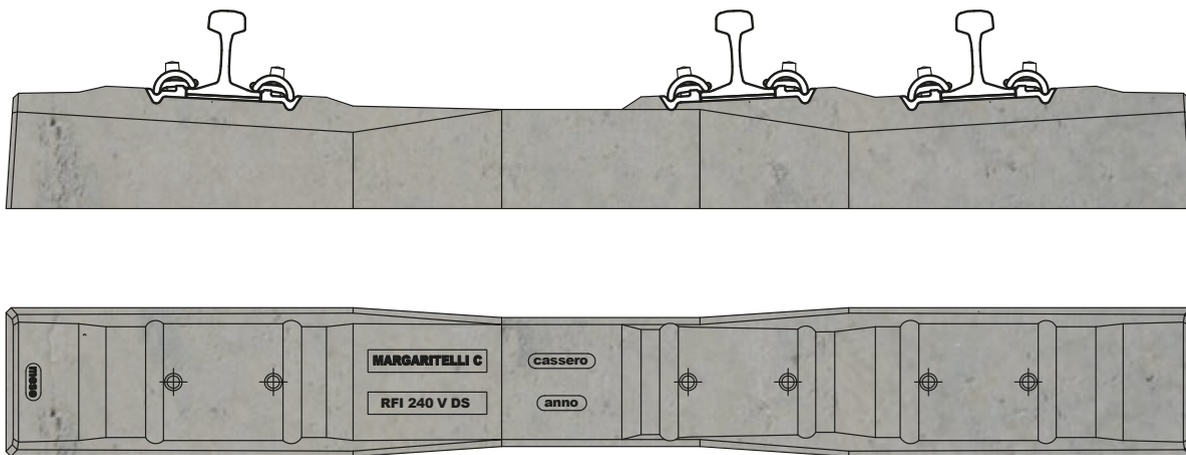


# RFI 240 VN DS

TRAVERSA IN C.A.P. A DOPPIO SCARTAMENTO PER LINEE TRADIZIONALI (VELOCITÀ ≤ 250 km/h)  
CONCRETE SLEEPER DUAL GAUGE FOR TRADITIONAL LINES (SPEED ≤ 250 km/h)



- Conforme alle norme EN 13230-1/2 ed alle Specifiche Tecniche RFI TCAR SF AR 03 002
- Lunghezza: 2400 mm
- Larghezza: 300 mm
- Altezza sottorotaia: 220 mm
- Massa 348 kg
- $M_{dr} \geq +19,0$  kNm momento di flessione positivo di progetto per le sezioni sottorotaia
- $M_{dcn} \geq -19,0$  kNm momento di flessione negativo di progetto per la sezione di mezzeria
- $M_{dc} \geq +13,3$  kNm momento di flessione positivo di progetto per la sezione di mezzeria

- *In accordance with EN 13230-1/2 and Technical Specification RFI TCAR SF AR 03 002*
- *Length: 2400 mm*
- *Width: 300 mm*
- *Depth at rail seat: 220 mm*
- *Mass: 348 kg*
- *$M_{dr} \geq +19,0$  kNm positive design bending moment at rail seats*
- *$M_{dcn} \geq -19,0$  kNm negative design bending moment at center*
- *$M_{dc} \geq +13,3$  kNm positive design bending moment at center*