

# tecnica & industria

Le più dinamiche aziende di settore  
presentano tecnologie, prodotti e servizi

a cura di **Clio Gargiulo** · [clio@epcperiodici.it](mailto:clio@epcperiodici.it)

Ricordiamo ai lettori che “**tecnica & industria**” ospita i comunicati commerciali inviati dalle aziende più attive del settore. La loro pubblicazione non impegna la redazione della rivista in relazione al contenuto delle suddette informazioni



**119**

[www.aernova.eu](http://www.aernova.eu)



**121**

[rizzottoserbatoi.it](http://rizzottoserbatoi.it)



**120**

[www.caoduro.it](http://www.caoduro.it)



**122**

[www.temasistemi.eu](http://www.temasistemi.eu)



# SEDUCT® SPF – Sistemi di pressurizzazione filtri a prova di fumo

**AERNOVA S.r.l.**  
Via del Commercio 25 | Fermo 63900  
info@aernova.eu | www.aernova.eu



**A**erNova propone la sua gamma di sistemi di pressurizzazione filtri a prova di fumo, pensati per adattarsi a diverse tipologie di filtro in funzione delle dimensioni, al numero ed alla tipologia di porte. I pressurizzatori della gamma SEDuct® SPF sono basati su sistemi a microprocessori interconnessi tra loro mediante "bus dati" di ultima generazione che, tramite un misuratore differenziale di pressione, rispondono in tempo reale alle condizioni dell'ambiente garantendo una compensazione attiva della pressione all'interno del filtro.

L'elettronica interna è sigillata con un trattamento superficiale specifico che ne permette l'utilizzo anche in locali con elevata umidità, mentre il collegamento bus tra le unità consente un facile ed agevole collegamento elettrico che avviene solo tramite cavi LAN.

La logica di funzionamento precaricata nel sistema è concepita per la modulazione della portata d'aria immessa e quindi una gestione puntuale della sovrappressione anche in relazione all'apertura e chiusura delle porte del filtro a prova di fumo.

Le batterie in dotazione, affiancate

da un'elettronica di gestione, ne permettono il funzionamento in emergenza fino a 120 minuti con commutazione automatica in caso di mancanza di tensione di rete senza l'impiego di unità esterne di commutazione elettromeccanica.

I pressurizzatori della gamma SEDuct® SPF sono disponibili anche in versione compatta in cui tutti i

dispositivi e l'elettronica connessa sono racchiusi in un unico box per minimizzare gli ingombri e facilitare ancor più l'installazione che in questo caso avviene solo per mezzo dell'alimentazione principale. ♦

Sistemi di pressurizzazione filtri a prova di fumo Aernova SEDuct® SPF



# Smoke out® Caoduro: dispositivi di evacuazione naturale di fumo e calore

CAODURO S.p.a.

Cavazzale (Vi) | Tel+39.0444.945959 | Fax +39.0444.945164  
info@caoduro.it | www.caoduro.it



**T**ra gli impianti di protezione attiva contro l'incendio troviamo i sistemi di controllo di fumo e calore destinati ad assicurare, in caso di incendio, l'evacuazione controllata dei fumi e dei gas caldi.

I protagonisti di questi sistemi sono gli evacuatori di fumo e calore che permettono di espellere i prodotti della combustione. Tra questi nella produzione spicca il dispositivo SMOKE OUT®.

Gli evacuatori di fumo e calore SMOKE OUT® prodotti da CAODURO® sono conformi al regolamento EU/305/2011, provvisti di marcatura CE, testati e certificati secondo la norma UNI EN 12101-2 da organismo

accreditato. Applicabili a varie dimensioni di lucernari sono adatti a qualsiasi tipo di copertura. Costruiti con materiali di qualità, il loro funzionamento si basa sull'azionamento tramite gas compresso, potente ed affidabile, che garantisce l'apertura nelle situazioni più critiche di neve e vento, con un angolo di 160° circa.

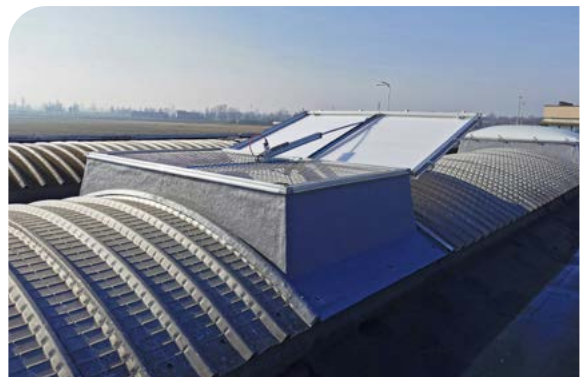
Il dispositivo SMOKE OUT® può essere integrato con un'apertura di tipo elettrico tradizionale per essere inserito in un sistema di ventilazione, ottenendo un unico dispositivo in grado di soddisfare sia l'evacuazione fumo e calore, che la ventilazione naturale e certificato per 10.000 cicli.

L'evacuatore SMOKE OUT® privo di motori elettrici può essere fornito con sistema Apri e Chiudi pneumatico che consente l'apertura e la richiusura per sole operazioni di controllo e manutenzione, per complessivi 300 cicli, attraverso rete pneumatica e comando a terra. Il prodotto è MADE IN ITALY, progettato e realizzato dall'azienda Caoduro S.p.A. e si propone come soluzione collaudata, valida e duratura. ♦

Per ulteriori informazioni  
consultare il sito  
[www.caoduro.it/prodotti/  
smoke-out/](http://www.caoduro.it/prodotti/smoke-out/)



SMOKE OUT® doppia funzione



Dispositivo SMOKE OUT®

# Rizzotto Serbatoi: nuove sfide internazionali in Medio Oriente

**RIZZOTTO S.r.l.**  
San Giorgio in Bosco (PD) | Tel: 0499450733  
info@rizzotto.it | rizzottoserbatoi.it



Dubai Skyline

**R**izzotto Serbatoi, azienda leader nella progettazione e realizzazione di soluzioni per le riserve idriche antincendio, ha recentemente inaugurato un ufficio di rappresentanza a Dubai. Questo nuovo punto consolida la strategia di espansione dell'azienda, rafforzando il proprio ruolo nel mercato internazionale. Dubai, considerata un hub di riferimento per il commercio globale e l'innovazione, rappresenta una scelta strategica per il settore. Il nuovo ufficio è stato pensato per offrire un supporto diretto e personalizzato ai clienti ed enti dell'area mediorientale, garantendo una presenza diretta e risposte rapide alle richieste di un mercato in continua evoluzione. A supporto di questa nuova

sfida, l'azienda ha partecipato come espositore a **Intersec Dubai**, che si è svolta dal 14 al 16 gennaio 2025. La manifestazione, riconosciuta come uno degli eventi più importanti a livello mondiale per la sicurezza e l'antincendio, è stata un'occasione per presentare la gamma prodotti e le soluzioni innovative sviluppate per la gestione delle riserve idriche. Presso lo stand aziendale, i visitatori hanno potuto conoscere da vicino le caratteristiche delle soluzioni proposte e sperimentare un'esperienza immersiva che ha messo in luce la qualità, l'affidabilità e l'eccellenza che contraddistinguono il brand Rizzotto. Con questi passi, l'azienda ribadisce il proprio impegno

nel rispondere alle sfide di un mercato sempre più orientato verso l'innovazione e l'efficienza, confermandosi come partner affidabile e all'avanguardia nel settore delle riserve idriche antincendio. ♦



Marco Rizzotto, Dubai office

# Tema Sistemi: online il nuovo sito, innovazione e made in Italy a portata di click

## TEMA SISTEMI

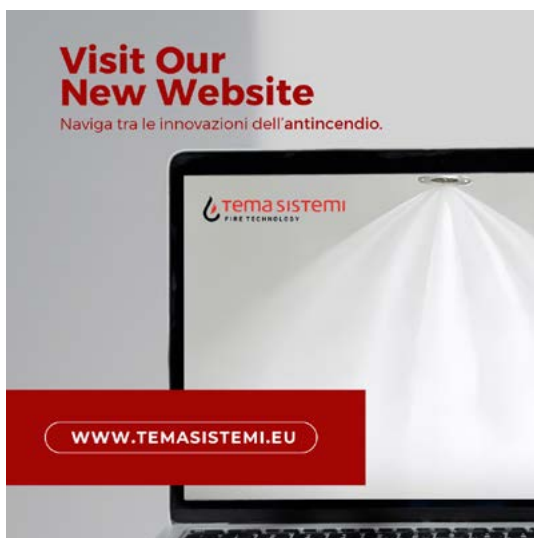
Via Romagnoli, 4 | 48026 Russi (RA) | Tel 0544 455065  
info@temasistemi.com | www.temasistemi.eu



**T**ema Sistemi inaugura il nuovo anno con il lancio del suo sito web rinnovato.

La piattaforma, progettata per offrire una navigazione intuitiva e coinvolgente, si distingue per una veste grafica moderna e una struttura ottimizzata che rende i contenuti facilmente accessibili. Un progetto nato per rispecchiare l'eccellenza e la qualità che da sempre contraddistinguono Tema Sistemi SpA.

Tra le principali novità, il sito presenta una sezione dedicata ai **prodotti e componenti** progettati e realizzati nei laboratori Tema Sistemi SpA, autentico simbolo della produzione del Made in Italy. In questa area innovativa, gli utenti potranno esplorare un catalogo completo di soluzioni avanzate per la protezione antincendio. La nuova sezione consente di selezionare direttamente componenti e prodotti, semplificando la gestione delle scorte e rispondendo alla crescente domanda di ricambi e spare parts.



L'offerta copre un'ampia gamma di sistemi all'avanguardia, tra cui quelli a **water mist, schiuma, acqua, polvere, twin agent, gas** ed **estinzione mobile**. Ogni prodotto riflette l'impegno di Tema Sistemi nel coniugare tecnologia e design, con un occhio sempre rivolto alla sostenibilità e alla sicurezza.

Il sito include una sezione dedicata ai **progettisti antincendio**, pensata per offrire supporto tecnico nelle attività di progettazione, fornire disegni e schede tecniche, e agevolare il

lavoro grazie all'assistenza di consulenti qualificati. Questi specialisti saranno a disposizione per chiarire tutti i dubbi tecnici e normativi offrendo un supporto completo. La sezione rappresenta un vero e proprio strumento di orientamento, integrato con l'opportunità di accedere a percorsi formativi personalizzati. Sarà inoltre possibile richiedere una demo di Aquatech Soft, il software specifico per la

progettazione di sistemi water mist progettato da Tema Sistemi per realizzare pre-progettazioni rapide e snelle. Con il lancio del nuovo sito, Tema Sistemi conferma la sua posizione di innovatore del settore, offrendo una piattaforma che non è solo un punto di riferimento digitale, ma anche uno strumento pratico e all'avanguardia per i professionisti e gli esperti di settore. Scopri il nuovo mondo di Tema Sistemi e lasciati ispirare dall'ingegno italiano al servizio della protezione antincendio. ♦