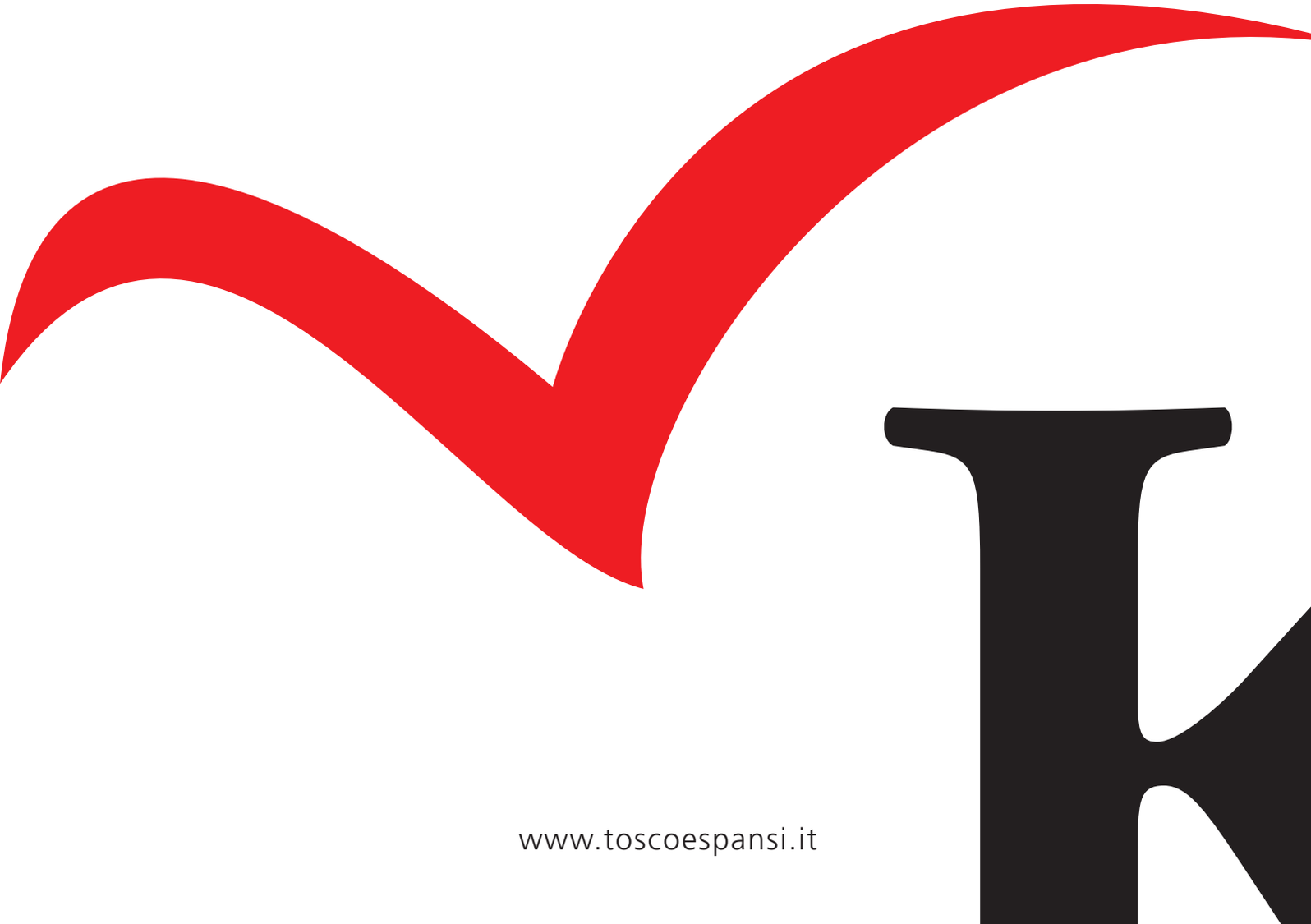


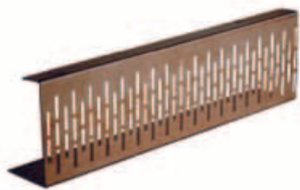
 **toscoespansi**

 **Kotegere**

Complementi alla ventilazione

www.toscoespansi.it



**A**

GRIGLIA "C"

Elemento a "C" per la griglia areazione partenza in gronda, di altezza variabile in funzione dei moduli tetto Kotegere, monolitico in barre da ml 1,50. Forato con asole rettangolari per l'ingresso dell'aria nella camera di ventilazione e ottima griglia antintrusione resiliente nel tempo.
Disponibile in alluminio preverniciato testa di moro/rame.

TECNOGRIGLIA

Elemento duplice funzione: sagomato per griglia di areazione partenza in gronda e scossalina di raccordo impermeabilizzazione al canale di gronda. Realizzabile in altezze variabili in funzione dei moduli tetto Kotegere, monolitico in barre da ml 1,50. Forato con asole rettangolari per l'ingresso dell'aria nella camera di ventilazione, nonché fori per l'inserimento ed il bloccaggio dei sostegni dei canali di gronda. Requisiti: 1) Griglia di partenza antintrusione resistente nel tempo. 2) Inserimento ed ancoraggio gancio a sostegno canale di gronda. 3) Raccordo della membrana impermeabile al canale di gronda. 4) Elemento esteticamente valido.
Disponibile in alluminio preverniciato testa di moro/rame.

B

COLMO

Elemento di ventilazione colmo, monolitico in barre da ml 1,50, per il displuvio in colmo. Realizzato con fori per la fuoriuscita dell'aria della Camera di Ventilazione e asole per l'ancoraggio dell'elemento di colmo con schiuma specifica per tegole.
Disponibile in alluminio preverniciato testa di moro/rame.

C

MEZZOCOLMO

Elemento di ventilazione per la risoluzione del camino di ventilazione sulla falda terminale a ridosso della muratura, monolitico in barre da ml 1,50. Si installa raccordando la parte inferiore dell'elemento all'impermeabilizzazione in sommità della falda e la parte superiore verticale sull'intonaco della muratura. Una volta installato realizzerà la scossalina che fascia le tegole terminali di falda.
Disponibile in alluminio preverniciato testa di moro/rame.

D

COLMOTERMINALE

Elemento di ventilazione per la risoluzione del camino di ventilazione sul terminale singola falda, monolitico in barre da ml 1,50. Si installa fissando la parte inferiore sulla muratura o elemento strutturale terminale di colmo e la parte superiore su pannello Kotegere, raccordandosi alla impermeabilizzazione del sottomanto di copertura.
Disponibile in alluminio preverniciato testa di moro/rame.

E

PLUVIO "V"

Elemento di realizzazione compluvio areato e canale di raccolta acque pluviali, di dimensioni variabili secondo la geometria del tetto, monolitico in barre da ml 1,5. Realizzato con fori per l'ingresso dell'aria nella camera di ventilazione e alette laterali per raccordo all'impermeabilizzazione. Viene installato sopra ad un materassino coibente da installare in opera per la correzione del ponte termico.
Disponibile in alluminio preverniciato testa di moro/rame.

F

PLUVIO "L"

Elemento composito: canale raccolta acque pluviali, areazione tetto e scossalina di chiusura, da installare tra la muratura e la partenza della falda, di dimensioni variabili secondo la geometria del tetto, monolitico in barre da ml 1,5. Realizzato con fori per l'ingresso dell'aria nella camera di ventilazione e aletta per raccordo all'impermeabilizzazione della falda. Viene installato sopra ad un materassino coibente da installare in opera per la correzione del ponte termico.
Disponibile in alluminio preverniciato testa di moro/rame.

G

CHIUSURA "C"

Elemento di chiusura della zona timpano laterale di falda, realizzato in spessori diversi per contenere il modulo da copertura Kotegere, monolitico in barre da ml 1,50.
Disponibile in alluminio preverniciato testa di moro/rame.

H

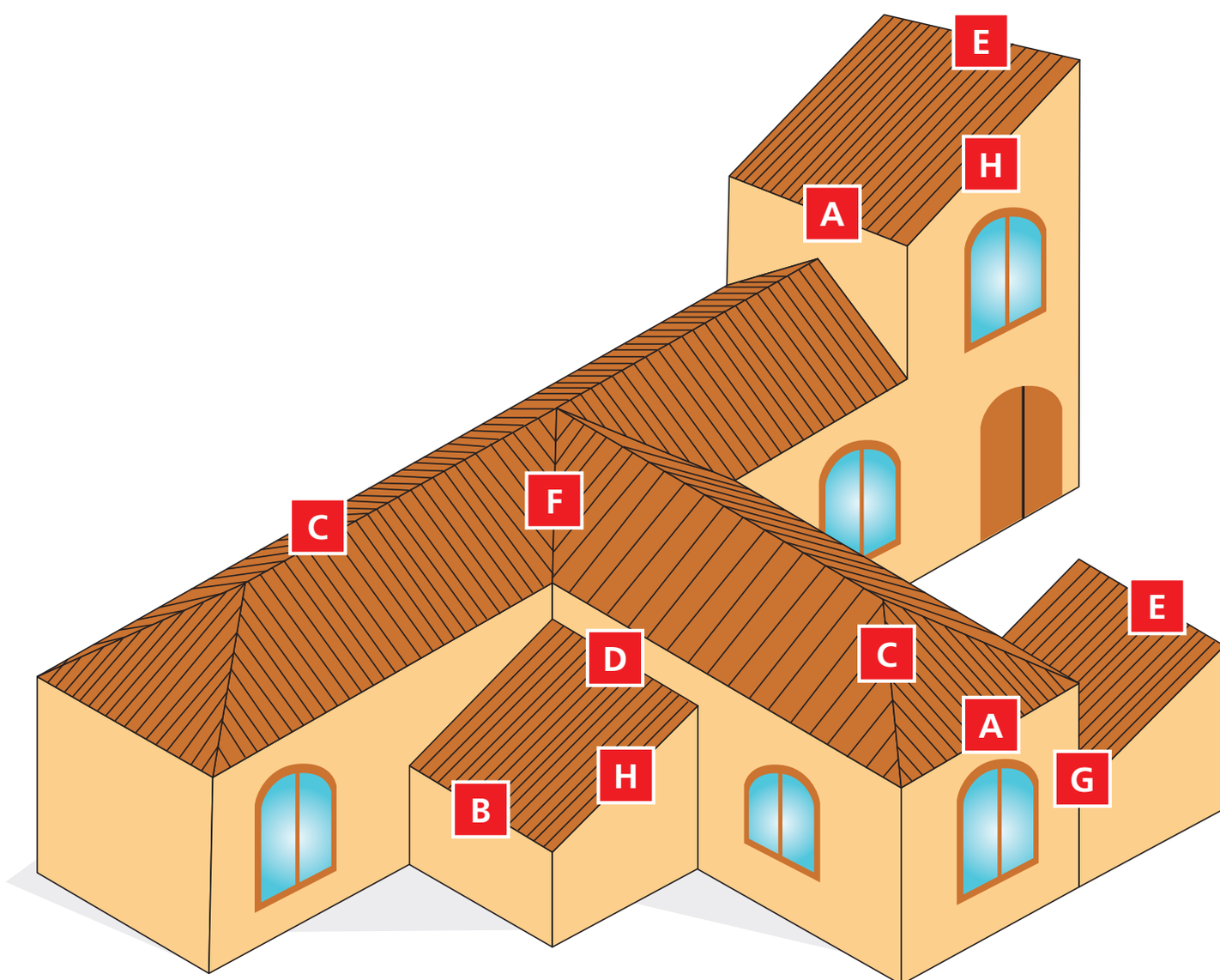
Complementi alla ventilazione

Completano il sistema tetto una gamma di accessori di lattoneria indispensabili per un' corretta esecuzione della copertura ventilata ed il suo funzionamento.

Spesso vengono trascurati tali dettagli tecnici che invece risultano fondamentali per un'ottimale termoregolazione del pacchetto copertura.

Elementi con particolari tecnici diversi dal nostro standard possono essere realizzati secondo le esigenze progettuali.

Inoltre, una selezione di prodotti per l'impermeabilizzazione, il fissaggio e rinforzo punti deboli del tetto completano la gamma della divisione Kotegere.



The logo for Tosco Espansi, featuring a red square with the letters 'TE' in white, followed by the word 'toscoespansi' in a grey, lowercase, sans-serif font.The logo for Kotegere, featuring a red stylized bird icon above the word 'Kotegere' in a black, serif font.

Tosco Espansi S.r.l.
info@toscoespansi.it
www.toscoespansi.it

Stabilimento 1:
Z.I. Cusona - 53037 San Gimignano (Siena)
Tel. +39 0577 989218 - Fax +39 0577 989239

Sede Amministrativa:
Via Caduti di Nassirya - Loc. Grillaie 50021 Barberino Val d'Elsa (Firenze)
Tel. +39 055 8078151 - Fax +39 055 8078867