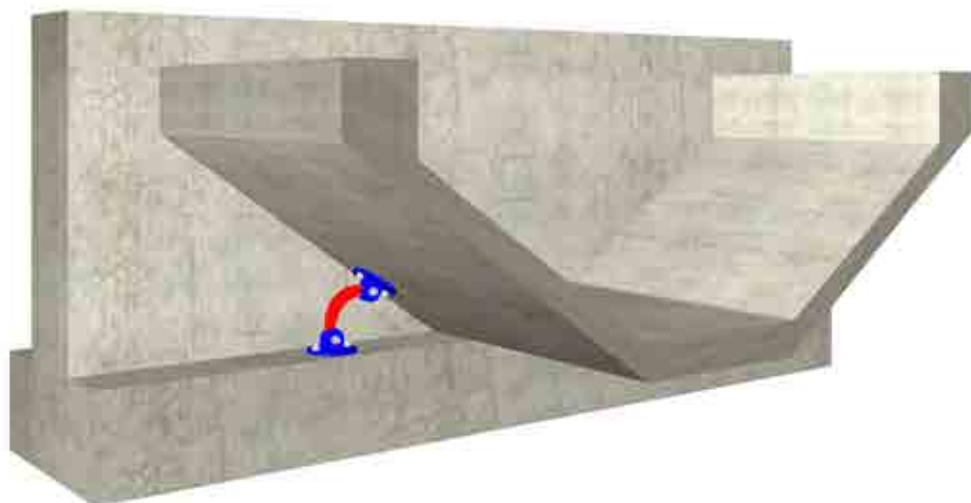


## MESSA IN SICUREZZA

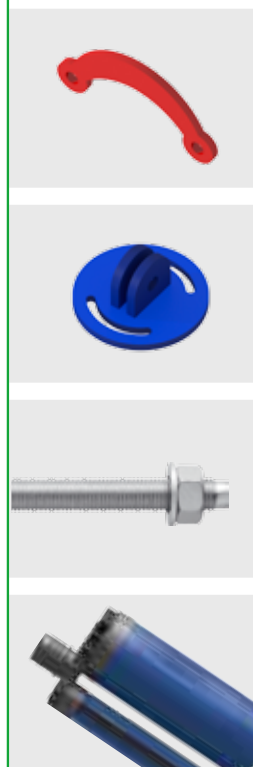
### CAPANNONI INDUSTRIALI

Messa in sicurezza delle coperture di capannoni prefabbricati in C.A. mediante dispositivo antisismico applicato fra tegolo alare e trave



L'intervento ha come obiettivo la messa in sicurezza nei confronti dell'azione sismica di tegoli di copertura alari appoggiati alle travi presenti all'interno di capannoni industriali prefabbricati in cemento armato.

# Z8



COMPONENTI DEL SISTEMA

#### SCHEMA DI POSA

##### Installazione del Sistema

- Individuazione presenza di ferri di armatura
- Realizzazione di fori per l'installazione delle flange
- Fissaggio chimico barre filettate e posizionamento delle flange
- Posizionamento mezzaluna e fissaggio della stessa con vite, rondella e dado