



REGIONE
PUGLIA



FONDAZIONE
FS
ITALIANE



TRENO STORICO DEL SALENTO

Treno storico da Gagliano a Tuglie e Lecce

18 ottobre 2021

Itinerario del viaggio



*ORARI PROVVISORI SUSCETTIBILI DI VARIAZIONI



Composizione del treno storico
LOCOMOTIVA DIESEL
E
CARROZZE DEGLI ANNI '30
"CENTOPORTE"

Biglietti e Tariffe

**ACCESSO
GRATUITO**

POSTI DISPONIBILI: **100**

Obbligatoria prenotazione su:
trenistorici@fondazionefs.it

Prenotazioni disponibili fino ad esaurimento posti

Programma turistico

Da Gagliano a Tuglie, 110 anni di rotaie tra antiche rotte, testimonianze e ruralità

I treni storici, dopo sei anni di assenza, tornano a circolare sui binari del Salento in occasione dei 110 anni della ferrovia Nardò-Gagliano-Maglie. Un convoglio d'epoca della Fondazione FS partirà, per la prima volta, dal Capo di Leuca per

raggiungere Tuglie, borgo ricco di testimonianze dell'antica Civiltà Contadina del Salento. Dalla stazione di Gagliano si risalirà il "tacco d'Italia" toccando i piccoli borghi tipici di questo lembo di terra. Dai finestrini delle vetture scorreranno immagini di un Salento rurale e incontaminato dove le pietre e la terra rossa raccontano le fatiche che i contadini hanno fatto nel corso dei secoli. A bordo treno lo staff dell'Associazione Rotaie di Puglia racconteranno il paesaggio attraversato introducendo i viaggiatori al tema dell'antica Civiltà Contadina del Salento.

All'arrivo a Tuglie è previsto un percorso di visita nei vicoli del centro storico tra case a corte, edicole votive, pile e cisterne ed il frantoio ipogeo di via Trieste (recentemente recuperato da Rotaie di Puglia) con tappa finale al Museo della Civiltà Contadina e nei suoi giardini settecenteschi. I viaggiatori potranno riprendere il treno dalla fermata "Tuglie-Museo della Civiltà Contadina" alle 18.40 e proseguire alla volta di Lecce. Per i viaggiatori provenienti da Gagliano sarà disponibile un servizio bus con partenza da Tuglie alle 19.00 e arrivo a Gagliano alle 19.45.

www.fondazionefs.it

f o y p in
Fondazione FS Italiane