



 PENETRON
 "il calcestruzzo impermeabile"

[home](#) / [areetematiche](#) / [interni e finiture](#)

Innovativi giunti sismici per pavimenti presentati al SED di Caserta

TECNO K GIUNTI - Giunti per dilatazione per ingegneria civile 21/04/2022 132

Tecno K Giunti progetta e produce in Italia, giunti di dilatazione e sistemi tagliafuoco, per giunti strutturali a pavimento e parete. Per l'utilizzo su tutte le strutture civili e industriali come: ospedali, centri commerciali, stazioni, industrie, parcheggi, aeroporti.

Focus sui giunti di dilatazione impermeabile K ROOF e K W PROOF

Tecno K Giunti ha scelto il **SED 2022 di Caserta**, la fiera del centro-sud Italia per il rilancio dell'edilizia, per presentare le **ultime novità della propria gamma di giunti sismici per pavimenti**.

Dal **5 al 7 Maggio** potrete incontrare i tecnici delle **Tecno K Giunti** presso lo stand F11, dove vi verranno mostrati i **mockup delle ultime novità della gamma di giunti di dilatazione per l'edilizia**. Particolare enfasi sarà posta sui giunti di dilatazione impermeabile **K ROOF e K W PROOF** che grazie alla loro speciale geometria garantiscono l'integrità della membrana impermeabile. Non saranno tralasciati i nuovi giunti sismici **K UP3D** specificatamente ideati per rispondere ai requisiti dettati dalla **progettazione di edifici dotati di isolatori sismici**.

Rete **BIDIREZIONALE**
pratica, veloce, economica



Un grande vantaggio

UNIFER

Il Magazine



Sfoggia la rivista online



Soluzioni Antisismiche Edilmatic
per la prefabbricazione

Connessione
Tegolo-Trave
EDIL T.T.

 EDILMATIC

 peikko

Un modo più veloce,
più sicuro e più efficiente
per progettare e costruire

www.peikko.it

SCOPRI DI PIU' SU K ROOF E KW PROOF DI TECNO K GIUNTI

SED è la fiera del Centro-Sud Italia per il rilancio di edilizia, infrastrutture e territorio. Un appuntamento costruito su misura per le imprese in un'ottica di rilancio, promozione e diffusione culturale del modello digitale, con particolare riguardo al Centro Sud.

Non mancherà lo spazio dedicato alla formazione, infatti l'ing. **Andrea Brolli** di Tecno K Giunti interverrà come relatore al convegno gratuito **"RIQUALIFICAZIONE DI EDIFICI ED INFRASTRUTTURE ESISTENTI"** che si terrà in fiera il **6 Maggio alle ore 14**. il convegno è stato accreditato presso il CNI - [Consiglio Nazionale degli Ingegneri](#) e la partecipazione dà diritto a 3CFP. Le iscrizioni sono gestite [su questo sito](#).

 **TECNO K GIUNTI**
Seismic Joint Covers

Chi è Tecno K Giunti

Tecno K Giunti è specializzata nella progettazione e produzione di giunti di dilatazione e

News

 [Vedi tutte](#)

Decreto Bollette ed Energia in conversione: novità per gli impianti solari fotovoltaici e termici sugli edifici

Decreto Energia e Bollette è legge: quarta cessione del credito, nuova ristrutturazione edilizia, fotovoltaico

Cessione del credito Superbonus: guida aggiornata Agenzia Entrate e perimetro dei "compratori" allargato

Sicurezza elettrica nelle abitazioni: Prosiel lancia la campagna "La Casa Si Cura"

Eliminazione solaio e modifiche prospetti in zona vincolata: SCIA off limits, sanatoria paesaggistica postuma ok

Problemi in materia di deroghe alle distanze legali: nuovo studio del Notariato

sistemi tagliafuoco per giunti strutturali a pavimento e parete, per l'utilizzo su tutte le strutture civili e industriali come: ospedali, centri commerciali, stazioni, industrie, parcheggi e aeroporti.

Il continuo processo innovativo che contraddistingue Tecno K Giunti è riscontrabile nella serie **K3D** per giunti strutturali di grandi dimensioni (fino ad 1 m di ampiezza) e movimenti (fino a +/- 950 mm), specifica per le strutture isolate dal sisma, in grado di soddisfare i severi requisiti della nuova normativa antisismica.

■ Leggi anche

- » Giunti di dilatazione in alluminio e gomma: efficienza al servizio dei pavimenti
- » Giunti di contrazione e di costruzione per pavimentazioni industriali soggette a traffico pesante
- » Giunti ammalorati nel pavimento? K Pad è la soluzione ideale anche in caso di ristrutturazione
- » Tecno K Giunti: ecco la video presentazione dei nuovi giunti sismici del catalogo 2022
- » Giunti per edifici con isolamento sismico alla base: la nuova serie K UP 3D

[Condividi](#)[Tweet](#)

Verifica dell'interesse archeologico e individuazione di procedimenti semplificati: nuove linee guida

Emergenza suolo: ogni secondo in Europa ne vengono persi 1908mq di quello fertile

Grazie ai fondi del PNRR in arrivo 7.500 borse di dottorando

Bonus barriere architettoniche e dintorni: tutte le possibilità per l'installazione di un montascale

