



PER PUBBLICAZIONE IMMEDIATA

Contatto per pubbliche relazioni: Rebecca Cozzolino

Telefono: + 33 (0)6 01326364

E-mail: rebecca.cozzolino@terex.com

IL NUOVO SITO WEB GENIE® ORA OPERATIVO A LIVELLO GLOBALE CON IL NUOVO STRUMENTO BIM (BUILDING INFORMATION MODELLING)

A portata di mano la costruzione virtuale in 3D e un più facile accesso alle informazioni sui prodotti Genie

ROOSENDAAL, PAESI BASSI (13 Giugno, 2019) – In seguito al lancio dell'aggiornato sito web Genie® in Nord America nel 2018, il nuovo sito Genielift.com è diventato operativo a livello globale nel mese di Aprile andando ad includere i paesi europei, l'America Latina, l'Asia, il Sud-Est asiatico e l'Australia. Più veloci, più facili e più interattivi di prima, tutti i siti Genielift.com includono anche uno strumento di Building Information Modelling (BIM) per aiutare i professionisti dell'architettura, dell'ingegneria e dell'edilizia a pianificare digitalmente i loro progetti di costruzione.

“Dalla ricerca e pianificazione, all'acquisto e alla formazione, i clienti stanno facendo più affari in rete. Aggiornare il nostro attuale sito per offrire un'interfaccia digitale contemporanea ci permette di rimanere maggiormente in contatto con i clienti in rete – facendogli ottenere ciò che hanno bisogno di sapere, quando hanno bisogno di saperlo”, afferma Aron Sweeney, Responsabile Digitale Senior Genie, Terex AWP.

Migliorando l'esperienza dei clienti con il marchio Genie, il rinnovato Genielift.com offre ora ai visitatori un accesso più rapido e conveniente alle informazioni di base sui prodotti con una funzionalità di filtraggio dei prodotti stessi rilevante per gli standard industriali globali più attuali. Inclusi video, foto e articoli sui prodotti e servizi Genie, i clienti beneficiano anche di nuove funzionalità di confronto tra i prodotti e di una migliore reattività alle richieste di informazioni sul web.

Allo stesso tempo, grazie al nuovo strumento Genie BIM, i professionisti dell'edilizia che visitano il cantiere hanno ora le conoscenze e gli strumenti per pianificare, progettare, costruire e gestire i progetti di edifici ed infrastrutture in modo più efficiente. Fornendo le risorse necessarie di cui i professionisti dell'edilizia e delle infrastrutture hanno bisogno per inserire i prodotti Genie nei loro progetti dall'ideazione al completamento, il concetto BIM prevede la costruzione virtuale di un edificio o di un'infrastruttura prima della sua effettiva costruzione fisica. Ogni professionista può aggiungere dati specifici relativi alla sua disciplina al singolo file condiviso. Ad esempio: i subappaltatori di tutti i settori commerciali, compresi acqua, elettricità, gas, servizi di comunicazione e strade, possono inserire nel file BIM informazioni fondamentali prima di iniziare la costruzione. La libreria Genie BIM è accessibile tramite questo link sul sito web di Genie: genielift.com/en-gb/support/bim ed attualmente sono disponibili 17 differenti modelli di concezione/costruzione, con altri che arriveranno entro la fine dell'anno.

Per Judith Henri, Responsabile Marketing Genie, Terex AWP EMEAR: "Il contenuto del nostro nuovo sito web è disponibile per aiutare i clienti a scegliere la macchina o il servizio Genie più adatti alle loro specifiche esigenze", e continua: "In quest'ottica, ci siamo anche preoccupati di adattare il sito alle differenze regionali, in particolare per i nostri clienti EMEAR, per i quali abbiamo creato una nuova categoria di prodotti "eco-compatibili", accessibile direttamente dalla home page. Dedicata alle piattaforme a braccio Genie ibride ed elettriche al 100% e alle piattaforme a forbice che sono particolarmente adatte alle severe normative europee in materia di emissioni e rumore, questa sezione, come tutte le informazioni fornite per la regione EMEAR, è disponibile come di consueto in cinque lingue".

Per ulteriori informazioni sui prodotti, servizi e soluzioni Genie, potete visitare il sito genielift.com/it.

###

Notizie su Terex:

Terex Corporation è un produttore globale di macchinari per il sollevamento e la lavorazione di materiali e fornisce soluzioni di supporto ai clienti durante l'intero ciclo di vita dei macchinari, per massimizzare il rendimento del loro investimento. Alcuni dei marchi più conosciuti di Terex sono Terex, Genie, Powerscreen e Demag. I macchinari Terex sono al servizio di clienti in vari settori industriali, tra i quali: l'edilizia, le infrastrutture, le attività di produzione, le spedizioni, i trasporti, la raffinazione, l'energia, il settore delle aziende di servizi pubblici e le attività minerarie e di estrazione nelle cave. Terex mette a disposizione una gamma di prodotti e servizi finanziari per facilitare l'acquisizione di macchinari Terex, tramite Terex Financial Services (Servizi finanziari Terex). Ulteriori informazioni su Terex sono disponibili sul suo sito internet, sulla pagina LinkedIn e sulla pagina Facebook.