

BUILDING
COMMON GROUND

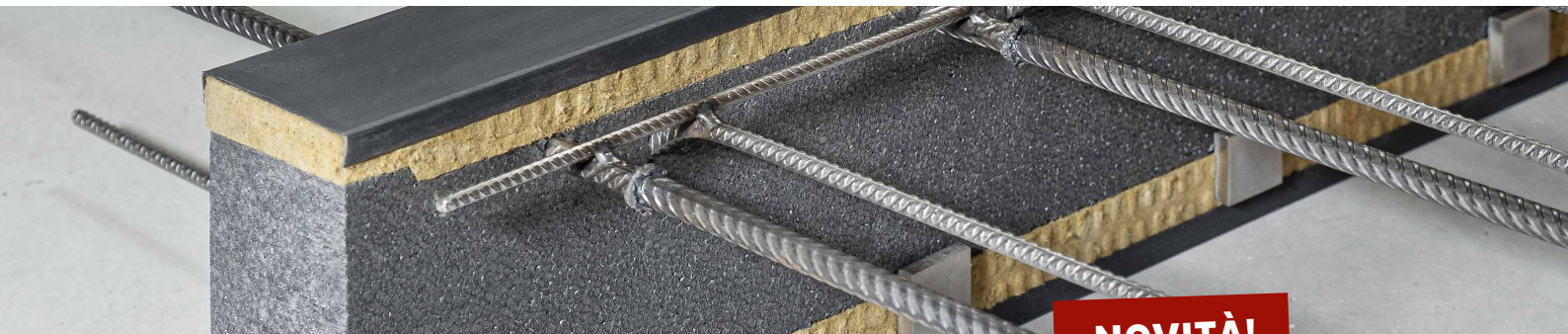


Egcobox[®] Combi

raccordo termoisolante
secondo ETA

corpo isolante combinato con
fasce antincendio REI120

NOVITÀ!

**NOVITÀ!**

Egcoibox® Combi

Combinazione unica di due coibentazioni in un prodotto

- corpo isolante centrale in polistirolo combinato con fasce antincendio
- adempie alle più elevate richieste antincendio REI120

MAX FRANK presenta l'evoluzione del raccordo termoisolante Egcoibox® – il nuovo Egcoibox® Combi.

Il raccordo termoisolante minimizza la perdita di calore tra l'interno dell'edificio e il componente a sbalzo.

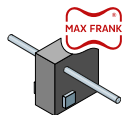
✦ vantaggi

- migliore coibentazione paragonata alla versione con piastre antincendio
- sistema omologato secondo ETA-zugelassenes, tipologie identiche per tutta UE
- protezione antincendio REI120
- corpo isolante stabile in polistirolo
- posa semplice e veloce
- produzione su misura secondo le specifiche del progetto



valutazione tecnica europea - ETA

Il raccordo termoisolante Egcoibox® possiede la marchiatura CE secondo la valutazione tecnica europea ETA-19/0046.



Egcoibox Software

Dimensionamento semplice e intuitivo con il ns software di calcolo 3D gratuito.

Download: www.maxfrank.com/egcoibox-software

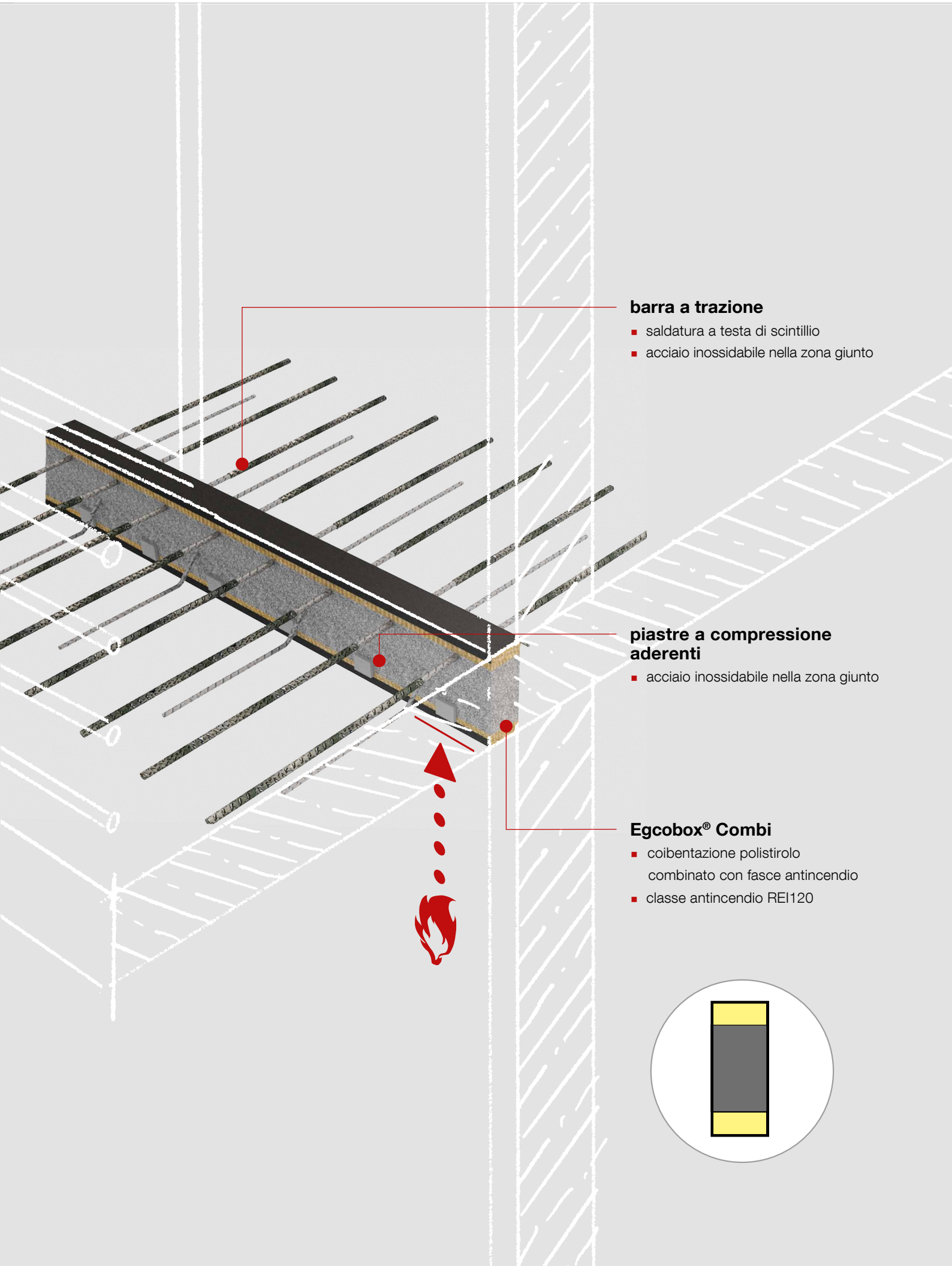
Domande?

Il ns. ufficio tecnico è sempre a Sua disposizione

☎ +39 0474 659008

✉ info@maxfrank.it

www.maxfrank.it



barra a trazione

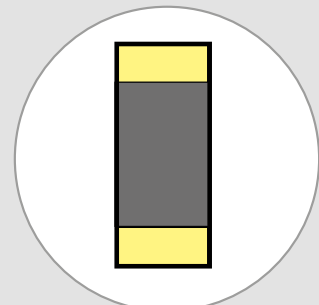
- saldatura a testa di scintillio
- acciaio inossidabile nella zona giunto

piastre a compressione aderenti

- acciaio inossidabile nella zona giunto

Egcoibox® Combi

- coibentazione polistirolo combinato con fasce antincendio
- classe antincendio REI120





MAX FRANK ITALY Srl

Zona Industriale Molini, 6
39032 Campo tures (BZ)

Italia

T 0474 659008

F 0474 659018

info@maxfrank.it

www.maxfrank.it

