

**BIGLIETTERIA
FERROVIARIA**

ACQUISTA QUI!



**TRENITALIA
.ITALO
SNCF**

Scopri le offerte per i treni Alta Velocità e non solo!

Ferrovie.it

da *Brevi ferroviarie* del 05 marzo 2026

FS Engineering, inaugurata a Messina la nuova sede

Comunicato stampa Gruppo FS

FS Engineering, società di ingegneria del Gruppo FS, ha inaugurato oggi la nuova sede di Messina: un presidio operativo sul campo per rendere sempre più capillare l'azione tecnico-ingegneristica sul territorio nazionale.

La sede nasce in collaborazione con ANSFISA - Agenzia Nazionale per la Sicurezza delle Ferrovie e delle Infrastrutture Stradali e Autostradali - con l'obiettivo di integrare competenze, dati e strumenti digitali a supporto della sicurezza e dell'efficienza delle infrastrutture.

Il nuovo presidio di Messina è concepito come hub tecnico-operativo per attività di progettazione, direzione lavori, verifiche, monitoraggio e digitalizzazione degli asset infrastrutturali. La scelta di Messina assume inoltre una valenza strategica per l'intero Paese, anche in relazione alle grandi opere programmate nell'area dello Stretto e ai corridoi di mobilità del Sud.

L'iniziativa si inserisce nel percorso di evoluzione industriale che ha portato Italferr a diventare FS Engineering: una tech-company dell'ingegneria integrata e digitale, in Italia e sui mercati internazionali.

Come ha ribadito l'Amministratore Delegato e Direttore Generale, Prof. Dario Lo Bosco, "con il nuovo hub dedicato a progettazione, monitoraggio e sicurezza delle infrastrutture ferroviarie e stradali, siamo sempre più vicini ai territori dove nascono le grandi infrastrutture del Paese; con orgoglio oggi inauguriamo una sede FS Engineering nell'area dello Stretto, dove tecnologie avanzate e modelli digitali supporteranno qualità, sostenibilità ed efficienza".

La collaborazione con ANSFISA si fonda sul Protocollo d'Intesa sottoscritto a Roma il 30 aprile 2025, che ha avviato un lavoro congiunto su modelli, best practice e sistemi digitali avanzati per lo sviluppo, la gestione, la manutenzione e il monitoraggio delle infrastrutture ferroviarie. Il presidio di Messina consente di dare continuità operativa a tale impostazione, favorendo un confronto tecnico strutturato, laboratori e formazione congiunta, con particolare attenzione alla sicurezza sul lavoro, alla sostenibilità e alla gestione predittiva del rischio.

Il presidio di Messina opererà a supporto delle principali direttrici di sviluppo infrastrutturale in Sicilia e nel Mezzogiorno.

Comunicato stampa Gruppo FS - 05 marzo 2026

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