

## **Alstom e il Politecnico di Bari insieme per la mobilità del futuro tra ricerca, innovazione e formazione**

**11 febbraio 2026** – **Alstom**, leader globale nella mobilità intelligente e sostenibile, e il **Politecnico di Bari** hanno sottoscritto un accordo quadro biennale per avviare attività congiunte di **ricerca, sviluppo tecnologico e formazione**. L'intesa punta a **valorizzare i talenti locali** e a rafforzare gli investimenti dell'azienda nei territori in cui opera, favorendo la crescita delle competenze del futuro.

L'accordo promuove a livello Italia la crescita di progettualità multidisciplinari e la realizzazione di iniziative condivise per rispondere alle sfide tecnologiche del settore ferroviario e dell'innovazione industriale, coinvolgendo attivamente studenti e giovani ricercatori del Politecnico attraverso tirocini, percorsi formativi, attività didattiche avanzate e sostegno alla ricerca. In questo contesto, la Product Line del segnalamento ferroviario di Alstom prevede un potenziamento delle risorse anche nella sede di Bari, con l'inserimento di profili altamente specializzati in Cybersecurity, Project Engineering, Test & Commissioning, Safety Assurance, Software Engineering.

Il nuovo accordo rientra nella strategia di Alstom per sostenere ricerca e formazione in Italia, attraverso collaborazioni con scuole, ITS, università e master su tutto il territorio nazionale. L'impegno si traduce in corsi specialistici, stage, borse di studio e percorsi scuola-lavoro, in sinergia con associazioni di categoria e partner industriali, per favorire la crescita del settore ferroviario e creare opportunità per talenti e comunità.

Alstom è presente in Puglia con la **sede di Bari**, che oggi conta oltre 100 professionisti, un numero raddoppiato negli ultimi anni. Qui, in collaborazione con le altre sedi italiane, il team sviluppa soluzioni avanzate per i sistemi di segnalamento ferroviario ed è impegnato in circa 40 progetti di **cybersecurity** a livello europeo, grazie a competenze specialistiche che integrano la sicurezza informatica lungo l'intero ciclo di vita dei prodotti. Inoltre, sul territorio regionale sono attivi 6 depositi dedicati alla manutenzione di treni regionali e locomotive, garantendo assistenza, continuità ed efficienza operativa agli operatori ferroviari.

## Alstom

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 team composto da oltre 86.000 persone provenienti da 184 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 18,5 miliardi di euro per l'anno fiscale conclusosi il 31 marzo 2025.

Per ulteriori informazioni, visitare il sito <https://www.alstom.com/it/alstom-italia>

## Contatti

### Press (Italy):

Gaia MAZZON (Italy) – Tel.: +39 347 598 9004

[gaia.mazzon@alstomgroup.com](mailto:gaia.mazzon@alstomgroup.com)

### Havas PR Milan

[carola.beretta@havaspr.com](mailto:carola.beretta@havaspr.com) - Tel. +39 345 4532564

[antonio.buozzi@havaspr.com](mailto:antonio.buozzi@havaspr.com) - Tel. +39 320 0624418

[andrea.parvizyar@havaspr.com](mailto:andrea.parvizyar@havaspr.com) - Tel. +39 334 9328376