

## **Szenario 20: SNCF Fret Squinzano-Bienna**



Lok: SNCF Class66

Vmax: 100 km/h

Dienst: Squinzano-Como

### **Information:**

2010. Die Class66 verrichtet erfolgreich Dienst in England und anderen Ländern. Auch in Italien soll diese Maschinen eingesetzt werden. Die FS Trenitalia testet eine Class66 der französischen SNCF Fret auf Herz und Nieren. Nach erfolgreichen Fahrten im Flachland wird sie heute Abend auf der Bergstrecke nach Bienna eingesetzt. Sie sind der Glückliche: Fahren Sie die französische Class66 mit einem Regeltgüterzug von Squinzano und Como hinauf nach Bienna.

### **Signalprobleme:**

Keine Signalprobleme bekannt.

### **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 --

Folgendes Payware-Rollmaterial ist zu installieren:

D445 Pack [http://www.anemonelab.it/cms/index.php?option=com\\_content&view=article&id=29&Itemid=160&lang=en](http://www.anemonelab.it/cms/index.php?option=com_content&view=article&id=29&Itemid=160&lang=en)

Minuetto Pack [http://www.anemonelab.it/cms/index.php?option=com\\_content&view=article&id=30&catid=32&lang=en&Itemid=159](http://www.anemonelab.it/cms/index.php?option=com_content&view=article&id=30&catid=32&lang=en&Itemid=159)

Es ist folgendes zusätzliches Freeware-Rollmaterial zu installieren:

SNCF Class66 blau: <http://gsi-railalsace.fr/reskins.html>

Getestet von C.Goddard

Szenario von PasqualeS (JC) erstellt