



da **Brevi ferroviarie** del 09 marzo 2023

Sardegna, in gara i lavori per la variante ferroviaria di Bauladu

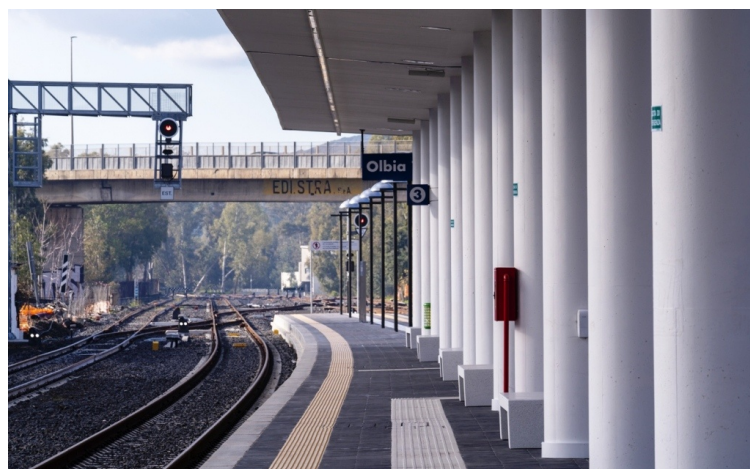
Comunicato stampa Regione Sardegna

È stato pubblicato oggi (9 marzo) sulla Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea il bando di gara per la progettazione e la realizzazione dei lavori per velocizzare la linea ferroviaria San Gavino - Sassari - Olbia con la variante di Bauladu. L'intervento di RFI (Rete Ferroviaria Italiana, capogruppo del Polo Infrastrutture di FS) è finanziato con 124 milioni di euro del Fondo per lo Sviluppo e la Coesione (84 milioni per la gara per la progettazione esecutiva e i lavori).

"Un passo avanti fondamentale - commenta l'Assessore regionale dei Trasporti, Antonio Moro - che certifica la rinnovata attenzione di RFI per realizzare una rete ferroviaria competitiva ed efficiente in tutta la Sardegna".

La variante di Bauladu, lunga 7 chilometri, 3,3 dei quali in galleria, sarà dotata di una nuova stazione e consentirà di ridurre i tempi di percorrenza grazie anche all'innalzamento della velocità massima a 160 chilometri orari.

"Il nuovo collegamento segna il punto di svolta nel programma di interventi infrastrutturali previsti per il Nord Sardegna" aggiunge l'Assessore Moro. "Nei prossimi anni sarà finalmente azzerato quel gap sull'infrastrutturazione ferroviaria che ha penalizzato il trasporto pubblico e più in generale lo sviluppo dell'economia di un territorio esteso e produttivo come il Sassarese e la Gallura".



Comunicato stampa Regione Sardegna - 09 marzo 2023

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.

Ferrovie.it è dal 1997 il web magazine italiano dedicato alle ferrovie reali ed al modellismo ferroviario. E' vietata la riproduzione, anche parziale, di ogni contenuto del sito senza preventiva autorizzazione scritta della redazione. [Informativa sui cookie](#).

(C) Ferrovie.it - Roma - P.I. 08587411003