



### Descrizione

Parapetto in lega di alluminio per appoggio a pavimento inclinato di 20 gradi. Completo zavorre in cemento, tappi in plastica e fermapiede opzionale.

### Normativa di riferimento

NTC 2018

### Dati tecnici

Altezza parapetto	1100 mm
Altezza minima veletta	0 mm
Distanza massima tra montanti	1000 mm
Inclinazione	20
Dimensione montante	80x30 mm
Diametro tubi corrimano	Ø40mm
Materiale parapetto	Lega Al 6063 T6
Materiale staffe	INOX AISI 304
Materiale bulloneria	INOX AISI 304
Materiale tappi	PE-LD

### Tipologia di fissaggio

Dotato di zavorre in cemento per l'appoggio su pavimento.

### Optional

Tavola fermapiedi

Anodizzazione

Verniciatura a polvere

Cancelletto di accesso

Staffe di fissaggio speciali a disegno

Altezza e inclinazione fuori standard su richiesta

### CREDA Enterprise Srl

Sede Legale: Via Monte Rosa, 21 | 20149 Milano (MI)

Sede Operativa: Via Pacinotti, 42 | 20090 Corsico (MI)

02/47753091 | credaelevation.it | info@credae360.it