



FS Engineering al vertice dell'ingegneria italiana secondo STEMA

di Redazione

FS Engineering si conferma al vertice del settore ingegneristico nazionale. La società del Gruppo FS è stata infatti indicata da STEMA, la principale community italiana di ingegneri, come prima realtà del comparto in Italia e tra le più rilevanti anche nel panorama europeo e internazionale.

Il riconoscimento certifica il peso crescente assunto dall'azienda nel campo della progettazione e della gestione di grandi infrastrutture, in particolare nei settori ferroviario, metropolitano, stradale e logistico, ambiti nei quali FS Engineering rappresenta oggi il principale polo tecnico del Gruppo Ferrovie dello Stato.

Nata dal recente percorso di riorganizzazione e rebranding che ha raccolto l'eredità di Italferr, la società ha progressivamente ampliato il proprio raggio d'azione affiancando all'ingegneria tradizionale una forte componente tecnologica e digitale. L'azienda opera oggi con un approccio integrato che comprende progettazione, gestione dei cantieri, monitoraggio delle opere e manutenzione lungo l'intero ciclo di vita infrastrutturale.

Uno degli elementi distintivi è l'utilizzo di piattaforme BIM multidimensionali e sistemi digitali avanzati che consentono il controllo in tempo reale di tempi, costi, sicurezza, sostenibilità e performance delle opere. A queste si aggiungono applicazioni basate su Big Data, Internet of Things e Digital Twin, sempre più centrali nella pianificazione delle infrastrutture complesse e nella prevenzione delle criticità operative.



FS Engineering è attualmente presente in quindici Paesi distribuiti su cinque continenti e può contare su migliaia di professionisti specializzati. La società è impegnata non soltanto nei principali programmi infrastrutturali italiani, inclusi numerosi interventi collegati al PNRR, ma anche in importanti commesse internazionali nel campo dell'alta velocità, delle linee ferroviarie convenzionali e del trasporto urbano.

Tra i progetti esteri di maggior rilievo figura la partecipazione allo sviluppo della metropolitana di Mumbai, in India, incarico che conferma il consolidamento della presenza del Gruppo FS nel mercato globale dell'ingegneria ferroviaria.

Nel corso dell'ultimo anno la società ha inoltre ottenuto diversi riconoscimenti in ambito tecnologico e sostenibile, a testimonianza di un modello industriale sempre più orientato verso digitalizzazione, innovazione di processo e riduzione dell'impatto ambientale delle grandi opere.

Con oltre quarant'anni di esperienza maturata nel settore e una struttura progettuale tra le più articolate d'Europa, FS Engineering continua dunque a rafforzare il proprio ruolo nella modernizzazione delle infrastrutture di mobilità, in una fase in cui il comparto richiede competenze sempre più specialistiche e soluzioni ad alto contenuto tecnologico.

Redazione - 27 aprile 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.