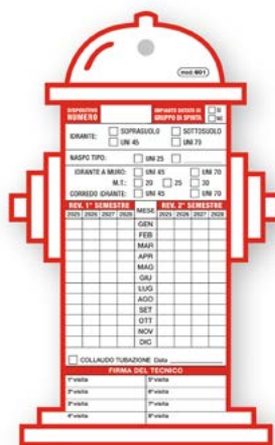
- ▶ Da appendere all'estintore con sigillo o fascetta
- ▶ Perforabile con pinza
- ▶ Scrivibile con pennarello indelebile
- ▶ Personalizzabile con logo, colori, testo



Cartellino SAGOMATO per idranti

Cartellino sagomato mod. 601 realizzato in plastica è ideale per la revisione e il collaudo periodici degli idranti. Resistente a sole e pioggia e realizzato in plastica anti-strappo.

- ▶ Da appendere all'idrante con sigillo o fascetta
- ▶ Perforabile con pinza
- ▶ Scrivibile con pennarello indelebile
- ▶ Personalizzabile con logo, colori, testo

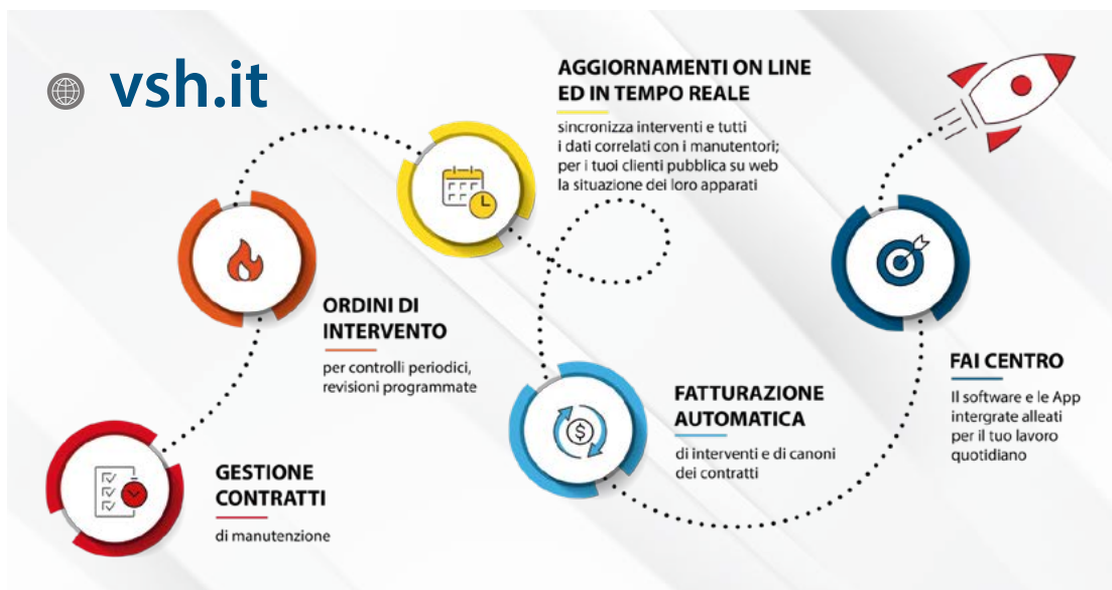


www.tipoesse.it | posta@tipoesse.it | Tel. 0544 927318



VisionANTINCENDIO

Il software per il settore antincendio
Il tuo supporto per le attività
quotidiane



VisionANTINCENDIO è il software pensato per semplificare le giornate di chi lavora nel settore antincendio e antinfortunistica.

Conosciamo molto bene le attività e i ritmi che deve sostenere chi lavora in questo settore e abbiamo integrato le funzionalità base di un software gestionale a quelle specifiche della manutenzione antincendio.

L'integrazione tra l'area amministrativa e quella tecnica risolve le problematiche tipiche del settore con:

- ▶ **Gestione apparati** in manutenzione, con associazione a cliente, sede, ubicazione, ecc.
- ▶ **Contratti di manutenzione** per cliente e sede con registro delle manutenzioni.
- ▶ **Raccolta richieste di assistenza** per interventi straordinari, ricariche, non conformità, ecc.

Il flusso di lavoro con VisionANTINCENDIO

- ▶ **Generazione ordini di intervento** per controlli periodici, revisioni programmate, collaudi.
- ▶ **Rapportini di intervento** assegnati ai singoli tecnici, con dettaglio matricole, manutenzioni, eventuali ricambi.
- ▶ **Gestione digitalizzata dei rapportini** da tablet.
- ▶ **Geolocalizzazione degli impianti** per la pianificazione degli interventi.
- ▶ **Fatturazione automatica** sia di interventi che di contratti.
- ▶ **Area clienti** online per verificare in qualsiasi momento la situazione degli apparati.



Le funzionalità di moviREP

L'integrazione con moviREP

moviREP è l'applicazione tablet, integrata con VisionANTINCENDIO, per la gestione digitalizzata dei rapportini. moviREP ti aiuta a velocizzare i processi azzerando la produzione di documenti cartacei, con i relativi problemi di imputazioni manuali, errori e perdita di documenti.

Nello specifico consente di:

- ▶ Ricevere dalla sede gli ordini di intervento.
- ▶ Registrare le nuove richieste di intervento.
- ▶ Gestire il calendario degli interventi da eseguire.
- ▶ Visualizzare sulla mappa clienti e interventi.
- ▶ Acquisire informazioni sugli apparati (annotazioni, foto...).
- ▶ Emettere rapportini di lavoro indicando: tipologia di intervento eseguito, voci di manodopera, ricambi utilizzati, tempo impiegato, prezzi e valore totale.
- ▶ Sincronizzare con la sede gli interventi effettuati per aggiornare i contratti e le scadenze delle prossime manutenzioni.

L'integrazione con moviDOC

moviDOC è un'applicazione multi piattaforma con un'interfaccia estremamente intuitiva grazie alla quale i clienti possono:

- ▶ monitorare lo stato delle manutenzioni sugli apparati in assistenza;

- ▶ visualizzare fatture, preventivi o altri documenti come il registro delle manutenzioni;
- ▶ controllare lo scadenziario con dettaglio di pagato e residuo.

L'integrazione con moviTICKET

Grazie a moviTICKET l'azienda fidelizza i propri clienti, che possono:

- ▶ inviare richieste di assistenza, specificando apparato e tipo di guasto, e allegando eventuali foto;
- ▶ visualizzare la lista dei ticket aperti, con dettaglio dello stato di lavorazione. ●

m moviDOC consente al tuo cliente di:

- ▶ Monitorare
- ▶ Visualizzare
- ▶ Scaricare
- ▶ Conservare
- ▶ Consultare

moviDOC, l'area clienti sempre accessibile

www.vsh.it | info@vsh.it | Tel. 0429 778106



Il fumo si addestra. Arriva il nuovo simulatore SEFFC per la formazione pratica dei manutentori antincendio

La risposta concreta di VORTICE al Decreto Controlli

La teoria è indispensabile, ma nella sicurezza antincendio la pratica fa la differenza. Da questa consapevolezza nasce il nuovo **simulatore per Sistemi di Evacuazione Forzata di Fumo e Calore (SEFFC)** frutto dell'azienda VORTICE in collaborazione con altre società specializzate del settore: un sistema fisico completo, reale e tangibile, pensato per formare tecnici manutentori qualificati secondo quanto previsto dal **Decreto Controlli (D.M. 1° settembre 2021)**.

In un momento storico in cui la manutenzione antincendio si fa sempre più strutturata e regolamentata, questo simulatore rappresenta una vera **piattaforma didattica esperienziale**, capace di colmare il divario tra ciò che si studia e ciò che si tocca con mano.

Non un software, ma un impianto reale

A differenza dei classici simulatori digitali, quello sviluppato da VORTICE è un impianto fisico, composto da **porzioni di condotto, serrande motorizzate, un torrino di estrazione fumi, un ventilatore assiale per l'immissione dell'aria e un pannello di controllo multifunzione**. Tutti componenti reali, certificati, installati su una struttura modulare che riproduce in scala ridotta ma funzionale un impianto SEFFC completo.

Il simulatore permette di **riprodurre dinamiche vere**: apertura e chiusura delle serrande, avviamento forzato dei ventilatori, gestione dei segnali da e verso la centrale di controllo. È progettato per **mettere alla prova il tecnico manutentore**, insegnandogli a leggere le anoma-



Sede di Zoate di Tribiano (Milano)





Simulatore per Sistemi di Evacuazione Forzata di Fumo e Calore (SEFFC)

lie, eseguire controlli funzionali, intervenire in sicurezza e secondo procedura.

Formazione che lascia il segno

La principale finalità del simulatore è quella di **supportare la parte pratica dei corsi previsti dal Decreto Controlli**, in particolare per la qualifica del **Tecnico Manutenitore antincendio**. Inserito in un contesto formativo, consente di esercitarsi direttamente sui dispositivi che i tecnici troveranno negli impianti reali, sviluppando consapevolezza tecnica e operativa.

Durante le sessioni didattiche, i partecipanti imparano non solo a identificare i componenti, ma anche a testarli, interpretarli e soprattutto **valutarne lo stato funzionale secondo quanto previsto dalla norma**. Il pannello di controllo consente le variazioni di stato, interventi ma-

nuali e automatismi, creando scenari sempre diversi e aderenti alla realtà.

Un investimento per la sicurezza

Con questo simulatore, VORTICE dimostra una volta di più la propria attenzione verso la **formazione tecnica di qualità**, proponendo al mercato uno strumento concreto, aggiornato e soprattutto coerente con il nuovo quadro normativo. Non si tratta solo di un "attrezzo da aula": è un **vero laboratorio mobile**, che può essere installato presso enti di formazione, centri tecnici, aziende specializzate o usato durante eventi itineranti, seminari e giornate dimostrative.

La risposta all'obbligo normativo non può essere solo burocratica: deve essere **competenza applicata**. E questo simulatore nasce proprio per questo. ●

www.vortice.com | professional@vortice-italy.com | Tel. 02 90699206



Antincendio vuol dire Sicurezza

Sicurezza vuol dire Professionalità. E Professionalità vuol dire Ziggiotto!

La storia di Ziggiotto è una storia di innovazione, crescita e impegno che parte dal 1958, quando il Signor Ziggiotto fondò l'azienda con l'obiettivo di produrre idranti di qualità.

Grazie a una visione lungimirante, Ziggiotto si è evoluta fino a diventare un punto di riferimento nel settore antincendio, offrendo oggi una gamma completa di soluzioni per la sicurezza.

Un'evoluzione costante per un futuro migliore

Nel 2011, Ziggiotto diventa proprietà della famiglia Zamboni. Nel 2020, Ziggiotto ha intrapreso un'importante trasformazione, ampliando i suoi stabilimenti fino a raggiungere 10.000 mq coperti. L'azienda ha investito in nuovi macchinari all'avanguardia e ha aggiornato le tecnologie dei vecchi, impianti, ponendo sempre grande attenzione alla sostenibilità e all'efficienza. Questo percorso di crescita ha portato all'acquisizione, sempre nel corso del 2020 dello storico marchio ABM Victoria, rino-

mato costruttore di estintori, rafforzando ulteriormente la sua leadership sul mercato.

Nel 2025, l'azienda ha fatto un ulteriore passo avanti, diventando SPA.

La forza della nostra squadra

La dinamicità e la professionalità di Ziggiotto si riflettono nei suoi collaboratori. Giovani talenti, affiancati da figure esperte, lavorano ogni giorno per garantire un servizio impeccabile ai nostri clienti. La rete vendite raggiunge capillarmente tutte le regioni tramite agenzie storicamente presenti sul territorio. Gli uffici tecnico e commerciale supportano gli agenti nella vendita e offrono al cliente assistenza prima, durante e dopo l'ordine.

Una logistica strategica e tecnologicamente avanzata

Per agevolare i clienti in ogni angolo d'Italia, Ziggiotto ha attivato una rete logistica strategica con sedi ad Ales-



Ziggiotto ieri



Ziggiotto oggi



Impianto automatico di riempimento estintori

sandria, Bari, Chieti e Catania, e presto si espanderà ulteriormente nel Centro e Nord Italia. Il cuore pulsante di questa rete è il magazzino centrale di Verona, completamente automatizzato e gestito tramite tablet collegati al server aziendale. Questo sistema garantisce tracciabilità completa delle merci, dalla presa in carico dell'ordine alla consegna finale.

Qualità e innovazione al servizio della sicurezza

Ogni prodotto Ziggotto è sottoposto a rigorosi collaudi per garantire massima qualità, resistenza alle condizioni più avverse e lunga durata nel tempo. La nostra gamma

non si limita a soddisfare le necessità del settore antincendio: si distingue per l'attenzione al design, per i prezzi competitivi e per un'efficienza che permette di avere molti prodotti sempre disponibili a magazzino.

Un'esperienza cliente senza pari

Velocità, precisione e attenzione al dettaglio sono i nostri punti di forza: Preventivi e risposte rapide, quasi sempre



Collaudo idranti

in giornata. Catalogo interattivo e listino con foto, pensati per semplificare la ricerca del prodotto ideale. Spedizioni puntuali e affidabili, gestite con una logistica all'avanguardia.

Il nostro impegno, il vostro successo

Tutto questo nasce dalla nostra volontà di essere sempre vicini ai clienti, costruendo con loro una relazione di fiducia che dura nel tempo. Ziggotto non è solo un fornitore di soluzioni antincendio, ma un partner su cui contare per affrontare ogni sfida con professionalità, sicurezza e qualità. ●

Con Ziggotto, la sicurezza diventa un valore tangibile, ogni giorno.

www.ziggotto.it | ziggotto@ziggotto.it | Tel. 045 7000427

Corsi ed esami per Tecnici Manutentori Antincendio e sedi M.A.I.A.

Il Settore Formazione di Associazione M.A.I.A. svolge corsi per la formazione dei Tecnici Manutentori Antincendio in diversi centri di formazione in tutta Italia. A seconda della materia formativa, ogni azienda antincendio potrà scegliere il centro di formazione più vicino per la formazione dei propri tecnici. Gli stessi centri sono anche sedi per l'esame di Tecnico Manutentore Qualificato ai sensi del DM 1 settembre 2021. A partire dal 7/4/2023 Associazione M.A.I.A. ha ottenuto l'autorizzazione da parte del C.N.V.V.F. per l'esercizio degli esami sui centri indicati (protocollo autorizzazione DCPREV n. 5441).



Le materie attive nelle sedi di Associazione M.

P.1 • ESTINTORI D'INCENDIO PORTATILI E CARRELLATI
P.2 • RETI IDRANTI ANTINCENDIO

P.3 • PORTE RESISTENTI AL FUOCO (PORTE TAGLIAFUOCO)
P.4 • SISTEMI AUTOMATICI A SPRINKLER
P.5 • IMPIANTI DI RIVELAZIONE E ALLARME INCENDIO

P.6 • SISTEMI DI ALLARME VOCALE PER GESTIONE EMERGENZA (EVAC)
P.7 • SISTEMI DI SPEGNIMENTO AD ESTINGUENTE GASSOSO
P.10 • SISTEMI A SCHIUMA

P.11 • SISTEMI DI ESTINZIONE AD AEROSOL CONDENSATO
P.13 • SISTEMI AD ACQUA NEBULIZZATA – WATER MIST

PIEMONTE										
TK Srl • www.tksistemi.com Strada Provinciale per Novara, 3 – 28068 Romentino (NO)		P2		P4	P5				P10	
LIGURIA										
A.L.M.A. Srl • www.alma-sicurezza.com Via F. Crispi, 363 – 17027 Pietra Ligure (SV)	P1									
Mazzanti Srl • www.mazzantisrl.it Corso Brigate Partigiane, 1/b1 – 17014 Cairo Montenotte (SV)	P1	P2	P3							
LOMBARDIA										
Estintori Belfus Srl • www.belfus.it Via Machiavelli, 11/13 – 20025 Legnano (MI)	P1	P2	P3							
Sicli Srl • www.sicli.it Via G. Vico, 29 – 20010 Cornaredo (MI)					P5	P6				
Crotti Antincendio Srl • www.crottiantincendio.it Viale Europa 2/X – 24048 Treviolo (BG)	P1	P2	P3	P4						
Cima Service Srl • www.cimagroup.it Via Rovigo, 14/16 – 25125 Brescia (BS)	P1	P2	P3	P4	P5					
Antincendio Domenighini Srl • www.antincendiodomenighini.it Via Bormioli, 53 – 25135 Brescia (BS)	P1	P2	P3	P4						
A.P.T. Antincendio Srl • www.apgroup.it Località Cascina Corbesate – 27010 Bornasco (PV)		P2		P4	P5			P7	P10	
VENETO										
Pighi Srl • www.pighi.it Via Ca' Nove 1/22 – 37036 San Martino Buon Albergo (VR)	P1	P2	P3							
Tecnorei Srl • www.tecnorei.com Via Barcis, 16 – 30027 San Donà di Piave (VE)	P1		P3							
EMILIA ROMAGNA										
Bettati Antincendio Srl • www.bettatiantincendio.com Via Francesco Cilea 4 – 42124 Reggio Emilia (RE)								P7		P13
Idroelettrica SpA • www.idro-elettrica.it Via Colombara, 22 – 41018 S. Cesario sul Panaro (MO)		P2		P4						
S.M.A. Antincendio Srl • www.sma-antincendio.it Via del Savena, 35 – 40065 Pian di Macina – Pianoro (BO)	P1	P2	P3							
LAZIO										
Sekuritalia Srl • www.sekuritalia.it Via Antonio Carruccio, 123 – 00134 Roma (RM)		P2	P3	P4	P5					P11
Molajoni Antincendi Srl • www.molajoni.it Via Michele Migliarini, 96 – 00173 Roma (RM)					P5					
CAMPANIA										
Firek Srl • www.firek.it Via Irno snc - 84098 Pontecagnano (SA)	P1	P2	P3							
CALABRIA										
LGL Engineering Srl • www.lglengineering.com Contrada Varco di Frassino, 6 – 87069 San Demetrio Corone (CS)	P1	P2	P3	P4	P5					
PUGLIA										
GIELLE di Luigi Galantucci • www.gielle.it Via della Roverella Nr. 32 – 70022 Altamura (BA)	P1	P2	P3	P4						

ELENCO ASSOCIATI

PIEMONTE

A360 Srl
info@aa360.it

Alba Fire Srl
segreteria@albafire.it

Azeta Srl
info@azetaestintori.com

C.R.A. Group Srl
info@cragroupsrl.com

Canavese Estintori Sistemi
Antincendio Sas
info@canaveseestintori.it

Cavallari Gino Snc
mariella@cavallarigas.it

Cuny Fire Service Srl
info@cunyfireservice.it

Demicheli Antincendio Srl
info@demicheliancincendio.it

Eco Antinfortunistica Sas
info@ecoantinfortunistica.it

Emmecì Antincendio Srl
info@emmeciantincendio.it

Estintori d'Incendio Telum Sas di
Rossello Aldo & C.
info@telum.it

FCA Security S.c.p.A.
Torino

Forever Srl
forever@foreversrl.it

Global Safety Srl
info@globalsafetysrl.com

GZ Impianti Sas di Gabriele
Ziglioli & C.
ziglioli@gabriele73@gmail.com

Horus Srl - Società Benefit
ecoconsultnw@ecoconsult.it

L.A.F. Service di Ferrazzola Luigi
info@lafservice.it

La Tecnogroup Sas di Masotti
Domenico e C.
amministratore@latecnogroup.it

La Torinese Antincendi Srl
info@latorineseantincendi.com

Nicma Facility SpA
nicmafacility@nicmagroup.com

Nuova ASAC Antincendio Srl
info@nuova-asac.com

Piemontese Antincendio Srl
info@piemonteseantincendio.com

Pierre Srl
info@pierre.it

RO.S.S. - Road Safety Services Srl
info@roadsafetyservices.it

S.A.M.E.S. di Massarenti
Gabriele & C. Sas
info@antincendiosames.com

S.A.R.E.M. Srl
info@sarem.it

S.E.A. Fire Sas
di Bertoldo Ivan & C.
info@seafiresas.it

SACIT Srl
sacit@sacitsistemi.com

Sanco Spa
sanco@sanco-spa.it

Sebino Service Srl
contact.service@sebino.eu

Servizi Impianti Manutenzioni
Italy Srl
info@simitaly.com

Sesia Franco p.i.
franco.sesia@fsesia.eu

Setti Elettroidraulica di Setti
Tiziana & C. Sas
setti@settielettroidraulica.it

Sidi Srl
a.sidi@live.it

Studio Isoardi Srl
info@studioisoardi.eu

Tecnoalarm Srl
info@tecnofireddetection.com

Tekfire Srl
info@tekfire.eu

TK Srl
info@tkstemi.com

UNIMAS Srl
info@unimas.it

Vama di Giuseppe Boccuzzi
vama@fire-safety.it

LIGURIA

3A Srl
info@antincendio3a.it

A.L.M.A. Srl
info@alma-sicurezza.com

Campanile Impianti di
Campanile Luca
info@campanileimpianti.com

Electro Fire Srl
info@electro-fire.it

G.I.E.M. Ghirardelli Srl
info@giemghirardelli.it

Leoncini Srl
info@leoncinisrl.com

Mazzanti Srl
info@mazzantisrl.it

Sogetank Srl
manfredi@crstoffanini.it

LOMBARDIA

3S Safety Service Solutions Srl
info@3ssrsls.com

A.I.A. Supercyclon Sas
info@supercyclon.it

A.P.T. Antincendio Srl
info.aptgroupp@aptgroupp.it

ABtech Srl
info@abtechsrl.com

ADPro Srl
info@adpro.it

Alfa System Srl
info@alfasystemsrl.it

Ambraxo Srl
carmen@ambraxo.it

Anticendio Riviera di Cremona
Giorgio & Alice Snc
amministrazione@
anticendioriviera.it

Antincendio Domenighini Srl
areatecnica@antincendiodom.it

Antincendio Master Sas di Luigi
Apuzzo & C.
info@antincendiomaster.it

Assopadana Fire & Safety Srl
info@fireandsafety.it

Astro Security di Sulis Giuseppe
& C. Snc
info@astrosecurity.it

ATL Antincendi Srl
info@atlantincendi.it

Belfiore Sistema Srl
info@belfioresistema.com

Belleri Pietro
info@antincendiobelleri.it

Biemme Fire Safety Srl
info@biemmefire.it

Bipower Service Srl
info@bipowerservice.it

BLD Impianti Srl
alessandro@bldimpiantisrl.it

Brixia Pap Srl
info@brixiapap.it

C.D.F. Antincendio Srl
info@colamartino.it

Caglio P. Giulio Srl
info@pgcaglio.it

CBRE GWS Srl
www.cbre.it

Centra Srl
antincendio@centraservice.it

CF Sistemi di Ferrari Cristiano
cfsistemi@gmail.com

Cima Srl
info@cima-estintori.it

CL Service Srl
info@clservice.eu

Climacento Srl
info@climacento.it

CO.PE Srl
info@co-pe.it

Control Video Srl
commerciale@controlvideo.it

Crotti Antincendio Srl
info@crottisafety.it

DE.CA. Srl
manutenzione@decaantincendio.it

Ecoclina Snc di Franceschini
Marco e Giacomazzi Fabio
amministrazione@ecoclimasnc.
com

Efesto Srl
info@efestosrl.it

EL Engineering Srl
elengineeringsrl@gmail.com

Elettron Srl
info@elettronsicurezza.it

Elleterm Energy Srl
amministrazione@elleterm-
energy.it

Energy Salento Impianti Srl
energysalentoimpiantisrl@gmail.
com

EOS Engineering & Consulting
Srl
info@eosengineering.it

ERD Electronics Srl
simone@erdelectronics.com

Estintori Belfus Srl
belfus@belfus.it

Eurocontrolli Srl
info@eurocontrolli.com

Eurofire Engineering Srl
info@eurofire.it

Euroimpianti Group Srl
franco.usanza@euroimpiantigroup.
net

Eva Systems Srl
info@evasystems.it

F.G.B. Srl
info@fgbservizi.it

F.N.A. Antincendio di Federico
Nugnes
info@fnaantincendio.it

FARO Srl
info@sicurezzaitaliana.it

Ferramenta Brescianini Srl
info@ferramentabrescianini.it

Fire Protection Solutions Srl
info@fireps.it

Firetech Srl
info@firetech.it

Fireteco Srl
sicurezza@fireteco.com

FSI Srl
elisa.bergna@fervo.net

G.M.A. Tecnoimpianti Srl
info@gmatecnoimpianti.it

Gas & Diesel Power Service Srl
amministrazione@gdpower.it

GIS Srl
gis@gisimp.it

Glad Group Srl
info@gladantincendio.it

GSG Engineering Srl
info@gsgengineering.it

King Service Società Cooperativa
info@king-service.it

L'Antinfortunistica Srl
info@lantinfortunistica.it

Lapis Di Luigi Angeretti
antinccioliolapis@libero.it

LDA Service Srl
info@ldaservice.it

LDL Engineering Srl
info@ldleng.com

M.B. Service Srl
commerciale@infombservice.com
MA.PI Antincendio Srl
info@mapiantincendio.com
Manzi Gianfranco Srl
manzi@manziestintori.it
Marini Maurizio Srl
marini.segreteria@gmail.com
Master Fire Srl
commerciale@masterfire.it
Minerva Antincendio Srl
info@minervantincendio.it
N2O Srl
n2o.estintori@gmail.com
New Fire Technology Srl
nino.frisina@newfiretechnology.it
Out Antincendio Srl
info@outantincendio.it
P.A. Protezione Antincendio Srl
info@paantincendio.it
P.F. Service Srl
commerciale@pfservicesrl.it
Paocchi Srl
info@paocchi.it
Pemac Srl
info@pemac.it
Prean Srl
info@prean.com
Prev.Ital Group Srl
info@previtalgroup.it
R2 Antincendio Sas di Rivolta
Riccardo & C.
r2antincendio@gmail.com
Rossi Antincendio Srl
info@rossiantincendio.it
S.I. Impianti Elettrici Srl
si.impiantielettrici@gmail.com
S.I.M.A.T. Srl
info@simatantincendi.it
Sa.Tol di Tollardo Sandro
info@satol.it
Safe Antincendi SpA
info@safeantincendi.com
Safety Systems Srl
postmarter@safetysystems.it
SC Light Srl
appalti@scslight.it
Security Trust.it Srl
marikarovetta@securitytrust.it
Seprin di Podestà Giovanni e
C. Sas
info@seprin.it
Seven Impianti Srl
amministrazione@sevenimpianti.
net
Sicli Srl
sicli@sicli.it
Sicurezza 81/08 Srls
info@sicurezza8108.com
Sicuritalia Spa
pperi@sicuritalia.it

Silpa Srl
silpasrl@silpa.org
Siram Spa
siram.veolia.it
Socrate SpA
sale@socrate.it
Somma Srl
info@alessiosomma.it
Stop Fire Srl
stopfire.info@gmail.com
Tecno Emme Srl
contabilita@tecnoemmesrl.net
Telefonia e Sicurezza Srl
info@telefoniaesicurezza.it
Top Gen Srl
info@topgen.it
Town Facility Management Srl
amministrazione@townsrl.com
TTS Total Technology Service Srl
info@ttsantincendio.it
TVL Group Srl
hello@tvlgroupp.it
Under Control Srl
elisa.premi@uckey.com
UNI-FIRE Srl
info@uni-fire.it
Unitalia Srl
unitalia@unitaliasrl.com
Vegallarm Srl
amministrazione@vegallarm.it
Ventiquattro Società
Cooperativa P.A.
amministrazione@coop24.it
Videx Antincendi Srl
videxantincendi@videxantincendi.com
Ztre Srl
info@ztre-antincendio.com

TRENTINO ALTO ADIGE

A.Q.A. Srl
dir@aq-se.eu
Chemolli Srl
info@chemollifire.com
Giudicarie Antincendi Sicurezza
di Gazzaroli Daniele
info@giudicarieantincendi.it
Marvil Impianti Srl
impianti@marvil.it
Modolo Impianti Srl
info@modoloimpianti.it
Sicurpiù Srl
info@sicurpiu.com
Wegher Srl
info@wegher.it

VENETO

A Tutto Gas Srl
info@atuttogassrl.eu
A.E.S. Srl - Antinfortunistica,
estintori, segnaletica
info@aes-safetyevolution.it

A.M.T. Antincendi Mare Terra Sas
di Bonati S. & C.
amt@antincendi.eu
A.P.I. Sas di Dall'Aglio Alberto
& C.
api.estintori@libero.it
Alfa Antincendio Srl
info@alfantincendio.it
Antincendi Marghera Srl
info@antincendimarghera.it
Antincendi Viel Srl
walter@antincendiviel.it
Antincendio Palladio Srl
info@antincendio.palladio.it
APIS Srl
info@apisgroup.it
BAAP Srl
info@baap.it
BeB Sistemi Srl
bersani@bebsistemi.com
Bellato Antincendi Srl
amministrazione@
bellatoantincendi.it
Bettiol Srl
info@bettiolsrl.com
Bottin Impianti Srl
info@bottinimpianti.it
BP Service Srl
info@bpservice.it
CA.MON. Srl
info@camon.eu
Cami Srl
info@cami-antincendio.it
Castagna Antincendi Srl
info@castagna-antincendi.it
CTESS Snc di Moretti Roberto
e C.
info@ctess.it
Dema Srl
info@demasicurezza.it
DHF Sicurezza Srl
info@dhsicurezza.it
E.C.I. Elettronica Srl
info@ecielettronica.it
ELCA Srl
info@el-ca.com
Elettro Light Srl
amministrazione@elettrolight.com
Elettrolumen Srl
amministrazione@elettrolumen.it
Elpro I.C.A. Srl
info@elproica.it
ESA Service Srl
direzione@esaservice.net
Estintek Srl
info@estintek.it
F.I.P.A. Srl
info@fipapd.it
Ferrari Service Srl
info@ferrariservice.it
Firexcamas Srl
info@firexcamas.it

Focus Proteggo Srl
commerciale@proteggosrl.it
JTC Racing Technology Srl
info@safetysafetyequipmentgroup.it
Lampi Srl
estintori@lampi.ve.it
MA Impianti Srl
acquisti@maimpianti.com
MIT Italy Srl
commerciale@mititaly.com
Montresor Snc di Montresor
Guglielmo & C.
info@montresor.org
MSC - Millennium Safety Centre
Srl
amministrazione@safetycentre.it
Newtech Srl
info@newtechservizi.com
O.N.P.P.I. Srl
info@onppi.com
O.P.I. Organizzazione
Prevenzione Infortuni Srl
info@opisafety.it
Omega Srl
omega@omegachioggia.it
Omnia Sicurezza Srl
amministrazione@omniasicurezza.
it
Parolin Service Srl
info@parolinservice.com
Piesse Impianti Srl
servizi@piesseimpiantisrl.it
Pighi Srl
info@gruppopighi.it
Proteko SpA
info@proteko.it
Punto Gas di Zanrosso Luca &
C. Sas
info@puntogas.net
R.G. Impianti Srl
info@rgimpiantisrl.com
S.S.C. di Gasparini e Nalon Srl
info@ssc-sicurezza.it
Securvis Snc di Visentin Olives
& C.
info@securvis.it
Sei Sistemi di Sicurezza Srl
sei@sei-sicurezza.it
Sekon Srl
info@sekongroup.com
Sicura Spa
info@sicuraspa.it
Sisma Srl
sisma@sisma.tv
STS Service Srl
info@stsserviceonline.it
Tecnologia Protezione Sicurezza
Evolution Srl
info@tpsevolution.it
Tecnorei Srl
antincendio@tecnorei.com

M.A.I.A. L'eccellenza italiana dell'antincendio

Telebit SpA
formazione@telebit.it

Teseris Srl
amministrazione@teserissrl.com

Veta System Srl
info@vetasystemsrl.it

VIS Srl
amministrazione@vis-sicurezza.it

VP Antincendio Società
Cooperativa
info@vpantincendio.it

VRG Impianti Srl
info@vrgimpianti.com

Za.Ma. Snc di Zampieri A. e
Mainas E.
info@zamamanutenzioni.com

Zet-Tre Srl
info@zettre.it

FRIULI VENEZIA GIULIA

Antincendio Service Srl
info@antincendioservice.it

Cooperativa Servizi Portuali
S.c.r.l.
info@coopserviziportuali.it

Diemmegi Security Srl
info@diemmegisecurity.it

Elettronova Srl
info@elettronovasrl.com

Fa.Ro. Global Service Srl
info@faroglobalservice.it

Friuli Antincendi Srl
info@friuliantincendi.it

Global Pumps Solutions Srl
commerciale@gps-srl.com

MA.RE. Snc di Marchiol Liliana
& C.
mareantincendi@gmail.com

OPI Firesafe Srl
info@opifiresafe.com

Sicurezza & Ambiente Smile Srl
info@sicurezzaasmile.it

Sistemi Integrati Antincendio e
Sicurezza Srl
info@sias-srl.com

Tecnoantincendi Degano Srl
info@tecnoantincendi.com

Venturini Elettromeccanica di
Venturini Stefano
info@venturinielettromeccanica.it

EMILIA ROMAGNA

A & S Antincendio e Sicurezza Srl
info@antincendiosicurezza.com

Alfatecnica Antincendio di
Casana Fosco
alfatecnica.antincendio@virgilio.it

Antincendio & Sicurezza Srl
info@antincendiosicur.it

Antincendio e Sicurezza Srl
info@antincendioesicurezza.com

Antincendio GM Sas di Grassi
Daniele & C.
m.grassi@antincendiogm.com

Antincendio Pierre Group Srl
info@antincendiopierre.it

Antincendio Romagna Snc
info@antincendioromagna.it

APA Antincendio Srl
segreteria@apaantincendio.it

AS Sistemi Srl
info@as-sistemi.com

Bettati Antincendio Srl
info@bettatiantincendio.it

C.M.B. Società Cooperativa
Muratori e Braccianti di Carpi
www.cmbcarpi.com

Cemis Srl
info@cemis-sistemi.it

Coopservice Soc. Coop. P.A.
formazioneobbligatoria@
coopservice.it

Crea Srl
creaestintori@gmail.com

Dizeta Antincendio Srl
info@dizeta.net

Fiampro Srl
info@fiampro.com

G.S.M. Srl
info@gsmtecnica.it

Gruppo Sirio Srl
pgrandi@gruppo-sirio.it

Gruppo Tecno Srl
info@gruppotecnosrl.com

Ing. Ferrari SpA
dipendenti@ingferrari.it

Istituto Sicurezza e Qualità
Srl - ISQ
info@istitutosisicurezzaequa-
lita.com

Koinos Soc. Cons. A.R.L.
info@koinos.re.it

L'Antincendio Cesenate Srl
info@antincendiocesenate.com

Mondoline Service Srl
service@mondoline.it

Nuova Olp Impianti Srl
impianti@nuovaolpimpianti.com

OXA Srl
info@oxa.it

Prevenzione Incendi di
Massarenti Lorenzo
info@estintoricee.it

Rasparini Lorenzo
rasparinigroup@fastwebnet.it

RE.TRA Srl
marco.torricelli@retra.it

Ronchetti F.lli Srl
tecnico@ronchettifratelli.it

S.M.A. Antincendio Srl
info@sma-antincendio.it

Safe Srl
info@safemo.it

Segnaletica Modenese Srl
info@segnaleticamodenese.it

Sic.Ant Antincendio Srl
info@antincendiosicurezza.it

Sicherheit Srl
info@sicherheitparma.it

Sicura Srl
sicura@sicura-lugo.com

Sinergica Impianti Srl
info@sinergicaimpianti.it

Staff Antincendi Srl
info@staffantincendi.com

Stanzani SpA
info@stanzani.it

TAS Sas di Fucci Gerardo Maria
info@tecnoallarmisistemi.com

Technoambiente Srl
info@technoambiente.it

Tecno Allarmi Srl
info@tecnoallarmisrl.com

Tecnofire System Srl
info@tecnoprotezione.it

Tecnoprotezione Srl
info@tecnoprotezione.it

TOSCANA

A.F. Sistemi Srl
info@afsistemi.it

AESSE Srl
info@aesseimpianti.com

Antiflamme Snc di Rosadini
V. & C.
antiflammesnc@libero.it

Antincendio Gifa di Farinelli
Giovanni
info@gifaantincendio.it

Basile Multiservice di Basile
Marco
info@basilemultiservice.it

Centro Antincendio Srl
info@centroantincendio.com

Centro Servizi di Vallini Graziella
info@centroservizionline.net

Centro Sicurezza Srl
info@centrosicurezza.net

Cobel Servizi Srl
info@cobelservizi.it

Dimensione Sicurezza Srl
info@dimensionesicurezza.it

E.S.M.A. Estintori Srl
info@estintoriesma.it

Elettrosicura Srl
amministrazione@elettrosicurasrl.it

G M di A. Moretti
info@gmsafety.it

Gruppo 36 Materiali Antincendi
Srl
commerciale@gruppo36mat-ant.it

Gruppo Lupi Srl
info@gruppolupi.it

Guccini Impianti di Guccini David
info@guccinimpianti.it

H&S Srl (ex Lysis Srl)
info@unica.work

La Fenice Antincendio Srl
info@lafeniceantincendio.com

M.ANT.ES. Estintori Nuti Srl
info@mantesfirenze.com

Puntosicurezza Srl
info@puntosicurezzaar.com

Remas Antincendio Srl
direzione@remas.it

Safety Life Srl
safetyliferosignano@gmail.com

Sicurmaxi Srl
info@sicurmaxisrl.it

Tecno Service Srl
info@ts-srl.it

Versilia Marine Service Sas
info@versiliamarineservice.it

MARCHE

3.F. Elettronica di Ferracuti
Andrea
info@3felettronica.it

A rischio zero antincendio di
Emanuele Mangano
arischiozero@gmail.com

Alefire Srl
info@alefire.it

Antincendi Marche Srl
info@antincendimarche.it

AVE Srl
ave@aveantincendi.com

CBRE GWS Technical Division Srl
www.cbre.it

Eder Service Srl
info@ederservice.it

G.E.M. Impianti Srl
gem@gemimpianti.com

N.E.T. Impianti Srl
amministrazione@net-impianti.
com

Pallottini Antincendi Srl
info@pallottiniantincendi.it

Valvitalia SpA
www.valvitalia.com

UMBRIA

7 Security Group Srl
info@7securitygroup.com

C.I.A. Impianti Srl
info@ciaimpianti.it

RM Italtantincendi Srl
commerciale@rmantincendi.it

S.A.R.I. di Tomassini Ramiro
sari-tr@libero.it

Sekuritalia Srl
info@sekuritalia.it

Tecno Antincendio Srl
direzione@tecnoantincendio.it

LAZIO

A.M.S. Engineering &
Maintenance Srl
amministratore.ams@gmail.com

ACMM Srl
info@acmm.it

Aran 2000 Srl
info@aran2000.it

CBAntincendio Srl
cba@cbantincendio.it

Comet Antincendio Srl
amministratore@cometantincendio.com
FAM Antincendio Srl
famavori@famavori.it
Firen Antincendio Srls
firen.info@gmail.com
Gallelli Antincendio Srl
amministratore@gallelli.eu
Global Service Società
Cooperativa
info@coopglobalservice.it
Gruppo Daval Service Srl
info@daval.it
Idealclima Lavori Srl
info@idealclima.it
Mada Srls
amministratore@madaservizi.it
Mercuri Gestione Antincendio
Srl
info@antincendiomercuri.it
Molajoni Antincendi Srl
info@molajoni.it
Nuova Daca Srl
nuovadaca@gmail.com
Quattrola Srl
quattrolasrl@gmail.com
Re.Pa Srl
info@repaestintori.it
Romana Services Srl
ufficiotecnico@romanaservices.it
Scardellato Srl
info@scardellato.com
Signorotto Fire Service Srl con
socio unico
info@signorottofireservice.it

ABRUZZO

Antincendio Aprutino Sas di
Piscicelli Paride & C.
info@gruppoantincendio.eu

Elledue di Luca Lacioppa
elledueimpianti@outlook.it
Frascarelli Group Srl
info@frascarelligroup.it
Prevenzione Incendio Srl
info@prevenzioneincendio.it

CAMPANIA

AGDV Srl
info@agdv.it
Antincendio Faella Srl
info@faella.it
Antincendio Pezzella Srls
info@antincendiopezzellasrls.it
Fenix Antincendio Srl
info@fenixantincendio.com
Firebell Sas di Acampora
Pasquale & C.
info@firebell.it
Firek Srl
info@firek.it
Global Fire Security Srl
info@globalfiresecurity.it
MCS Srl
mcsimpianti2018@libero.it
Punto A Srl
antincidiopuntoa@gmail.com
SAESABIA Srl
info@saesabia.it
Sanniofire Srl
sanniofire@gmail.com
Sicursan Srls
sicursan1@libero.it
Victory Star Srl
info@victorystar.it

MOLISE

Meti Srl
direzione@metisrl.com

PUGLIA

BE.CA. Estintori di Di Stasi
Stefania
becaestintori@outlook.it
Campanella Impianti Srl
info@campanellaimpianti.it
Cielle Srl
info@ciellefire.it
GA.MI. Impianti Srl
info@gamisrl.com
GIELLE di Luigi Galantucci
info@gielle.it
Laser Srl
amministratore@laserman.it
Prima Ingenium Srl
info@primaingeniumsrlu.it
Vima Impianti Mediterraneo Srl
amministratore@vimamediterraneo.it

BASILICATA

Firetech Srl
ufficiotecnico@firetechsrl.com
L'Antincendio Srl
info@lantincendio.it
LUX Impianti Srl
info@luximpianti.it

CALABRIA

Antincendio & Sicurezza Sas di
Russo Sergio
antincendioesicurezzaas@gmail.com
Larossa Srls
info@antincidiolarossa.it
LGL Engineering Srl
info@lglengineering.com

Pugliese Antincendi di Pugliese
Giuseppe
info@puglieseantincendi.it
Self 2 Snc di Tonelli Sinan & C.
info@self2.it

Sicurlav Srl
segreteria@sicurlavgroup.it
Siqu Srl
info@siqu.it

SICILIA

Naichè Servizi per l'Impresa Srl
info@naiche.it
S.A.N.E. Antincendio Srls
vf.antincendio@gmail.com
Sistemi Antincendio Sprinkler Srl
sistemiantincendiosas@gmail.com
Vadas Terra Mare Srl
info@vadas.it

SARDEGNA

2M Progetti Srl
2mprogetti@2mprogetti.com
AR.DE. Antincendio Srl
ufficiotecnico@arde.it
Domus Energia Costruzioni Srl
info@casaenergia.sardegna.it
Ecosystem Monte Acuto Srl
rt@ecosystemmonteacuto.it
Elmi Srl
info@elmiantincendio.it
Idini Estintori Snc di Rossi E. e
Caldieraro M.
info@idiniestintori.it
Serra Antonio
serrantonio@tiscali.it



**PRENDI L'OFFERTA AL VOLO
E AVANZA CON NOI**

**Non sei ancora nostro associato?
Approfittane subito!**

*Per tutti i nuovi associati a partire dal
1 maggio 2025 la quota associativa per
l'anno 2025 è di € 250,00*



AVANZARE, SOSTENERE, CONTINUARE



Associazione M.A.I.A. è un punto di riferimento per tutte le aziende che si occupano di installazione e manutenzione dei presidi antincendio e di sicurezza in generale. Sei un professionista o hai un'altra attività che opera nel mondo dell'Antincendio? **ADERISCI ALLA NOSTRA ASSOCIAZIONE! SIAMO GIÀ IN TANTI MA PIÙ SIAMO PIÙ IL NOSTRO SOSTEGNO TI PORTERÀ AVANTI.**

ASSOCIAZIONE M.A.I.A.

Via G. B. Vico, 29 - 20007 Cornaredo (MI)

SEGRETERIA

• Tel 02 93563062 • segreteria@associazionemaia.net

AREA FORMAZIONE

• Cell 333 6429354 • formazione@associazionemaia.net

AREA EVENTI

• Cell 347 9103984 • eventi@associazionemaia.net

Seguici su



Associazione MAIA



associazionemaia.net