

## **LEADER NELL'INDUSTRIA FERROVIARIA ITALIANA**

In Italia, con 9 siti distribuiti sul territorio nazionale e più di 3.600 dipendenti si posiziona sul mercato come il leader globale e innovativo di una mobilità intelligente e sostenibile. L'attività di Alstom in Italia non è solo focalizzata alla produzione di locomotive e treni ma è anche legata a servizi di manutenzione di cui è leader, infrastrutture e sistemi. Inoltre, è tra i leader in ambito segnalamento e supervisione digitale del sistema ferroviario in Italia con i siti di Bologna, Roma, Firenze, Bari.

## **LA SFIDA DEL TRENO AD IDROGENO CON LA PRIMA HYDROGEN VALLEY ITALIANA**

La mobilità collettiva nelle sue declinazioni green è una tematica su cui Alstom è fortemente impegnata da sempre e l'idrogeno insieme alla promozione della mobilità elettrica, sono un ulteriore passo del Gruppo nel sostenere, a livello globale, la transizione verso sistemi di trasporto sempre più sostenibili.

Proprio il treno Alstom a idrogeno Coradia Stream sarà il protagonista della prima Hydrogen Valley italiana in Valcamonica. Il progetto complessivo prevede l'acquisto di 6 treni Coradia Stream alimentati a idrogeno con opzione di altri 8, che serviranno la linea non elettrificata - gestita da Ferrovie Nord Milano - Brescia-Iseo-Edolo, in sostituzione degli attuali treni a motore diesel.

Il treno sarà sviluppato presso il sito di Savigliano così come tutta l'attività di allestimento finale e di testing. Saranno anche coinvolti gli stabilimenti di Vado Ligure, per l'allestimento del "carrozzino intermedio" dove è installata la parte tecnologicamente innovativa relativa all'idrogeno, quello di Sesto San Giovanni per la componentistica, mentre il segnalamento verrà sviluppato a Bologna.

**Alstom** è impegnata a sostenere un futuro a basse emissioni di carbonio attraverso lo sviluppo e la promozione di soluzioni di trasporto innovative e sostenibili che le persone possano utilizzare con piacere. Dai treni ad alta velocità, alle metropolitane, alle monorotaie, ai tram, ai sistemi chiavi in mano, ai servizi, alle infrastrutture, al segnalamento e alla mobilità digitale, Alstom offre ai suoi diversi clienti il più ampio portafoglio del settore. Con una presenza in 63 Paesi e un patrimonio di oltre 80.000 talenti provenienti da 175 Paesi, l'azienda concentra le proprie competenze di progettazione, innovazione e gestione dei progetti nei settori in cui le soluzioni di mobilità sono maggiormente richieste. Quotata in Francia, Alstom ha generato un fatturato di 16,5 miliardi di euro per l'anno fiscale conclusosi il 31 marzo 2023.

### **MICHELE VIALE**

**Direttore Generale di Alstom in Italia e Presidente e Amministratore Delegato di Alstom Ferroviaria S.p.A.**

*Nato a Caraglio (CN), il 17 ottobre 1966, sposato con due figli, Michele Viale si è laureato in ingegneria presso il Politecnico di Torino nel 1992. Attualmente ricopre la carica di Presidente e Amministratore Delegato di Alstom Ferroviaria S.p.A.*

*Inizia la propria carriera professionale in Fiat Ferroviaria gestendo offerte e progetti internazionali. A partire da ottobre 2000, a seguito della cessione di Fiat Ferroviaria al gruppo francese Alstom, ha ricoperto diverse cariche con crescenti responsabilità, prima come Direttore della piattaforma Treni*

*ad Alta velocità quindi come Direttore della Piattaforma Treni Regionali, coordinando lo sviluppo del prodotto Pendolino e X'trapolis, gestendo offerte e progetti su scala mondiale. Nell'autunno del 2010 si trasferisce nella sede centrale di Parigi per prendere la posizione di Direttore Piattaforma Metro. Dopo poco più di un anno entra a far parte del Comitato "Rolling Stock and Components" alle dipendenze del Chief Operating Officer di Alstom, in qualità di Vice President della Piattaforma Metro. Nel 2016 rientra in Italia per assumere la sua attuale carica di Presidente e Amministratore Delegato di Alstom Ferroviaria S.p.A.*

Hydrogen Experience, Vairano – 12 giugno 2023