

Szenario 16: Manovre RSC-Squinzano



Lok: FS D145

Vmax: 60 km/h

Dienst: Riva San Ceresio - Squinzano

Information:

1985. Die in Como S.G. stationierte D245 erledigt Rangierfahrten bis Riva San Ceresio. An einem schönen Sommermorgen warten Sie mit eben so einer D245 in Riva San Ceresio auf die Abfahrt nach Squinzano. Kurze und kurzweilige Fahrt, ein bisschen rangieren im schönen Squinzano, und dann ruft auch schon der Cappuccino.

Signalprobleme:

Keine Signalprobleme bekannt. Vmax von RSC nach Squinzano ist 60km/h. Im Rangierbereich von Squinzano gibt es Handweichen, Vmax ist 20km/h.

Weitere Informationen:

- Bitte alles Rollmaterial aus der .pdf-Datei Basic-Rollingstock installieren. Dieses Rollmaterial wird in diesem Szenario gebraucht und in zukünftigen Szenarien eingebaut. Eventuell wird für dieses Szenario hier noch weiteres Rollmaterial benötigt.
 - Siehe auf der nächsten Seite --

Es ist kein zusätzliches Rollmaterial zu installieren.

Getestet von C.Goddard

Szenario von PasqualeS (JC) erstellt