



## I vantaggi del sistema CAN

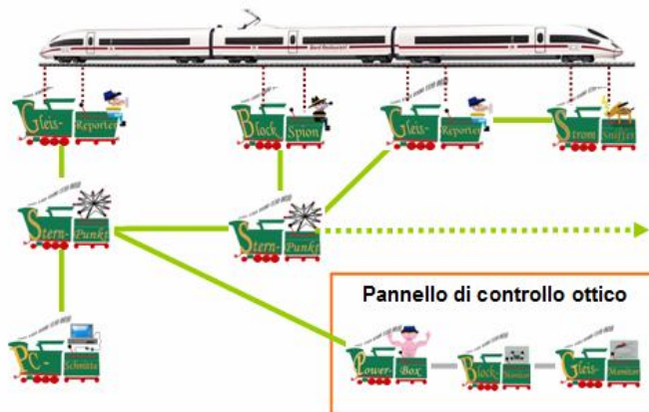
Il bus CAN, già da decenni conosciuto come sistema bus industriale, adesso ugualmente disponibile come sistema bus per il fermodellismo

- Scambio bi-direzionale d'informazioni
- Elevata sicurezza di trasferimento, insensibile alle interferenze esterne
- La priorità del segnale da trasmettere può essere definito a richiesta
- Semplificazione del cablaggio, un solo cavo basta per il pilotaggio e per la retrosegnalazione
- Ideale per la costruzione in moduli, combinazione libera fra i moduli senza nuovo indirizzamento
- Conduzione e visualizzazione possibile da luoghi diversi
- Decodificatori per deviatori con integrata retrosegnalazione della posizione
- Molteplice possibilità d'applicazione, perchè qualsiasi informazione è disponibile ad ogni luogo sul bus e per tutti gli utilizzatori

**Il nuovo modo di pilotare vostro plastico**



## Diverse possibilità. Per es: la retrosegnalazione con CAN



### CAN... Il bus di retrosegnalazione



### La PC-Schnitte: Caratteristiche

- Compatibile con tanti fabbricanti
- Compatibile con tutti format digitali
- Fino a 1584 ingressi su un solo Bus
- Il comportamento degli ingressi è programmabile a piacere
- Interpretazione automatica dei risultati possibili
- Altissima sicurezza della trasmissione delle informazioni
- Possibilità d'indirizzamento diretto delle uscite
- Nessuna restrizione nel cablaggio
- La lunghezza di bus possibile fino a 100m
- I moduli di segnalazione sono estensibili per mezzo d'accessori
- Compatibile con il conosciuto bus s88



## Per es : Il « Capo » di Smistamento



### Il pilotaggio ad un alto modo

- Consente grande finezza di pilotaggio
- Commuta le funzioni del veicolo
- Tasto di smistamento e di tragitto
- Pilota fino a 4 veicoli
- Funziona con la CS2/MS2

**"CAN" il digitale che vi apporta PIU**

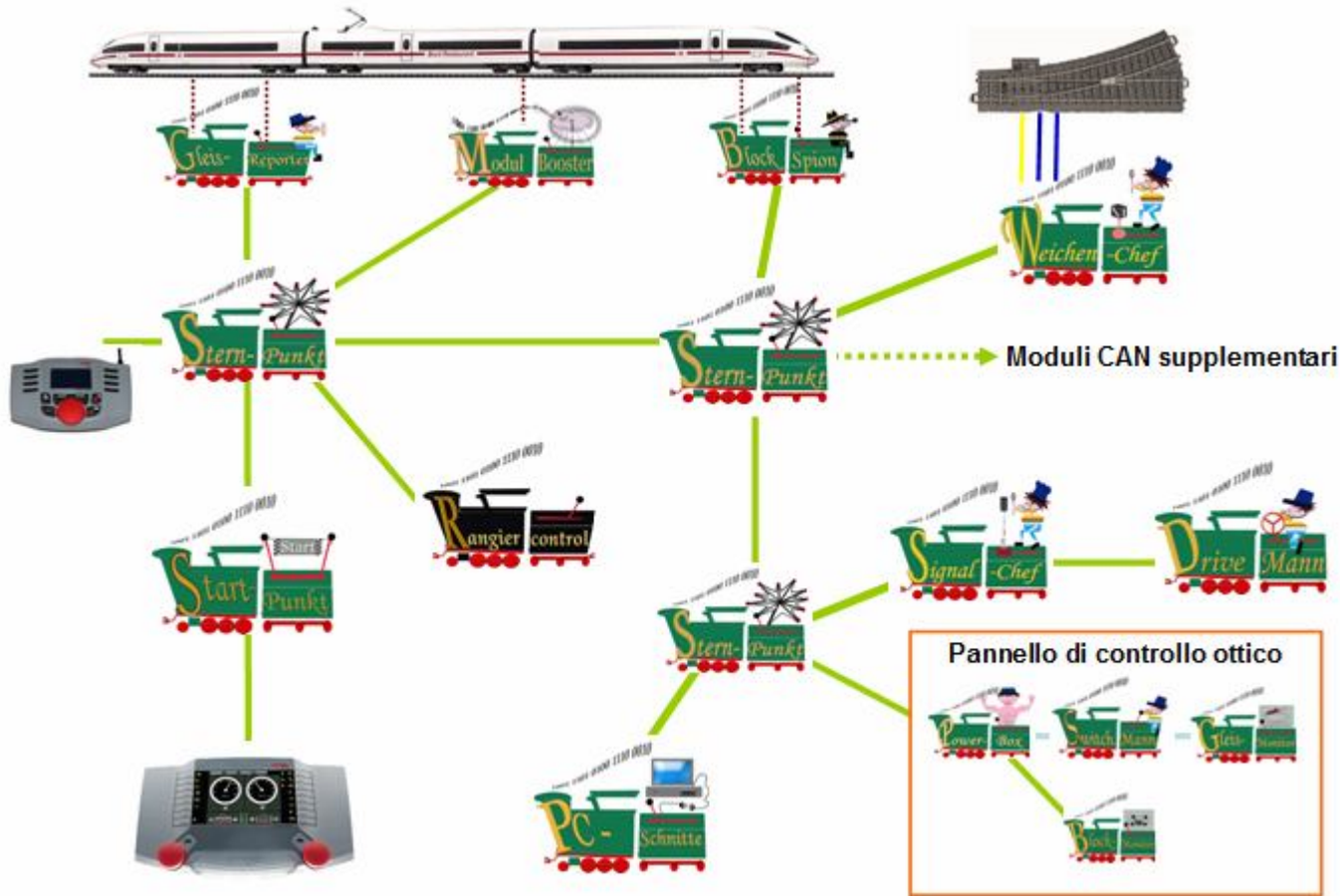
Informazioni supplementari:

[www.can-digital-bahn.com](http://www.can-digital-bahn.com)

Contact E-Mail:  
[info@can-digital-bahn.com](mailto:info@can-digital-bahn.com)



# Per es: Le possibilità con una CS2



Estensioni possibili con la CS2 della Märklin, per commutare gli accessori, condurre le locomotive e la segnalazione; differenti moduli di segnalazione, Booster e moduli per creare un pannello di controllo ottico, possibilità di commutare e visualizzare da luoghi differenti (utilizzazione con parecchi pulpiti di comando)



# Das CAN-digital-Bahn Projekt

## Un plastico - un cavo

Segnalare, commutare & condurre tutte le funzioni dentro

UN

solo sistema bus

Compatibile con tutti format digitali

(mfx, DCC, Motorola...)

