



**PRECO
SYSTEM**

PRECO SYSTEM S.R.L.
VIA FACINI 35
33013 GEMONA DEL FRIULI (UD)
TEL. 0432.970597 – 0432.971977
www.plasticariciclata.it
info@precosrl.com

CAMMINAMENTO MODULARE



Camminamento ad incastro interamente realizzate in plastica riciclata al 100% hanit®
Ogni pedana è predisposta all'ancoraggio della successiva attraverso dei travetti sottostanti.

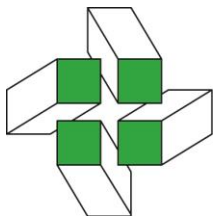
Manufatto realizzato in un'unica fusione e per questo di facile installazione e di ottima resistenza.

Piano di calpesto realizzato con profili da 4 x 17 cm antiscivolo certificato R10

Dimensioni:

Versione "A"	80 x 100 x 10 h cm
Versione "B"	100 x 100 x 10 h cm
Versione "C"	120 x 100 x 10 h cm

Colore: grigio o marrone



**PRECO
SYSTEM**

PRECO SYSTEM S.R.L.
VIA FACINI 35
33013 GEMONA DEL FRIULI (UD)
TEL. 0432.970597 – 0432.971977
www.plasticariciclata.it
info@precosrl.com

PESO COMPLESSIVO:

VERSIONE "A" 29,0 Kg
VERSIONE "B" 34,9 Kg
VERSIONE "C" 40,0 Kg

PERCENTUALE DI PLASTICA RICICLATA POST-CONSUMO 95%

VERSIONE "A" 27,0 Kg
VERSIONE "B" 33,0 Kg
VERSIONE "C" 38,0 Kg

1Kg di plastica riciclata permette di ridurre le emissioni di CO₂ per circa 1.5 kg

Peso dell'arredo 27,0 x 1,5 Kg = 40,5 Kg di CO₂ non emesse

Peso dell'arredo 33,0 x 1,5 Kg = 49,5 Kg di CO₂ non emesse

Peso dell'arredo 38,0 x 1,5 Kg = 57 Kg di CO₂ non emesse



CERTIFICAZIONI:

Tutti i nostri arredi e giochi sono certificati dall'Istituto IPPR di Milano con il marchio **PSV (Plastica Seconda Vita da raccolta differenziata dei rifiuti)**.

Sono conformi alle specifiche tecniche 4.2.1 del DECRETO CAM del 05/02/2015 CRITERI AMBIENTALI MINIMI PER L'ACQUISTO DI ARTICOLI PER L'ARREDO URBANO, pubblicato sulla G.U. del 02/03/2015 e della Circolare 4 Agosto 2004 del Ministero dell'Ambiente in attuazione del D.M. 203/2003 (Green Public Procurement).

I nostri manufatti sono realizzati unicamente con materiale riciclato al 100% post consumo proveniente dalla raccolta differenziata dei rifiuti.

Sono esclusi plastiche industriali e materiali organici (segatura)

PROVE SUI MATERIALI:

- **CERTIFICAZIONE DI INVECCHIAMENTO ACCELERATO CON LAMPADA UV**
UNI EN ISO 4892-3:2006 Materie plastiche - Metodi di esposizione a sorgenti di luce di laboratorio - Parte 3: Lampade fluorescenti UV
- **RESISTENZA A FLESSIONE tipo EN 310:1993 su pali 10x10**
- **RESISTENZA A FLESSIONE su stecche perlinato antiscivolo**