



Il network della simulazione ferroviaria

presenta:

(For english text see below)

LOCOMOTIVA DIESEL DA TRENO VOSSLOH G2000 DELLE FERROVIE FEDERALI SVIZZERE ANNO 2003 - EPOCA 5.



CENNI STORICI:

Progettata dalla Vossloh (già Mak) di Kiel (Germania), con l'intento di fornire una macchina universale da utilizzare prevalentemente con treni merci pesanti, la G2000 è stata

inizialmente acquisita da aziende tedesche, successivamente, prima la ACT di Reggio Emilia, poi la SFM di Alessandria e la Ser.Fer. di Udine, hanno acquistato queste potenti macchine nella loro versione italiana con cabina "larga". Lo stesso modello di loco è stata acquisita dalle ferrovie federali svizzere per l'utilizzo sulla consociata SBB Cargo per i servizi merci sulle linee RFI. Le SBB hanno classificato queste loco con la sigla Am840.
Le prime macchine sono state consegnate nell'estate del 2003.

Caratteristiche tecniche:

Costruttore: Vossloh, Kiel (Germania)

Massa: 83.7 ton.;

Rodiggio: B' B';

Potenza: 2240 Kw;

Velocità max: 120 km/h.

NOTE SUL MODELLO:

per procedere all'installazione lanciate il file SBB_Am840.exe e seguite le istruzioni;
la cartella si installerà nella directory di default di TS;
ho inserito un consists con la locomotiva isolata.

COPYRIGHT:

Non esistono diritti d'autore per questa macchina, potete cimentarvi nei repaint, vi chiedo, per correttezza nei miei confronti e degli amici che hanno collaborato alla realizzazione di inserire sempre il readme originale nelle nuove vostre eventuali future realizzazioni.

Vi prego anche di avvisarmi scrivendomi a emsa@email.it

Un ringraziamento particolare a Renzo Omodei, per la sua partecipazione nella regolazione del file eng della loco e a Michele Sacco che ha dato una sistemata decisiva alle texture della loco.

3D model and texture: Ernesto Imperato 2003

Texture restyling: Michele Sacco

Dinamica (file eng): Renzo Omodei.

Il modello è stato sottoposto a test da parte del TCQ di Trenomania.

Firenze, 19 agosto 2004

ENGLISH TEXT

Diesel loco Vossloh G2000 by SBB Cargo – Swiss railways

2003 - ep. 5.

HISTORY:

This project of Vossloh (ex Mak) by Kiel (Germany), look a diesel loco for heavy freight trains. Bought from German private company, the G2000, in "large cab" version, are bought from ACT, SFM and Ser.Fer.

Same loco are booked from SBB (Swiss Federal Railways) and called Am840.

Technical data:

Builder: Vossloh, Kiel (Germany)

Weight: 83.7 ton.;

Power: 2240 Kw;

Max speed: 120 km/h.

INSTALLATION:

launch SBB_Am840.exe file and follow instruction;

will create a new folder into TRAINSET folder of Train Simulator;

the train use cab and sounds available on www.thetrain.de;

there're one consist with alone loco

COPYRIGHT:

The models are freeware. Please insert this readme into your repaint

For any questions write me to: emsa@email.it

A special thanks to Renzo Omodei for his work on file eng and to Michele Sacco for his texture adjustment.

3D model and texture: Ernesto Imperato 2003

Texture adjustments: Michele Sacco

Dinamic (eng file) by Renzo Omodei

This model are verified by quality control team (T.C.Q.) of Trenomania

Florence, Italy, august 19th, 2004