



Ferrovie.it

da *News ferroviarie* del 12 ottobre 2016

ALe 801-940 in arrivo per TFT

di Redazione

AREZZO - Potrebbero entrare in servizio a gennaio 2017 i due complessi di elettromotrici ALe 801-940 di Trenitalia, recentemente noleggiati da TFT - Trasporto Ferroviario Toscano. Il primo treno è partito da Genova la sera dell'11 ottobre, con arrivo ad Arezzo nella tarda mattinata del giorno seguente; il secondo complesso dovrebbe invece arrivare nei prossimi giorni, proveniente dal Friuli Venezia Giulia.

Le ALe 801-940 di Trenitalia sono state prescelte da TFT in virtù della maggiore capienza rispetto alle composizioni di elettromotrici E.624 e carrozze Corbellini con passo lungo attualmente impegnate sui treni degli studenti, destinati ad essere sostituiti proprio dalle elettromotrici di Trenitalia per far fronte all'alta domanda di mobilità negli orari di entrata ed uscita dalle scuole. Si pensa infatti di impegnare le ALe 801-940 in composizione da 5 pezzi, ovvero con 3 rimorciate intermedie Le 108, che così configurate potrebbero arrivare ad offrire fino a 512 posti.



Complesso di ALe 801-940 "liguri" a Molare. (Foto Mario Bianchi, 19 agosto 2015)

Prima relazione servita dalle ALe 801-940 sarà la Stia - Arezzo, dove gli attuali treni del mattino 1157 e l'ante 6157 (quest'ultimo originario da Subbiano) verranno fusi nel solo 1157 (Stia p. 6.41 - Arezzo a. 7.52), mentre al ritorno andranno a coprire il turno del 6176 (Arezzo p.13.45 - Stia a.14.55). A seguire verranno introdotti altri servizi anche su Sinalunga con la seconda composizione. Prima dell'introduzione in servizio commerciale TFT ha programmato la pellicolatura dei due convogli nei colori sociali. Sarà inoltre necessaria la formazione del personale di scorta e condotta all'impiego di ALe 801-940, oltre all'ottenimento delle autorizzazioni dall'ANSF, l'Agenzia Nazionale di Sicurezza Ferroviaria.

Redazione - 12 ottobre 2016

- Iscriviti alla [newsletter quotidiana gratuita di FERROVIE.IT](#) per ricevere tutte le mattine le ultime notizie.
- Unisciti al nostro [canale WhatsApp](#) per aggiornamenti in tempo reale.