



# eternoivica

I N N O V A T I O N L E A D E R

IT / EN

eternoivica



# reversus<sup>®</sup>

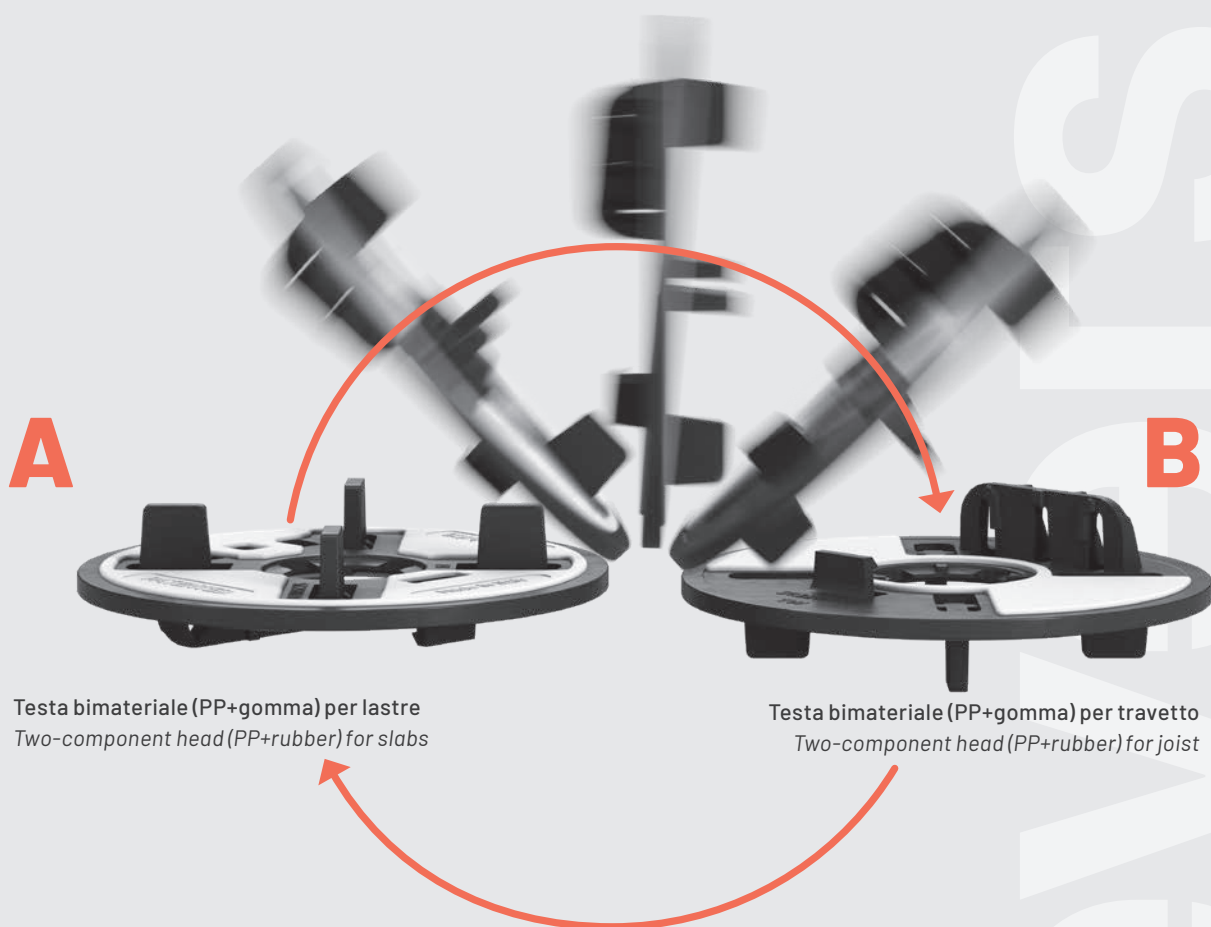
The first support with reversible head

# 3 in 1

## LA PRIMA TESTA REVERSIBILE UNIVERSALE AL MONDO

**BREVETTATO**  
**PATENTED**

THE FIRST UNIVERSAL REVERSIBLE  
HEAD IN THE WORLD



Testa bimateriale (PP+gomma) per lastre  
*Two-component head (PP+rubber) for slabs*

Testa bimateriale (PP+gomma) per travetto  
*Two-component head (PP+rubber) for joist*

### LA TESTA

La prima e unica testa reversibile universale al mondo, da un lato si appoggiano le lastre mono e multiformato e dall'altro lato (ruotandola di 180°) si appoggia qualsiasi tipologia di travetto per il decking.

### THE HEAD

The first and only universal reversible head in the world, on one side the single and multi-format slabs are placed and on the other side goes any type of joist for decking (by rotating the head by 180°).

# NASCE FISSO, DIVENTA BASCULANTE

IT IS CREATED FIXED, IT BECOMES TILTING

**0%**

di pendenza compensata  
compensated slope



**Testa fissa**  
*Fixed head*

Nasce "fisso" ma puoi trasformarlo in "autolivellante" mediante l'inserimento di un elemento basculante, in modo veloce, semplice e sicuro.

È un elemento aggiuntivo che si aggancia sotto alla testa formando un corpo unico che rende il supporto stesso "basculante autolivellante" fino a compensare il 5% di pendenza, aumenta l'altezza del supporto di soli 5 mm. Questo elemento può essere ordinato separatamente.



**Compensatore di pendenza**  
*Slope compensator*

**0-5%**

di pendenza compensata  
compensated slope



**Testa autolivellante**  
*Self-levelling head*

*It is created "fixed" but you can transform it into "self-levelling" by inserting a tilting element, quickly, simply and safely.*

*It is an additional element that hooks under the head forming a single body that makes the support itself "tilting self-levelling" up to a 5% compensation slope, increasing the height of the support by only 5 mm. This item can be ordered separately.*

## BASE A ROTTURA FACILITATA

EASY-BREAK BASE



La base è facilmente modificabile a seconda delle esigenze grazie alla rottura facilitata di due settori circolari, in un attimo la base sarà pronta per essere utilizzata ad angolo, a bordo parete, con le clip o con il profilo verticale perimetrale, senza l'utilizzo di utensili, con una semplice pressione manuale.

*The base is easily modifiable according to needs thanks to the easy breaking of two circular sectors; in a moment the base is ready to be used on the corner, on the edge of the wall, with the clips or with the vertical perimeter profile, without the use of tools, with a simple manual pressure.*

# SR SRT

## SUPPORTO CON TESTA REVERSIBILE SUPPORT WITH REVERSIBLE HEAD

BREVETTATO  
PATENTED



**Testa reversibile: un'unica testa per 3 soluzioni di posa**

*Reversible head: a single head for 3 laying solutions*



**Base con rottura facilitata per una posa più rapida**

*Base with easy break for faster installation*



**Trasformabile in autolivellante per pendenze fino al 5%**

*Convertible to self-levelling for slopes up to 5%*

È il primo supporto al mondo per pavimentazioni sopraelevate con la testa reversibile, **3 soluzioni in un'unica testa**. La grande novità di questo nuovo supporto è la **testa reversibile in bi-materiale (PP + gomma)**, da un lato ha le alette per la posa delle lastre e dall'altro lato è predisposta per la posa del travetto.

Inoltre, se non utilizzi mai il travetto puoi avere la testa reversibile con alette da 4 mm da un lato e alette da 2 mm dall'altro.

Nasce "fisso" ma **puoi trasformarlo in "autolivellante" in un attimo**, in modo semplice e sicuro, è sufficiente interporre tra la vite e la testa l'elemento "basculante" **che compensa la pendenza fino al 5%**.

Questo elemento può essere ordinato separatamente in qualsiasi momento.

La Prolunga consente di aumentare l'altezza del supporto fino a raggiungere quella desiderata.

*The first support in the world for raised floors with a reversible head, 3 solutions in a single head.*

*The great novelty of this new support is the reversible head in bi-material (PP + rubber), on one side it has the tabs for laying the slabs and on the other side it is designed for the laying of aluminum and wooden joists. Also, if you never use the joist you can have the reversible head with 4 mm tabs on one side and 2 mm tabs on the other.*

*It is created "fixed" but you can transform it into "self-levelling" by inserting a tilting element, quickly, simply and safely, it is sufficient to interpose the "tilting" element between the screw and the head, which compensates for the tilt up to 5%.*

*This element can be ordered separately at any time.*

*The extension allows one to increase the height of the support until one reaches the desired one.*



**COMPATIBILE CON TUTTI GLI ACCESSORI DELLE LINEE PEDESTAL E WODECK**  
COMPATIBLE WITH ALL THE ACCESSORIES  
OF THE PEDESTAL AND WODECK LINES



**SR/SRT 1**  
26 - 38 mm



**SR/SRT 2**  
38 - 60 mm



**SR/SRT 3**  
59 - 100 mm



**SR/SRT 4**  
93 - 162 mm



**SR/SRT 5**  
158 - 280 mm

# DIVERSI DA TUTTI, UNICI DA SEMPRE

DIFFERENT FROM ALL, ALWAYS UNIQUE



Testa bimateriale  
(PP+gomma) per lastre  
*Two-component head  
(PP+rubber) for slabs*



Testa bimateriale  
(PP+gomma) per travetto  
*Two-component head  
(PP+rubber) for joist*



Accessorio per rendere basculante  
la testa (opzionale)  
*Accessory to make the head tilt  
(optional)*

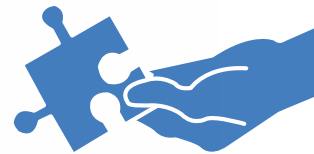
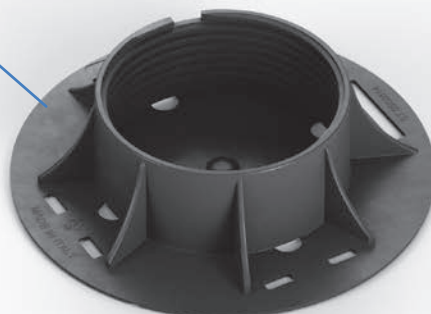
Vite  
*Screws*



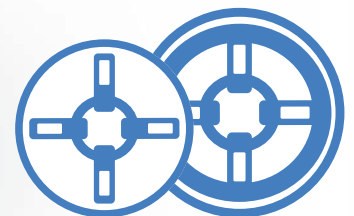
Prolunga (opzionale)  
*Extension (optional)*



Base con rottura facilitata  
*Easy-break base*



Compatibile con tutti gli accessori  
delle linee di Eterno Ivica Pedestal  
e Woodeck.  
*Compatible with all the accessories  
of the Pedestal and Woodeck lines*



Due misure di Testa,  
Ø 110 mm e Ø 150 mm (XL).  
*Two head sizes,  
Ø 110 mm and Ø 150 mm (XL).*

## TESTE REVERSIBILI

## REVERSIBLE HEADS

TESTE HEADS		CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	MISURA SIZE
Lato A   A-Side	Lato B   B-Side			
		E030001010	Testa reversibile alette 4 mm / Travetto Reversible head with 4 mm tabs / joist	Ø 110 mm
		E030001020	Testa reversibile alette 4/2 mm Reversible head tabs 4/2 mm	Ø 110 mm
		E030001030	Testa reversibile alette 4 mm / Travetto Reversible head with 4 mm tabs / joist	Ø 150 mm
		E030001040	Testa reversibile alette 4/2 mm Reversible head tabs 4/2 mm	Ø 150 mm

## COMPOSIZIONE ALTEZZE

## HEIGHT COMPOSITION

SUPPORTO SUPPORT	ALTEZZA HEIGHT	ALTEZZA HEIGHT + 1 prolunga   extension		ALTEZZA HEIGHT + 2 prolunga   extensions		ALTEZZA HEIGHT + 3 prolunga   extensions	
		min.	max.	min.	max.	min.	max.
SR/SRT 3	59 - 100 mm	-	-	275 mm	385 mm	381 mm	528 mm
SR/SRT 4	93 - 162 mm	201 mm	305 mm	308 mm	449 mm	-	-
SR/SRT 5	158 - 280 mm	311 mm	422 mm	418 mm	565 mm	-	-



SR/SRT 3 + 2 PNM

275 - 385 mm

SR/SRT 3 + 3 PNM

381 - 528 mm

SR/SRT 4 + 1 PNM

201 - 305 mm

SR/SRT 4 + 2 PNM

308 - 449 mm

SR/SRT 5 + 1 PNM

311 - 422 mm

SR/SRT 5 + 2 PNM


418 - 565 mm

PNM



**BASE + VITE + TESTA REVERSIBILE Ø 110 mm**
**BASE + SCREW + REVERSIBLE HEAD Ø 110 mm**

CODICE CODE	TIPO TYPE	MISURA SIZE	TESTA REVERSIBILE REVERSIBLE HEAD		PZ 	PZ 	
			Lato A   A-Side	Lato B   B-Side		Italy	Abroad
E030010304	SRT1	26-38 mm	Aletta 4 mm - H 12 mm 4 mm tab - H 12 mm	Travetto alluminio/legno Aluminum / wood joist	20	1200	1320
E030010406	SRT2	38-60 mm	Aletta 4 mm - H 12 mm 4 mm tab - H 12 mm	Travetto alluminio/legno Aluminum / wood joist	20	840	960
E030010610	SRT3	59-100 mm	Aletta 4 mm - H 12 mm 4 mm tab - H 12 mm	Travetto alluminio/legno Aluminum / wood joist	20	600	720
E030010916	SRT4	93-162 mm	Aletta 4 mm - H 12 mm 4 mm tab - H 12 mm	Travetto alluminio/legno Aluminum / wood joist	20	480	480
E030011628	SRT5	158-280 mm	Aletta 4 mm - H 12 mm 4 mm tab - H 12 mm	Travetto alluminio/legno Aluminum / wood joist	20	360	420
E030020304	SR1	26-38 mm	Aletta 4 mm - H 12 mm 4 mm tab - H 12 mm	Aletta 2 mm - H 12 mm Tabs 2 mm H12 mm	20	1200	1320
E030020406	SR2	38-60 mm	Aletta 4 mm - H 12 mm 4 mm tab - H 12 mm	Aletta 2 mm - H 12 mm Tabs 2 mm H12 mm	20	840	960
E030020610	SR3	59-100 mm	Aletta 4 mm - H 12 mm 4 mm tab - H 12 mm	Aletta 2 mm - H 12 mm Tabs 2 mm H12 mm	20	600	720
E030020916	SR4	93-162 mm	Aletta 4 mm - H 12 mm 4 mm tab - H 12 mm	Aletta 2 mm - H 12 mm Tabs 2 mm H12 mm	20	480	480
E030021628	SR5	158-280 mm	Aletta 4 mm - H 12 mm 4 mm tab - H 12 mm	Aletta 2 mm - H 12 mm Tabs 2 mm H12 mm	20	360	420

**BASE + VITE**
**BASE + SCREW**

CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	MISURA CON TESTA Ø 110 mm SIZE WITH Ø 110 mm HEAD	PZ 	PZ 	
				Italy	Abroad
E030030304	Base + Vite SRT - SR 1 Base + Screw SRT - SR 1	26-38 mm	20	1200	1320
E030030406	Base + Vite SRT - SR 2 Base + Screw SRT - SR 2	38-60 mm	20	840	960
E030030610	Base + Vite SRT - SR 3 Base + Screw SRT - SR 3	59-100 mm	20	600	720
E030030916	Base + Vite SRT - SR 4 Base + Screw SRT - SR 4	93-162 mm	20	480	480
E030031628	Base + Vite SRT - SR 5 Base + Screw SRT - SR 5	158-280 mm	20	360	420

**ELEMENTI AGGIUNTIVI**
**ADDITIONAL ELEMENTS**

CODICE CODE	TIPO TYPE	MISURA SIZE	PZ 	PZ 
E044000145	Prolunga PNM PNM Extension	-	30	600
E030001000	Accessorio per rendere basculante la testa al 5%* Accessory to make the head tilt at 5%*	Ø 110 - 150 mm	200	6400
Q193000203	Viti a croce per fissaggio travetto in legno Cross screws for fixing wooden joist	Ø 3,5 mm L 20 mm	1.000	-

\* Aumenta l'altezza del supporto di 5 mm. \* It increases the height of the support by 5 mm.



MADE IN ITALY

eternoivica

**ETERNO IVICA SRL**

via Austria, 25/E  
35127 Padova - Italy

ITA +39 049 8530101  
EXP +39 049 8530102  
FAX +39 049 8530111

[eternoivica@eternoivica.com](mailto:eternoivica@eternoivica.com)  
[www.eternoivica.com](http://www.eternoivica.com)