

meverin[®]
E N G I N E E R I N G

PROGETTAZIONE E PRODUZIONE DI
PORTE E PORTONI ANTINCENDIO
OMOLOGATI E CERTIFICATI



CHIUSURE ANTINCENDIO OMOLOGATE E CERTIFICATE

Una gamma completa di elementi di compartimentazione apribili o fissi: **PORTE SCORREVOLI MODULARI AD UNA E DUE ANTE, PORTE SCORREVOLI MODULARI A SORMONTO TELESCOPICO MONO O BILATERALE, PORTE A ROTAZIONE DI GRANDI DIMENSIONI "MAGNUM", PORTE "SALISCENDI", PARETI MODULARI, PARETI MODULARI STRUTTURALI, CABINATURE MODULARI/BOX.**

I prodotti core business di Meverin vedono il loro particolare impiego in diversi locazioni/scenari quali **navi, ospedali, parcheggi, gallerie stradali, ferroviarie e sottomarine, insediamenti industriali e civili in genere e luoghi ad alta frequentazione pubblica come teatri, cinema, centri commerciali, locali espositivi, enti fiera, etc.**

Le norme legislative impongono oggi misure di sicurezza in grado di salvaguardare operatori, impianti, strutture architettoniche e non di meno il futuro delle attività.

I danni, spesso ingenti, procurati a persone e a cose dall'insorgere e dal propagarsi di incendi impongono alle

attività e alle aziende, siano esse pubbliche o private, **misure di sicurezza** non differibili consigliate o imposte dalle norme legislative in vigore, in grado di **salvaguardare operatori, impianti, strutture architettoniche e non di meno il futuro delle attività.**

Una delle più importanti misure di sicurezza è l'utilizzo di chiusure di **compartimentazione antincendio.**

Ad ogni esigenza applicativa si risponde con la progettazione ex novo dell'elemento di compartimentazione più adatto.

Grazie alla ricerca, all'innovazione, ai pre-test effettuati nei forni di prova interni e presso enti terzi certificati Meverin è in grado di offrire un'ampia gamma di omologazioni, certificazioni e soluzioni realizzate come punto d'incontro fra esigenze di mercato e normative vigenti.

Le omologazioni e le certificazioni in essere, riguardanti i prodotti "porta" Meverin, sono concernenti differenti normative di direttiva italiana ed europea:

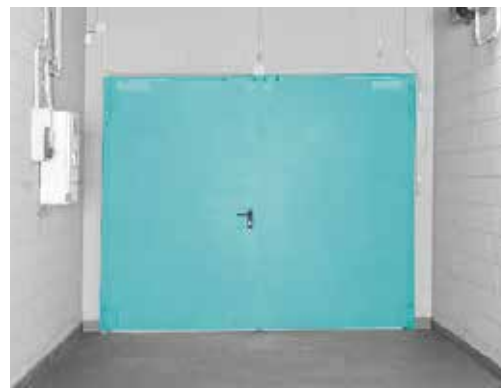
- **UNI 9723;**
- **UNI EN 1634 e successive modifiche.**

AZIENDA CERTIFICATA UNI EN ISO 9001:2015





IL PRODOTTO MEVERIN È
REALIZZATO ESCLUSIVAMENTE SU
MISURA (0% STANDARD) E CON
TEMPI EQUIPARABILI SOLO AD
UNA PRODUZIONE DI ALTA SERIE



FINITURA

Finitura, per interno, realizzata con smalto epossidico bicomponente anticorrosivo e protettivo a base acqua. Formulazione di nuova generazione tecnologica a ridotto impatto ambientale (ecologica). Su richiesta possibilità di riprodurre l'intera **gamma RAL** e metallizzati, tinta a mano di fondo **RAL 7035** compresa.

SPECIFICHE SUGLI UTILIZZATORI

Ogni porta resistente al fuoco MEVERIN è un prodotto sempre progettato e realizzato su specifica ed unica richiesta di un committente e, in quanto tale, è destinato a quest'ultimo nella sua qualità di utente professionista che agisce nell'esercizio della propria attività professionale, e al quale spetta il compito di trasferire ad eventuali successivi cessionari, senza modifica od omissioni, tutte le informazioni ed avvertenze sul prodotto rese disponibili da MEVERIN.

MARCHIO DI CONFORMITA'

Su tutti i prodotti resistenti al fuoco Meverin FIRE FIXING® è apposta una targa metallica sulla quale sono riportati gli elementi che servono al suo riconoscimento a termini di legge quali:

- Nome del produttore;
- Denominazione del prodotto;
- Classe di resistenza;
- Anno e numero di fabbricazione;
- Numero del certificato di prova e nome dell'ente certificatore;
- Numero dell'omologazione.

Sulla suddetta etichetta metallica è sovrapposta **CARD** plastica, contenente: logo in policromia ad alta definizione, tutte le informazioni della precedente targa metallica, dati identificativi dell'azienda (email, tel., etc.) e uno speciale codice a barre per la lettura diretta del prodotto atto a facilitare le manutenzioni e la rintracciabilità del manufatto.

PACKAGE

Da sempre MEVERIN pone massima attenzione nel rendere il proprio prodotto **di facile installazione e movimentazione**. Il package è progettato unitamente al prodotto ed è realizzato al fine di preservare l'**integrità del prodotto** anche per lunghi trasporti e per occupare un **ingombro contenuto**. Tutti i prodotti vengono collaudati e verificati all'atto della spedizione.

RICAMBI

Grazie all'archiviazione e gestione software MEVERIN è in grado di riprodurre, un prodotto, in parte o in toto, sulla base dei soli **numero di produzione e anno** riportati sulla sua targa identificativa, finché siano applicabili le regole legislative relative alla produzione e commercializzazione ex novo di quel prodotto.

PRODOTTI

I prodotti **Meverin Fire Fixing®** sono omologati, certificati e testati secondo la normativa **UNI 9723** e secondo la direttiva europea **UNI EN 1634** e successive modifiche rispettivamente con classificazione **REI 60 - 90 - 120 - 180** e **EI2 60 - 90 - 120** (taluni test sono in via di ottenimento), di seguito la gamma dei prodotti: