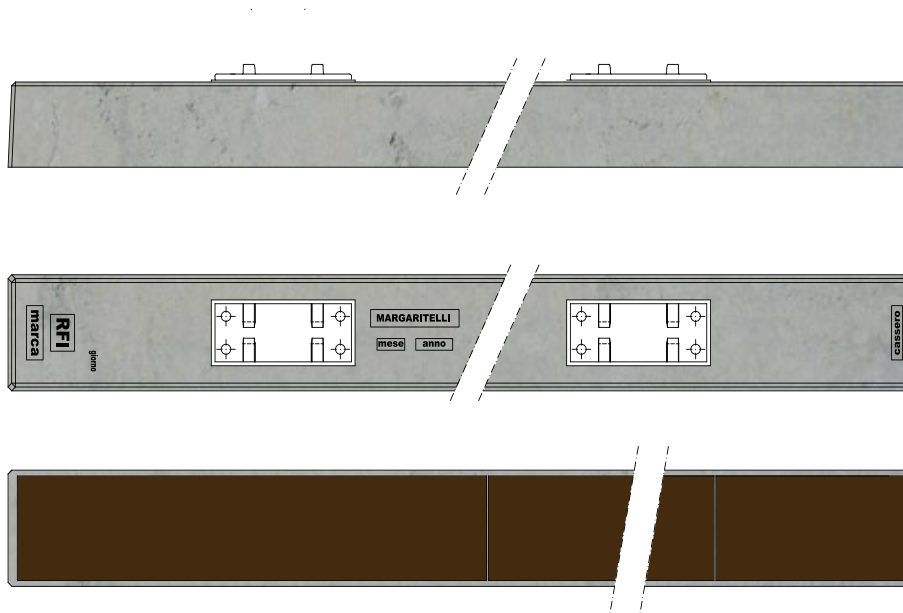


# TRAVERSONI (RFI)

TRAVERSONI E TRAVERSE SPECIALI IN C.A.P. PER APPARECCHI DEL BINARIO (RFI)

*PRESTRESSED CONCRETE BEARERS FOR SWITCHES AND CROSSING*



- Conformi a EN 13230-1/4 ed alle Specifiche Tecniche RFI TCAR SP AR 03 003
- Lunghezza da 2300 a 6800 mm
- Larghezza:
  - 300 mm per lunghezze da 2300 a 5500 mm
  - 320 mm per lunghezze da 5600 a 6800 mm e per sistemi di manovra
- Altezza: 220 mm
- Massa:
  - 158 kg/m per larghezza 300 mm
  - 169 kg/m per larghezza 320 mm
- $M_{k,pos} \geq +28,0$  kNm momento di flessione positivo di progetto
- $M_{k,neg} \geq -28,0$  kNm momento di flessione negativo di progetto

- *According to EN 13230-1/4 and Technical Specification RFI TCAR SP AR 03 003*
- *Length from 2300 to 6800 mm*
- *Width:*
  - 300 mm for lengths from 2300 to 5500 mm*
  - 320 mm for lengths from 5600 to 6800 mm and shunting work systems*
- *Depth 220 mm*
- *Mass:*
  - 158 kg/m for width 300 mm*
  - 169 kg/m for width 320 mm*
- *$M_{k,pos} \geq +28,0$  kNm positive design bending moment*
- *$M_{k,neg} \geq -28,0$  kNm negative design bending moment*