



PER PUBBLICAZIONE IMMEDIATA

Contatto Pubbliche Relazioni:

Christina Kirsten

Telefono: +49 172 4256473

Email: christina.kirsten@terex.com

Il nuovo stabilimento di produzione di Genie a Monterrey, in Messico, ha ottenuto la certificazione LEED® Gold

La prestigiosa certificazione, rilasciata dall'U.S. Green Building Council, è il sistema di valutazione degli edifici "verdi più diffuso al mondo e un simbolo internazionale di eccellenza.

*Monterrey, Messico (11 ottobre 2023) - Genie oggi ha annunciato che il suo più recente stabilimento di produzione a Monterrey, in Messico, ha ottenuto la prestigiosa certificazione LEED Gold (LEED è l'acronimo inglese di *Leadership in Energy and Environmental Design*) dall'U.S. Green Building Council (USGBC). Creato dall'U.S. Green Building Council (USGBC), LEED è il sistema di valutazione degli edifici "verdi" più diffuso al mondo e un simbolo internazionale di eccellenza.*

Grazie a pratiche di progettazione, costruzione e gestione che migliorano l'ambiente e la salute umana, gli edifici certificati LEED contribuiscono a rendere il mondo più sostenibile. Gli edifici ecologici consentono inoltre alle aziende di operare in modo più sostenibile e di offrire alle persone un ambiente di lavoro più sano e confortevole.

"Lo scopo della nostra azienda è contribuire a migliorare la vita delle persone in tutto il mondo. Genie lo fa producendo macchine di qualità che garantiscono la sicurezza delle persone che lavorano in quota. Lo facciamo anche progettando con attenzione i nostri prodotti, i nostri processi e i nostri stabilimenti di produzione per ridurre al minimo la nostra impronta ambientale e aiutare i nostri clienti, il nostro settore e le nostre comunità a raggiungere i loro obiettivi di sostenibilità", ha dichiarato Simon Meester, Presidente di Terex AWP, il segmento di Terex che comprende il marchio Genie. "Sono davvero orgoglioso che questi sforzi e il nostro più recente stabilimento di produzione siano stati riconosciuti con la certificazione LEED Gold".

I progetti LEED guadagnano punti aderendo a prerequisiti e crediti attraverso nove parametri per l'eccellenza degli edifici, dalla progettazione integrativa, alla salute umana, fino all'uso dei materiali, tra cui:

- Ubicazione e trasporto
- Siti sostenibili
- Efficienza idrica
- Energia e atmosfera
- Materiali e risorse
- Qualità degli ambienti al chiuso
- Innovazione nel design

Lo stabilimento Terex Genie Mexico ha ottenuto la certificazione LEED per aver implementato strategie e soluzioni pratiche e misurabili in aree che includevano, ma non solo, la riduzione dell'utilizzo di acqua al chiuso e all'aperto, l'ottimizzazione delle prestazioni energetiche e la produzione di energia rinnovabile, tutte identificate come priorità regionali.

"Il conseguimento della certificazione LEED è molto più che la semplice implementazione di pratiche sostenibili. Rappresenta un impegno a rendere il mondo un posto migliore e a influenzare gli altri a fare meglio", ha dichiarato Peter Templeton, presidente e CEO di USGBC. "Data la straordinaria importanza della protezione del clima e il ruolo centrale degli edifici in questo sforzo, Terex Genie Mexico con la sua certificazione sta realizzando un progetto per il futuro "

###

A proposito di Genie

Dal 1966, Genie è il nome leader nel settore del sollevamento aereo. Con uffici, membri del team e impianti di produzione in tutto il mondo, le piattaforme aeree e i sollevatori telescopici Genie sono disponibili per aumentare la sicurezza e migliorare la produttività nei cantieri ovunque nel mondo. La continua leadership di Genie nel settore delle piattaforme aeree e dei sollevatori telescopici si basa sulla nostra capacità di fornire costantemente una qualità superiore ai nostri clienti. Noi di Genie raggiungiamo questa **qualità** non per caso, ma **per progetto**. Per maggiori informazioni sui prodotti e servizi Genie, visitate il sito www.genielift.com.

###

A proposito del Green Building Council Statunitense

L'U.S. Green Building Council (USGBC) si impegna per un futuro sano, resiliente ed equo per tutti attraverso lo sviluppo di edifici, città e comunità "verdi". Da oltre 20 anni, l'USGBC promuove le pratiche

di bioedilizia attraverso lo sviluppo di LEED, il programma di bioedilizia più diffuso al mondo. Con il sostegno di migliaia di membri, volontari e partner, l'USGBC offre solidi corsi di formazione in materia di bioedilizia, un rigoroso programma di accreditamento professionale e sostiene politiche pubbliche efficaci. Convoca una rete internazionale di leader nel settore dell'edilizia "verde" e della sostenibilità attraverso l'annuale [Greenbuild International Conference & Expo](#) e programmi all'avanguardia, tra cui il [Center for Green Schools](#). Per ulteriori informazioni, visitate usgbc.org e collegatevi su [Twitter](#), [Facebook](#), [Instagram](#) e [LinkedIn](#).