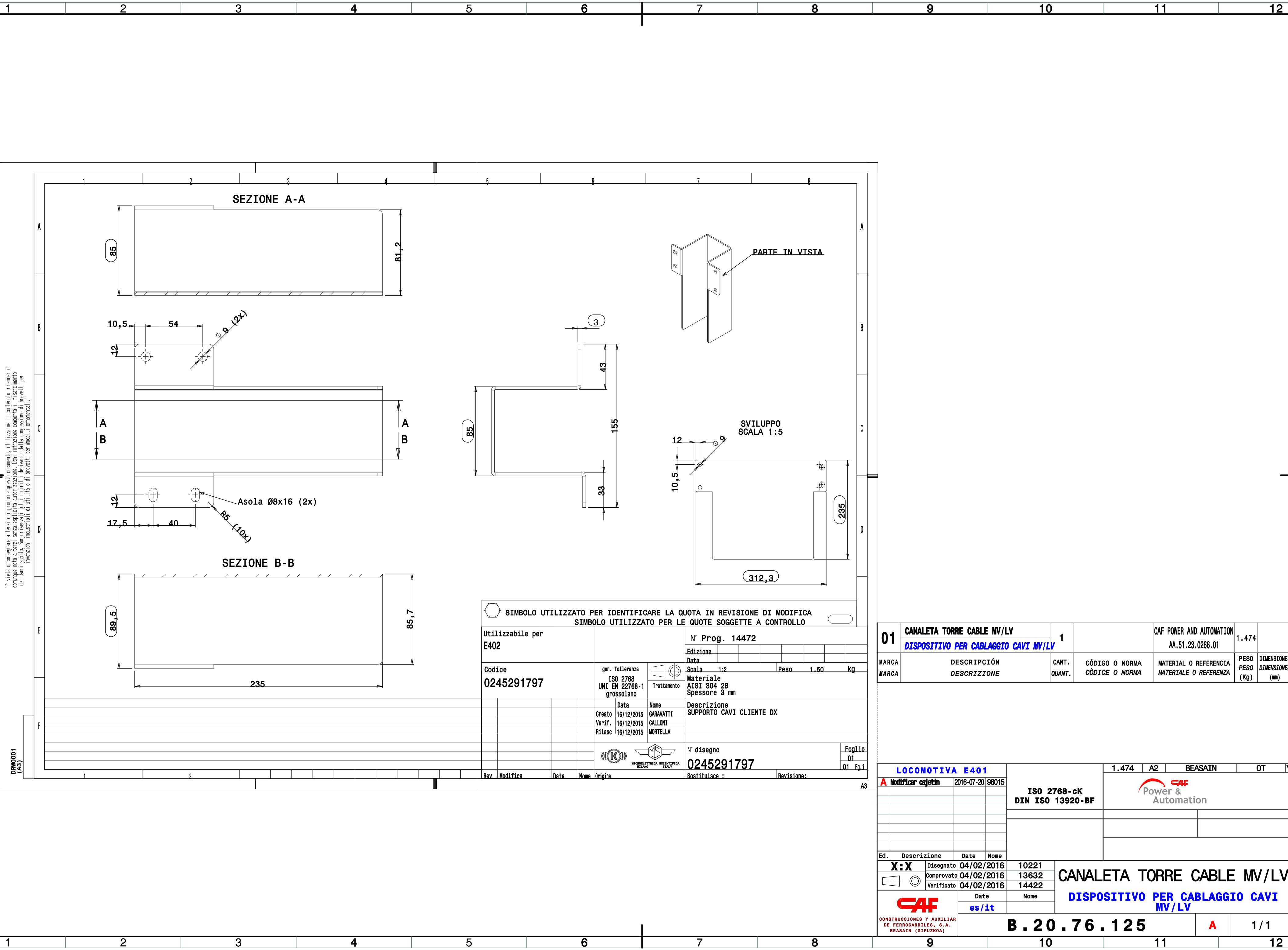





Sin nuestra expresa autorización, queda temerariamente prohibida la reproducción total o parcial de este documento, así como su uso indebido y/o su exhibición o comunicación a terceros. De los infractores se exigirá el correspondiente resarcimiento de daños y perjuicios. Quedan reservados todos los derechos inherentes, en especial los de patentes, de modelos registrados y estéticos.



01	CANAleta TORRE CABLE MV/LV	1		CAF POWER AND AUTOMATION	1.474	
	DISPOSITIVO PER CABLAGGIO CAVI MV/LV			AA.51.23.0266.01		
MARCA	DESCRIPCIÓN	CANT.	CÓDIGO O NORMA	MATERIAL O REFERENCIA	PESO	DIMENSIONE
MARCA	DESCRIZIONE	QUANT.	CODICE O NORMA	MATERIALE O RERERENZA	PESO (Kg)	DIMENSIONE (mm)

LOCOMOTIVA E401						1.474		A2	BEASAIN		OT
A	Modificar cajetin	2016-07-20	96015	ISO 2768-cK DIN ISO 13920-BF		 Power & Automation					
Ed.	Descrizione	Date	Nome								
X:X	Disegnato	04/02/2016	10221	CANALETA TORRE CABLE MV/LV DISPOSITIVO PER CABLAGGIO CAVI MV/LV							
	Comprovato	04/02/2016	13632								
	Verificato	04/02/2016	14422								
	Date		Nome								
 CONSTRUCCIONES Y AUXILIAR DE FERROCARRILES, S.A. BEASAIN (GIPUZKOA)				es/it							
				B . 20 . 76 . 125				A		1 / 1	