



Arriva il gas metano per le automotrici Diesel di Fondazione FS

di **David Campione**

ROMA - Le automotrici Diesel di Fondazione FS Italiane potrebbero in futuro essere alimentate con il gas metano. E' questo il fine del Memorandum d'Intesa firmato tra FS Italiane, Snam e Hitachi Rail che mira alla conversione di una parte dell'attuale parco di mezzi della Fondazione FS Italiane da Diesel a metano, eliminando sostanzialmente le emissioni di particolato e riducendo di circa il 20% quelle di anidride carbonica.

E' previsto l'avvio di un progetto pilota su una o due automotrici di Fondazione FS, presumibilmente ALn 668; la lavorazione verrà eseguita nelle Officine Trenitalia con Snam e Hitachi Rail che si occuperanno degli interventi di adeguamento necessari per il cambio di alimentazione dei mezzi.

Il Memorandum rientra nell'impegno di Snam a favore della mobilità sostenibile. A questo proposito, l'azienda sta investendo per incrementare il numero di distributori che erogano gas naturale ad automobili e camion sul territorio nazionale e per promuovere lo sviluppo di una filiera del biometano (gas rinnovabile a zero CO₂) in Italia.

Dal canto suo Fondazione FS sta puntando ad un turismo green, ed i mezzi alimentati con gas naturale anziché gasolio accompagneranno le migliaia di turisti che scelgono il viaggio lento alla scoperta dei luoghi più suggestivi delle province italiane, lungo i circa 700 km di ferrovia in cui opera la Fondazione FS Italiane.



Foto Alessio Pedretti

Le automotrici ALn 668.1904 e 1936 a Milano Centrale, in partenza con il "Sebino Express" (Foto Alessio Pedretti, 06 maggio 2018)

David Campione - 28 marzo 2019

□ 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.

