 NOVITÀ

03 Ottobre 2016

**Presentazione internazionale della Hup 40-30 nella rinnovata fabbrica di Niella Tanaro**

Manitowoc ha accolto più di 320 ospiti nel suo stabilimento di Niella Tanaro, Italia, per celebrare il lancio della nuova Potain Hup 40-30. La Hup 40-30 è il secondo modello della nuova gamma Potain Hup, dopo la Hup 32-27, che è stata lanciata al Bauma 2016.

Il 29 e 30 Settembre, molti dei clienti e rivenditori più importanti di Manitowoc, insieme con le maestranze locali in Italia hanno partecipato all'evento. Questi ospiti sono stati i primi a vedere la Hup 40-30 in azione, con una serie di dimostrazioni dal vivo che hanno evidenziato le caratteristiche innovative della gru. I visitatori hanno avuto anche la possibilità di visitare lo stabilimento di Niella Tanaro, che ha appena completato un intero anno di lavori di aggiornamento e ampliamento delle sue capacità produttive.

**Il lancio ufficiale della Hup 40-30**

La nuova Hup 40-30 è una innovativa gru a torre automontante, che è stata mostrata per la prima volta come prototipo al Bauma 2016. Fa parte di una nuova generazione di gru automontanti che sostituiscono la serie Igo e vanta una serie d’innovazioni sia tecnologiche che di design.

Jean-Pierre Zaffiro, global product director Manitowoc per le gru automontanti Potain, ha dichiarato che la Hup 40-30 rappresenta una nuova era nel mercato delle gru automontanti, con novità tecnologiche che permettono una maggiore versatilità rispetto al passato.

“Siamo all’avanguardia nello sviluppo delle gru automontanti, e la nostra nuova Hup 40-30 lo dimostra” ha spiegato. “Con la gamma Hup abbiamo introdotto molteplici nuove caratteristiche che incrementeranno la prontezza, l’efficienza e la versatilità per i nostri clienti. Queste migliorie aumenteranno certamente il ritorno dell'investimento per gli utilizzatori".

Rappresentanti Potain provenienti da tutto il continente hanno partecipato a questo evento, in quanto ci si attende un successo globale per la nuova gru. Manitowoc ha inoltre accolto le autorità locali e la stampa intervenuti per la presentazione e per visitare la fabbrica rinnovata con le nuove tecnologie.

**Una doppia celebrazione**

I visitatori della fabbrica di Niella Tanaro hanno potuto vedere i numerosi miglioramenti alle sue strutture che sono stati completati nel corso dell'ultimo anno. Manitowoc ha investito in modo significativo in nuove attrezzature e metodi di produzione nello stabilimento, con l'obiettivo di migliorare ulteriormente la qualità e introdurre più efficienza, innovazione e standardizzazione nella progettazione della gru.

Questi sviluppi sono in linea con il *Manitowoc Way*, un programma di produzione standard che viene applicato nelle fabbriche Manitowoc di tutto il mondo. La strategia include le filosofie di *lean manufacturing* e focalizza l'attenzione sulla capacità di adattamento ad un mercato in continua evoluzione, insieme con le esigenze del cliente. Queste pratiche stanno contribuendo a migliorare il ritorno sugli investimenti per i clienti Manitowoc.

"Accogliere centinaia di visitatori nella fabbrica di Niella Tanaro per il lancio della Hup 40-30 è anche un modo perfetto per celebrare gli investimenti fatti nello stabilimento," dice Diego Borgna, SVP globale per la produzione di gru a torre. "Questa fabbrica è oggi uno dei più moderni impianti di produzione di Manitowoc e utilizza un sistema di produzione snella completamente integrato, noto come *The Manitowoc Way*."

Alcuni degli investimenti nello stabilimento includono nuove attrezzature di taglio e macchine utensili, tra cui taglio laser e plasma che garantiscono il massimo livello di precisione per tutti i componenti della gru. Le ultime tecnologie dei robot di saldatura garantiscono saldature di precisione secondo i più alti standard di produzione. La nuova linea installata per la produzione dei bracci della Hup è semi-automatica e progettata specificamente per i bracci delle gru Hup. Una nuova linea di verniciatura, che copre 2.000 m2, comprende una stazione di sabbiatura lunga 50 m e con 16 turbine, nonché un nuovo processo di verniciatura di alta qualità ed essiccazione. Questi sono solo alcuni tra gli altri aggiornamenti e miglioramenti della fabbrica.

"Niella Tanaro rimane un importante sito produttivo per la nostra azienda, quindi siamo lieti di rafforzare la nostra presenza qui", conclude Borgna. "Al fine di ribadire la nostra posizione come leader mondiale nella produzione di gru automontanti, continueremo a produrre gru con soluzioni più innovative che garantiscono redditività ai clienti. La combinazione tra fornire un migliore ritorno dell'investimento e seguire le esigenze del mercato è stato il fattore chiave nel rinnovamento dello stabilimento".

-FINE-

CONTATTO

**Cristelle Lacourt** **Damian Joseph**

Manitowoc SE10

T +1 920 683 6345 T +1 312 548 8441

cristelle.lacourt@manitowoc.com damian.joseph@se10.com

INFORMAZIONI SU THE MANITOWOC COMPANY, INC.
Fondata nel 1902, The Manitowoc Company, Inc. è una società leader su scala mondiale per la produzione di gru e soluzioni di sollevamento, presente in 20 nazioni con unità di produzione, distribuzione e assistenza. Manitowoc è riconosciuta come una tra le principali società innovatrici e fornitrici di gru cingolate, gru a torre ed autogru per il settore dell'edilizia pesante, affiancate da una vasta gamma di servizi di assistenza ai prodotti leader del settore. Nel 2015, Manitowoc ha totalizzato un reddito di $1,9 miliardi, oltre la metà del quale è stato generato al di fuori degli Stati Uniti.

MANITOWOC CRANES

2401 South 30th Street - PO Box 70 - Manitowoc, WI 54221-0070

T +1 920 684 6621

[**www.manitowoc.com**](http://www.manitowoccranes.com)**­**