

NOTA STAMPA

WEBUILD: SALINI, RAFFORZARE SISTEMA DI FILIERA DI SETTORE PER COGLIERE OPPORTUNITÀ DI MERCATO IN CRESCITA IN ITALIA E NEL MONDO

GRUPPO LANCIA “WEBUILD EQUIPMENT & MACHINERY (WEM)”, PROGETTO PER L’INTEGRAZIONE DELLE CATENE DI FORNITURA PER LA RIGENERAZIONE DELLE TBM



Milano, 21 maggio 2024 – “Le opere realizzate da Webuild sono il risultato di un sistema di filiera di settore virtuoso da rafforzare ogni giorno per mantenere competitività in un mercato globale sempre più esigente. Solo nel 2024-2027 sono previsti investimenti di €6.400 miliardi in Europa, in crescita in tutte le principali aree di nostro interesse”. È quanto ha dichiarato Pietro Salini, amministratore delegato Webuild, nel corso del Global Supply Chain Meeting di Webuild, la convention organizzata da Webuild con migliaia imprese partner della filiera di settore giunta quest’anno alla sua ottava edizione e svoltasi presso il Museo della Scienza e della Tecnologia di Milano. La convention è stata occasione per il lancio di “Webuild Equipment & Machinery (WEM)”, progetto del Gruppo Webuild basato sui concetti di economia circolare e innovazione tecnologica nelle catene di fornitura, come nel caso della rigenerazione delle TBM, le grandi talpe che scavano e realizzano i tunnel più complessi al mondo e che vedono Webuild leader mondiale di settore.

“In 120 anni di storia - ha proseguito Salini - abbiamo realizzato oltre 3.200 opere e tra i 150 grandi progetti oggi in corso insieme a una filiera di 19.400 imprese partner, rientrano progetti sfidanti e iconici come l’impianto idroelettrico Snowy 2.0 in Australia e il sistema di dighe di Trojena per NEOM in Arabia Saudita. In ogni cantiere nel mondo richiediamo ai nostri fornitori di superare una selezione molto rigorosa in termini di criteri di

eleggibilità, basati su trasparenza, sicurezza sul lavoro e capacità esecutiva. Per crescere ancora, il nostro Gruppo ha deciso investimenti importanti in innovazione, adottando sistemi di intelligenza artificiale e tecnologie avanzate in molti processi, ma l'aspetto fondamentale è quello delle competenze, che coltiviamo con programmi costanti di formazione per crescere insieme con tutta la filiera".

Dal 2016 la Supplier Convention, quest'anno dal titolo TOGETHER, è un appuntamento annuale, un momento di incontro e condivisione con la filiera produttiva su temi chiave per il settore delle infrastrutture e per il suo sviluppo futuro come la sicurezza nei cantieri, la decarbonizzazione, le tecnologie sempre più avanzate per infrastrutture sostenibili. Una domanda che pone sfide importanti come quello dei rincari delle materie prime e del loro approvvigionamento.

La convention ha messo in evidenza l'investimento di Webuild nella collaborazione e l'importanza di creare nuovi modelli di crescita di lungo periodo e di promuovere una nuova cultura del valore condiviso nel settore. È questo l'approccio che ha portato alla nascita di "Webuild Equipment & Machinery (WEM)", iniziativa che punta su innovazione tecnologica e sicurezza per favorire efficientamenti dei processi e dei costi di progetto, di cui potranno beneficiare le commesse in corso in Italia e all'estero.

WEM è un progetto che fa emergere il valore di joint-venture attivate in alcuni anelli della catena di fornitura, come la manutenzione delle TBM, le frese meccaniche impiegate per lo scavo di tunnel, dimostrando che la crescita sostenibile è possibile attraverso la collaborazione. Secondo il loro ciclo di vita ordinario, le TBM scavano e costruiscono tunnel, per poi essere smontate e riconsegnate al fornitore. Presso la fabbrica di Terni di Adamantis, in collaborazione con il fornitore CREG, Webuild ha adesso avviato un processo di rigenerazione delle TBM impiegate, diventando il primo general contractor ad investire nell'idea di dare nuova vita alle TBM, in un sistema di economia circolare che garantisce efficienze di progetto. Attualmente, sono più di 50 le TBM Webuild nel mondo, tra operative e ordinate, di cui solo in Italia se ne contano 40.

Per accedere ai contenuti del Global Supply Chain Meeting di Webuild, è possibile visitare il [Supplier Development Hub](#) del Gruppo.

Webuild è leader globale nella progettazione e realizzazione di grandi infrastrutture complesse, specializzato in opere per mobilità sostenibile, energia idroelettrica, gestione e produzione di acqua ed edifici green. Riconosciuto da diversi anni come prima società al mondo per la realizzazione di infrastrutture nel settore acqua, il Gruppo è tra i 10 Top Player internazionali in Australia, Europa e Stati Uniti, con una presenza consolidata in 50 paesi. In quasi 120 anni di ingegneria applicata a oltre 3.200 progetti realizzati, Webuild vanta un track record che include la realizzazione di 14.140km di ferrovie e metro, 82.533km di strade e autostrade, 1.020km di ponti e viadotti, 3.408km di gallerie, 313 dighe e impianti idroelettrici. Tra i progetti più noti il Ponte sul Danubio a Braila in Romania e il Long Beach International Gateway in California, l'espansione del Canale di Panama, il Terzo Ponte sul Bosforo in Turchia, il grattacielo Kingdom Centre a Riad in Arabia Saudita, linee metropolitane a Copenaghen, Parigi, Roma, Milano, Doha e Riad. Tra i progetti in corso, la Nuova Diga Foranea di Genova, la Galleria di Base del Brennero, la Linea 4 della Metro di Milano e la Linea C della Metro di Roma, la linea ad alta capacità tra Genova e Milano, il progetto idroelettrico Snowy 2.0 in Australia e il progetto Trojena per NEOM in Arabia Saudita. Al 31 dicembre 2023, con 87.000 persone il Gruppo Webuild ha registrato ricavi totali per €10 miliardi, con un backlog complessivo di €64 miliardi e più del 90% del backlog construction relativo a progetti legati all'avanzamento degli obiettivi di sviluppo sostenibile (SDG) delle Nazioni Unite. Soggetta ad attività di direzione e coordinamento da parte di Salini Costruttori S.p.A., Webuild ha sede in Italia ed è quotata presso la Borsa di Milano (WBD; WBD.MI; WBD:IM). Dal 2021, è inclusa nell'indice MIB ESG, dedicato alle blue-chip italiane con le migliori pratiche ESG.

[Ulteriori informazioni su www.webuildgroup.com](http://www.webuildgroup.com)





Contatti:

Relazioni con i Media

Francesca Romana Chiarano

Tel. +39 338 247 4827

email: f.chiarano@webuildgroup.com