

QUANDO VI SERVE

# UN PARAPETTO ANCORATO

UTILIZZATE:

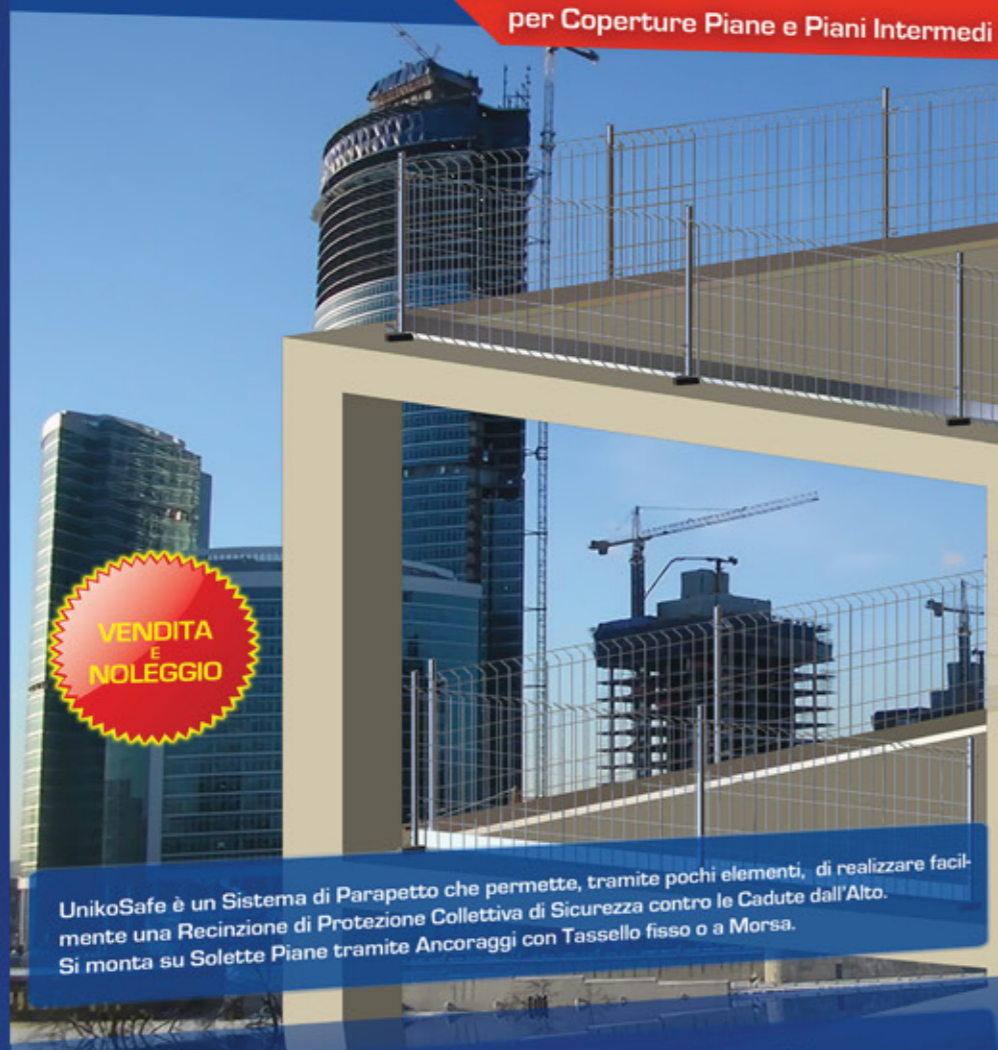


## UnikSafe2

ITALY

PARAPETTO TEMPORANEO ANCORATO

per Coperture Piane e Piani Intermedi



VENDITA  
E  
NOLEGGIO

UnikSafe è un Sistema di Parapetto che permette, tramite pochi elementi, di realizzare facilmente una Recinzione di Protezione Collettiva di Sicurezza contro le Cadute dall'Alto. Si monta su Solette Piane tramite Ancoraggi con Tassello fisso o a Morsa.

## UnikSafe2

PARAPETTO TEMPORANEO ANCORATO

Contattateci per ogni esigenza. Saremo lieti di assisterVi.

Ponteggi Eurotempo S.p.A. - Via Perugino, 35 - 20093 Cologno Monzese (MI)  
info@eurotempo.it - www.eurotempo.it - tel. 02 254.22.73 - fax 02 253.84.77

Numero Verde  
800.731.988

PONTEGGI



SYSTEMS

# Salvalmp2

ITALY

## PARAPETTO TEMPORANEO CONTRAPPESATO

per Coperture Piane e Piani Intermedi

Conforme  
EN 13374 A



copertura piana

piano intermedio

Sicuro, Modulare, Facile e Veloce da Montare.  
Salvalmp2 rappresenta la Soluzione Ideale per realizzare un  
PARAPETTO A PROTEZIONE COLLETTIVA DEI BORDI  
SENZA NECESSITA' DI FORARE SOLETTE O PAVIMENTI.

VENDITA  
E  
NOLEGGIO

# SalvaImp2

ITALY

## Panoramica della Soluzione di Parapetto **CONTRAPPESATO**

SalvaImp2 **CONTRAPPESATO** crea un Parapetto anche quando non è possibile ancorarsi all'edificio

### Doppio Montante Contrappesato

Elemento base della Soluzione Contrappesata di SalvaImp2, regge tre tipi di Sponda:

- Sponda con Correnti
- Sponda in Tondino
- Sponda con Rete metallica

Composto da:  
due Montanti indipendenti, uniti a un'Asta Contrappesata  
lunga 180 cm, permette di realizzare il Parapetto senza forare la Soletta

- Nessuna Foratura
- Appoggi su Tappetini gommosi per la protezione della Soletta
- Contrappesi = Tre zavorre plastificate da 28 kg cad.  
Totale Contrappesi = 84 kg
- L'indipendenza di movimento dei due Montanti aumenta la flessibilità d'uso

### Sponda con Correnti

Due Correnti, montati sui Montanti, formano il Parapetto  
insieme al Fermapiede  
Passo Standard = 250 cm  
Passo Ridotto = 203 - 180 - 144 - 112 cm

La possibilità di alzare le Aste dei Contrappesi è utile durante la manutenzione della Soletta.

La possibilità di Ribaltamento interno di ogni Sponda è utile per salvaguardare l'estetica dell'Edificio

**SENZA FORARE**

e con

**Pochi Componenti**

**IL PARAPETTO**

è

**SUBITO PRONTO**

### Sponda in Tondino

- Acciaio zincato a caldo
- Tondino  $\varnothing$  8 mm
- h = 110 cm
- Passo = 130 e 260 cm
- Fermapiede incorporato h = 16 cm
- Peso = 22 kg

### Sponda con Rete Metallica

- Acciaio zincato a caldo
- Tubolare  $\varnothing$  48,3 mm
- Rete Metallica Elettrosaldada  $\varnothing$  3 mm
- Fermapiede incorporato h = 20 cm
- Passo standard = 250 cm
- Peso = 20 kg