

NOTA STAMPA

GRAND PARIS EXPRESS: BATTESIMO DELLA TBM MIREILLE SULLA LINEA 16 REALIZZATA DA WEBUILD

Milano, 12 marzo 2021 - Si chiama Mireille la fresa meccanica (TBM - Tunnel Boring Machine) con cui Webuild inizierà a fine mese, nell'area a nord di Parigi, lo scavo di un tratto di 5,3 chilometri di tunnel della linea metro 16, parte del più ambizioso progetto di mobilità sostenibile d'Europa: il Grand Paris Express.

La TBM, l'ottava ad iniziare i lavori sulla linea, è stata battezzata "Mireille" - su proposta di studenti delle scuole nelle vicinanze dei lavori - in onore di Mireille Agletiner, professoressa in pensione ed attivista cittadina. La TBM effettuerà i lavori di scavo tra Bel-Air à Chelles e Mare au Chanvre à Sevran, attraversando i comuni di Montfermeil, Clichy-sous-Bois, Livry Gargan e Sevran.

La linea 16 è la seconda linea del Grand Paris Express su cui sta lavorando Webuild. Il primo contratto riguarda un tratto della linea metro 14 sud, che Webuild e il suo partner hanno recentemente completato con il breakthrough della TBM nel cantiere della futura stazione Pont de Rungis, a sud di Parigi. La sezione, lotto 4, si estende per 4,05 chilometri. La linea 14 sud migliorerà i collegamenti e i tempi di percorrenza tra l'aeroporto di Parigi-Orly e il centro città.

Il Grand Paris Express estenderà la rete metropolitana e la linea ferroviaria leggera della capitale francese di 200 chilometri, con 68 nuove stazioni, per migliorare i collegamenti tra il centro e la periferia. Il sistema rivitalizzerà il tessuto economico locale, creando posti di lavoro, promuovendo la mobilità sostenibile e riducendo il traffico automobilistico e l'inquinamento atmosferico.

Con un track record di oltre 13.637 chilometri di linee ferroviarie e metropolitane realizzate in 115 anni di attività, Webuild è tra i protagonisti dello sviluppo della mobilità urbana ed extra-urbana a livello globale, con progetti che offrono alternative ai mezzi di trasporto tradizionali e privati con sistemi efficienti, sicuri e sostenibili, utili al decongestionamento del traffico delle metropoli e alla riduzione dell'inquinamento.

Webuild, il nuovo Gruppo che nasce nel 2020 da Salini Impregilo, è uno dei maggiori global player nella realizzazione di grandi infrastrutture complesse per la mobilità sostenibile, l'energia idroelettrica, l'acqua, i green buildings (sustainable mobility, clean hydro energy, clean water, green buildings), supportando i clienti nel raggiungimento degli obiettivi di sviluppo sostenibile - SDG. Il Gruppo è l'espressione di 115 anni di esperienza ingegneristica applicata in 50 paesi in cinque continenti, con 70.000 dipendenti tra diretti e indiretti, di oltre 100 nazionalità. Riconosciuto per 5 anni da Engineering News - Record (ENR) come prima società al mondo per la realizzazione di infrastrutture nel settore acqua (dighe, progetti idraulici e di smaltimento acque reflue, impianti di potabilizzazione e dissalazione), dal 2018 è incluso nella top ten del settore ambiente ed è anche leader nel settore della mobilità sostenibile (in particolare metropolitane e ferrovie, oltre a strade e ponti). Firmatario del Global Compact delle Nazioni Unite, il Gruppo esprime le sue competenze in progetti come le metropolitane di Milano M4, Grand Paris Express, Cityringen di Copenhagen, Sydney Metro Northwest in Australia, Red Line North Underground a Doha, Linea 3 Metro a Riyadh; le linee ferroviarie ad alta velocità in Italia; il nuovo Ponte di Genova in Italia e il nuovo Gerald Desmond Bridge a Long Beach, California; l'espansione del Canale di Panama; l'impianto idroelettrico Snowy 2.0 in Australia; la diga di Rogun in Tajikistan; l'Anacostia River Tunnel e il Northeast Boundary Tunnel a Washington D.C.; lo stadio Al Bayt, che ospiterà la coppa del mondo del 2022 in Qatar. Alla fine del 2019 ha registrato un valore complessivo di nuovi ordini di €8,1 miliardi, un portafoglio ordini totale di €36,2 miliardi, con oltre l'85% del backlog costruzioni relativo a progetti legati all'avanzamento degli obiettivi di sviluppo sostenibile (SDG) delle Nazioni Unite, e il 60% relativo a progetti focalizzati alla riduzione di emissioni di gas serra. Webuild, soggetta ad attività di direzione e coordinamento da parte di Salini Costruttori S.p.A., ha sede in Italia ed è quotata presso la Borsa di Milano (Borsa Italiana: WBD; Reuters: WBD.MI; Bloomberg: WBD:IM).



Contatti:

Media Relations

Gilles Castonguay

Tel. +39 02 444 22 177

email: gr.castonguay@webuildgroup.com