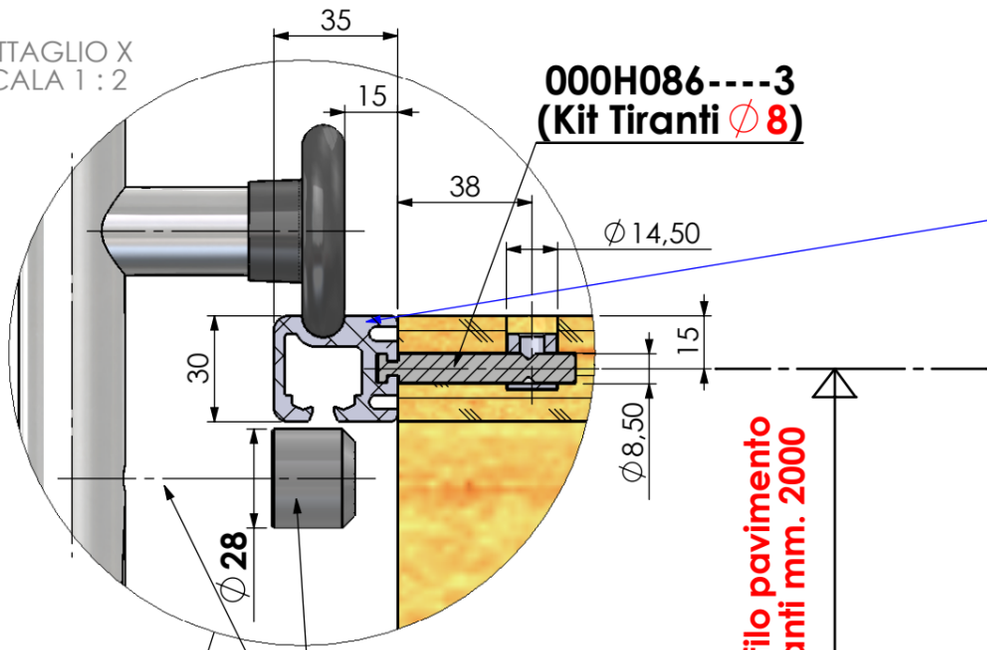


DETTAGLIO X
SCALA 1 : 2



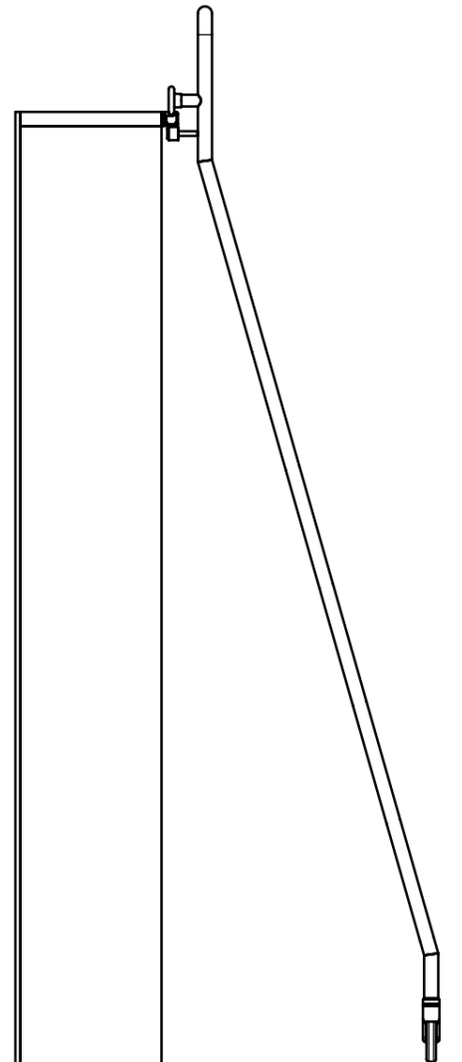
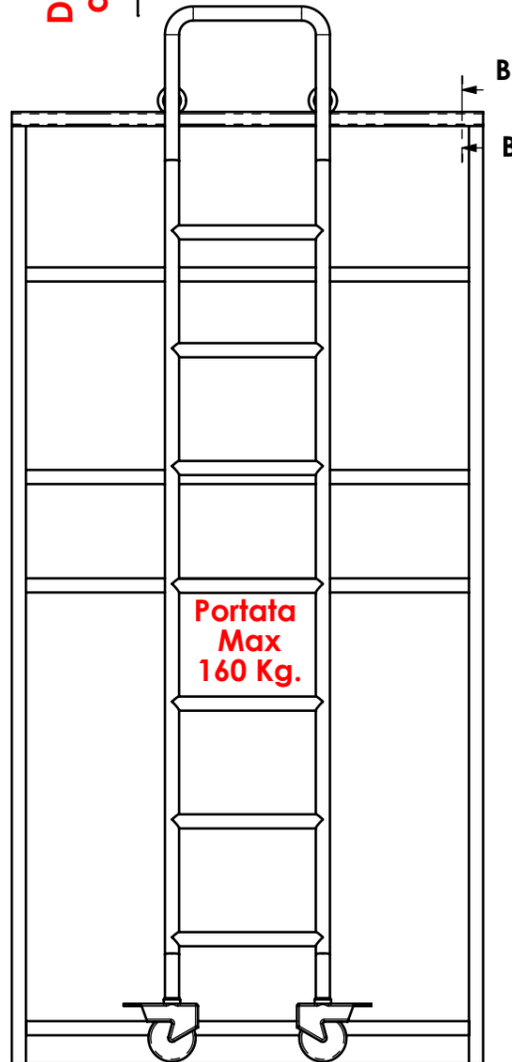
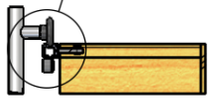
000H086----3
(Kit Tiranti ϕ 8)

000K239----0
(Kit Antiscarr. ϕ 28)

Prof. Binario 010025

**Distanza da filo pavimento
al centro tiranti mm. 2000**

SEZIONE B-B
SCALA 1 : 15



Cod. Scala	Finitura
A2.99.2200X.15	Grigio RAL 9006
A2.99.2200X.10	Nero RAL 9005
A2.99.2200X.30	Cromato

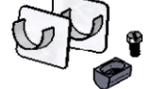
X= 0 - Standard

X= A - Con Kit Antiscarruc. Premontato

Cod. Binario	Finitura
010025.L..... .50	Anodizz. Nero
010025.L..... .51	Anodizz. Nat.

Kit Antiscarruc. ϕ 28 000K239----0		N° 1 Kit 2 Ruote - 2 Perni
---	---	--------------------------------------

Kit Tiranti ϕ 8 000H086----3		N° 1 Kit 3 Tiranti - 3 Barilotti
---	---	--

Kit Tappi e Fermi 000K172----0		N° 1 Kit 2 Tappi - 2 Fermi
---	---	--------------------------------------

-	-	A2.99.2200	-	-	-
CLIENTE	RIF.CODICE CLIENTE	CODICE ARTICOLO	PROFILATO	FINITURA	GIUNZIONE
-	-	-	-	-	-
MATERIALE	N°MATRICE/STAMPO/MACCHINA	CERNIERA	BASETTA	VETRO	GUARNIZIONE
-	-	-	-	-	-
MASSA(g)	RITIRO (%)	PERIMETRO(mm)	AREA(mm²)	TRATT. TERMICO	TRATT. SUPERF.
DENOMINAZIONE: Scala 7 Gradini c/ prof.010025 tirante d.8					
			DATA	02/04/2014	DISEGNO N° A2.99.2200
			DISEGNATO DA	Franco	N° PEZZI
			APPROVATO DA	Luigi	TOLL.GEN ±0.1
			REV	MODIFICA	DATA
			ESEG.TO	APPR.TO	SCALA :

la S.H si riserva la proprietà di questo disegno e ne vieta la riproduzione e la divulgazione