

# Pack Cartelli Stradali

## Rel 1.0



Andrea66





### T (Cartelli temporanei)



A large collection of Italian traffic signs, including speed limit signs, directional signs, and warning signs, displayed on a sandy surface. The signs are arranged in several rows, showing a variety of symbols and text used in the Italian traffic system.

A collection of various traffic signs and road markings displayed on a sandy surface. The signs include: a large black and white chevron sign pointing left; a large black and white chevron sign pointing right; a large black and white chevron sign pointing left; a red and white X-shaped crossing sign; a red and white X-shaped crossing sign; a black and white chevron sign pointing right; a black and white chevron sign pointing left; a yellow diamond-shaped sign with a black border; a yellow diamond-shaped sign with a black border; a red and white striped rectangular sign; a red and white striped rectangular sign; and a red and white striped rectangular sign. The signs are arranged in a row, with some overlapping. The background is a light brown, sandy surface.

## NOMENCLATURA

Tutti i pali seguono la seguente nomenclatura:

CAST – PCS X – Descrizione dove

CAST = Provider

PCS = “Pack Cartelli Stradali” che è una stringa fissa

X è la Tipologia del gruppo, come sopra descritta

- D (Divieto)
- DI (Integrazione ai cartelli di divieto)
- O (Obbligo)
- P (Pericolo)
- PI (Integrazione ai cartelli di pericolo)
- T (Temporanei)
- U (Utili)
- V (Vari)

Descrizione = Descrizione contenuto

## POSA

La posa avviene come un oggetto standard per tutti i cartelli ad eccezione di quelli integrativi (gruppi DI e PI).

Per questi due gruppi la tabella deve essere posata dopo aver posato il segnale di divieto o di pericolo a cui si vuole aggiungere.

La tabella aggiuntiva è già all'altezza corretta.

Passo 1



Passo 2



## NOTE FINALI:

Non si assumono responsabilità del mancato funzionamento in caso di installazione dei pacchetti svolta non regolarmente. Questo lavoro è completamente “free” e sono ammesse modifiche, repaint e la libera pubblicazione del pack o di uno solo dei singoli oggetti in esso contenuti su qualunque sito, purché il readme originale (questo) non subisca alterazioni e sia sempre incluso; è vietata la pubblicazione del pack o di uno solo dei singoli oggetti in esso contenuti a scopo di lucro.

**PROVIDER:**

Cast – Autore Andrea66

© Andrea Colmanet – Dicembre 2015

**AVVISO IMPORTANTE:**

" Questi sono contenuti generati dagli utenti progettati per l'uso con i prodotti di simulazione ferroviaria di Dovetail Games, tra cui RailWorks 7: Train Simulator 2016.

Dovetail Games non approva o 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.

Il modo in cui i contenuti generati dagli utenti possono essere utilizzati è stabilito in dettaglio dall'EULA di RailWorks, che è possibile consultare più analiticamente 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."