

## Palcoscenici con Pedane modulari per interni ed esterni Stages with modular Platforms for indoor and outdoor use

Fastage



Moduli cm 200x200 – 200x100 –  
100x100 Altezza variabile con gambe  
telescopiche: cm 80-120/100-140

Modules cms 200x200 – 200x100 – 100x100  
Variable height with telescopic legs:  
cms 80-120/100-140

Fastage Small



Moduli cm 200x200 – 200x100 –  
100x100 Altezza variabile con gambe  
telescopiche: cm 40-60

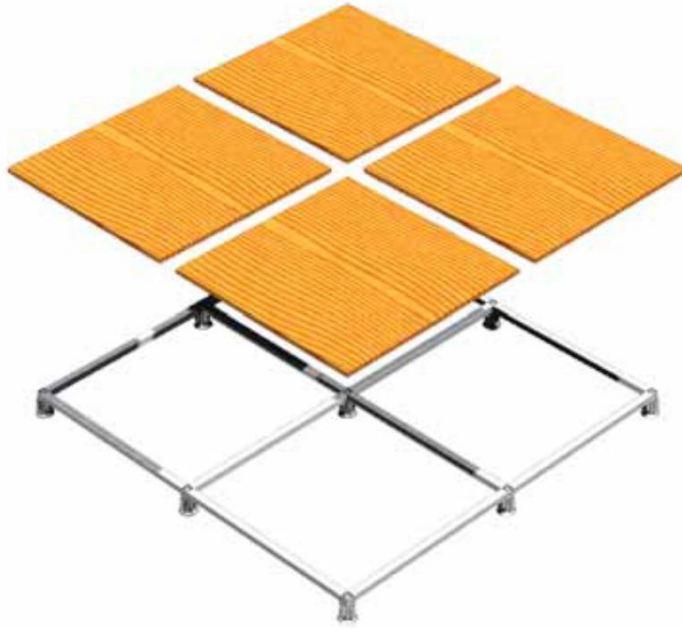
Modules cms 200x200 – 200x100 – 100x100  
Variable height with telescopic legs:  
cms 40-60

Queste pedane sono adatte per palcoscenici fissi e, particolarmente, per assemblaggi temporanei, per effetto di un agevole deposito e trasporto grazie ai componenti di limitati volume e peso, ad un facile montaggio ottenuto con un rapido aggancio di tutte le parti componenti e alla variazione dell'altezza, mediante un comune avvitatore elettrico o a batteria, sulla sommità delle gambe telescopiche.

These platforms are suitable for fixed stages and, in particular, for temporary installations, thanks to their easy storing and transport due to the components of reduced volume and weight, and to an easy assembling obtained with a quick hooking of all the components and to the height adjustment made, by means of a standard electric or battery screwdriver, on the top of the telescopic legs.



## Fastage Smaller



Moduli cm 100x100

Altezza variabile con gambe telescopiche: cm 13-18

Modules cms 100x100

Variable height with telescopic legs: cm 13-18

## Scale/Stairs



Le scale sono di altezza variabile in rapporto alle quote di palcoscenico

The stairs are of variable height according to the stage heights



Operazione di regolazione d'altezza della gamba telescopica mediante un comune avvitatore a batteria.

Height adjustment of the telescopic leg with a standard battery screwdriver.

### Tipologia dei materiali

Costruzione in tubi d'acciaio zincato a freddo e pavimentazione in pannelli stratificati in abete idrorepellente, con finitura mordenzata, spessore 27 mm. Osservanza della normativa vigente nella progettazione e costruzione: portata 500 kg/m<sup>2</sup>.

### Composizione modulare:

cm 200x200/200x100/100x100

Ogni modulo è costituito da:

- 4 gambe telescopiche
- 4 tralici perimetrali
- 4 tubi perimetrali per il mod. "Fastage Smaller"
- 1 traverso principale e 2 intermedi per il modello 200x200
- 1 traverso principale per il modello 200x100
- Necessari pannelli di pavimento in abete stratificato idrorepellente cm 100x100 spessore 27 mm.
- Le gambe e i tralici perimetrali sono comuni con le piattaforme confinanti.

### Materials

Construction with cold galvanized pipes and flooring with firwood multilayer panels, water repellent, varnished. In conformity with existing regulations in the planning and the construction: load capacity 500 kg/m<sup>2</sup>.

Modular construction:

200x200 cms/200x100/100x100

### Each module is composed by :

- 4 telescopic legs
- 4 perimetrical trusses
- 4 perimetrical pipes for Fastage Smaller
- 1 main and 2 intermediary transverses for mod. 200x200
- 1 main transverse for mod. 200x100
- Necessary flooring panels of firwood multilayer, water repellent, cms 100x100, 27 mms thick.
- The legs and the perimetrical trusses are common with the surrounding platforms.

## Opzioni/Options

- Dimensioni e forme speciali
- Altezze extra-serie
- Gambe ad altezza fissa con piedi regolabili per 50 mm
- Parapetti
- Scale ad altezza fissa o variabile
- Pavimento ignifugato
- Bordatura luminosa lato anteriore palcoscenico e scale

- Special dimensions and shapes
- Special heights
- Legs for fixed height with feet up to 50 mm compensation
- Railings
- Stairs with fixed or variable height
- Fire retardant floor
- Luminous border on the stage front side and stairs