



MaxBrakeForce (15)
Adhesion (0.2 0)
DerailRailHeight ()
DerailRailForce ()
DerailBufferForce ()
NumWheels (8)

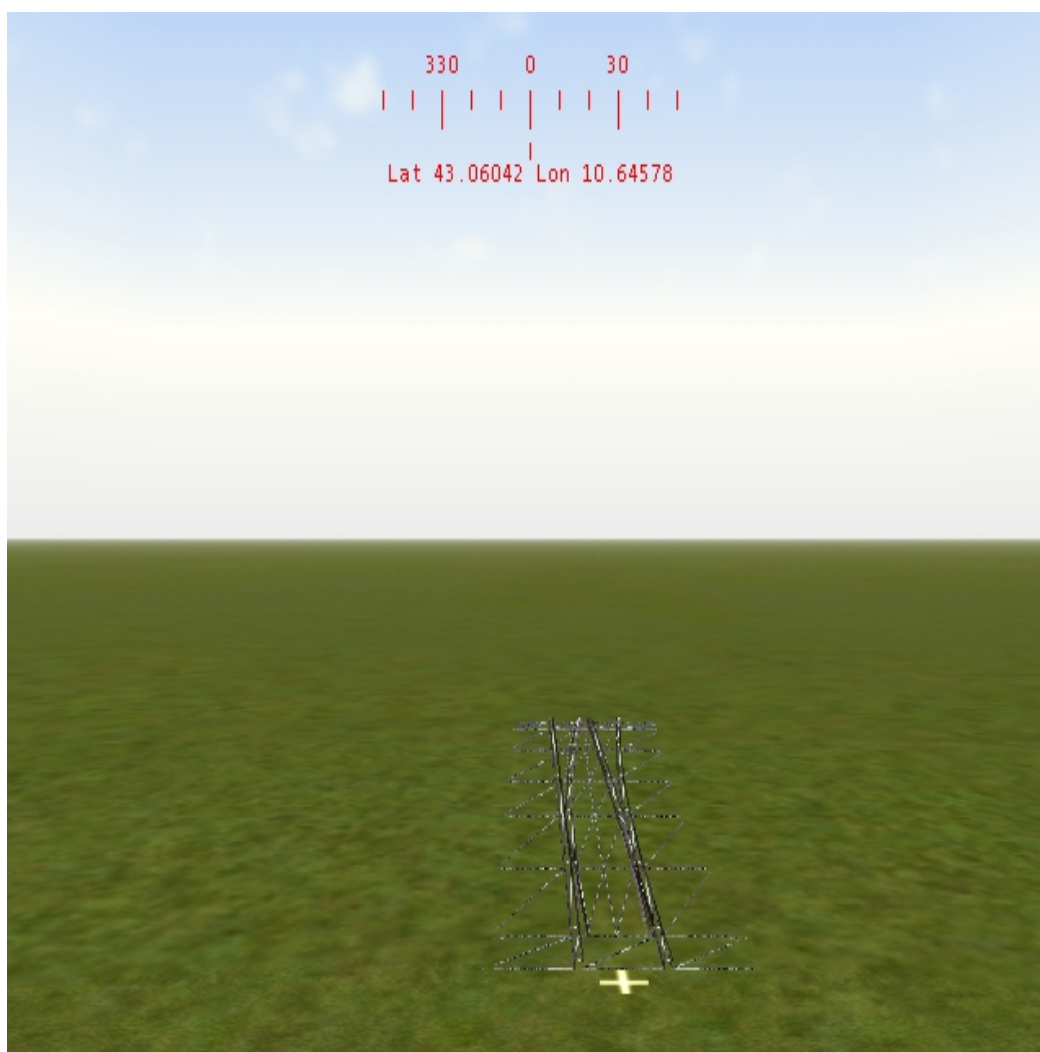
**La Lavagna
degli
Specialisti**

CONSIGLI SU COME COSTRUIRE UNA ROUTE

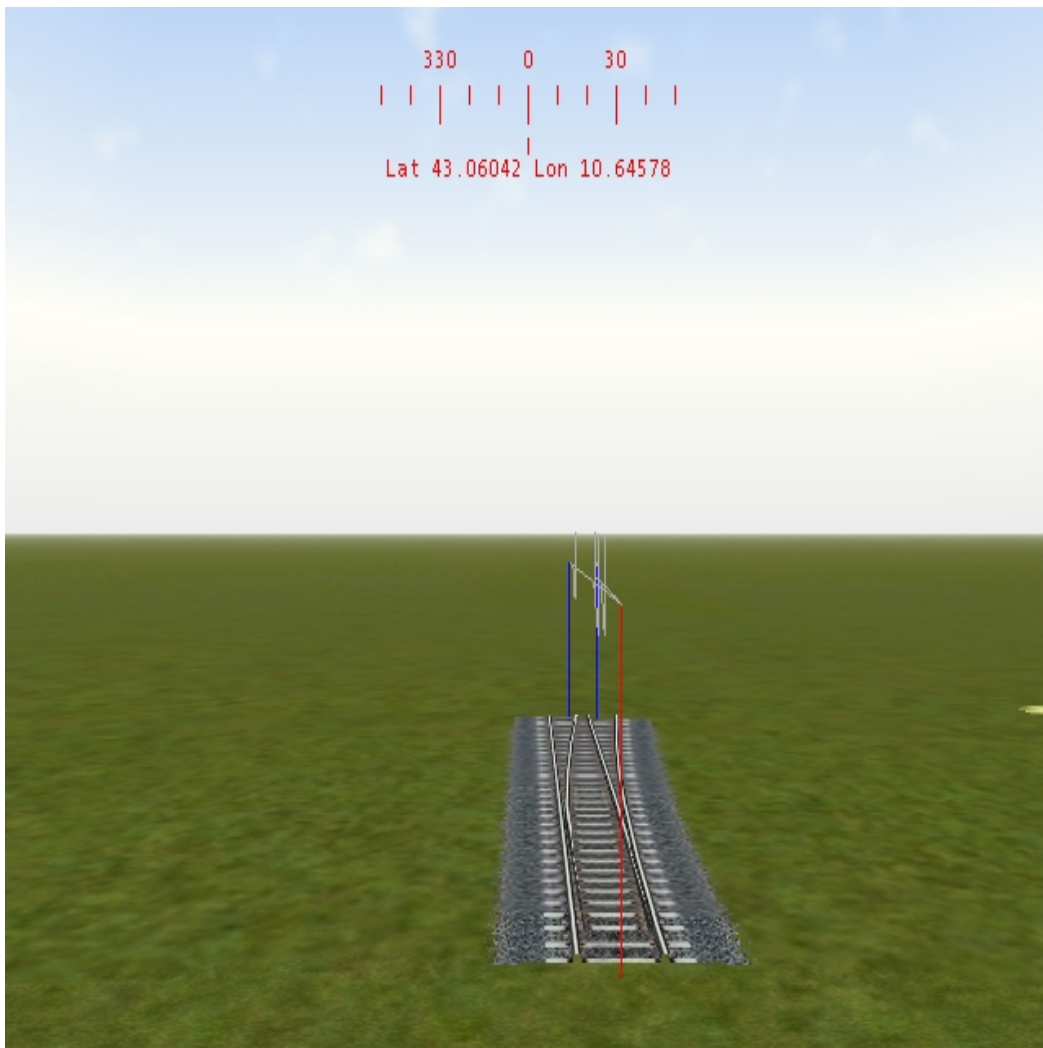
XI Parte

Installazione delle " Y-Tracks ".

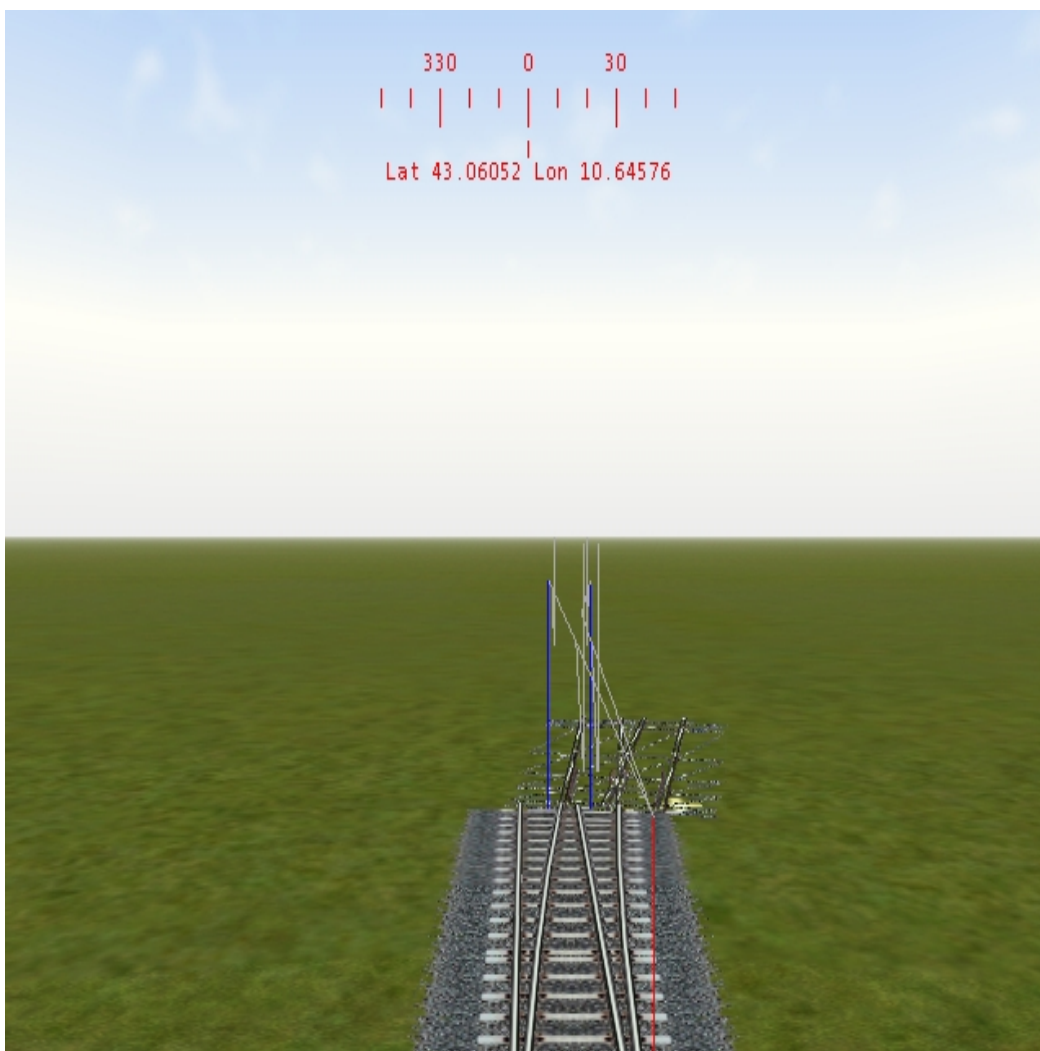
Partendo dalla nostra solita distesa siberiana, iniziamo a piazzare un pezzo **Y1tPnt190RgtMnl.**



Consigli su come costruire una Ruote (XI parte)

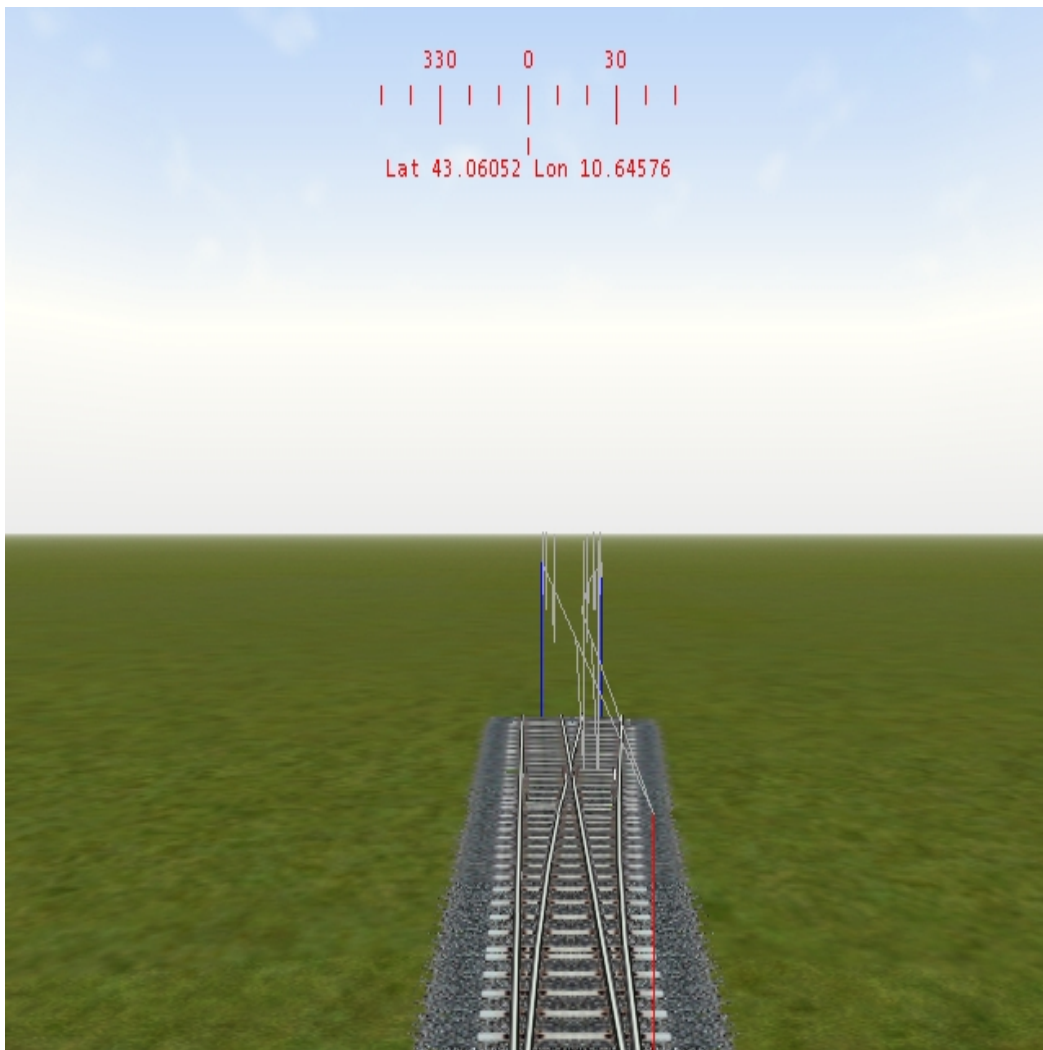


Consigli su come costruire una Ruote (XI parte)

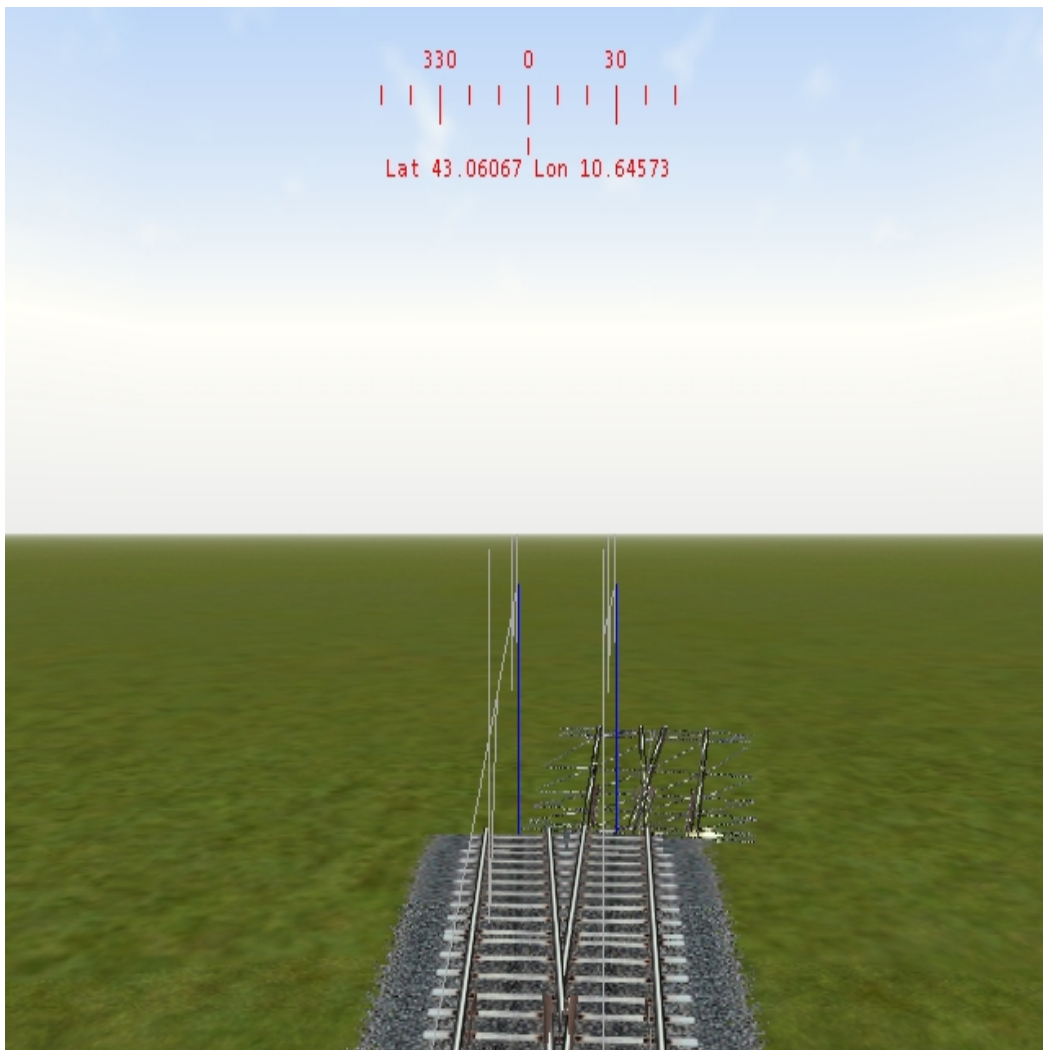


Successivamente installiamo un pezzo **Y1tHz190-1-9Rgt** e premiamo 2 volte "T"

Consigli su come costruire una Ruote (XI parte)

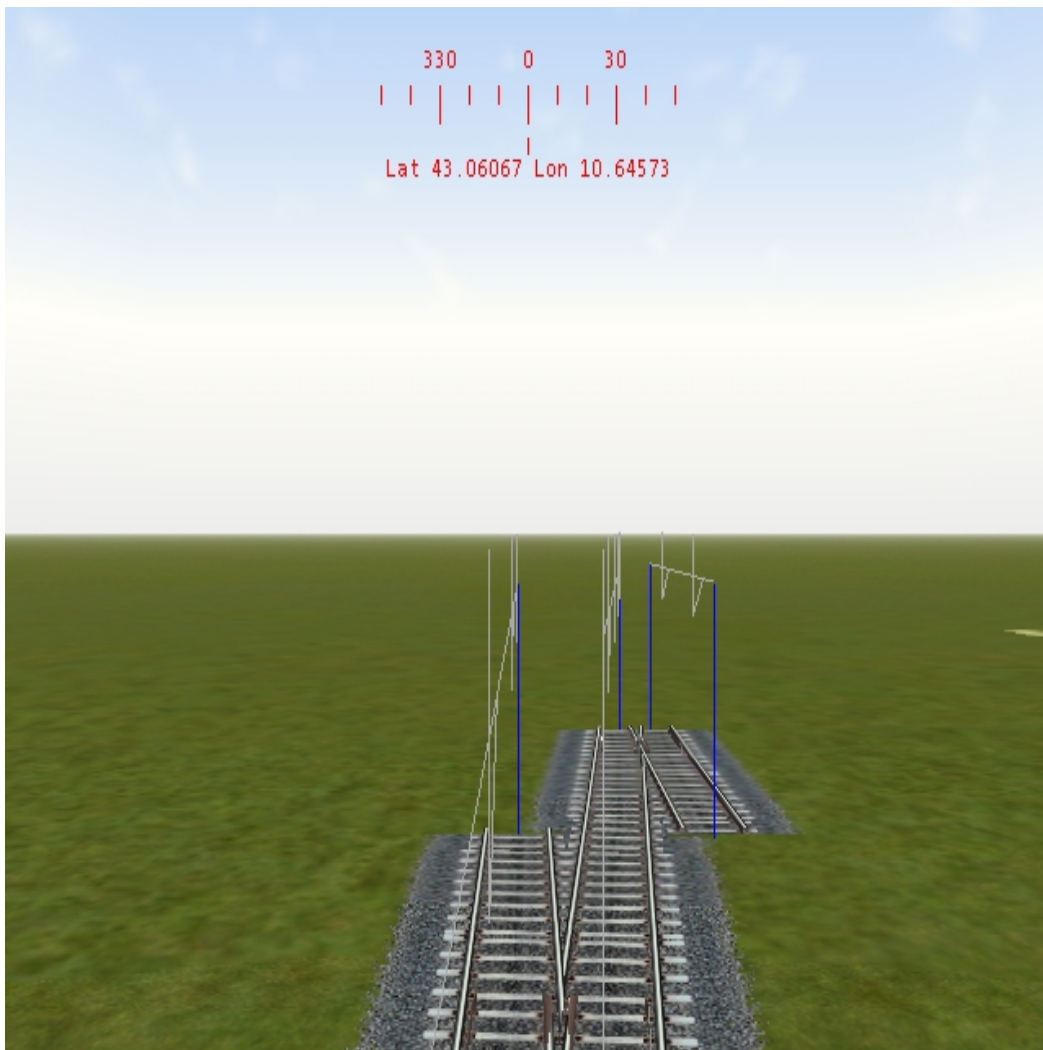


Consigli su come costruire una Ruote (XI parte)

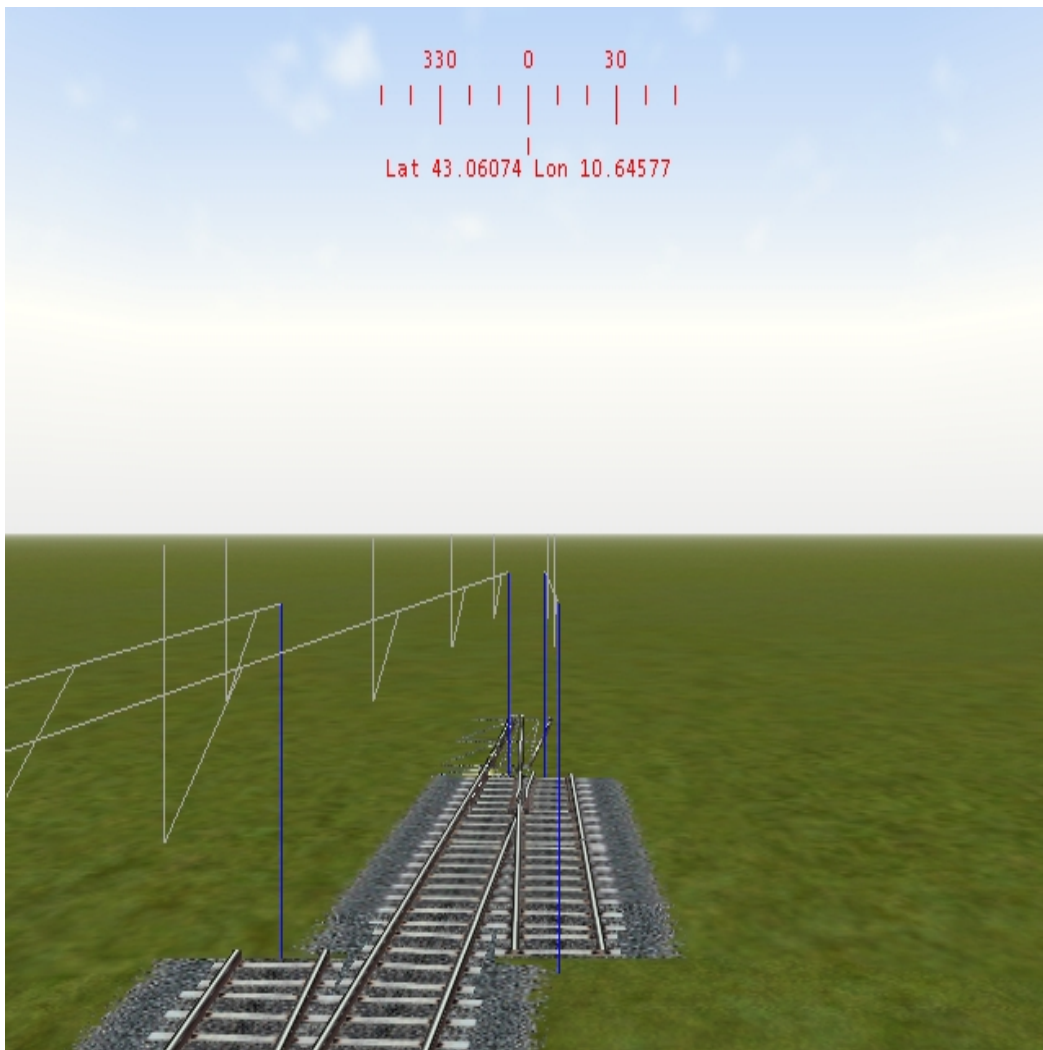


Sempre con un **Y1tHz190-1-9Rgt** inseriamolo nel punto in figura e premiamo 3 volte "T"

Consigli su come costruire una Ruote (XI parte)

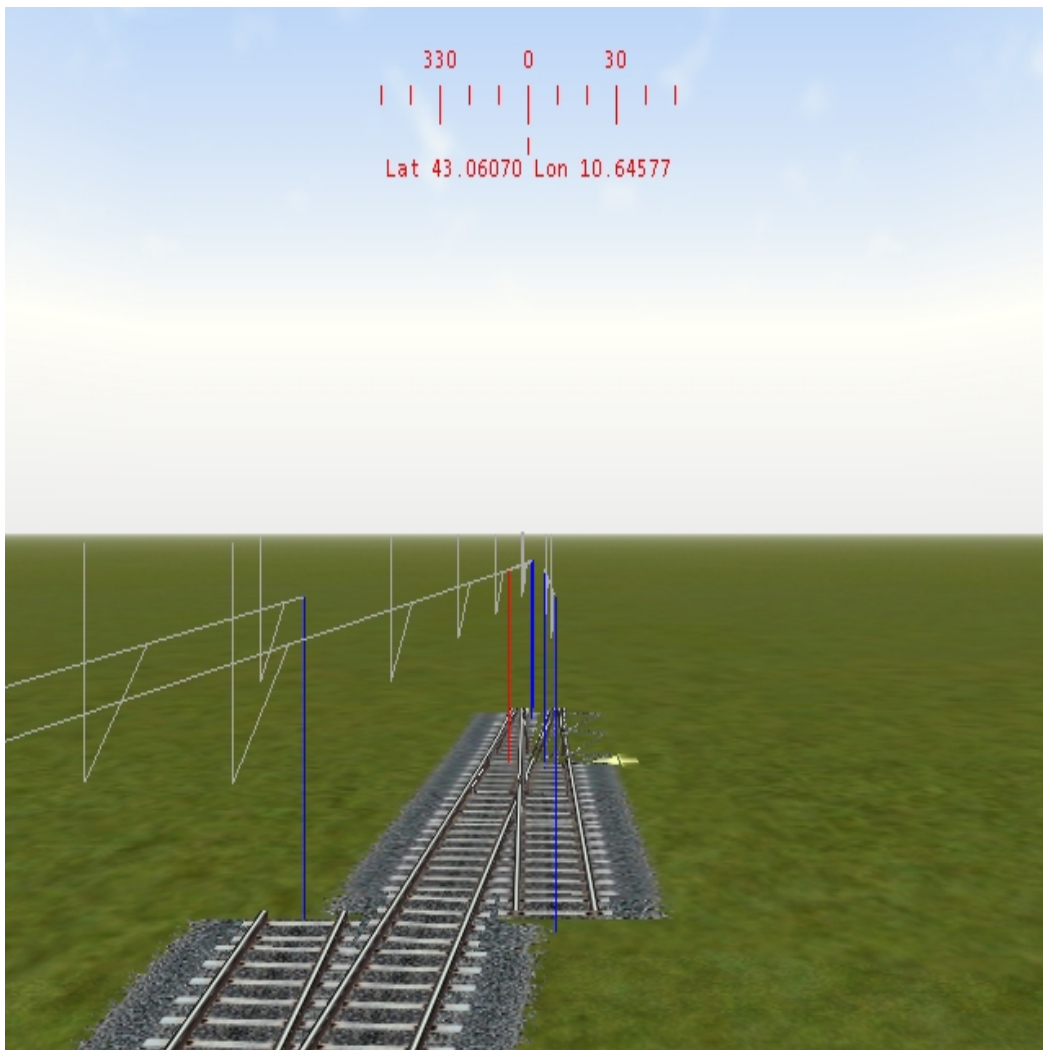


Consigli su come costruire una Ruote (XI parte)



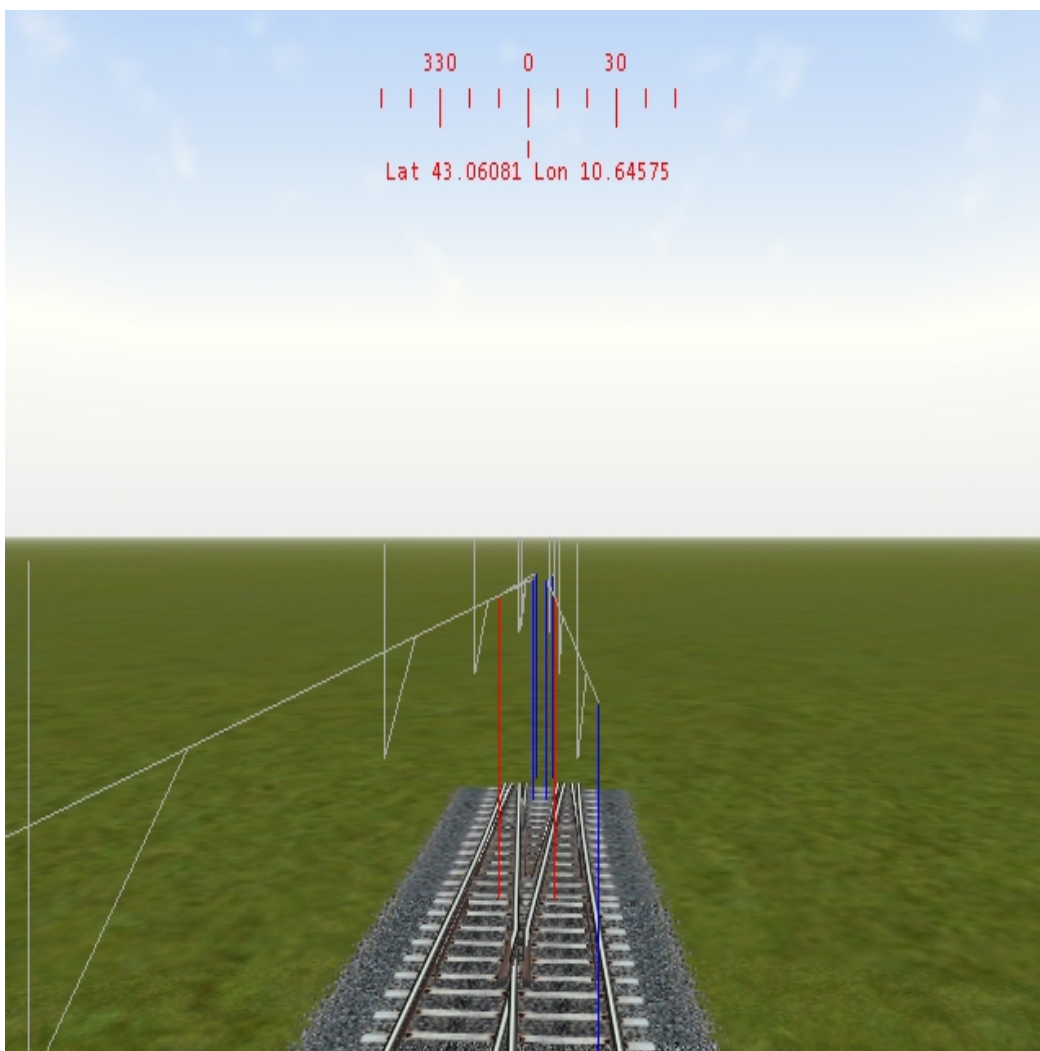
Adesso prendiamo **Y1tDbISlip190LftMnl** un ed inseriamolo come in figura.

Consigli su come costruire una Ruote (XI parte)



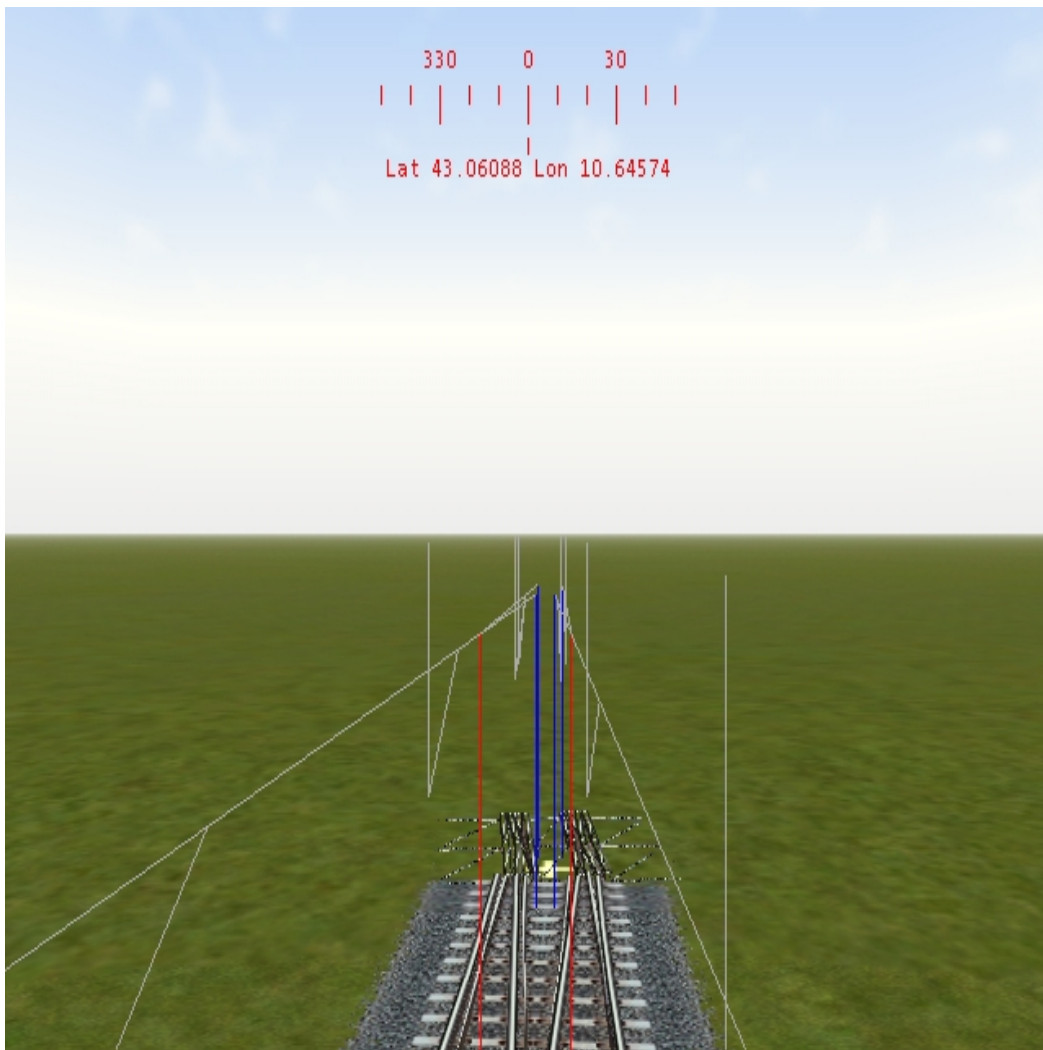
Come in figura inseriamo un **Y1tDbISlip190RgtMnl**,

Consigli su come costruire una Ruote (XI parte)



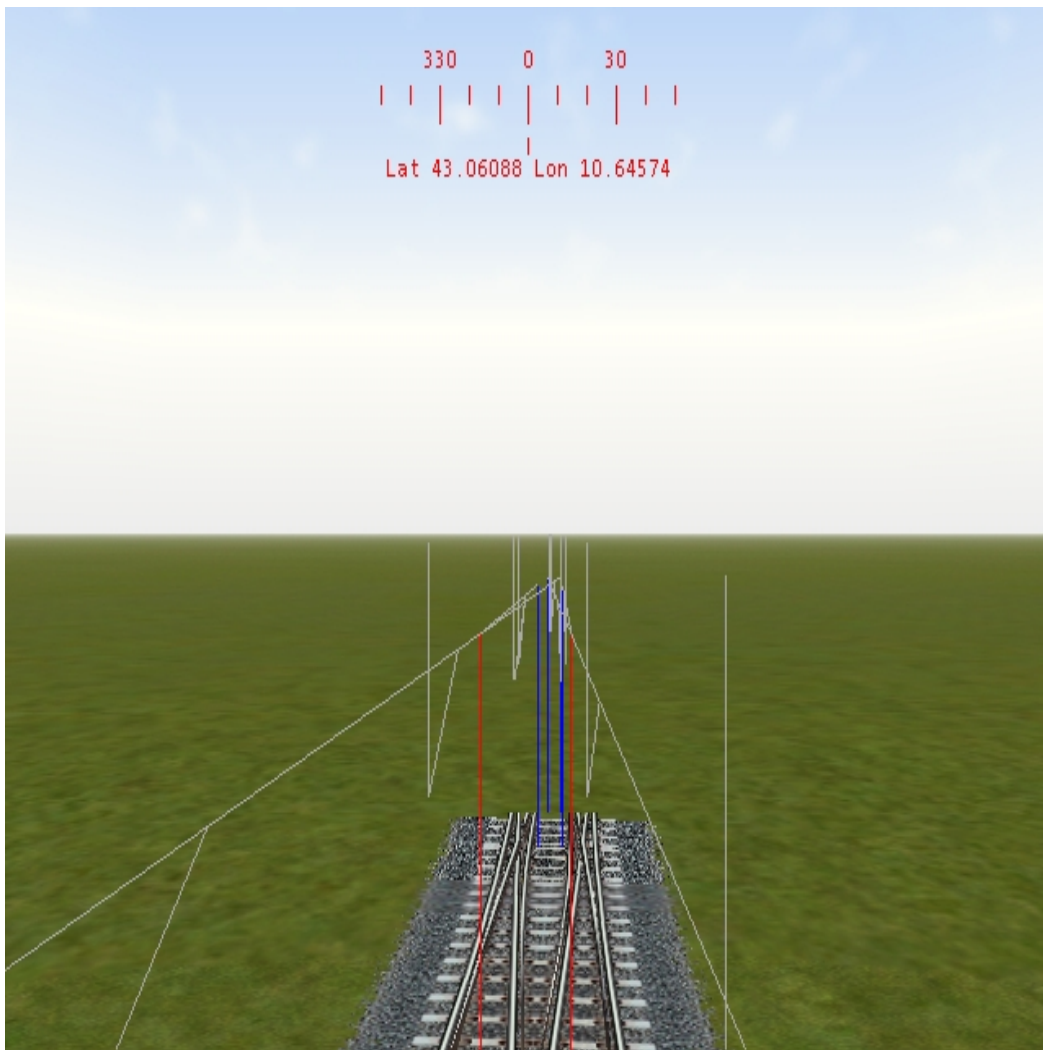
ed otteniamo l'inizio dell'incrocio,

Consigli su come costruire una Ruote (XI parte)



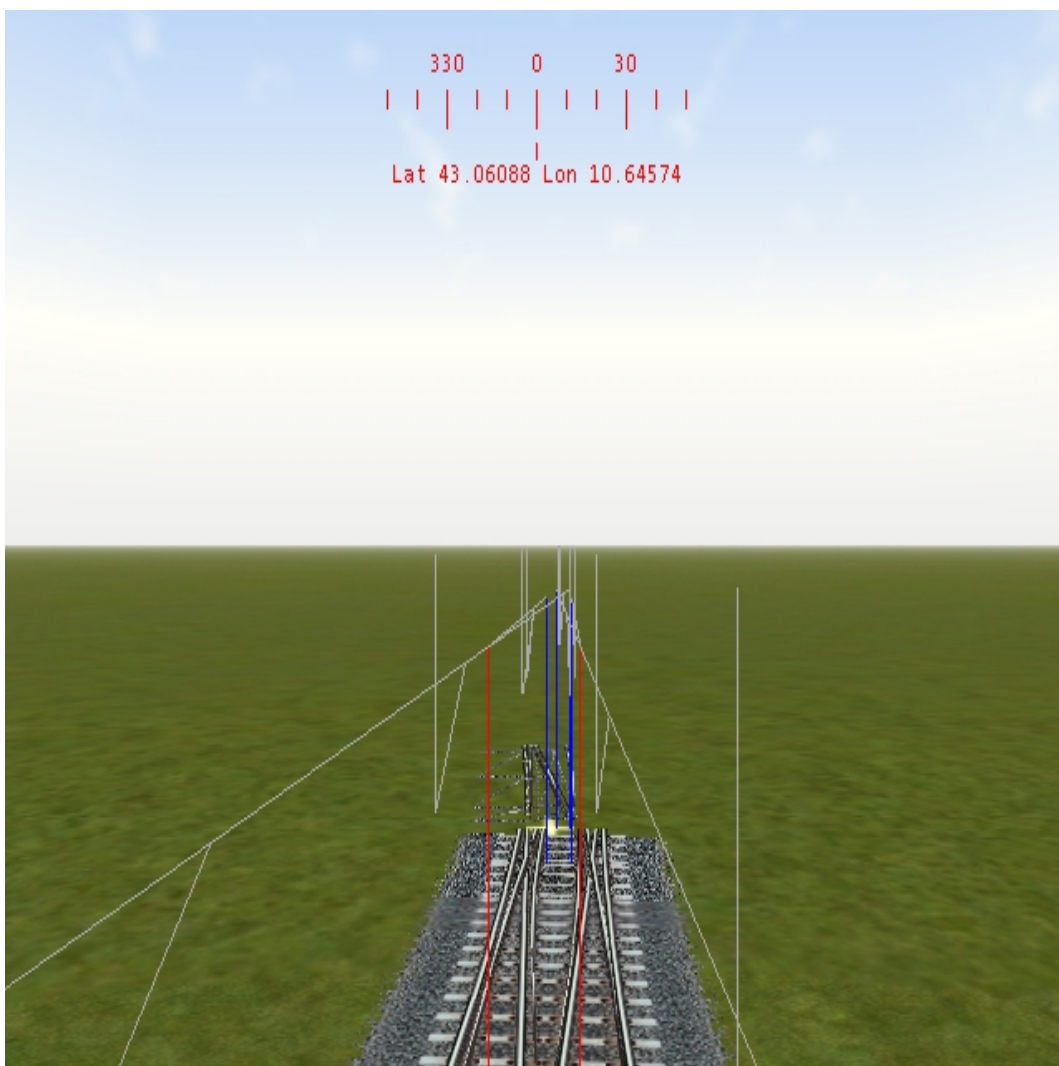
che completiamo inserendo un **Y1tDbISlip190Xover**

Consigli su come costruire una Ruote (XI parte)



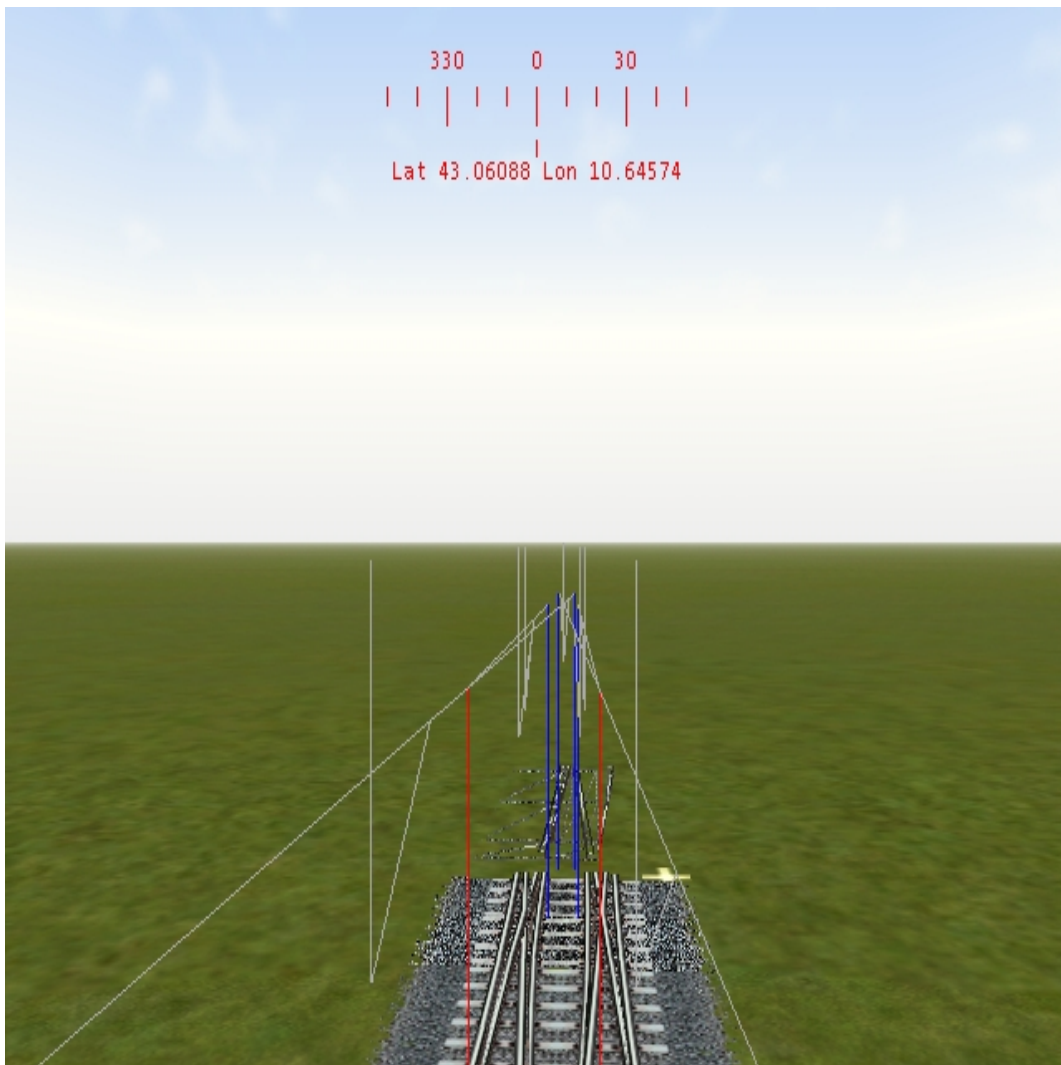
e premendo 2 volte "T" otteniamo questa figura.

Consigli su come costruire una Ruote (XI parte)

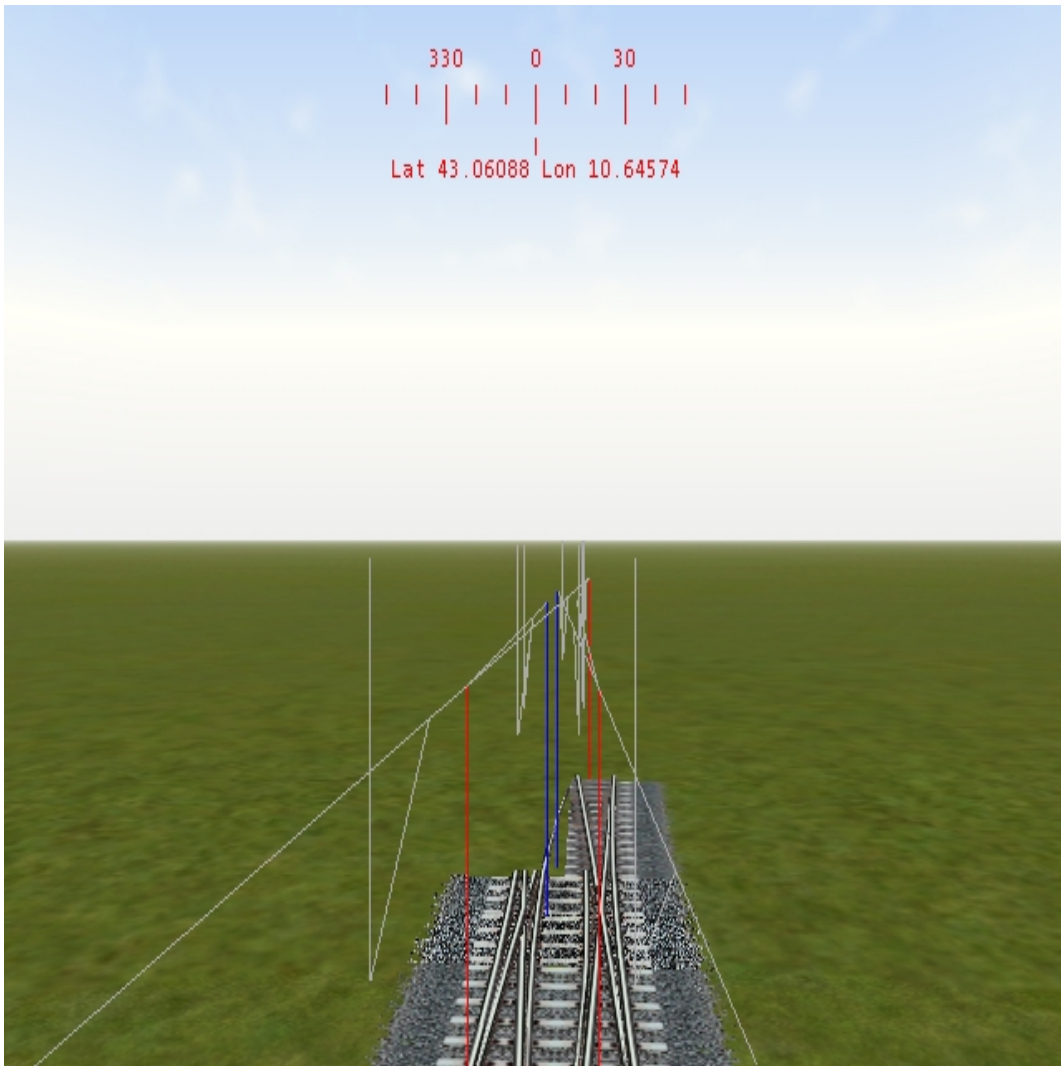


Piazziamo adesso un **Y1tDbISlip190LftMnl** nel punto in figura e

Consigli su come costruire una Ruote (XI parte)

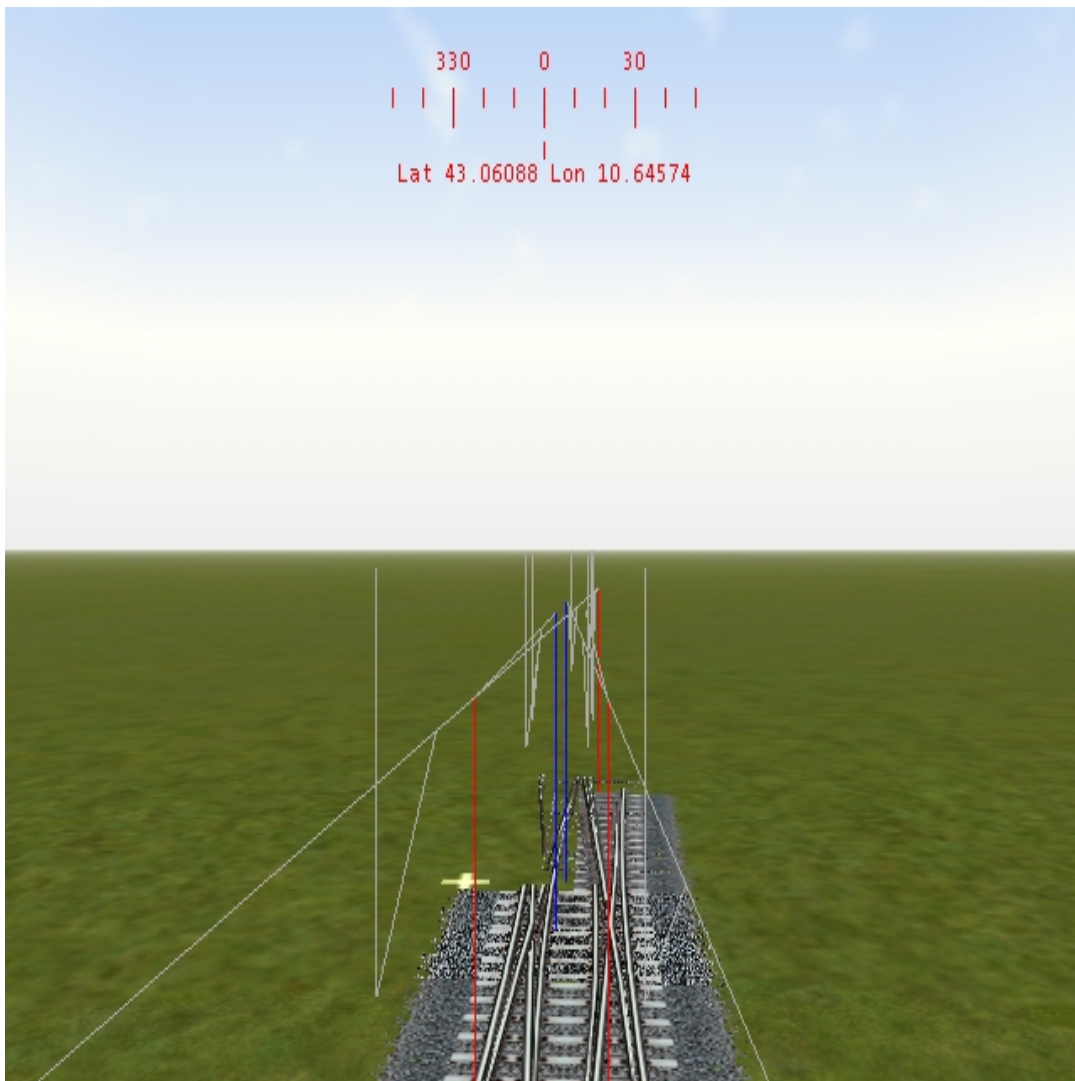


Consigli su come costruire una Ruote (XI parte)



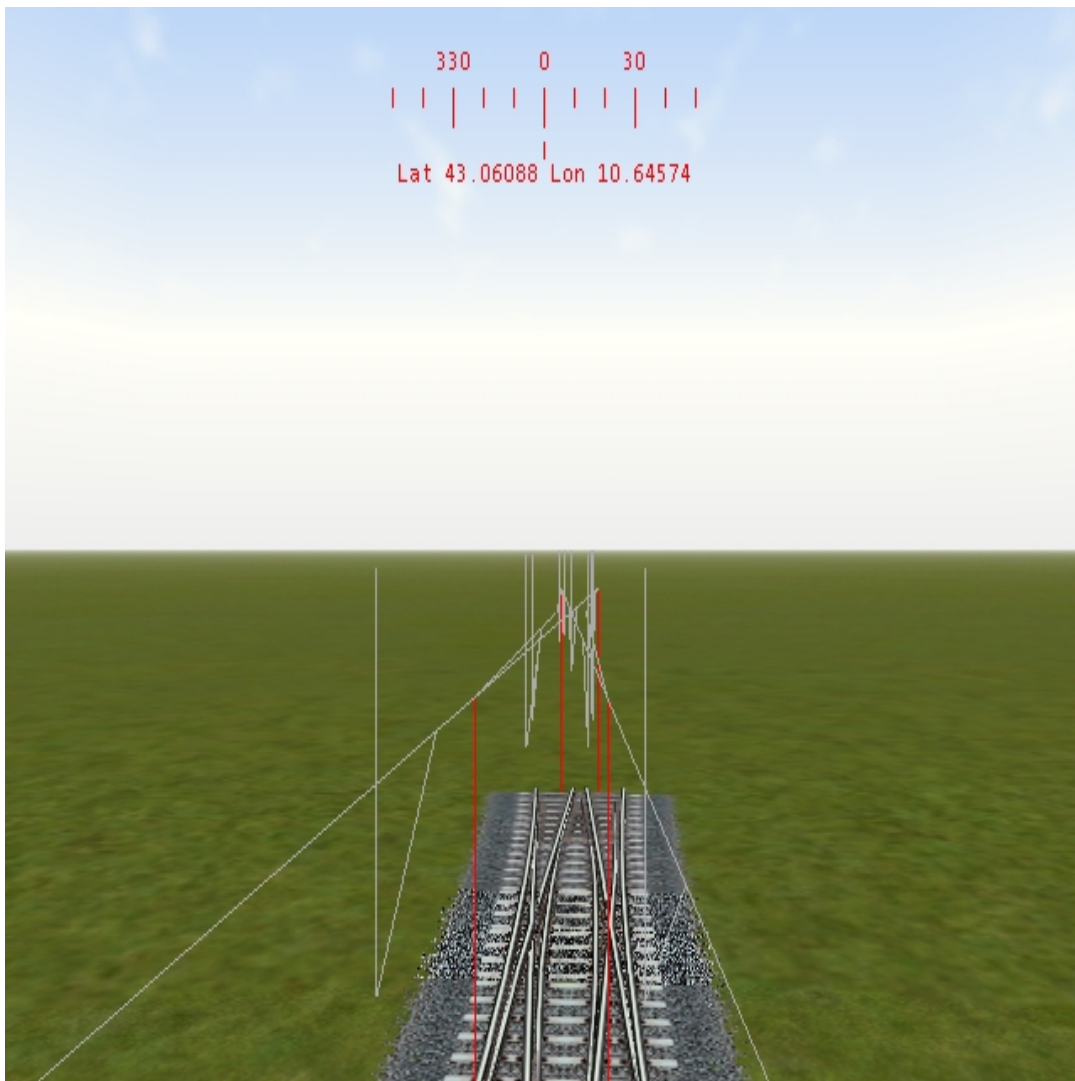
premiamo 2 volte "T"

Consigli su come costruire una Ruote (XI parte)



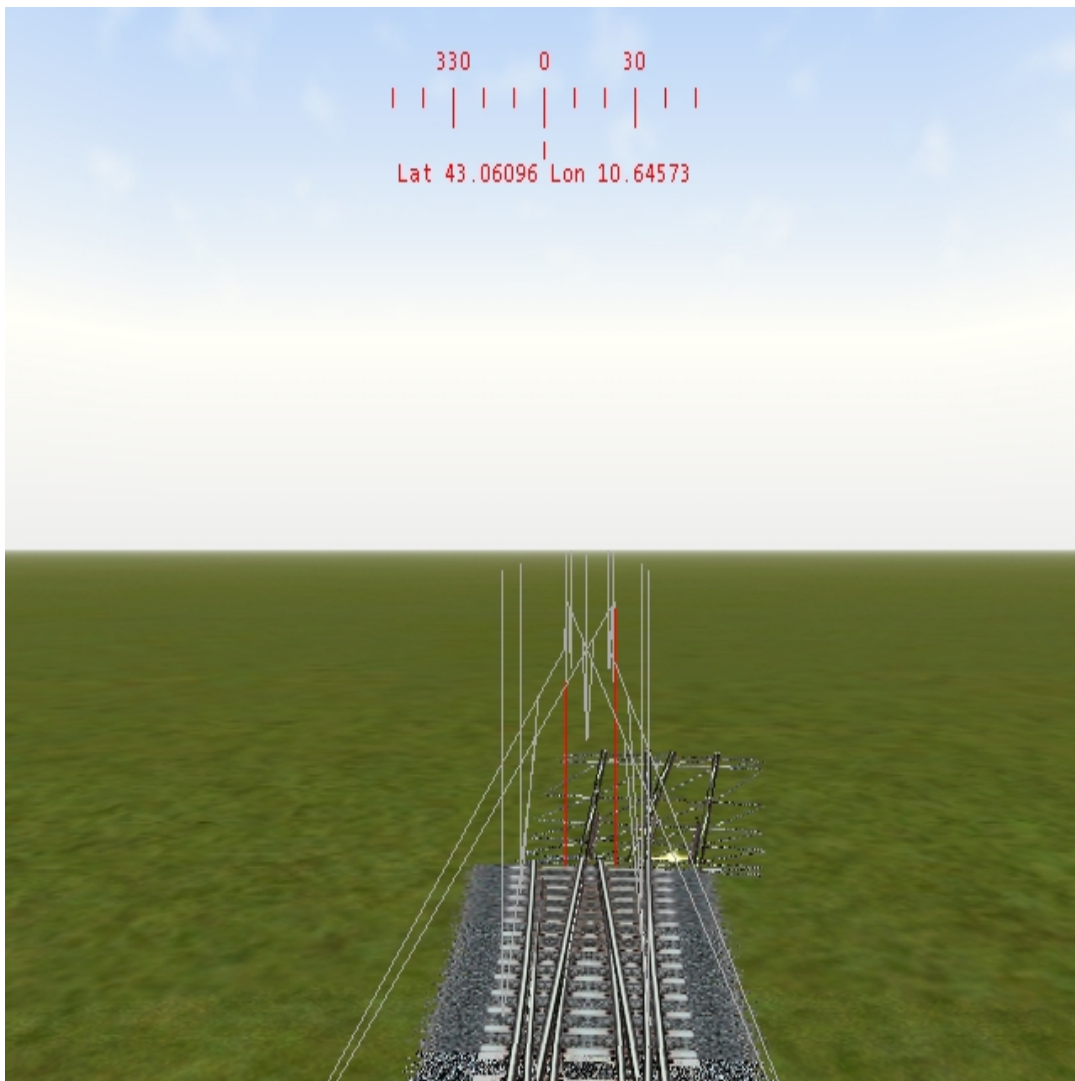
piazziamo ora un **Y1tDbISlip190RgtMnl** e premiamo una volta "T"

Consigli su come costruire una Ruote (XI parte)



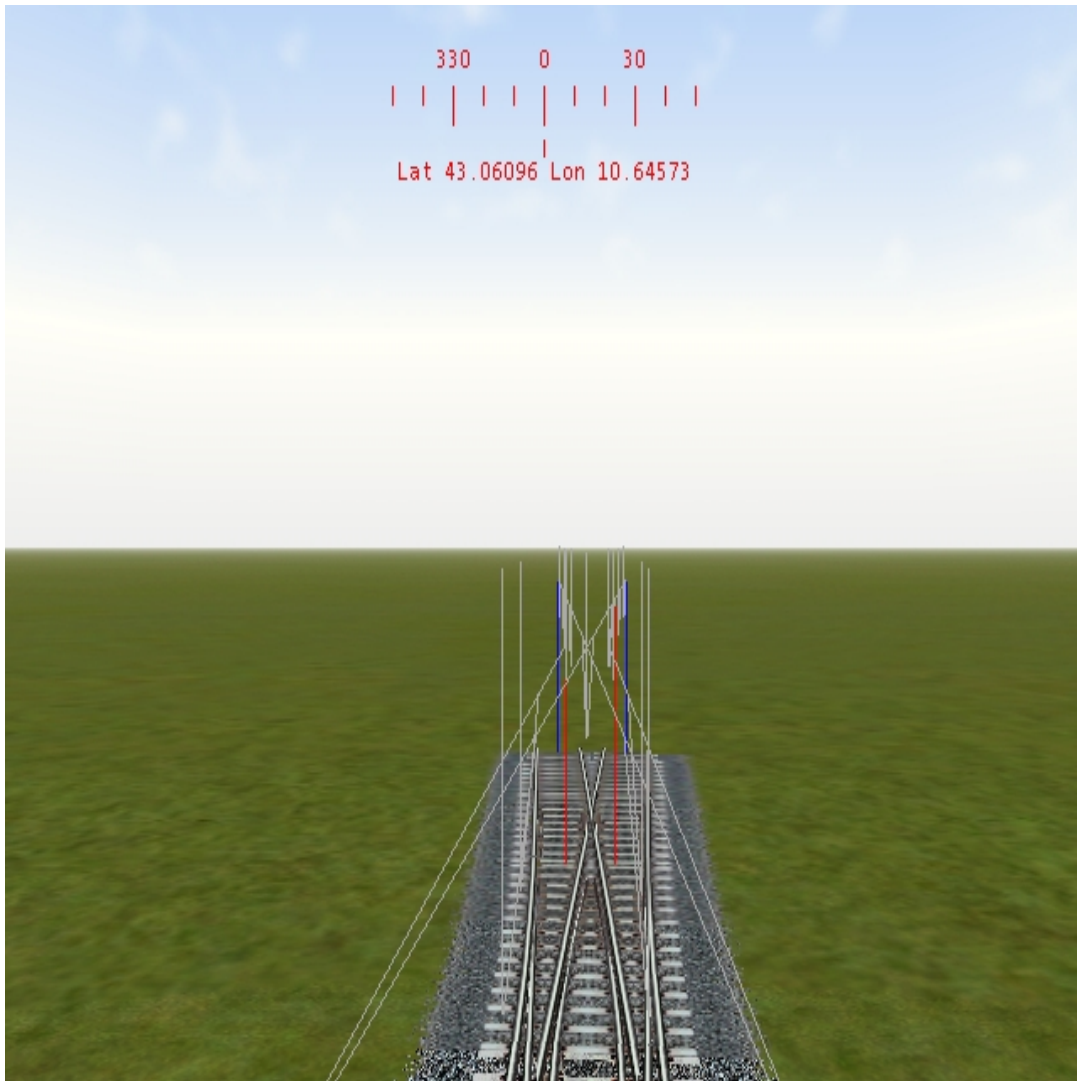
Ottenendo l'uscita dell'incrocio.

Consigli su come costruire una Ruote (XI parte)



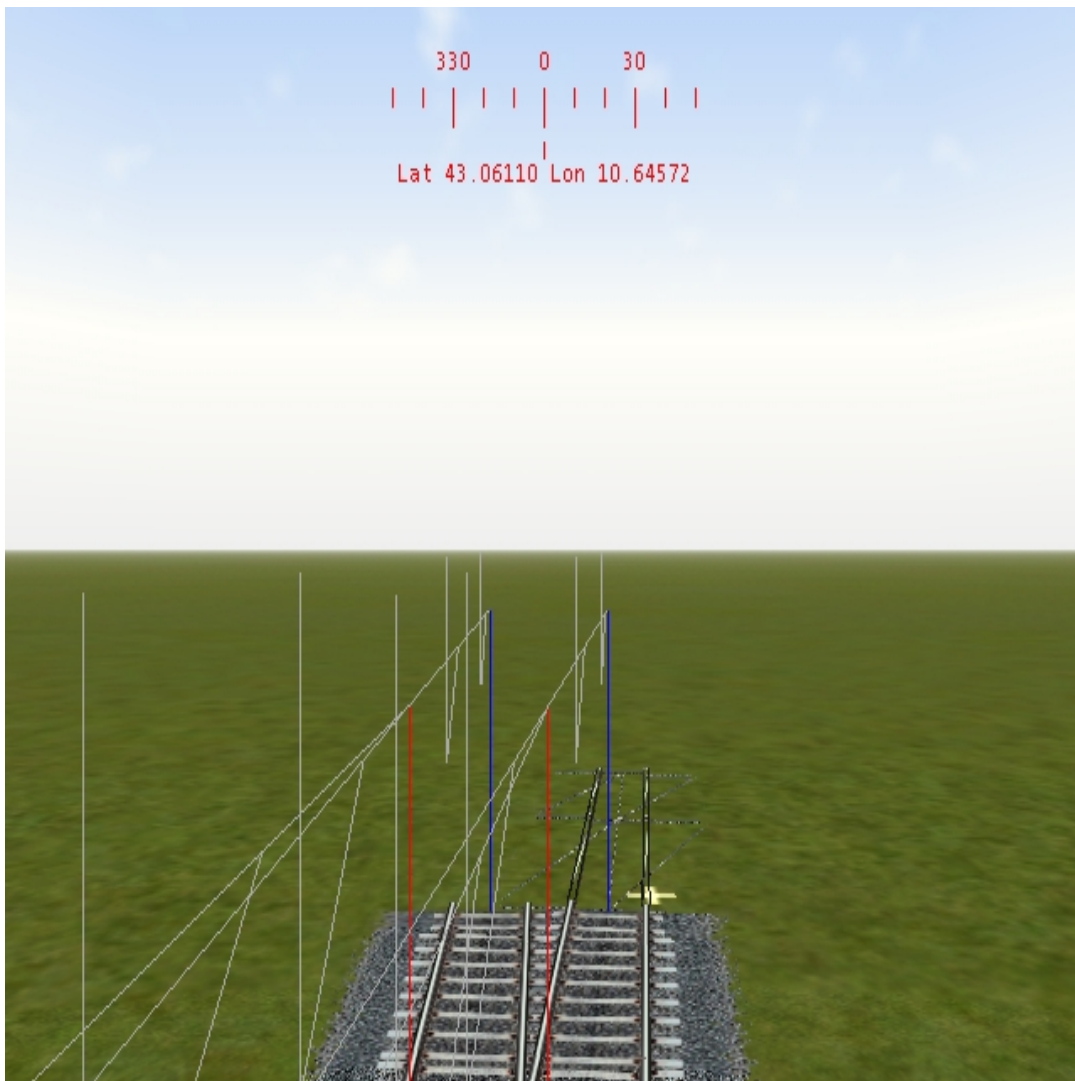
Prendiamo ora un **Y1tHz190-1-9-Rgt** e fissiamolo come in figura

Consigli su come costruire una Ruote (XI parte)



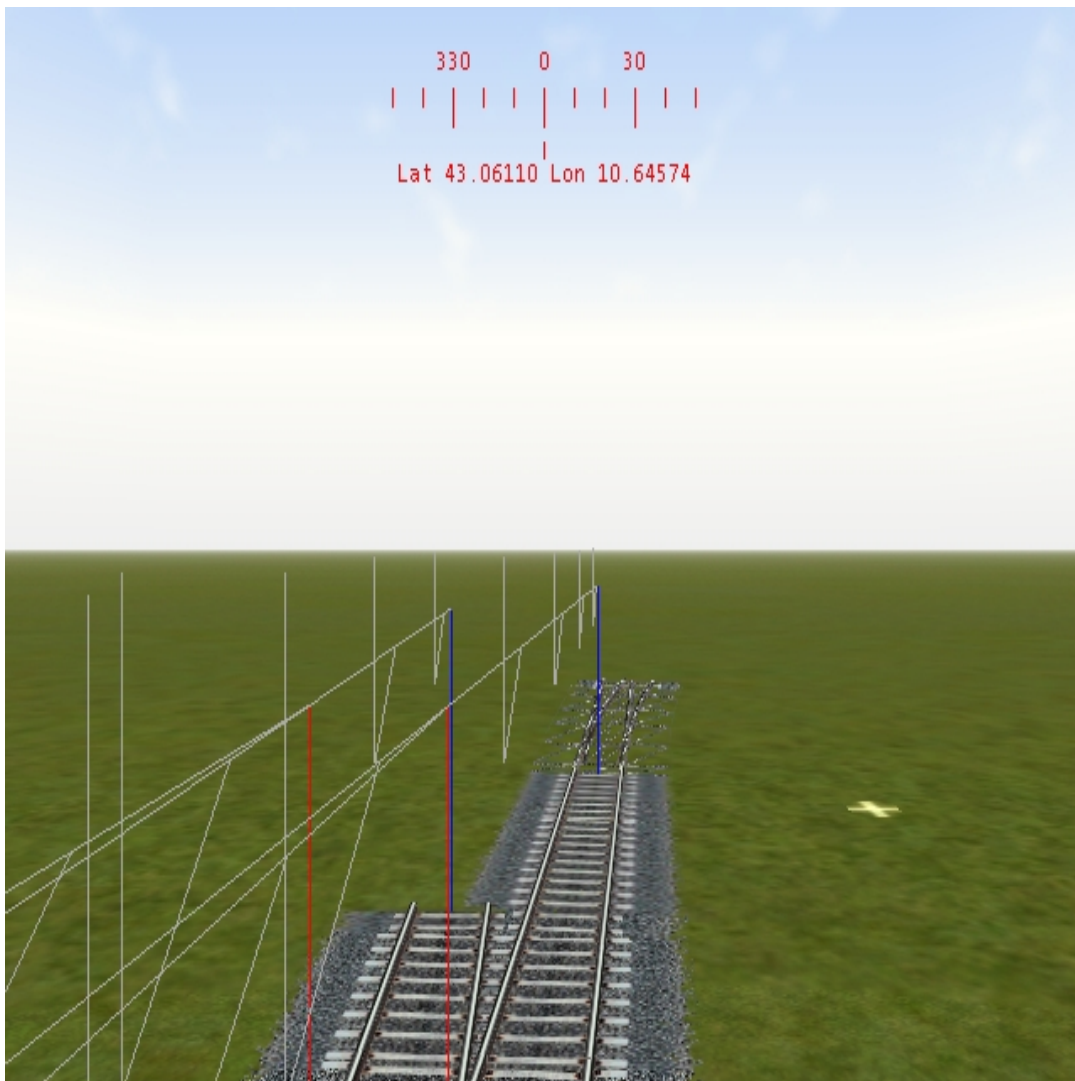
e dopo aver premuto 2 volte "T" avremo questa figura.

Consigli su come costruire una Ruote (XI parte)



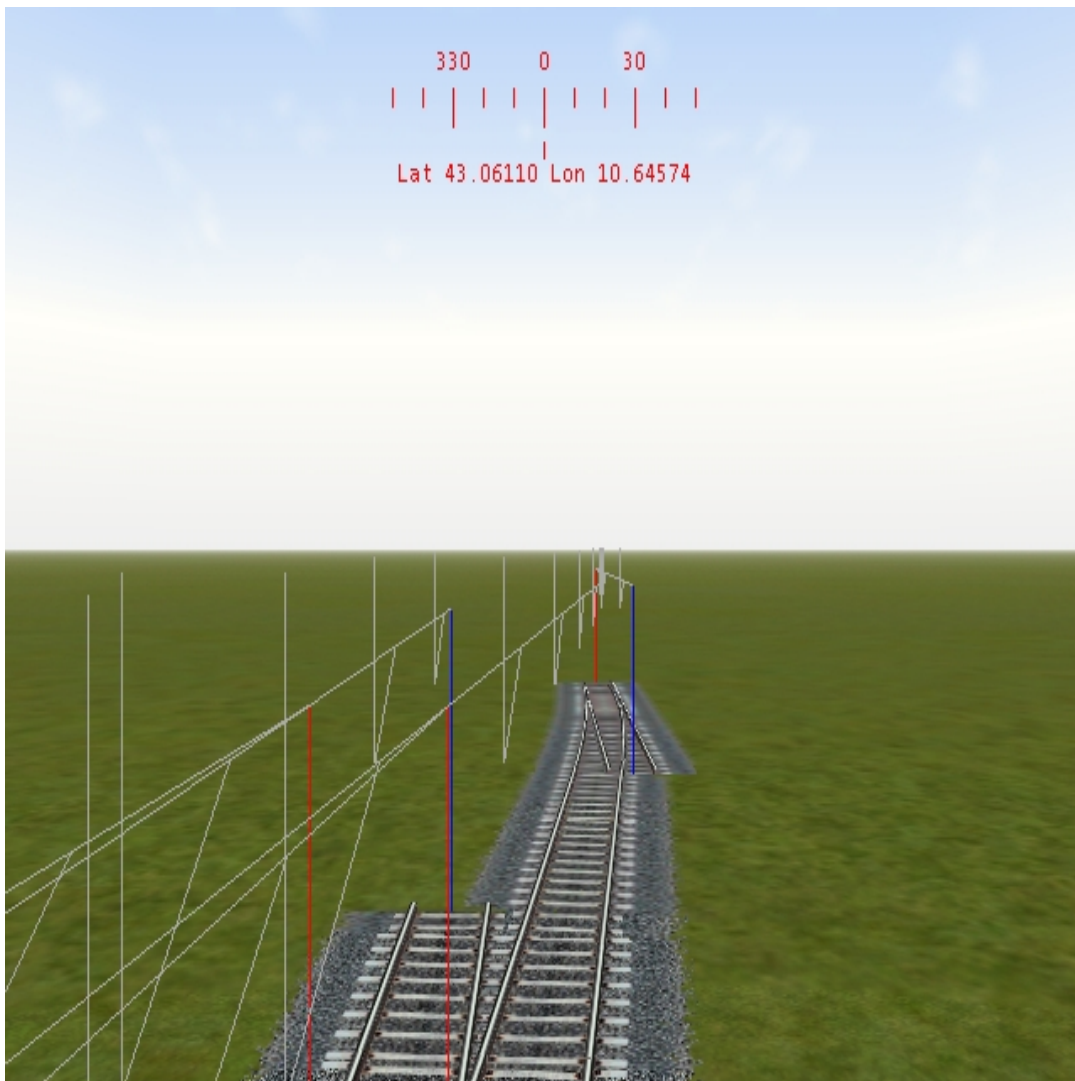
prendiamo ora un pezzo **Y1t190-1-9-12mStrt** e fissiamolo all'uscita del tratto destro dell'incrocio per compensazione.

Consigli su come costruire una Ruote (XI parte)



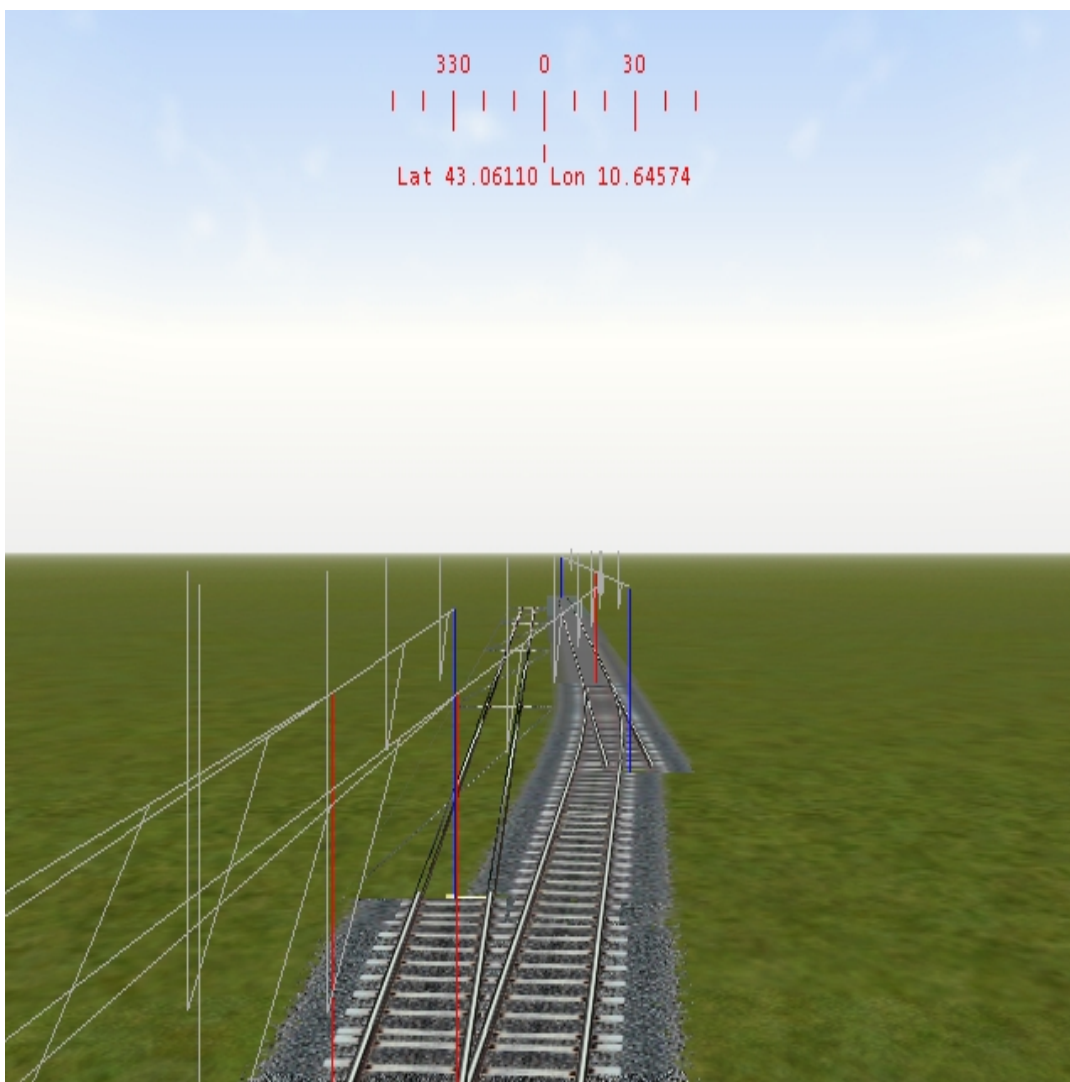
quindi fissiamo come in figura un pezzo **Y1tPnt190RgtMnl**

Consigli su come costruire una Ruote (XI parte)



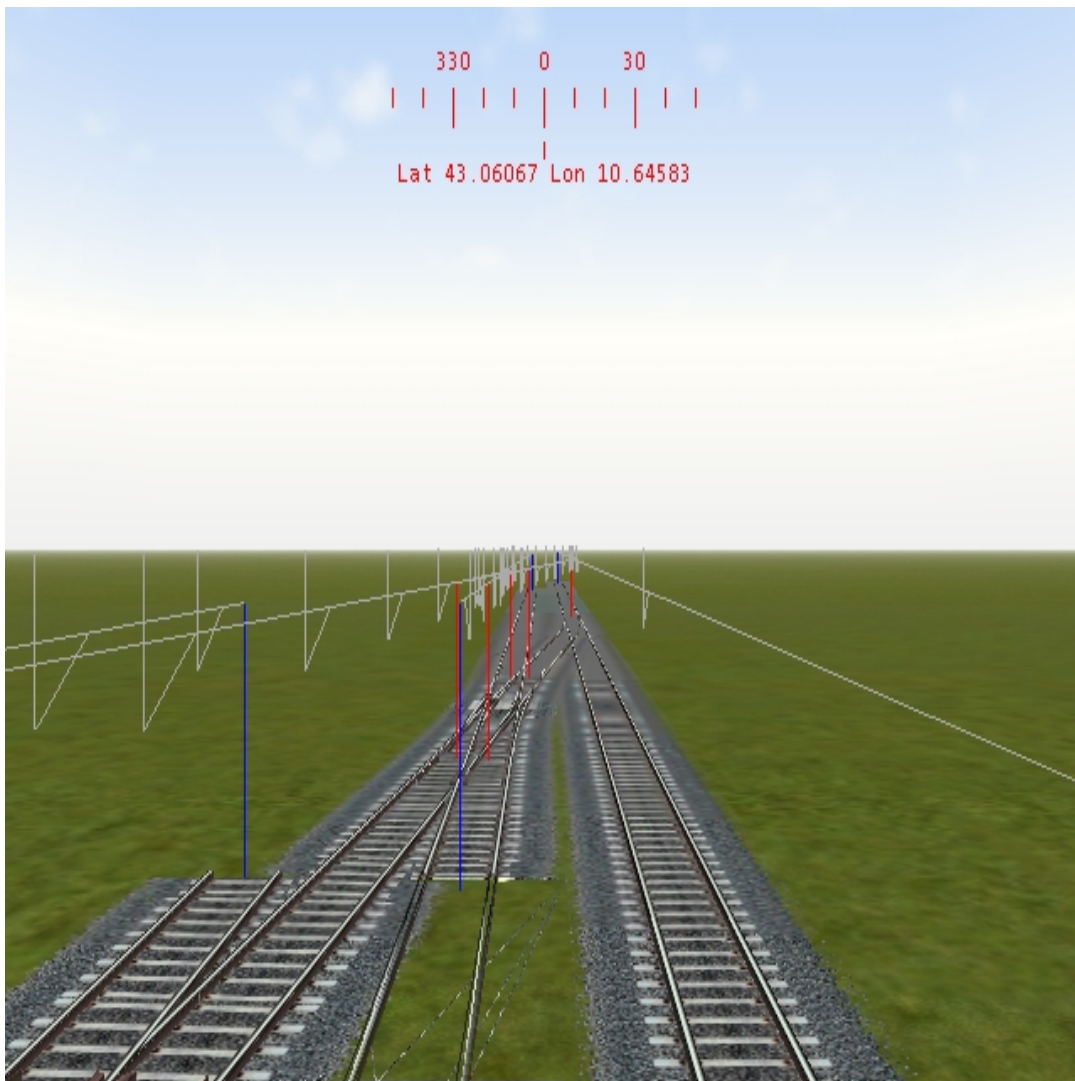
premendo 2 volte "T" avremo questa situazione.

Consigli su come costruire una Ruote (XI parte)

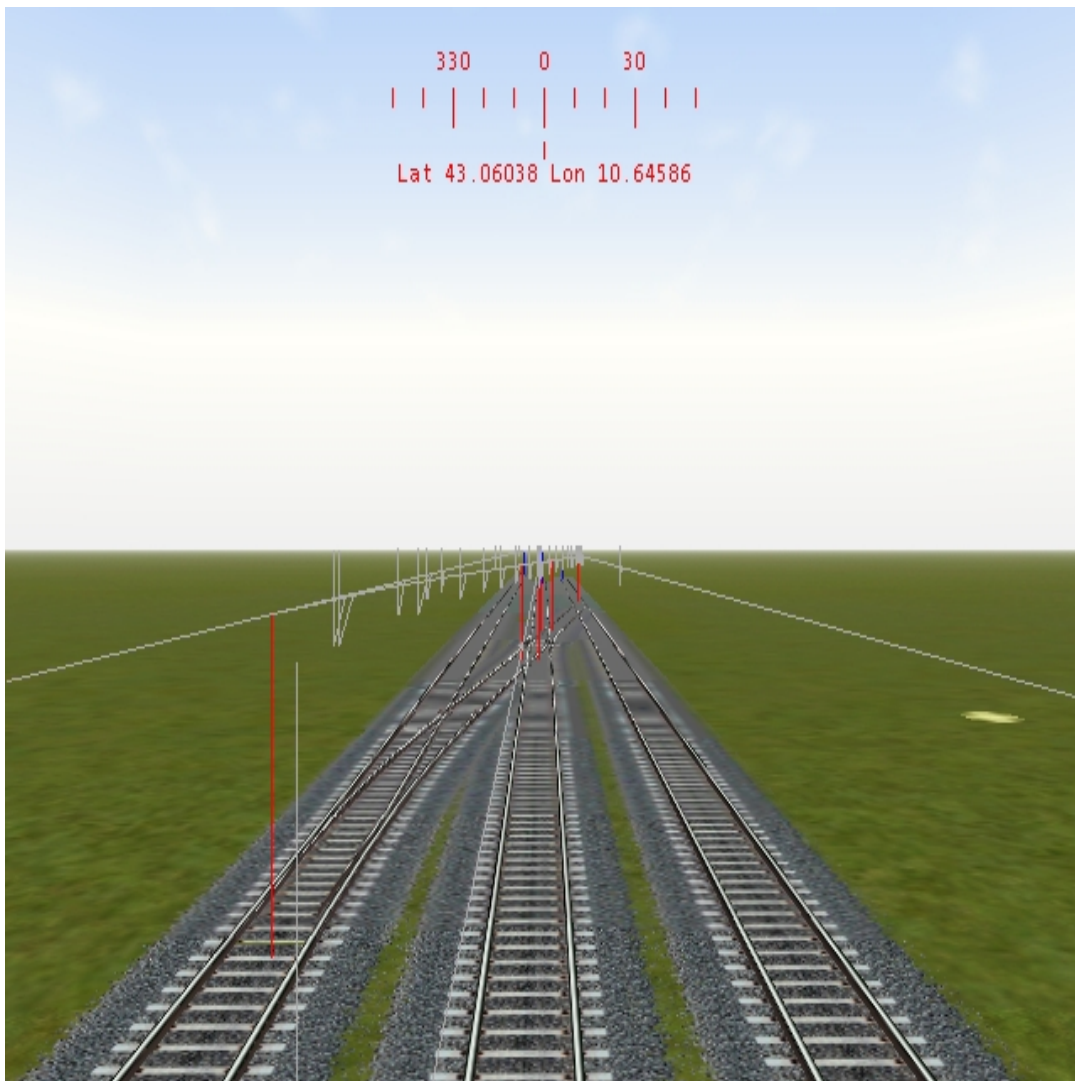


Ora con pezzi rettilinei opportuni completiamo l'incrocio a "Y" in modo da ottenere le figure di seguito inserite oppure in base alle necessita della tratta in costruzione, si possono applicare altri pezzi opportuni

Consigli su come costruire una Ruote (XI parte)

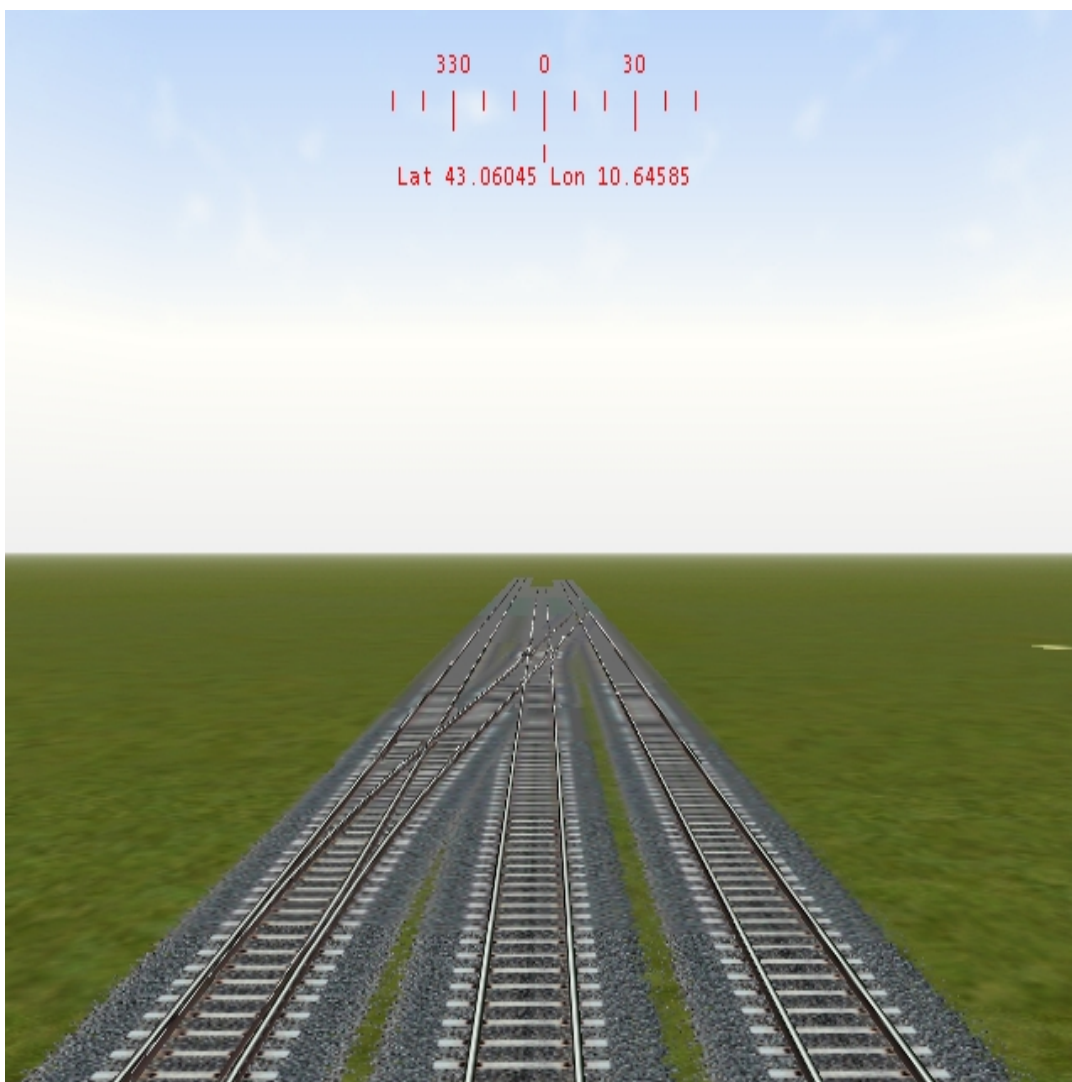


Consigli su come costruire una Ruote (XI parte)

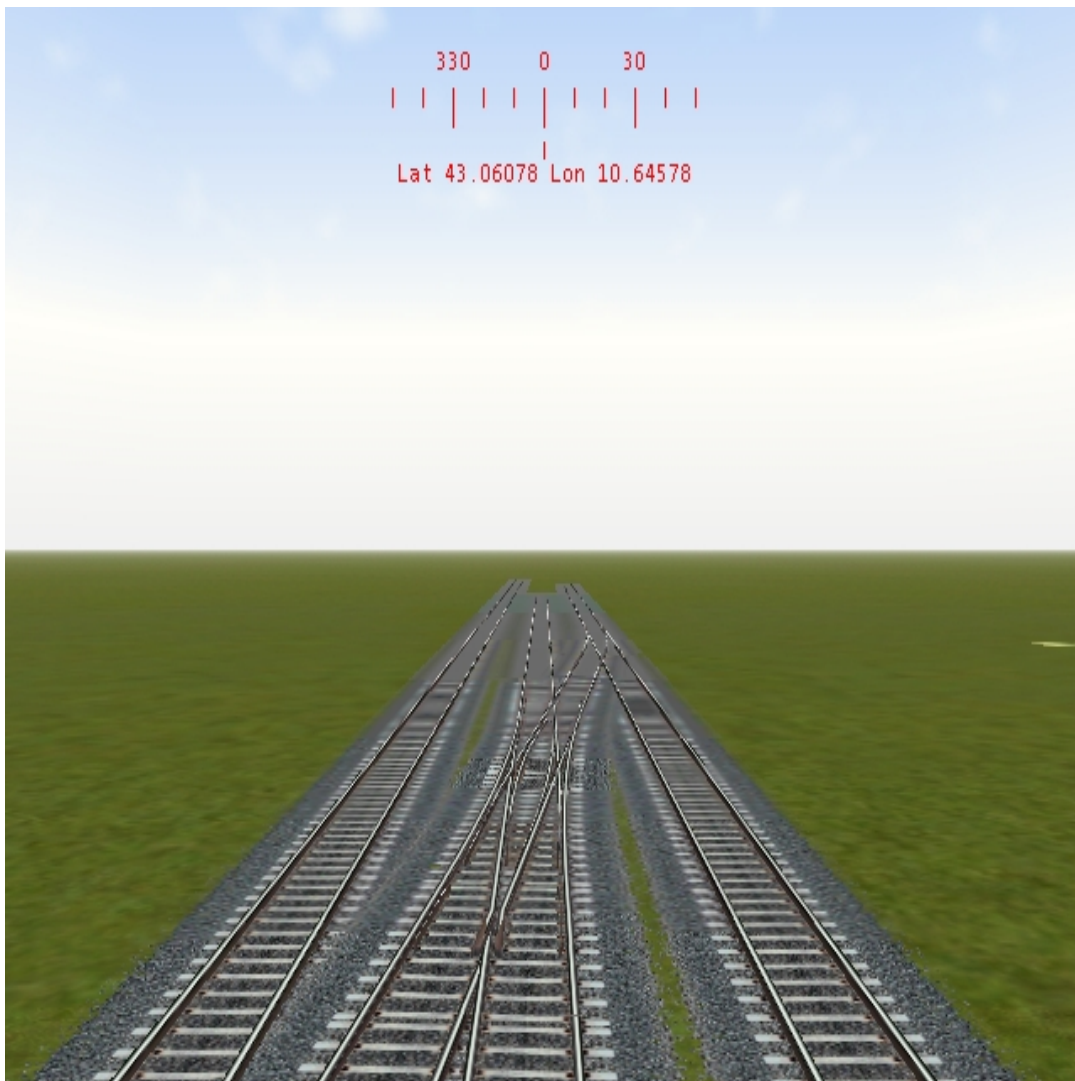


Nelle figure seguenti ho tolto i Track DB Lines in modo da vedere meglio il lavoro completo.

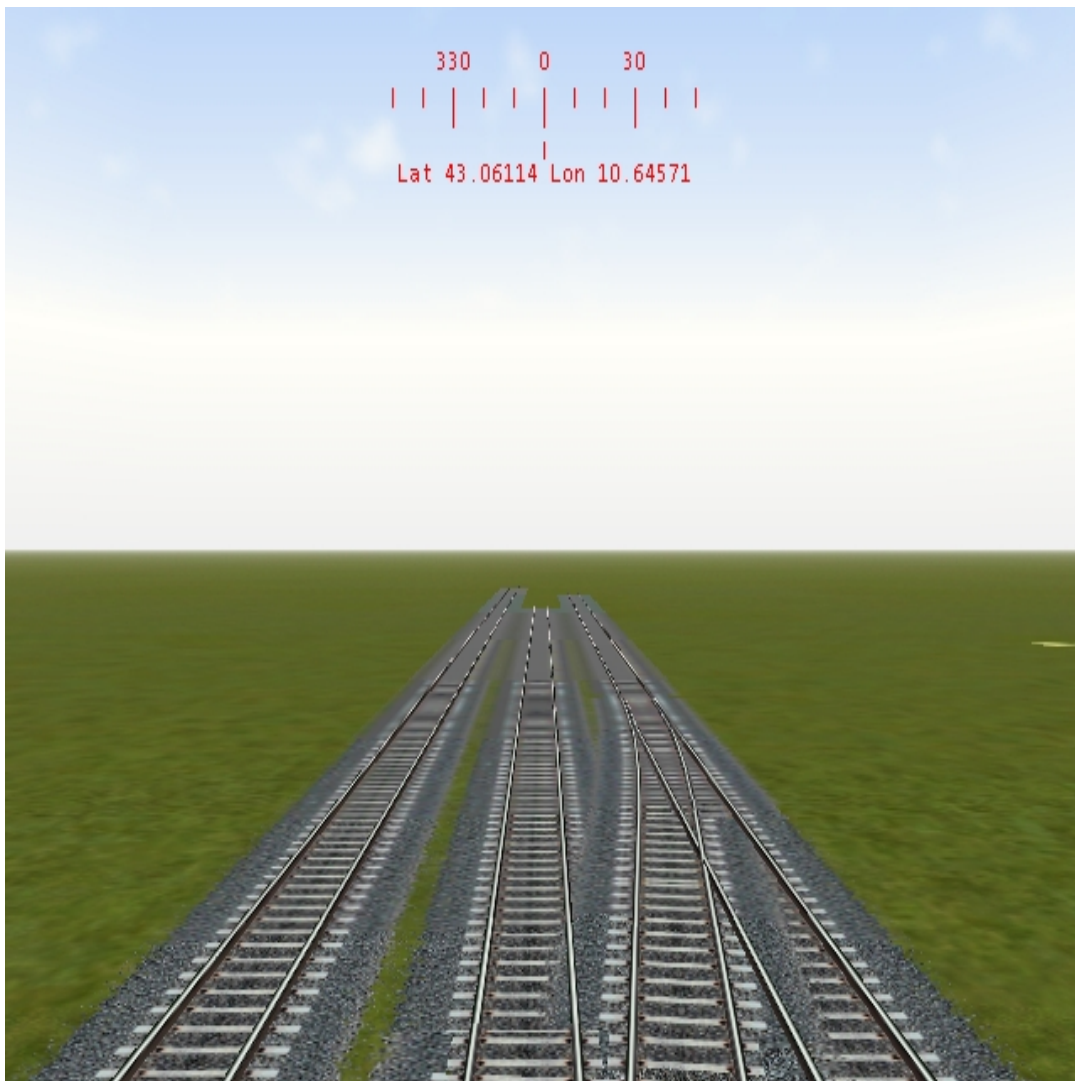
Consigli su come costruire una Ruote (XI parte)



Consigli su come costruire una Ruote (XI parte)



Consigli su come costruire una Ruote (XI parte)



Consigli su come costruire una Ruote (XI parte)