



## **PRESENTAZIONE**

A distanza di quattro anni dalla pubblicazione della Milano-Mortara, ho pensato di rivedere quasi tutti gli scenari (activity) inclusi dell'epoca, con nuovo materiale rotabile con due scopi precisi: innanzitutto un doveroso aggiornamento che spero possa rendere un po' piu' accattivante la tratta che -ahimè- continua a essere la stessa della pubblicazione con rotaie inglesi, catenaria di default e segnalamento italiano di vecchio tipo ma prima o poi pensero' a una versione “revampizzata” con oggettistica odierna, della stessa pur mantenendo la stessa ambientazione del pre-raddoppio (ante 2010). Il secondo scopo è quello di adottare rotabili facilmente reperibili dato che le carrozze a piano ribassato erano disponibili sul sito “La Rimessa Ferroviaria” ormai chiuso. La route la trovate un po' in tutti i siti di simulazione ferroviaria e principalmente sul sito di “Rotabili Italiani”: <http://www.rotabili-italiani.org/sito/itinerari-reali.html>

### **Scenario Standard L10324 per Milano (E464)**

Siete alla guida di un treno di pendolari alla volta di Milano Porta Genova: dovrete effettuare tutte le fermate previste cercando di rispettare l'orario, non sono previste manovre particolari.

### **Scenario Free Roam L10543 per Mortara (E464)**

Siete alla guida di un treno di pendolari alla volta di Mortara: dovrete effettuare tutte le fermate previste cercando di rispettare l'orario, non sono previste manovre particolari.

### **Scenario Free Roam L10543 per Mortara (Stadler GTW)**

Stesso scenario di cui sopra ma qui siete alla guida dell'elettrotreno Stadler GTW di ChrisTrains in livrea Trenord.

### **Scenario Free Roam S9: Milano Romolo – Mortara (E464)**

Scenario di fantasia: anche qui dovrete effettuare le varie fermate ma l'ambientazione è notturna permettendovi di vedere l'impianto luci della tratta dall'effetto realistico e suggestivo.

### **Scenario Free Roam RAILION: Cargo Parona-Milano Romolo (E464)**

Questa volta un treno merci, condotto dalla G2000, ufficialmente senza fermate intermedie ma dovrete avere l'accortezza di fermarvi a Vigevano per dare la precedenza al treno incrociante.

### **Scenario Free Roam TRENITALIA: Cargo Milano San Cristoforo – Mortara v.2.0**

Le E656 protagoniste di questo scenario: anche questa volta dovrete condurre un treno merci alla guida di una E655, anche qui niente fermate intermedie ma avrete due stop per dare la precedenza a Gaggiano e Parona.

### **ROTABILI RICHIESTI**

sono richiesti alcuni rotabili, in buona parte facenti parte della dotazione di default, gli altri -a meno che, molto probabilmente, non li abbiate già installati- li trovate qui:

**Locomotiva E464 v.2** che trovate su:

<https://worcestergeorge.altervista.org/dlc>

**Locomotive E483 Pack** che trovate su:

<http://www.amicitreni.org/download/comment.php?dlid=431&ENGINEsessID=70f2a85be7c5e744136f4b3b8caff9bd>

**Locomotiva G2000** che trovate su:

<http://www.amicitreni.org/download/comment.php?dlid=740&ENGINEsessID=8e6e1c7772cd95603f64f7faaedceeac>

**Locomotive E656 Pack** che trovate su:

<http://www.amicitreni.org/download/comment.php?dlid=821&ENGINEsessID=8e6e1c7772cd95603f64f7faaedceeac>

Questo pack è richiesto solo per gli scenari "L10324" e "TRENITALIA cargo MilanoSCr-Mortara", per quest'ultimo, essendo la E656 player è necessaria la cabina della Class86

**Locomotore da Manovra D245** che trovate su:

<http://www.amicitreni.org/download/comment.php?dlid=707&ENGINEsessID=70f2a85be7c5e744136f4b3b8caff9bd>

**Treno completo Stadler GTW di ChrisTrains** (è richiesto sul solo scenario L10543 versione GTW) che trovate su:

[http://www.christrains.com/ts\\_product\\_stadlerGTW.html](http://www.christrains.com/ts_product_stadlerGTW.html)

**Repaint pack GTW Stadler** (è richiesto sul solo scenario L10543) che trovate su:

<http://www.simtreni.net/download/comment.php?dlid=145>

**Carrozze UIC-X old pack** che trovate su:

<http://www.amicitreni.org/download/comment.php?dlid=137&ENGINEsessID=8e6e1c7772cd95603f64f7faaedceeac>

**Carri FS serie Roos** che trovate su:

<http://www.amicitreni.org/download/comment.php?dlid=327&ENGINEsessID=d1ffce8143eb360941bac6ffd506418f>

**Carri Cisterna serie Zags** che trovate su:

<http://www.amicitreni.org/download/comment.php?dlid=369&ENGINEsessID=70f2a85be7c5e744136f4b3b8caff9bd>

**Carri GEFECO per il trasporto auto serie RIV** che trovate su:

<http://www.railsim-fr.com/forum/index.php?app=downloads&showfile=78>

**Nuovo pack repaint MDVC-MDVE v.1.3 in livrea XMPR e Trenord di Pdales** che trovate su:

<http://www.rotabili-italiani.org/sito/carozze-passeggeri.html>

**Pack carrozze 2 piani Casaralta di Alessandro Roso** che trovate su:

<http://atswblog.blogspot.it/2017/04/download-fs-casaralta-pack-e454-beta.html>

**Pack carrozze Vivalto pack v.1.0 di Fabio Bosi** che trovate su:

<http://www.rotabili-italiani.org/sito/carrozze-passeggeri.html>

**Pack Aln668 con repaint XMPR e Trenord di RWSlo e Pasquale D'Alessandro** che trovate su:

<http://www.rotabili-italiani.org/sito/locomotive-diesel.html>

Tutti questi rotabili -a meno che già non li possediate- sono scaricabili gratuitamente eccetto il GTW Stadler, dovrete comunque trovarvi buona parte di essi già disponibile qualora abbiate già scaricato e installato la “Torino-Genova” v3.0 di Claudio Mussa.

## **INSTALLAZIONE**

Aprirete il tool "Utilities" di TS che trovate all'interno della cartella "Railworks", andate su "gestore pacchetti" e installate il file .rwp con il tasto "installa".

Per problemi e assistenza scrivete a:

[littorino@rotabili-italiani.org](mailto:littorino@rotabili-italiani.org)

oppure sui forum di Rotabili Italiani (per gli utenti registrati) oppure Trainsimhobby, SimTreni e Mondo Simulato Ferrovie.

## **INFORMATIVA DOVETAIL GAMES**

**"AVVISO IMPORTANTE. Questi sono contenuti generati dagli utenti e concepiti per l'uso con il Software Dovetail Games.**

**Dovetail Games non approva né supporta ufficialmente questi contenuti generati dagli utenti e non si assume alcuna responsabilità a riguardo.**

**Questi contenuti generati dagli utenti non sono stati controllati o testati da Dovetail Games. Di conseguenza, essi potrebbero influenzare negativamente l'utilizzo dei prodotti Dovetail Games. Se si installano questi contenuti generati dagli utenti e si violano delle norme in materia di contenuti generati dagli utenti, Dovetail Games può decidere di interrompere qualsiasi supporto per il prodotto che avrebbe altrimenti fornito.**

**L'EULA di Dovetail Games stabilisce in dettaglio il modo in cui i contenuti generati dagli utenti possono essere utilizzati, e può essere consultata qui: [www.dovetailgames.com/terms](http://www.dovetailgames.com/terms). In particolare, questi contenuti generati dagli utenti includono opere che rimangono di proprietà intellettuale di Dovetail Games e che non possono essere noleggiate, concesse in affitto, in sublicenza, modificate, adattate, copiate, riprodotte o ridistribuite senza il permesso di Dovetail Games."**

## **LICENZE, COPYRIGHT E REQUISITI**

**Questi scenari vengono pubblicati in regime freeware all'interno dell'itinerario “Milano-Mortara v1.0”, pubblicata sul portale “Rotabili Italiani” e non richiedono assolutamente add-ons a pagamento eccetto alcune parti, essi sono liberamente modificabili da chiunque abbia voglia di sperimentare e divulgarli a terzi, chiedo soltanto la citazione dell'autore -il sottoscritto- a puro titolo di cortesia.**

*Questi scenari sono stati ultimati, testati e pacchettizzati con la versione v60.4c di Railworks-TS2018 regolarmente acquistata da Steam.*

*Sono compatibili con la versione RW-TS2018, non è pertanto prevedibile il loro corretto funzionamento con le versioni future.*

Buon divertimento.

*Marco “Littorino” Paterna – dicembre 2017*

