

## NOTA STAMPA

### **WEBUILD: AL VIA I LAVORI DI LANE PER IL PROGETTO I-77 INTERCHANGE A SUPPORTO DI UN NUOVO IMPIANTO INDUSTRIALE DEL GRUPPO VOLKSWAGEN IN CAROLINA DEL SUD, USA**

- *Lane (Gruppo Webuild) sta realizzando il contratto da 152 milioni di dollari che trasformerà il sistema autostradale della regione*
- *Il progetto è destinato a garantire un accesso diretto al futuro stabilimento per la produzione di veicoli elettrici di Scout Motors che darà occupazione a 4.000 persone*
- *Con un track record di oltre 82.500 km di strade e autostrade realizzate su scala globale, Webuild è al fianco delle istituzioni USA per l'ammodernamento delle infrastrutture stradali e autostradali del paese*

*Milano, 27 febbraio 2025* – Al via i lavori per il progetto autostradale I-77 Interchange, contratto da 152 milioni di dollari assegnato lo scorso dicembre a Lane, controllata americana del Gruppo Webuild, dal South Carolina Department of Transportation (SCDOT). Il progetto rappresenta una tappa fondamentale per lo sviluppo infrastrutturale ed economico della regione, in quanto garantirà un accesso diretto al futuro stabilimento per la produzione di veicoli elettrici di Scout Motors, Inc. (Gruppo Volkswagen) a Blythewood, un impianto di riferimento per il settore che creerà fino a 4.000 posti di lavoro, guidando una significativa crescita economica per l'area.

I lavori previsti dal contratto puntano a supportare le crescenti esigenze di trasporto della regione, migliorando al contempo la viabilità e decongestionando il traffico. Il progetto include la costruzione di un sistema di quattro nuovi ponti e rampe per snellire il flusso del traffico, una nuova strada di collegamento est-ovest che raccorderà l'uscita 26 della I-77 con l'autostrada US 21, un riallineamento della US 21 funzionale al passaggio di una linea ferroviaria della Norfolk Southern, l'ampliamento delle corsie nord della I-77 per migliorare capacità ed efficienza dell'infrastruttura, e l'ammodernamento dell'intersezione per ottimizzare i flussi di traffico locali e regionali. Le attività saranno eseguite minimizzando l'impatto sul territorio e il disagio per la comunità.

Webuild, con Lane, vanta una solida esperienza negli USA, dove opera al fianco delle istituzioni per l'ammodernamento della rete stradale e autostradale del paese. In questo settore, negli USA il Gruppo è attualmente impegnato in progetti come l'ammodernamento dell'I-275/I-4 Downtown Interchange a Tampa, Florida, e dell'I-77/I-40 Interchange nella Contea di Iredell, Carolina del Nord. Nella Carolina del Sud, oltre al progetto per l'I-77 Interchange, Lane sta lavorando anche alla costruzione e all'ammodernamento dei ponti della I-20 sul fiume Wateree e di altre infrastrutture collegate nella contea di Kershaw.

\*\*\*

*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 principali Top Player internazionali in Australia, Europa e Stati Uniti, con una presenza consolidata in 50 paesi, con oltre 92.000 persone. 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 l'espansione del Canale di Panama, il Long Beach International Gateway in California, il Terzo Ponte sul Bosforo in Turchia, il viadotto skytrain della linea metropolitana a Nord-Ovest a Sydney, 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 C della Metro di Roma, la linea ad alta capacità tra Genova e Milano, tratte ferroviarie sulle direttrici AV Napoli-*



*Bari e AC Palermo-Catania-Messina, il progetto idroelettrico Snowy 2.0 in Australia e il progetto Trojena per NEOM in Arabia Saudita. Al 30 giugno 2024, il Gruppo Webuild ha registrato un backlog complessivo di €65 miliardi e oltre il 90% del backlog construction relativo a progetti legati all'avanzamento degli obiettivi di sviluppo sostenibile (SDG) delle Nazioni Unite. Al 31 dicembre 2023, il Gruppo ha registrato ricavi totali per €10 miliardi. 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:**

**Francesca Romana Chiarano**  
**Senior Manager - Relazioni con i Media**  
**Tel. +39 338 247 4827**  
**email: [f.chiarano@webuildgroup.com](mailto:f.chiarano@webuildgroup.com)**