

# SICUREZZA CERTIFICATA

Il sistema di protezione dei bordi GUARDIT sostituisce le tradizionali assi di legno con pannelli in maglia metallica, che sono **parte integrante della certificazione** del parapetto provvisorio.

Grazie a questi pannelli, **la sicurezza del parapetto è garantita**: non ci sono i problemi di affidabilità delle assi di legno che potrebbero essere danneggiate con l'uso e con le intemperie.

Con i pannelli GUARDIT, **sarà molto più semplice garantire lo stato di conservazione del parapetto per tutta la vita del cantiere**, come richiesto dal Testo Unico Sicurezza sul Lavoro.



## Installazione più veloce

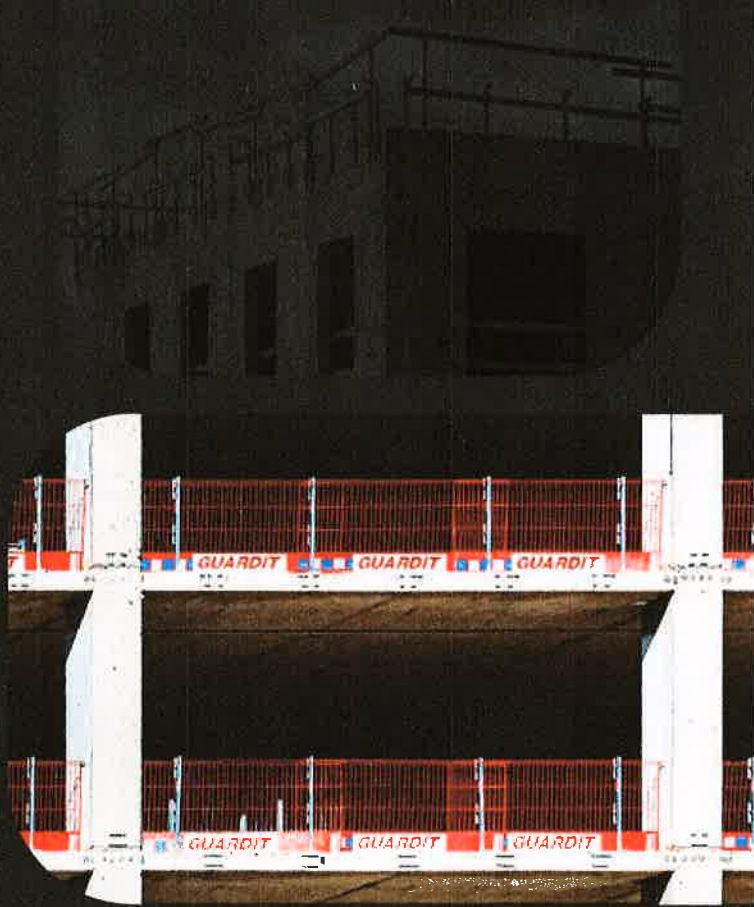
Con il sistema GUARDIT si riduce il rischio che la fretta di rispettare le scadenze del cantiere incentivi procedure di installazione scorrette (quali il mancato fissaggio delle assi di legno nei parapetti tradizionali). Inoltre, con un'**installazione più intuitiva** sarà quasi **impossibile commettere errori**, dopo che l'installatore avrà ricevuto una semplice formazione.

## Sistema certificato



Secondo l'**INAIL**, è necessario **dimostrare l'idoneità dei parapetti**, "ad esempio dimostrando che esso resiste alle sollecitazioni previste nella norma UNI EN 13374 per l'uso specifico."

**Con il sistema di protezione dei bordi GUARDIT potrai dimostrare di avere rispettato le raccomandazioni INAIL** per la sicurezza sul lavoro, senza bisogno di test o calcoli: **tutti i componenti del sistema sono stati testati e certificati secondo la norma EN 13374**, senza lasciare margine di errore.



Più di metà degli infortuni nel settore costruzioni sono cadute dall'alto.



Nello studio sugli infortuni nel settore dell'edilizia, l'**INAIL** include tra i maggiori fattori di rischio **la mancanza di protezioni o la loro inadeguatezza**, ma anche impegno e tolleranza di **procedure scorrette**, come nell'installazione di tali protezioni.

I costi di un infortunio possono essere ingenti! Perché rischiare?

**Costi Diretti** - Spese sanitarie, danni ad attrezzature, interruzioni al lavoro;

**Costi Indiretti** - Perdita di produttività, indagini ed eventuali sanzioni, formazione straordinaria, ricerca nuovo personale;

**Costi Intangibili** - Danni di immagine, morale lavoratori;

**Procedura Penale d'ufficio** se la prognosi è superiore ai 40 giorni;

# QUANTO COSTA LA PROTEZIONE DEI BORDI?

Se installata a regola d'arte, la protezione dei bordi con assi di legno può essere costosa.

## Risparmi del sistema Guardit

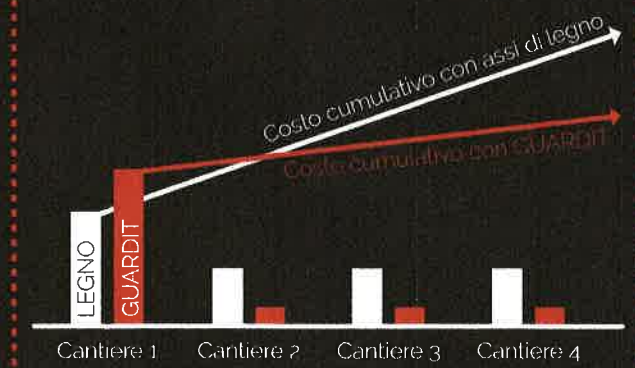
Con il sistema GUARDIT, puoi risparmiare **costi di materiale, manodopera** per l'installazione e la manutenzione, e **smaltimento** del legno.

Senza contare tutti gli altri vantaggi offerti dal sistema (maggiore sicurezza, minori rischi di infortunio, possibilità di rivendita dei pannelli di acciaio, miglior percezione di ordine e sicurezza nel cantiere, ecc..).

Inoltre **si risparmia sul costo del materiale grazie alla durabilità dei componenti**.

Tutti i componenti infatti, inclusi i pannelli, possono durare per anni garantendo sempre la massima sicurezza: un investimento per ridurre significativamente i costi futuri.

Esempio di cantiere con 1000m di bordi da mettere in sicurezza



## Il sistema GUARDIT aumenta la produttività:

### → Rapidità di installazione

L'installazione dei pannelli GUARDIT è **radicalmente più rapida** dell'installazione di assi di legno. basta infatti una singola azione per montare il pannello.



#### Assi di legno

1. Posiziona il corrente superiore
2. Posiziona il corrente inferiore
3. Posiziona il fermapiède
4. Fissa il corrente superiore dx e sx
5. Fissa il corrente inferiore dx e sx
6. Fissa il fermapiède dx e sx



#### Sistema GUARDIT

1. Aggancia il pannello ai montanti

### → Meno componenti da installare

Grazie all'interasse massimo di 2.4m tra i montanti, necessiti **fino al 30% di tempo in meno per installare montanti e ancoraggi** (se confrontato con parapetti con interasse 1.8m).

### → Meno manutenzione

L'ispezione dei parapetti è molto più semplice, e la manutenzione meno frequente **grazie alla stabilità e resistenza dei pannelli**.

Contattaci per avere una simulazione dei costi ed un confronto con i tuoi attuali parapetti.

# PRODOTTI GUARDIT

Ogni installazione di un sistema anticaduta GUARDIT necessita di **tre componenti principali: pannello, montante e ancoraggi**.

Sono disponibili altri accessori a seconda delle necessità. Tutti i componenti GUARDIT sono trasportati in un comodo packaging studiato per ottimizzare il trasporto e lo stoccaggio.



Pannello 2,6m

## Pannelli Guardit

- Soltanto un pannello ogni 2,4m
- Disponibile in diverse lunghezze
- Con fermapiede integrato
- Leggero, per una maggiore ergonomicità
- Estensibile in altezza
- Colore e logo personalizzabile



Montante fisso



Montante regolabile



Piede



Ancoraggio laterale



Ancoraggio laterale regolabile



Ancoraggio a morsa



Ancoraggio per travi in acciaio



Ancoraggio per palancole

## Montanti Guardit

- Separato dall'ancoraggio per una migliore ottimizzazione del magazzino
- Comodo aggancio a scatto
- Disponibile fino a 1,9m di altezza
- Compatibile anche con assi di legno (solo versione fissa)

## Ancoraggi Guardit

- Separati dal montante per una installazione più facile e veloce
- Tutti gli ancoraggi sono già certificati con qualsiasi montante e pannello GUARDIT, classe A o B
- Altri ancoraggi sono disponibili e personalizzabili per ogni applicazione (su travi per casseforme, scale interne, autoportanti ecc...)