

SULLA SCENA del prodotto

CON I NATIONAL OPEN DAYS, IL MARCHIO DI NOGARA (VR) HA VOLUTO RIBADIRE LA SUA SPECIALIZZAZIONE INDUSTRIALE SUL FRONTE DEL LAVORO IN QUOTA

DI ALBERTO FINOTTO



All'aperto e in pieno sole, il rosso delle macchine Hinowa è ancora più aggressivo e abbacinate. Nel grande piazzale della fabbrica di Nogara, d'altra parte, la luce non manca e si concentra sulle novità di prodotto che richiamano l'attenzione di tecnici, operatori di settore e osservatori intervenuti ai National Open Days del 26 e 27 giugno scorsi.

Il cuore della manifestazione pulsava per il modello di piattaforma aerea cingolata LightLift 26.14 (nel-

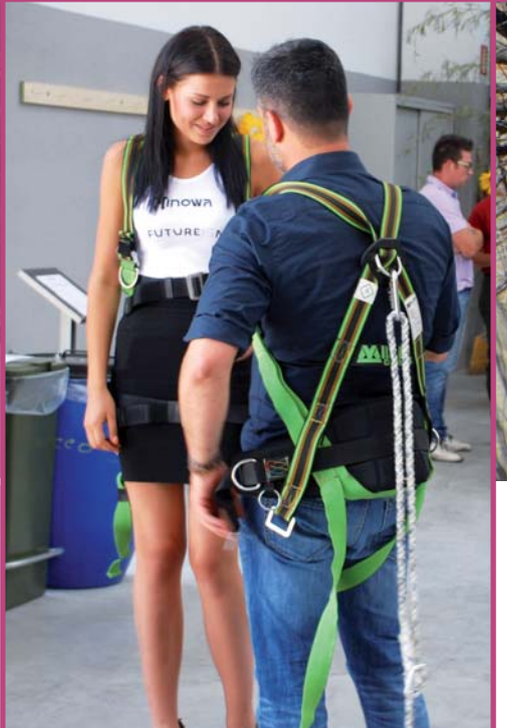
la foto di sfondo) con altezza operativa che culmina a 26 m, un modello che alza l'asticella delle prestazioni alla gamma Performance IIIIS dei "ragni" Hinowa (la fascia alta delle PLE prodotte a Nogara, con le versioni LightLift 20.10 e LightLift 17.75 già molto apprezzate dagli operatori più introdotti alla tecnologia avanzata di gestione e controllo). In esposizione e sul campo, anche i minidumper HS701, HS1102, HS1103 e TX2500, standard compatti per il carico e la movimentazione. ■

Sollevamento & Noleggio



ALTA GRADAZIONE

Prove, prove e ancora prove. Nonostante la canicola che ha trasformato gli spazi Hinowa di Nogara in una piastra rovente e minacciosa, i coraggiosi (e le coraggiose) ospiti dei National Open Days si sono cimentati di buon grado con le possibilità operative delle piattaforme cingolate Performance IIS. A partire dalla rilevante capacità di carico in cesta (fino 230 kg) mantenuta per l'intera area di lavoro secondo un concetto di versatilità che è il frutto di oltre tre anni di ricerca avanzata seguita dal reparto di progettazione Hinowa.





Dante Fracca
presidente di Hinowa

In campo aperto e all'interno degli spazi Hinowa, la serie Performance IIIS di piattaforme cingolate dimostra tutta la versatilità tipica di una macchina semovente per il più ampio spettro di applicazioni. In particolare, l'opzione con batterie al litio (Lithium ION) permette alla PLE di lavorare con elevata autonomia senza cavo di alimentazione.

“ Siamo italiani. La nostra tecnologia, le nostre soluzioni progettuali sono italiane e tutti i mercati cruciali per Hinowa riconoscono un'eccellenza che rimane, inconfondibilmente, un vanto nazionale. Per questo, l'idea dei National Open Days è nata sulla scorta di un successo produttivo che deve ritrovare le sue radici, a fianco degli ottimi riscontri internazionali, anche sul territorio che ci compete, nei meandri di un mercato domestico da cui ci aspettiamo una riscossa. La nuova generazione delle piattaforme Hinowa testimonia l'investimento tecnologico come scelta per generare una fiducia consapevole da parte delle imprese e degli operatori. ”



Sollevamento & Noleggio

La forza sui cingoli

Il Traxporter TX2500 è una macchina che riconduce, nella sua velocità e potenza, la tradizione originaria di Hinowa nel settore dei sottocarri cingolati. La capacità di carico da 2,5 t è sostenuta dinamicamente da un efficace sistema idraulico che presiede alla rotazione a 180° e al ribaltamento del cassone. Altra novità in campo durante i National Open Days, il minidumper cingolato HS1102 con motorizzazione Kubota diesel bicilindrica (raffreddamento a liquido), curva di coppia ottimizzata e capiente serbatoio diesel. Completamente idraulico e compatto (758 mm di larghezza), offre il sistema di allargamento idraulico opzionale del sottocarro cingolato e la doppia velocità di traslazione.



Nella sequenza, a partire dall'alto, due istantanee dai National Open Days Hinowa: Enrico Fracca (Communication Manager Hinowa) con Graziano Zenari (direttore commerciale) e, di seguito, Davide Fracca (Global Marketing Director) con Marta Lucani (responsabile Ipaf per il supporto ai soci e ai centri di formazione).



Ancora immagini dai National Open Days. I minidumper e i transporter, insieme alle piattaforme aeree cingolate, completano l'attuale gamma di macchine Hinowa. La scelta strategica più recente del costruttore di Nogara ha comportato la progressiva uscita dal settore dei miniescavatori e degli skid steer loader. Rimane naturalmente la storica produzione di sottocarri cingolati e quella di piattaforme aeree cingolate per JLG.

Sollevamento & Noleggio

PALCO D'ONORE



LightLift Performance IIIIS in grande spolvero ai National Open Days Hinowa, tra il modello best-seller 17.75 e la nuova ammiraglia LightLift 26.14 (nella foto più grande) presentata in anteprima alla recente fiera internazionale Intermat 2015. Contraddistinta nella sua struttura aerea da un braccio articolato doppio-telescopico in acciaio altoresistenziale Domex 700, il campione attuale della serie LightLift contempla **un'altezza di lavoro fino ai 25,7 m** (con 230 kg di portata in cesta senza restrizioni nell'area operativa) e uno sbraccio totale di 13,6 m. Il sottocarro si può estendere da 990 a 1.490 mm, favorendo rispettivamente il passaggio nei cantieri più angusti e la massima stabilità laterale nelle operazioni al limite di altezza e sbraccio.

IPAF ITALIA E LA SICUREZZA COME PROGRESSO CIVILE

Un *information corner* a disposizione dei visitatori e la promozione assidua durante le giornate-evento di Hinowa. Un impegno nel nome della sicurezza

za e di una cultura finalmente moderna del lavoro in quota. Questi i contenuti della richiesta e apprezzata presenza di Ipaf Italia ai National Open Days. "La nostra partecipazione ha lo scopo di lanciare due messaggi essenziali ai nostri operatori del lavoro in quota", ha sottolineato Maurizio Quaranta, responsabile di Ipaf Italia. "Il primo riguarda l'importanza della formazione per chi utilizza piattaforme aeree in un momento tecnologico fondamentale per il settore. Una congiuntura che valorizza le istanze della sicurezza seguendo normative europee e internazionali particolarmente stringenti. Il secondo messaggio riguarda la valorizzazione di un noleggio responsabile, veicolato da una ricerca e sviluppo notevole come quella di Hinowa, costante, caparbia e nel segno della salute dell'operatore sui luoghi di lavoro".

