

TRENO VERDE 2019: CON FS ITALIANE E LEGAMBIENTE INNOVAZIONE E SOSTENIBILITÀ ARRIVANO A ROMA

- **presentato il progetto *RailCharge* realizzato dai dipendenti del Gruppo**
- ***start up* espone progetto per la riduzione delle polveri sottili**

Roma, 28 febbraio 2019

Innovazione e mobilità a zero emissioni arrivano a Roma a bordo del Treno Verde 2019 di FS Italiane a Legambiente.

Il convoglio *green* sosterà nella stazione Roma Termini da venerdì 1 marzo, con un giorno di anticipo rispetto al calendario, in occasione del *#Fridayforfuture*, giornata in cui gli studenti di tutto il mondo manifestano per la salvaguardia dell'ambiente.

Nella realizzazione di un futuro sempre più *green*, infatti, le tecnologie innovative giocano un ruolo fondamentale e sono lo strumento ideale per migliorare la sostenibilità dei processi industriali.

In quest'ottica, FS Italiane presenta a Roma, a bordo del Treno Verde 2019, *RailCharge*, progetto sulla mobilità elettrica realizzato dai dipendenti, che esprime la volontà del Gruppo di partecipare al piano Europeo sulla de-carbonizzazione dell'energia. Gli innovativi spazi di ricarica *RailCharge*, in fase di studio, racchiuderanno tutto il *know-how* di FS Italiane, con l'obiettivo di trasformare le stazioni in *hub* di interscambio *green*. *RailCharge* prevede anche una futura integrazione con *nugo*, il progetto innovativo di FS Italiane dedicato all'intermodalità, per acquistare, con un'unica transazione, soluzioni di viaggio integrate.

A Roma, ci sarà anche ISCLEANAIR, *start up* che ha sviluppato la tecnologia innovativa brevettata e certificata APA (*Air Pollution Abatement*) per l'abbattimento delle polveri sottili sia in luoghi chiusi sia all'esterno. ISCLEANAIR ripensa gli ambienti in chiave sostenibile per eliminare le concentrazioni nocive di gas serra e migliorare la qualità della vita.

Treno Verde è la campagna del Gruppo FS Italiane e Legambiente, con il patrocinio del Ministero dell'Ambiente e Tutela del Territorio e del Mare, che, nel corso delle 12 tappe, da Palermo a Milano, disegna un futuro con mobilità a zero emissioni e incentiva la mobilità sostenibile, puntando sull'intermodalità e sull'elettrico, a partire dai trasporti pubblici e dalla *sharing mobility*.