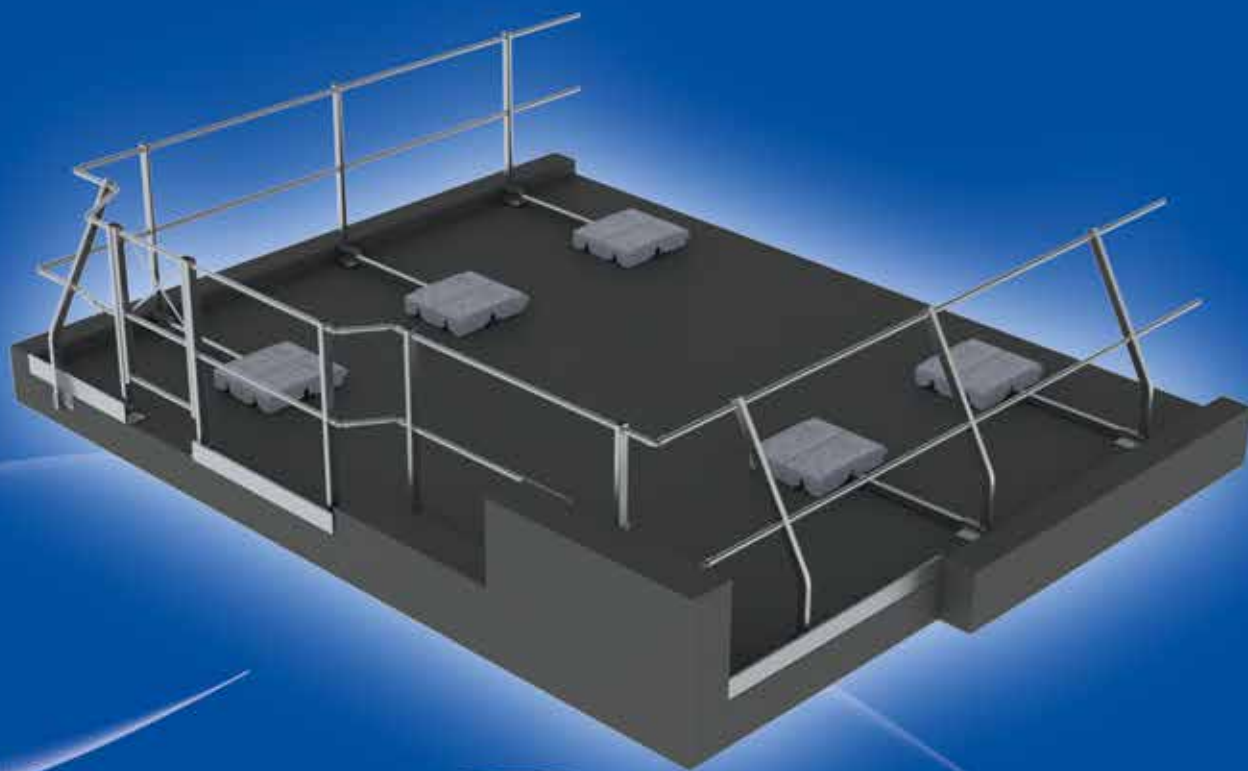


safetymania

new
product

R4

Sistemi per la sicurezza



sistema di protezione
collettivo e permanente

RIALTO

IT

Il meglio per tetto e parete

 **Riwega**[®]

www.riwega.com

PUNTI DI FORZA IN BREVE:

Adatto per velette di qualsiasi materiale!

Leggero, realizzato in alluminio

Certificato secondo la nuova normativa europea

Sistema modulare **versatile**

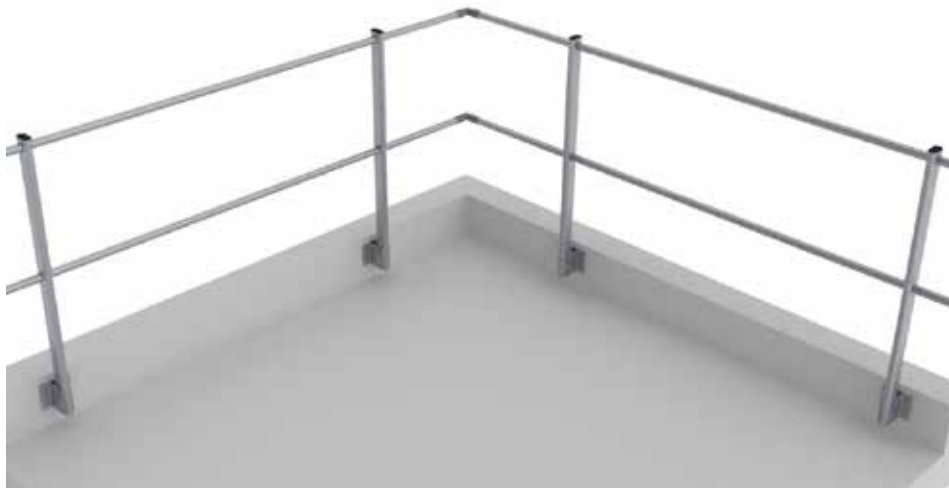
Non richiede manutenzione periodica

Ideale per velette con profilo coprimuro

L'utilizzo di montanti inclinati riduce l'impatto estetico

Con montante dritto

Art. 05RIA112 (con veletta >15 cm <60 cm)

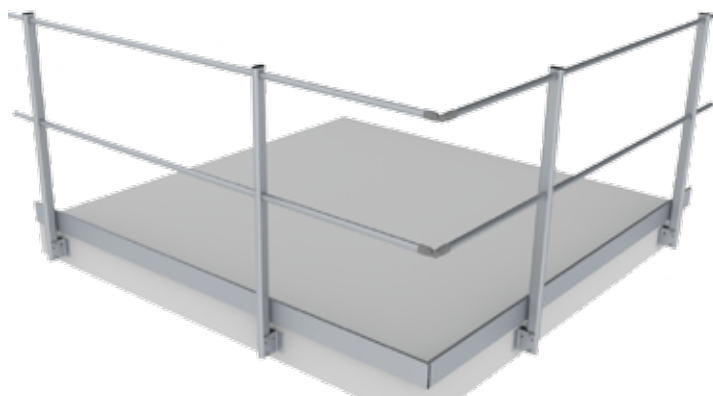


Il parapetto RIALTO è un sistema di protezione anticaduta, da installare su coperture piane e pendenti fino a massimo 10°, garantendo la massima sicurezza al personale che lavora in quota. Il sistema viene descritto come dispositivo di protezione collettiva che non richiede l'uso di attrezzatura DPI di 3ª categoria e quindi non prevede un numero massimo di operatori in quota. Il parapetto RIALTO è certificato secondo la nuova norma **UNI EN ISO 14122-3:2016**.

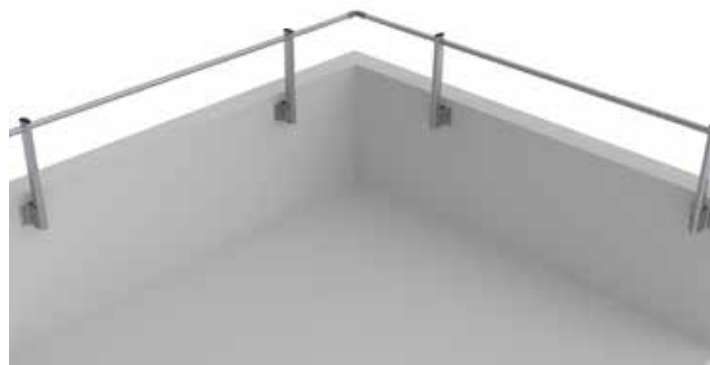
È costituito da una **base verticale da fissare all'interno o all'esterno di velette perimetrali** in cemento, acciaio, muratura o legno, da montanti verticali **dritti** con un interasse massima di 1,5 m e 2 tubolari trasversali che completano il sistema anticaduta. Tutti componenti vengono realizzati in alluminio (su richiesta anche con colorizzazione RAL).

Il parapetto è disponibile anche nelle seguenti versioni:

Versione 1 - con veletta <15 cm
Art. 05RIA113 (con tavola fermapiede)



Versione 2 - con veletta >60 cm
Art. 05RIA111



Accessorio: **cancello d'accesso**
Art. 05RIA024



Articolo	Prodotto
05RIA111	Fissaggio est./int. con montante dritto - Versione 2
05RIA112	Fissaggio est./int. con montante dritto
05RIA113	Fissaggio est./int. con montante dritto - Versione 1

Con montante inclinato

Art. 05RIA122 (con veletta >15 cm <60 cm)



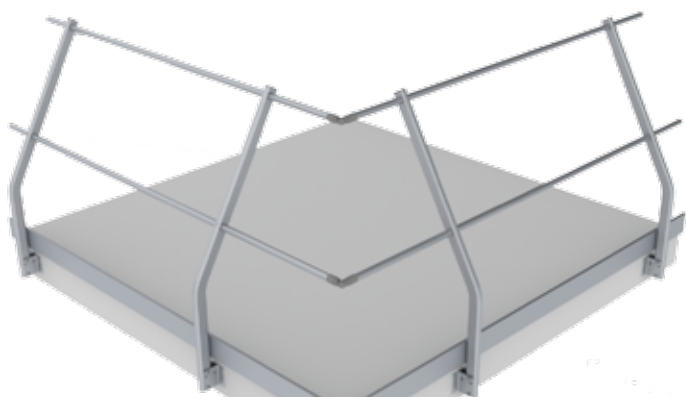
Il parapetto RIALTO è un sistema di protezione anticaduta, da installare su coperture piane e pendenti fino a massimo 10°, garantendo la massima sicurezza al personale che lavora in quota. Il sistema viene descritto come dispositivo di protezione collettiva che non richiede l'uso di attrezzatura DPI di 3ª categoria e quindi non prevede un numero massimo di operatori in quota. Il parapetto RIALTO è certificato secondo la nuova norma **UNI EN ISO 14122-3:2016**.

È costituito da una **base verticale da fissare all'interno o all'esterno di velette perimetrali** in cemento, acciaio, muratura o legno, da montanti verticali **inclinati di 30°** con un interasse massima di 1,5 m e 2 tubolari trasversali che completano il sistema anticaduta. Tutti i componenti vengono realizzati in alluminio (su richiesta anche con colorizzazione RAL).

Il parapetto è disponibile anche nelle seguenti versioni:

Versione 1 - con veletta <15 cm

Art. 05RIA123 (con tavola fermapiede)



Versione 2 - con veletta >60 cm

Art. 05RIA121



Accessorio: **cancello d'accesso**

Art. 05RIA024



Articolo	Prodotto
05RIA121	Fissaggio est./int. con montante inclinato - Versione 2
05RIA122	Fissaggio est./int. con montante inclinato
05RIA123	Fissaggio est./int. con montante inclinato - Versione 1

PUNTI DI FORZA IN BREVE:

Adatto per velette senza profilo coprimuro!

Leggero, realizzato in alluminio

Certificato secondo la nuova normativa europea

Sistema modulare **versatile**

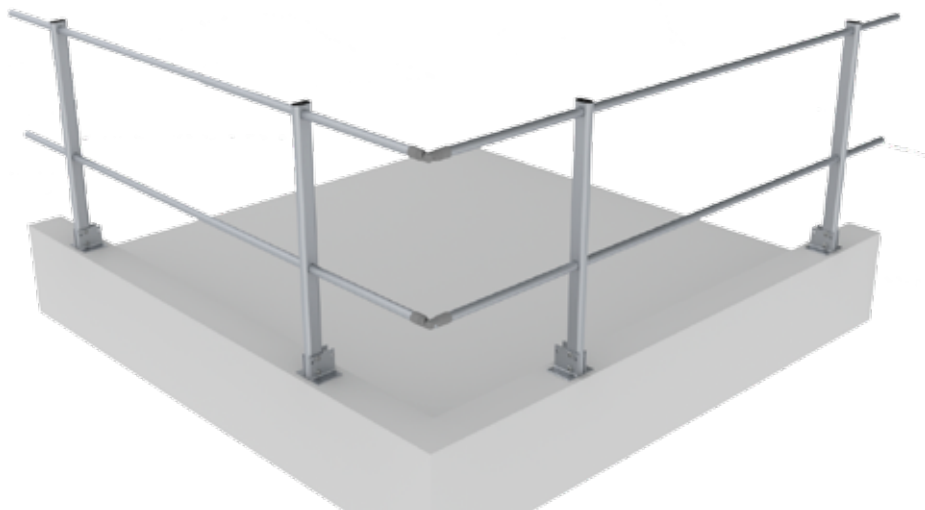
Non richiede manutenzione periodica

Fissabile sopra la veletta o direttamente sul solaio

L'utilizzo di montanti inclinati riduce l'impatto estetico

Con montante dritto

Art. 05RIA212 (con veletta >15 cm <60 cm)



Il parapetto RIALTO è un sistema di protezione anticaduta, da installare su coperture piane e pendenti fino a massimo 10°, garantendo la massima sicurezza al personale che lavora in quota. Il sistema viene descritto come dispositivo di protezione collettiva che non richiede l'uso di attrezzatura DPI di 3ª categoria e quindi non prevede un numero massimo di operatori in quota. Il parapetto RIALTO è certificato secondo la nuova norma **UNI EN ISO 14122-3:2016**.

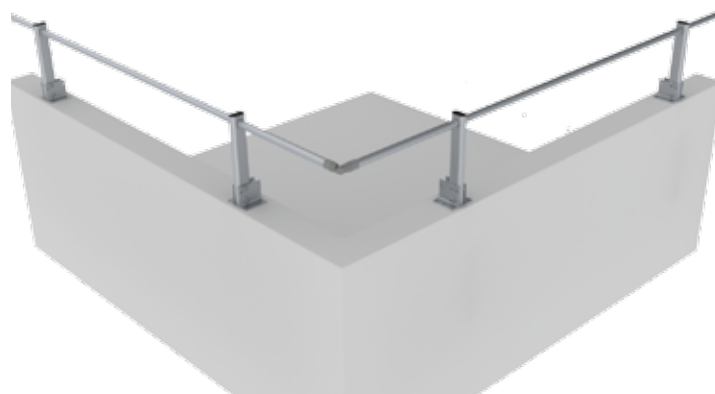
È costituito da una **base piana da fissare sopra alla veletta/sul solaio** in cemento, acciaio, muratura o legno, da montanti verticali **dritti** con un interasse massima di 1,5 m e 2 tubolari trasversali che completano il sistema anticaduta. Tutti componenti vengono realizzati in alluminio (su richiesta anche con colorizzazione RAL).

Il parapetto è disponibile anche nelle seguenti versioni:

Versione 1 - con veletta <15 cm
Art. 05RIA213 (con tavola fermapiede)



Versione 2 - con veletta >60 cm
Art. 05RIA211



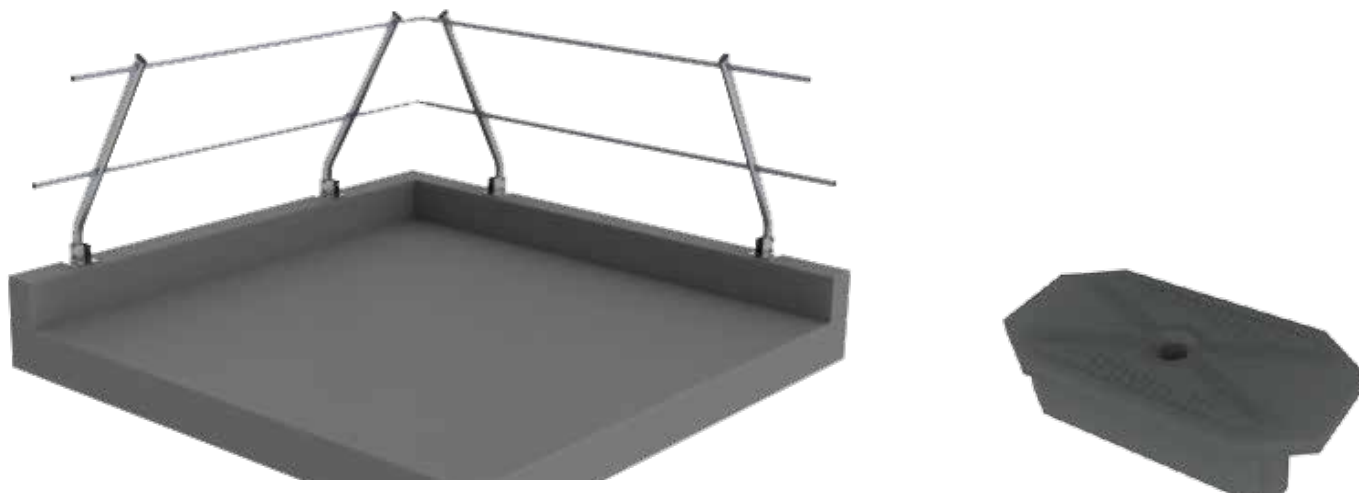
Accessorio: **cancello d'accesso**
Art. 05RIA024



Articolo	Prodotto
05RIA211	Fissaggio piano/solaio con montante dritto - Versione 2
05RIA212	Fissaggio piano/solaio con montante dritto
05RIA213	Fissaggio piano/solaio con montante dritto - Versione 1

Con montante inclinato

Art. 05RIA222 (con veletta >15 cm <60 cm)



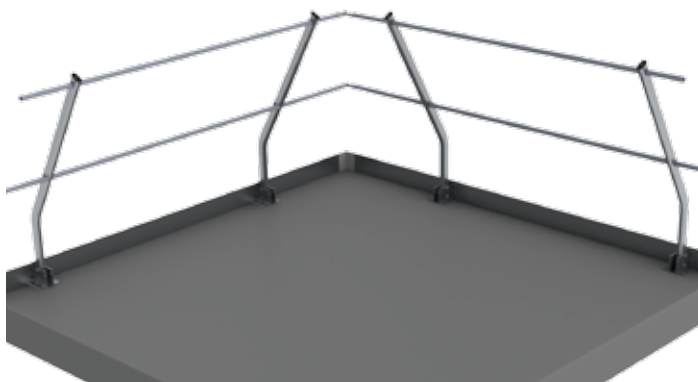
Il parapetto RIALTO è un sistema di protezione anticaduta, da installare su coperture piane e pendenti fino a massimo 10°, garantendo la massima sicurezza al personale che lavora in quota. Il sistema viene descritto come dispositivo di protezione collettiva che non richiede l'uso di attrezzatura DPI di 3ª categoria e quindi non prevede un numero massimo di operatori in quota. Il parapetto RIALTO è certificato secondo la nuova norma **UNI EN ISO 14122-3:2016**.

È costituito da una **base piana da fissare sopra alla veletta/sul solaio** in cemento, acciaio, muratura o legno, da montanti verticali **inclinati di 30°** con un interasse massima di 1,5 m e 2 tubolari trasversali che completano il sistema anticaduta. Tutti componenti vengono realizzati in alluminio (su richiesta anche con colorizzazione RAL).

Il parapetto è disponibile anche nelle seguenti versioni:

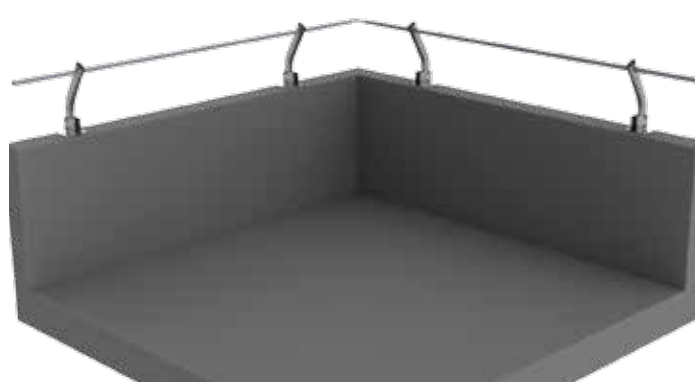
Versione 1 - con veletta <15 cm

Art. 05RIA223 (con tavola fermapiede)



Versione 2 - con veletta >60 cm

Art. 05RIA221



Accessorio: **cancello d'accesso**

Art. 05RIA024



Articolo	Prodotto
05RIA221	Fissaggio piano/solaio con montante inclinato - Versione 2
05RIA222	Fissaggio piano/solaio con montante inclinato
05RIA223	Fissaggio piano/solaio con montante inclinato - Versione 1

PUNTI DI FORZA IN BREVE:

Non necessita la perforazione della guaina impermeabilizzante!

Leggero, realizzato in alluminio

Certificato secondo la nuova normativa europea

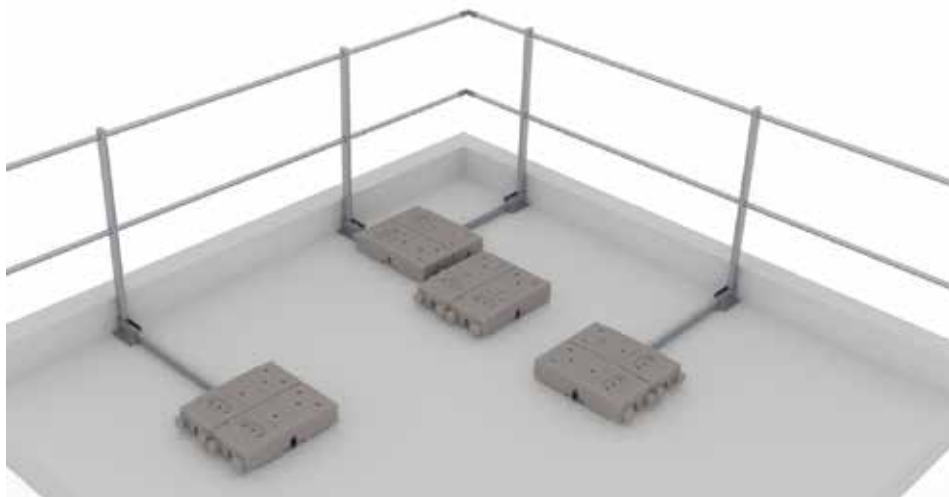
Sistema modulare **versatile**

Non richiede manutenzione periodica

L'utilizzo di montanti inclinati riduce l'impatto estetico

Con montante dritto

Art. 05RIA312 (con veletta >15 cm)

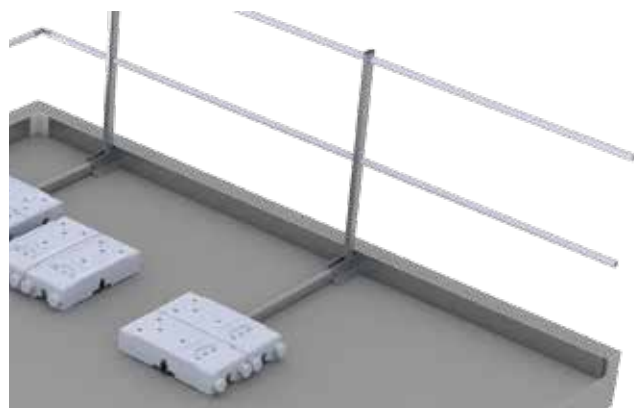


Il parapetto RIALTO è un sistema di protezione anticaduta, da installare su coperture piane e pendenti fino a massimo 10°, garantendo la massima sicurezza al personale che lavora in quota. Il sistema viene descritto come dispositivo di protezione collettiva che non richiede l'uso di attrezzatura DPI di 3ª categoria e quindi non prevede un numero massimo di operatori in quota. Il parapetto RIALTO è certificato secondo la nuova norma **UNI EN ISO 14122-3:2016**.

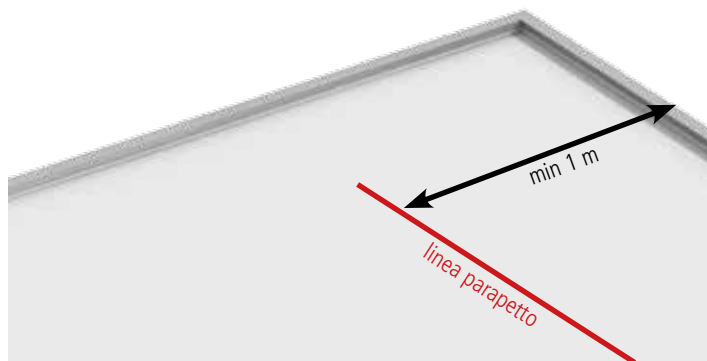
Il **sistema autoportante** è costituito da due contrappesi in plastica da 25 kg ciascuno e da un braccio di leva collegato alla base. I montanti verticali **dritti** hanno un interasse massima di 1,5 m e i 2 tubolari trasversali completano il sistema anticaduta. Tutti componenti vengono realizzati in alluminio (su richiesta anche con colorizzazione RAL).

Il parapetto è disponibile anche nella seguente versione:

Versione 1 - con veletta da 5 a 15 cm
Art. 05RIA313 (con tavola fermapiede)



Con veletta <5 cm
Rientranza min. 1 m



Accessorio: **cancello d'accesso**
Art. 05RIA024



Articolo	Prodotto
05RIA312	Autoportante con montante dritto
05RIA313	Autoportante con montante dritto - Versione 1

Con montante inclinato

Art. 05RIA322 (con veletta >15 cm)



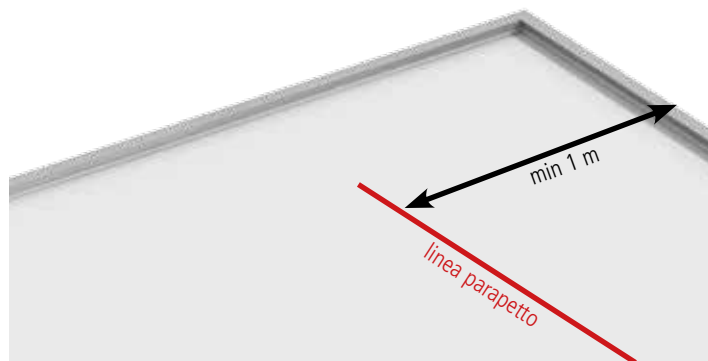
Il parapetto RIALTO è un sistema di protezione anticaduta, da installare su coperture piane e pendenti fino a massimo 10°, garantendo la massima sicurezza al personale che lavora in quota. Il sistema viene descritto come dispositivo di protezione collettiva che non richiede l'uso di attrezzatura DPI di 3ª categoria e quindi non prevede un numero massimo di operatori in quota. Il parapetto RIALTO è certificato secondo la nuova norma **UNI EN ISO 14122-3:2016**.

Il **sistema autoportante** è costituito da due contrappesi in plastica da 25 kg ciascuno e da un braccio di leva collegato alla base. I montanti verticali **inclinati di 30°** hanno un interasse massima di 1,5 m e i 2 tubolari trasversali completano il sistema anticaduta. Tutti componenti vengono realizzati in alluminio (su richiesta anche con colorizzazione RAL).

Il parapetto è disponibile anche nella seguente versione:

Versione 1 - con veletta da 5 a 15 cm
Art. 05RIA323 (con tavola fermapiede)

Con veletta <5 cm
Rientranza min. 1 m



Accessorio: **cancello d'accesso**
Art. 05RIA024



Articolo	Prodotto
05RIA322	Autoportante con montante inclinato
05RIA323	Autoportante con montante inclinato - Versione 1

R1

Elementi per la ventilazione e accessori

R2

Schermi e membrane traspiranti

R3

L'impermeabilità acqua-aria-vento

R4

Sistemi per la sicurezza

R5

Euro Standard and components

 **Riwega**[®]

Via Isola di Sopra, 28 I-39044 Egna (BZ)
Tel. +39 0471 827 500 Fax +39 0471 827 555
info@riwega.com