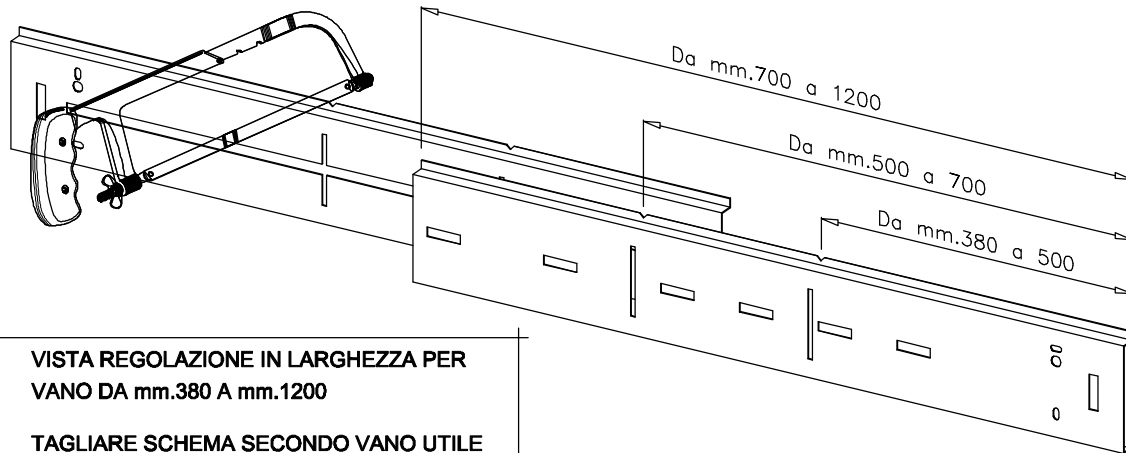


# SVILUPPO XR.JA/33 - XR.JB/39

ingombro max ~360 / ~420

### LEGENDA:

- telaio lamiera nervata 15/10
- verniciatura polvere 'nero bucciato'
- guide telescopiche attacco baionetta kg.75
- fissaggio viti testa svasata Ø4



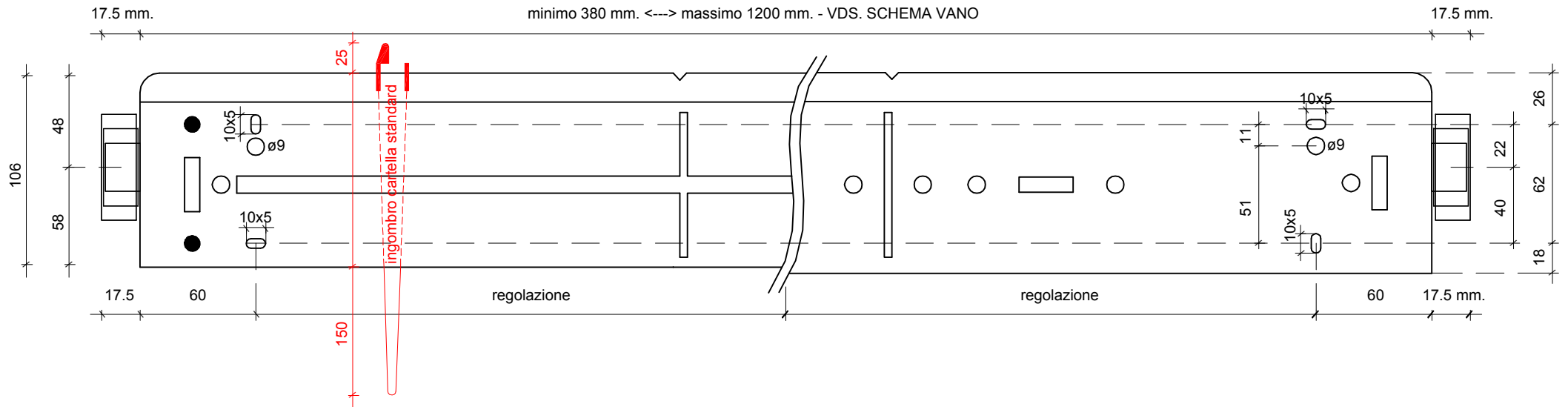
VISTA REGOLAZIONE IN LARGHEZZA PER VANO DA mm.380 A mm.1200

TAGLIARE SCHEMA SECONDO VANO UTILE

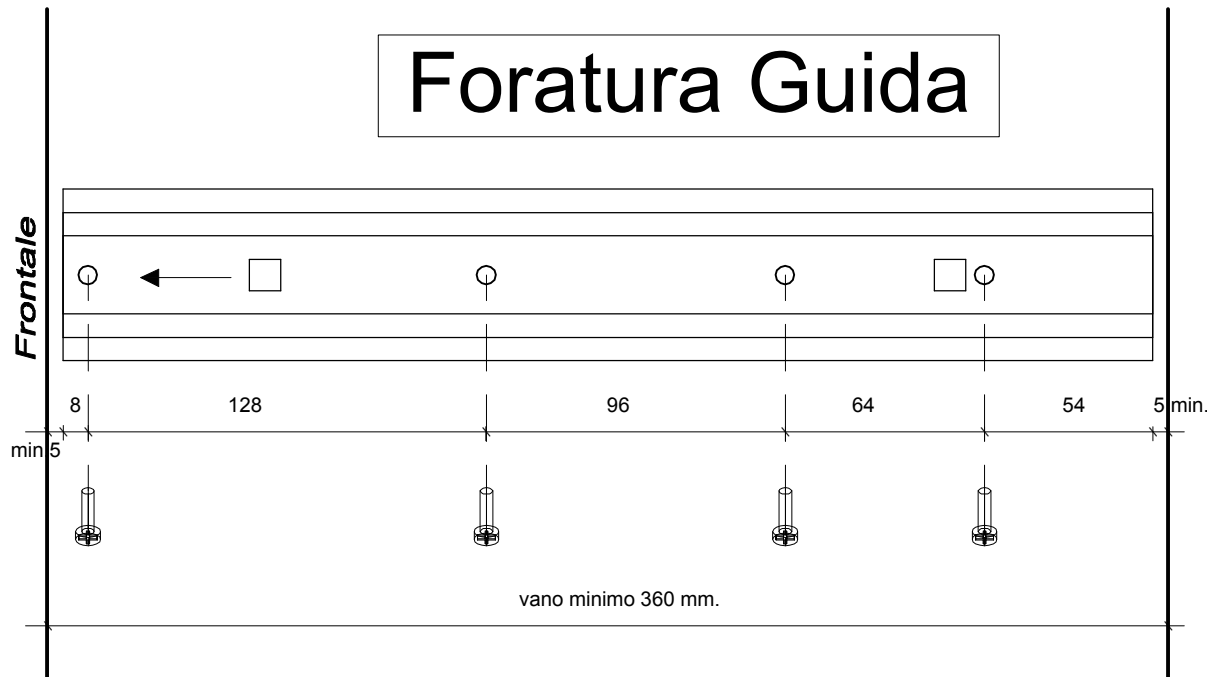
<b>PIANO TECNICO.DWG</b>	<b>06 MARZO 2013</b>	<b>A.C.</b>	<b>A.C.</b>	
NOME FILE	DATA	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO
VARIANTE 1				TAVOLA N° <b>1/06</b>
VISTO				
VARIANTE 2				
VISTO				
VARIANTE 3				
VISTO	COMMITTENTE	<b>INTERNO</b>		
VARIANTE 4				
VISTO	TITOLO	<b>SVILUPPO XR.JA/33 XR.JB/39</b>		SCALA
VARIANTE 5				<b>ADATTATA</b>
VISTO				

A NORMA DI LEGGE IL PRESENTE DOCUMENTO E' DI PROPRIETA' PRIVATA E NON PUO' ESSERE RIPRODOTTO, COPIATO (ANCHE PARZIALMENTE) O PRESTATO

# Vista frontale



# Foratura Guida



Telaio classificatore regolabile

**XR.JA/33**

PIANO DI FORATURA