

# LIN-PIA SAFE®



**Lin-PiaSafe®** è la linea vita progettata e certificata secondo la UNI EN 795 in classe C studiata per dare una risposta efficace alle problematiche di caduta dall'alto sulle coperture industriali, capannoni e/o tetti piani. Può essere montata sia in orizzontale (a terra) sia a parete.

Realizzata completamente in acciaio INOX, è disponibile in kit da 10 o 15 metri (possibile accorciare la linea o montarla in serie).

Disponibile anche con Piastra ad angolo (accessorio).

All'interno della confezione vi è il libretto di uso e montaggio con le istruzioni particolareggiate per il corretto montaggio e copia del certificato di collaudo ad uso del Tecnico / Progettista.

## TRENTINO SICUREZZA

**Lin-PiaSafe®** linea vita orizzontale fissa, certificata secondo la UNI EN 795 in classe C, da ente notificato al Ministero, prodotta in kit di lunghezza 10 o 15 m (o multipli di queste), utilizzabile da due operatori contemporaneamente, composta da: n X piastre di estremità, costruite in acciaio INOX, con base 70x220 con 2 fori Ø 15 per il fissaggio alla struttura portante (trave di colmo) con tasselli (+ eventuale chimico), piastra verticale h 150, con rinforzi, saldata alla base, fori di aggancio Ø 25 per il fissaggio del tenditore M12 in acciaio INOX, e dell'assorbitore in acciaio INOX ad alta resistenza. Cavo in acciaio Inox 316-49 fili, predisposto di lunghezza standard per il kit, con doppia redancia e crimpatura. Fornita completa di tabella di segnalazione obbligatoria, fascicolo di uso e montaggio, oltre a copia del certificato di collaudo.



**Piastra ad angolo**



**Kit Serracavo**



**Tasselli**

**Accessori**

## VOCE DI CAPITOLATO

### Linea di vita Lin-PiaSafe®

Fornitura e posa in opera di linea di vita orizzontale fissa, tipo **Lin-PiaSafe®**, conforme alla normativa **UNI EN 795 Classe C**, certificata da Ente Certificatore notificato dal Ministero, utilizzabile da 2 operatori contemporaneamente, realizzata come segue:

- n° 2 piastre d'estremità in **acciaio INOX**, costituite da:
  - base in **acciaio INOX** di dimensioni 70x220 mm, spessore 8 mm, con 2 fori Ø 15 mm ovalizzati per il fissaggio alla struttura portante;
  - supporto verticale in **acciaio INOX** di dimensioni 100x150 mm, spessore 5 mm, saldata al centro della base, con due fori Ø 20 mm per l'inserimento della molla o del tenditore, completo di n° 2 piatti laterali trapezoidali in **acciaio INOX**, spessore 5 mm, aventi le seguenti dimensioni: B=30 mm, b=10 mm, H=70 mm;
- n° 1 molla in **acciaio INOX** avente le seguenti caratteristiche:
  - diametro esterno,  $D_{ext}=45$  mm;
  - diametro filo d'acciaio,  $D_{filo}=11$  mm;
  - lunghezza a riposo,  $L_{rip}=100$  mm;
  - numero spirali,  $N=10$ ;
- n° 1 tenditore in **acciaio INOX** M12;
- n° 1 cavo in **acciaio INOX**, Ø 8 mm, 49 fili, con doppia redancia, L=9.45 m (kit fino a 10.00 m), L=14.45 m (kit fino a 15.00 m);
- n° 1 tabella di segnalazione linea di vita **Lin-PiaSafe®**;
- fascicolo d'uso e montaggio **Lin-PiaSafe®**, contenente copia del certificato di collaudo.

Sono compresi e compensati gli oneri per la fornitura e posa delle viti o tasselli di posa e di quant'altro necessario a dare il lavoro finito a regola d'arte.



Lin-PiaSafe®

Linea vita a piastre in kit da 10 o 15 m  
(possibili linee di lunghezza superiore)

UNI EN 795 cl. C

