

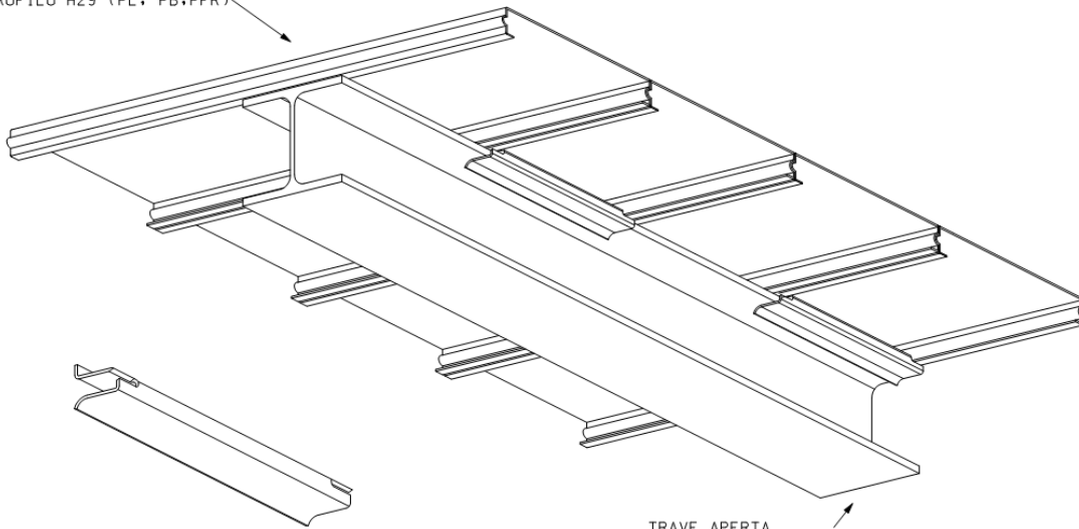
# SCHEDA TECNICA



# / SCHEDA TECNICA

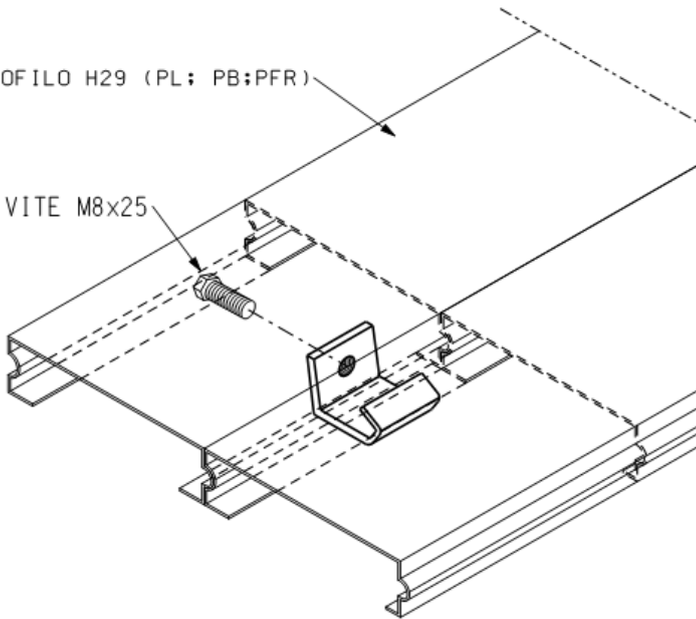
## Giunti e Finiture

PROFILO H29 (PL; PB;PFR)



PROFILO H29 (PL; PB;PFR)

VITE M8x25

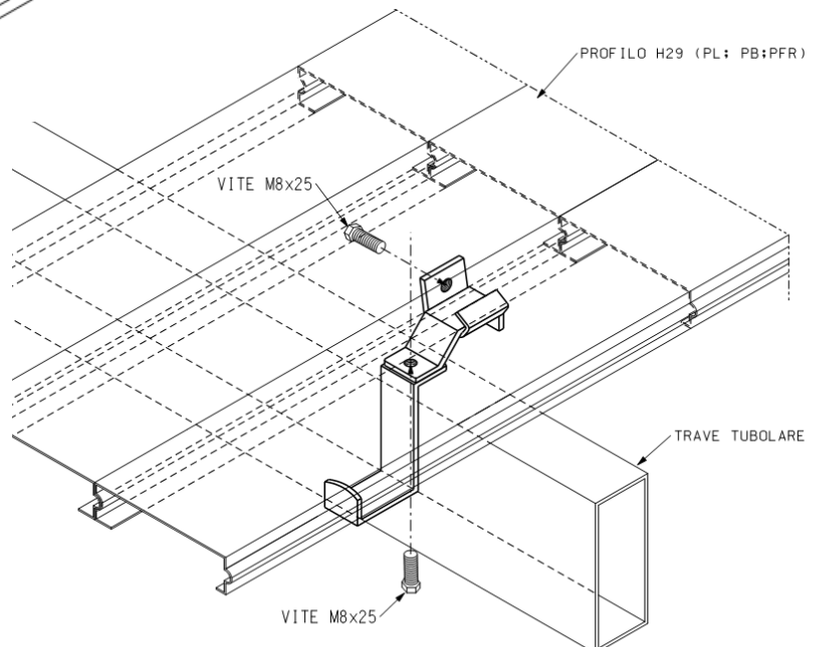


PROFILO H29 (PL; PB;PFR)

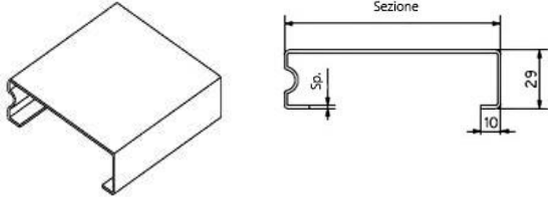
VITE M8x25

TRAVE TUBOLARE

VITE M8x25

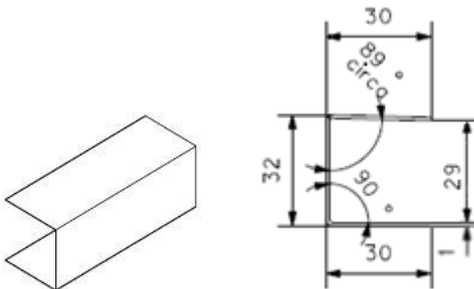


## COMPENSO PL



<b>Sezioni disponibili:</b> (mm)	Min. 50; Max 150
<b>Lunghezza (mm):</b>	Max 4000
<b>Misure intermedie:</b>	Taglio a Passo 1 mm
<b>Materiale:</b>	Acciaio Zincato Sendzimir
<b>Materia 1°</b>	S250GD+Z
<b>Spessore (mm)</b>	<b>Peso Kg</b>
Sp.1,5	2,000
Sp.2,0	2,800

## COPRIFILO 30x30x30H



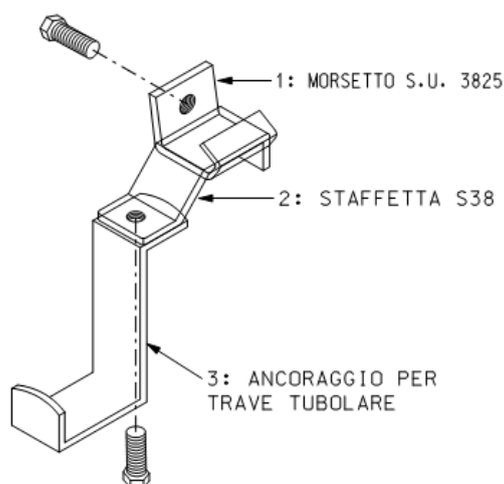
<b>Sezioni disponibili:</b> (mm)	30 x 30 x 30
<b>Lunghezza (mm):</b>	Max 3000
<b>Misure intermedie:</b>	Taglio a Passo 1 mm (Lungh. Max 3000mm)
<b>Materiale:</b>	Acciaio Zincato Sendzimir
<b>Materia 1°</b>	S250GD+Z
<b>Spessore (mm)</b>	<b>Peso Kg</b>
Sp.1,0	2,030

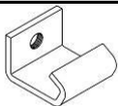
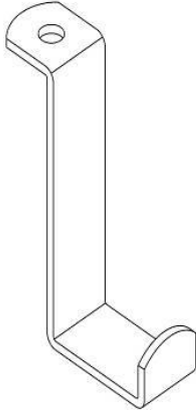
## GIUNTO RINFORZATO



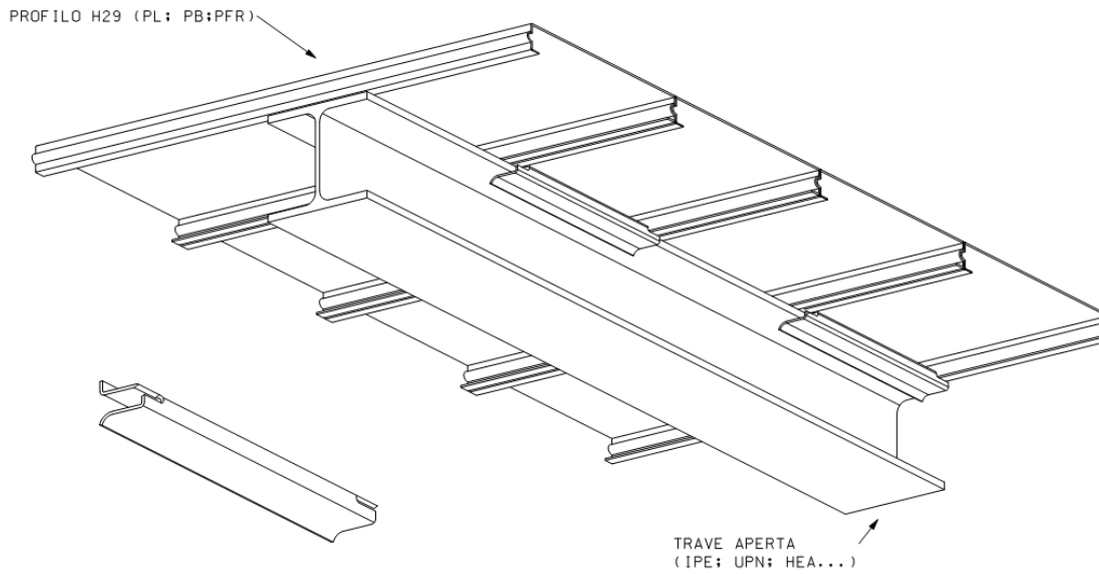
<b>Sezioni disponibili:</b> (mm)	200
<b>Lunghezza (mm):</b>	/
<b>Misure intermedie:</b>	/
<b>Materiale:</b>	Acciaio Zincato Sendzimir
<b>Materia 1°</b>	S250GD+Z
<b>Spessore (mm)</b>	<b>Peso Kg</b>
Sp.2,0	2,030

## STAFFE, MORSETTI E ANCORAGGI



<i>Disegno</i>	<i>Descrizione</i>	<i>Spessore (mm)</i>	<i>Finitura</i>	<i>Materia 1a</i>	<i>Peso netto kg (*)</i>
	Morsetto S.U. 3825 con vite	3,0	Zincato Sendzimir	S250GD+Z	0,040
	Staffetta S38 con vite	3,0	Zincato Sendzimir	S250GD+Z	0,040
	Ancoraggio per trave in tubo 60x30	3,0	Zincato Sendzimir	S250GD+Z	0,060
	Ancoraggio per trave in tubo 50x40				0,060
	Ancoraggio per trave in tubo 50x50				0,066
	Ancoraggio per trave in tubo 60x40				0,066
	Ancoraggio per trave in tubo 80x30				0,072
	Ancoraggio per trave in tubo 80x40				0,078
	Ancoraggio per trave in tubo 80x50				0,084
	Ancoraggio per trave in tubo 90x40				0,084
	Ancoraggio per trave in tubo 100x30				0,084
	Ancoraggio per trave in tubo 100x40				0,090
	Ancoraggio per trave in tubo 100x50				0,096
	Ancoraggio per trave in tubo 120x40				0,102
	Ancoraggio per trave in tubo 120x50				0,102
Ancoraggio per trave in tubo 140x40	0,110				

## ANCORAGGI A PRESSIONE



<i>Disegno</i>	<i>Descrizione</i>	<i>Spessore (mm)</i>	<i>Finitura</i>	<i>Materia 1a</i>	<i>Peso netto kg (*)</i>
	Ancoraggio a pressione 20x29 Per travi con ala da 2 a 14mm di spessore	2,0	Zincato Sendzimir	S250GD+Z	0,230