

**PRECO<sup>®</sup>**  
**SYSTEM**

**Preco System srl** - a socio unico  
Via Cavazzo 70  
33013 Gemona del Friuli (UD) Italy

Tel. + 39 0432.970597 - + 39 0432.971977  
[info@precosrl.com](mailto:info@precosrl.com) [www.plasticariciclata.it](http://www.plasticariciclata.it)

## PERCORSO VITA

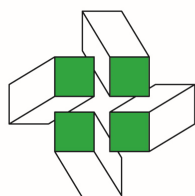
Percorso Vita interamente realizzato in plastica riciclata a 100% hanit<sup>®</sup>.

Ogni tappa è formata da cartello esplicativo fissato su palo da Ø8 x 290 con punta armato all'interno con anima in acciaio St37 con un diametro di circa 2,6 cm per uno spessore di circa 2mm. (evita rotture o sgradevoli flessioni)

### TAPPA 01, TAPPA 02, TAPPA 03 e TAPPA 04



essendo stazioni di riscaldamento  
sono prive di attrezzo ginnico.



**PRECO<sup>®</sup>**  
**SYSTEM**

**Preco System srl** - a socio unico  
Via Cavazzo 70  
33013 Gemona del Friuli (UD) Italy

Tel. + 39 0432.970597 - + 39 0432.971977  
[info@precosrl.com](mailto:info@precosrl.com) [www.plasticariciclata.it](http://www.plasticariciclata.it)

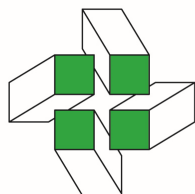
## TAPPA 05



Attrezzo interamente realizzato in plastica riciclata al 100% hanit<sup>®</sup>  
composto da n.4 pali di sezione rettangolare da 9 x 9 cm armati  
all'interno con anima in acciaio St37.

Sistemi di fissaggio in acciaio zincato a caldo.





**PRECO<sup>®</sup>  
SYSTEM**

**Preco System srl** - a socio unico  
Via Cavazzo 70  
33013 Gemona del Friuli (UD) Italy

Tel. + 39 0432.970597 - + 39 0432.971977  
[info@precosrl.com](mailto:info@precosrl.com) [www.plasticariciclata.it](http://www.plasticariciclata.it)

## TAPPA 06

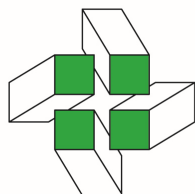


Attrezzo interamente realizzato in plastica riciclata al 100% hanit<sup>®</sup> composto da n. 6 pali da  $\varnothing 8 \times 250$  cm armati all'interno con anima in acciaio St37.

Sistemi di fissaggio in acciaio zincato a caldo



Soc. a Resp. Limitata - Capitale Sociale € 750.000,00 I.V.  
Soggetta a direzione e coordinamento di "Hahn International GmbH"  
C.F., iscr. reg. impr. e P.Iva/VAT N° IT 01305300301 della C.C.I.A.A. di PN - UD



**PRECO<sup>®</sup>  
SYSTEM**

**Preco System srl** - a socio unico  
Via Cavazzo 70  
33013 Gemona del Friuli (UD) Italy

Tel. + 39 0432.970597 - + 39 0432.971977  
[info@precosrl.com](mailto:info@precosrl.com) [www.plasticariciclata.it](http://www.plasticariciclata.it)

## TAPPA 07

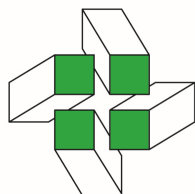


Attrezzo interamente realizzato in plastica riciclata al 100% hanit<sup>®</sup>  
composto da n. 4 pali di sezione quadrata 9 x 9 cm di altezze  
diverse armati all'interno con anima in acciaio St37.

Sistemi di fissaggio in acciaio zincato a caldo



Soc. a Resp. Limitata - Capitale Sociale € 750.000,00 I.V.  
Soggetta a direzione e coordinamento di "Hahn International GmbH"  
C.F., iscr. reg. impr. e P.Iva/VAT N° IT 01305300301 della C.C.I.A.A. di PN - UD



**PRECO<sup>®</sup>**  
**SYSTEM**

**Preco System srl** - a socio unico  
Via Cavazzo 70  
33013 Gemona del Friuli (UD) Italy

Tel. + 39 0432.970597 - + 39 0432.971977  
[info@precosrl.com](mailto:info@precosrl.com) [www.plasticariciclata.it](http://www.plasticariciclata.it)

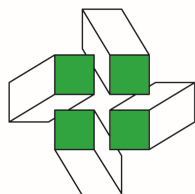
## TAPPA 08



Attrezzo interamente realizzato in plastica riciclata al 100% hanit<sup>®</sup> composto da n. 1 palo di sezione quadrata 9 x 9 x 300 cm armato all'interno con anima in acciaio St37 e da n. 7 travetti 9 x 9 cm di sostegno

Sistemi di fissaggio in acciaio zincato a caldo



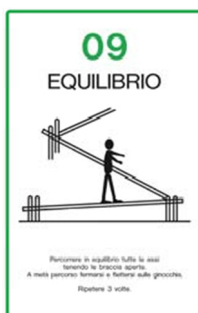


**PRECO<sup>®</sup>**  
**SYSTEM**

**Preco System srl** - a socio unico  
Via Cavazzo 70  
33013 Gemona del Friuli (UD) Italy

Tel. + 39 0432.970597 - + 39 0432.971977  
[info@precosrl.com](mailto:info@precosrl.com) [www.plasticariciclata.it](http://www.plasticariciclata.it)

## TAPPA 09

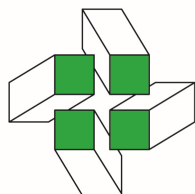


Attrezzo interamente realizzato in plastica riciclata al 100% hanit<sup>®</sup>  
composto da n. 3 pali di sezione quadrata 9 x 9 x 300 cm armati  
all'interno con anima in acciaio St37 e da n. 17 travetti 9 x 9 cm  
di sostegno

Sistemi di fissaggio in acciaio zincato a caldo



Soc. a Resp. Limitata - Capitale Sociale € 750.000,00 I.V.  
Soggetta a direzione e coordinamento di "Hahn International GmbH"  
C.F., iscr. reg. impr. e P.Iva/VAT N° IT 01305300301 della C.C.I.A.A. di PN - UD

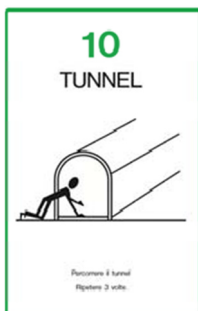


**PRECO<sup>®</sup>**  
**SYSTEM**

**Preco System srl** - a socio unico  
Via Cavazzo 70  
33013 Gemona del Friuli (UD) Italy

Tel. + 39 0432.970597 - + 39 0432.971977  
[info@precosrl.com](mailto:info@precosrl.com) [www.plasticariciclata.it](http://www.plasticariciclata.it)

### TAPPA 10

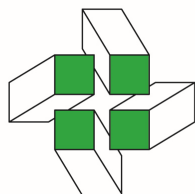


Attrezzo interamente realizzato in plastica riciclata al 100% hanit<sup>®</sup> composto da una piattaforma realizzata con n. 12 pali di sezione quadrata da 7 x 7 x 240 cm, sul quale poggia il tunnel realizzato con n. 3 centine in ferro zincato a caldo e stecche da 3,5 x 12 x 110 cm

Sistemi di fissaggio in acciaio zincato a caldo



Soc. a Resp. Limitata - Capitale Sociale € 750.000,00 I.V.  
Soggetta a direzione e coordinamento di "Hahn International GmbH"  
C.F., iscr. reg. impr. e P.Iva/VAT N° IT 01305300301 della C.C.I.A.A. di PN - UD



**PRECO<sup>®</sup>**  
**SYSTEM**

**Preco System srl** - a socio unico  
Via Cavazzo 70  
33013 Gemona del Friuli (UD) Italy

Tel. + 39 0432.970597 - + 39 0432.971977  
[info@precosrl.com](mailto:info@precosrl.com) [www.plasticariciclata.it](http://www.plasticariciclata.it)

## TAPPA 11



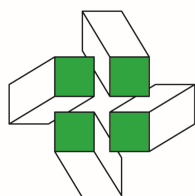
Attrezzo interamente realizzato in plastica riciclata al 100% hanit<sup>®</sup>  
composto da n. 2 pali di sezione quadrata da 10 x 10 cm armati  
all'interno con anima in acciaio St37, n. 2 pedane inclinate e n. 2  
tubi in inox.

Sistemi di fissaggio in acciaio zincato a caldo



Soc. a Resp. Limitata - Capitale Sociale € 750.000,00 I.V.  
Soggetta a direzione e coordinamento di "Hahn International GmbH"  
C.F., iscr. reg. impr. e P.Iva/VAT N° IT 01305300301 della C.C.I.A.A. di PN - UD





**PRECO<sup>®</sup>**  
**SYSTEM**

**Preco System srl** - a socio unico  
Via Cavazzo 70  
33013 Gemona del Friuli (UD) Italy

Tel. + 39 0432.970597 - + 39 0432.971977  
[info@precosrl.com](mailto:info@precosrl.com) [www.plasticariciclata.it](http://www.plasticariciclata.it)

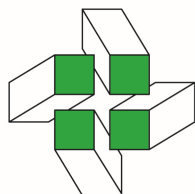
## TAPPA 12



Attrezzo interamente realizzato in plastica riciclata al 100% hanit<sup>®</sup>  
composto da n. 3 pali di sezione quadrata da 10 x 10 cm armati  
all'interno con anima in acciaio St37 e n. 2 sbarre in inox.

Sistemi di fissaggio in acciaio zincato a caldo





**PRECO<sup>®</sup>  
SYSTEM**

**Preco System srl** - a socio unico  
Via Cavazzo 70  
33013 Gemona del Friuli (UD) Italy

Tel. + 39 0432.970597 - + 39 0432.971977  
[info@precosrl.com](mailto:info@precosrl.com) [www.plasticariciclata.it](http://www.plasticariciclata.it)

### TAPPA 13



Attrezzo interamente realizzato in plastica riciclata al 100% hanit<sup>®</sup> composto da n. 1 palo di sezione quadrata da 10 x 10 cm armato all'interno con anima in acciaio St37. Sistema oscillante realizzato con n. 3 pali affiancati e perno.

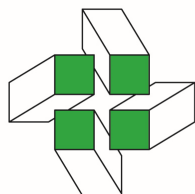
Sistemi di fissaggio in acciaio zincato a caldo



### TAPPA 14 e TAPPA 15



Essendo tappe di raffreddamento sono prive di attrezzo ginnico



**PRECO<sup>®</sup>  
SYSTEM**

**Preco System srl** - a socio unico  
Via Cavazzo 70  
33013 Gemona del Friuli (UD) Italy

Tel. + 39 0432.970597 - + 39 0432.971977  
[info@precosrl.com](mailto:info@precosrl.com) [www.plasticariciclata.it](http://www.plasticariciclata.it)

**PESO COMPLESSIVO:**

"Tappa 5"	41 Kg
"Tappa 6"	79 Kg
"Tappa 7"	43 Kg
"Tappa 8"	65 Kg
"Tappa 9"	120 Kg
"Tappa 10"	160 Kg
"Tappa 11"	110 Kg
"Tappa 12"	51 Kg
"Tappa 13"	60 Kg

**PERCENTUALE DI PLASTICA RICICLATA POST-CONSUMO**

87%	"Tappa 5"	36 Kg
77%	"Tappa 6"	61 Kg
65%	"Tappa 7"	28 Kg
87%	"Tappa 8"	57 Kg
95%	"Tappa 9"	115 Kg
90%	"Tappa 10"	145 Kg
95%	"Tappa 11"	105 Kg
90%	"Tappa 12"	46 Kg
85%	"Tappa 13"	52 Kg

**1Kg di plastica riciclata permette di ridurre le emissioni di CO<sub>2</sub> per circa 1.5 kg**

Peso dell'arredo 36 x 1,5 Kg = 54 Kg di CO<sub>2</sub> non emesse

Peso dell'arredo 61 x 1,5 Kg = 115,5 Kg di CO<sub>2</sub> non emesse

Peso dell'arredo 28 x 1,5 Kg = 42 Kg di CO<sub>2</sub> non emesse

Peso dell'arredo 57 x 1,5 Kg = 85,5 Kg di CO<sub>2</sub> non emesse

Peso dell'arredo 115 x 1,5 Kg = 172,5 Kg di CO<sub>2</sub> non emesse

Peso dell'arredo 145 x 1,5 Kg = 217,5 Kg di CO<sub>2</sub> non emesse

Peso dell'arredo 105 x 1,5 Kg = 157,5 Kg di CO<sub>2</sub> non emesse

Peso dell'arredo 46 x 1,5 Kg = 69 Kg di CO<sub>2</sub> non emesse

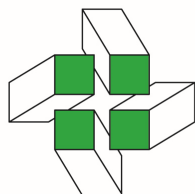
Peso dell'arredo 52 x 1,5 Kg = 78 Kg di CO<sub>2</sub> non emesse

Fonte: The Environmental & Economic Waste Caused by Incineration Dr. Jeffrey Morris – Sound Resource Management – Olympia, Washington, USA

Soc. a Resp. Limitata - Capitale Sociale € 750.000,00 I.V.

Soggetta a direzione e coordinamento di "Hahn International GmbH"

C.F., iscr. reg. impr. e P.Iva/VAT N° IT 01305300301 della C.C.I.A.A. di PN - UD



**PRECO<sup>®</sup>  
SYSTEM**

**Preco System srl** - a socio unico  
Via Cavazzo 70  
33013 Gemona del Friuli (UD) Italy

Tel. + 39 0432.970597 - + 39 0432.971977  
[info@precosrl.com](mailto:info@precosrl.com) [www.plasticariciclata.it](http://www.plasticariciclata.it)



#### **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**