

COMUNICATI STAMPA

a cura della Redazione

Stazioni e binari cittadini a servizio di una mobilità urbana sostenibile L'AD di RFI Fiorani alla quinta conferenza nazionale PUMS

21 settembre 2021

Potenziare e migliorare in ambito urbano i collegamenti e l'accessibilità alle stazioni ferroviarie con modalità di trasporto sostenibili, attraverso il costante dialogo fra Rete Ferroviaria Italiana (Gruppo FS) e le amministrazioni locali. Questi i temi al centro della quinta conferenza nazionale PUMS (Piani Urbani della Mobilità Sostenibile), l'appuntamento annuale dell'Osservatorio PUMS, gestito dall'Associazione Euromobility con il patrocinio del Ministero della Transizione Ecologica e la partnership di RFI. L'evento, svoltosi in modalità telematica, ha visto la partecipazione, fra gli altri, di Enrico Giovannini, Ministro dei Trasporti e della Mobilità sostenibili, Raffaella Paita, Presidente Commissione Trasporti - Camera dei Deputati, Vera Fiorani, Amministratrice Delegata e Direttrice generale di RFI, e Lorenzo Bertuccio, Presidente Euromobility. Per RFI è intervenuta anche la responsabile della Direzione Stazioni Sara Venturoni.

“La rete ferroviaria e le stazioni sono attori fondamentali nel contesto della mobilità urbana”, ha sottolineato Vera Fiorani. “Abbiamo oltre 2.200 stazioni ferroviarie connesse al tessuto urbano da numerosi chilometri di linea. Basti pensare a Roma, dove all'interno del raccordo anulare sono presenti 150 chilometri di linee ferroviarie che collegano varie parti della città e che consentono alle persone di muoversi e spostarsi dentro e fuori l'ambito urbano”. “In questo contesto - ha proseguito Fiorani - il nostro ruolo è quello di aumentare la capacità di trasporto attraverso un piano di investimenti, con risorse stanziare anche dal PNRR, per lo sviluppo delle infrastrutture e il potenziamento delle