

LegnanoNews

Le news di Legnano e dell'Alto Milanese

Nuovi treni sulle linee del passante

Valeria Arini · Wednesday, June 21st, 2017

Trenord ha immesso in servizio oggi, 19 giugno, sulle linee del passante (non è specificata la tratta) **due nuovi treni TSR** – Treno Servizio Regionale – da quattro carrozze doppio piano per **436 posti a sedere e una capacità totale di oltre 800 viaggiatori**. Altri due treni dello stesso tipo – annuncia la società – saranno in servizio entro l'estate. Per la fine del 2017, saranno complessivamente 10 i nuovi TSR sulle linee Trenord.

«Studiati espressamente per le linee suburbane ad alto traffico – specifica Trenord – i nuovi treni circoleranno sulle Linee S e nel Passante Milanese in particolare. Elevato comfort, nuovi layout di interni e dei sedili, spazio per trasporto biciclette, impianto di climatizzazione e moderno sistema di comunicazione passeggeri sono solo alcune delle caratteristiche principali di questi convogli, che garantiscono accessibilità autonoma alle persone con ridotta capacità motoria grazie agli scivoli automatici su tutte le porte e agli ampi spazi interni attrezzati, incluse le toilette. Nel 2017, dopo i 58 nuovi treni entrati in servizio tra il 2015 e il 2016, hanno cominciato a circolare altri 4 nuovi Vivalto a sei carrozze e 4 Stadler GTW-125 diesel, questi ultimi destinati alle linee non elettrificate».

LA FLOTTA TSR

Imponente la flotta dei TSR Trenord che, entro il 2017, sarà composta da 104 treni da 3, 4, 5, 6 carrozze. In totale 465 carrozze per un totale di oltre 60mila posti a sedere.

L'età media di questi treni è inferiore ai 10 anni.

Tutti i treni sono dotati di videosorveglianza interna ed esterna, di impianto antincendio con rilevamento fumi e di pedane esterne a scomparsa con ingresso a raso.

This entry was posted on Wednesday, June 21st, 2017 at 12:00 pm and is filed under [Alto Milanese](#), [Cronaca](#)

You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can leave a response, or [trackback](#) from your own site.

