

Alta Velocità, inizia lo scavo con la grande talpa meccanica

CAMPAGNA

CAMPAGNA

La più grande talpa meccanica – TBM – del Gruppo Webuild in Europa sta per accendere i motori. L'operazione è in programma per venerdì prossimo sull'Alta Velocità ferroviaria Salerno- Reggio Calabria, per lo scavo della Galleria Saginara sul Lotto 1A Battipaglia- Romagnano, realizzato da un consorzio di imprese guidato da Webuild per conto di RFI (Gruppo FS Italiane).

Scopo del progetto è la realizzazione di 35 chilometri di nuova linea ferroviaria tra le città di Battipaglia e Romagnano, con 20 gallerie e 19 viadotti. L'evento si terrà a Campagna alle ore 10.30, presso l'imbocco della Galleria Saginara alla presenza di istituzioni, rappresentanti di Webuild e di RFI. Con una testa fresante di oltre 13 metri di diametro, una lunghezza di 130 metri, un peso di 4.000 tonnellate e 18 motori che generano una potenza complessiva di 10 Megawatt, la TBM green ed estremamente innovativa opererà grazie ad un team di oltre 100 tecnici altamente specializzati per funzionamento e manutenzione. riproduzione riservata

© la Città di Salerno 2025

Powered by TECNAVIA
