

## Siemens Mobility lancia "MoComp": portafoglio diversificato di componenti per veicoli ferroviari

- **Siemens Mobility lancia MoComp, un consolidato portafoglio di componenti e sistemi rivolti al mercato della propulsione per i veicoli ferroviari**
- **Il portafoglio MoComp è ora disponibile in tutto il mondo a tutti i clienti**
- **I prodotti potranno supportare i clienti nell'utilizzo dei loro veicoli ferroviari lungo tutto il ciclo di vita**

Siemens Mobility lancia MoComp, un portafoglio di componenti per veicoli ferroviari, unico e consolidato, disponibile per tutti i clienti. MoComp offrirà la gamma completa di componenti elettrici e meccanici e soluzioni di sistema per i moderni veicoli ferroviari. MoComp include pantografi, sistemi di propulsione, carrelli, freni e alimentatori di bordo. Le offerte presentate da MoComp forniranno ai produttori di materiale rotabile, agli OEM e agli operatori l'opportunità di trarre vantaggio dai migliori prodotti sul mercato, consentendo di mantenere in efficienza i loro veicoli ferroviari per l'intero ciclo di vita.

"La nostra pluriennale esperienza con treni e locomotive ci dà la capacità di offrire all'industria ferroviaria un portafoglio completo di componenti e sistemi. Questo portafoglio è stato sviluppato specificatamente per le esigenze del settore con l'ottica del produttore di veicoli ", ha affermato Albrecht Neumann, CEO Rolling Stock di Siemens Mobility. "MoComp fornirà ai produttori di materiale rotabile, agli OEM e agli operatori l'opportunità di acquisire in modo conveniente singoli componenti e interi sistemi che li aiuteranno a ottimizzare e migliorare le prestazioni dei loro veicoli ferroviari".

Siemens Mobility introduce una grande varietà nelle sue offerte. Ciò include la fornitura di sistemi e componenti affidabili per veicoli su rotaia leggera e tram, sistemi metropolitani e APM, treni regionali e ad alta velocità, nonché locomotive e carrozze passeggeri. Il portafoglio MoCom consente di soddisfare tutti i possibili sistemi di alimentazione, di alimentazione in linea e scartamenti per tutti i segmenti del mercato ferroviario.

La struttura regionale di Siemens Mobility e la conoscenza specifica dei sistemi e delle normative di trasporto consentiranno ai clienti di personalizzare i componenti soddisfacendo tutte le certificazioni e gli standard di riferimento. Inoltre, la presenza globale, la rete di fabbriche di produzione e l'esperienza della società permetteranno ai clienti di accedere ad un servizio veloce, flessibile ed efficiente.

Per ulteriori informazioni sul portafoglio clicca [qui](#)

### **Contatti per i giornalisti:**

Siemens Italia

Angela Gherardelli, mobile: +39 335 62 14 900

e-mail: [angela.gherardelli@siemens.com](mailto:angela.gherardelli@siemens.com)

Le immagini sono disponibili sul sito [www.siemens.it/press](http://www.siemens.it/press)

Seguici su Twitter: [www.twitter.com/Siemens\\_stampa](https://www.twitter.com/Siemens_stampa)

Siemens Mobility è una società a gestione separata di Siemens AG. In qualità di leader nelle soluzioni di trasporto da oltre 160 anni, Siemens Mobility innova il suo portafoglio nelle aree chiave relative a materiale rotabile, automazione ferroviaria ed elettrificazione, sistemi chiavi in mano, sistemi di traffico intelligenti e servizi correlati. Con la digitalizzazione, Siemens Mobility consente agli operatori della mobilità di tutto il mondo di rendere l'infrastruttura intelligente, aumentare il valore in modo sostenibile durante l'intero ciclo di vita, migliorare l'esperienza dei passeggeri e garantire la disponibilità. Nell'anno fiscale 2020, terminato il 30 settembre 2020, Siemens Mobility ha registrato un fatturato di 9,1 miliardi di euro con circa 38.500 dipendenti in tutto il mondo. Ulteriori informazioni sono disponibili su: [www.siemens.com/mobility](http://www.siemens.com/mobility).