

Liebherr: Per la prima volta il Gruppo industriale registra un fatturato annuale superiore ai dieci miliardi di €

Bulle (Svizzera), 4 aprile 2019 – Nell'anno 2018 il Gruppo industriale Liebherr ha fatturato 10.551 milioni di €, superando così, per la prima volta nella propria storia, l'asticella dei dieci miliardi di €. Rispetto all'anno precedente l'azienda ha realizzato un aumento di 739 milioni di €, pari al 7,5%.

Nonostante la crescita economica leggermente in calo, il 2018 è stato un anno record per il Gruppo Liebherr. Nel complesso sono stati registrati fatturati maggiori sia nel settore macchine edili ed industria mineraria, sia nelle altre aree di prodotti. Nel settore macchine edili ed industria mineraria il fatturato è arrivato a 6.833 milioni di €, con una crescita del 10,8%. Ciò riguarda in particolare i settori movimento terra, autogru e industria mineraria. Negli altri settori di produzione, che includono gru marittime, aerospace e tecnologie di trasporto, macchine utensili e sistemi di automazione, elettrodomestici, componentistica ed hotel, il fatturato è aumentato del 2% arrivando a toccare i 3.718 milioni di €.

Il fatturato record dell'anno 2018 è riconducibile a un'interazione molto favorevole tra congiuntura economica e domanda in numerose regioni di vendita. All'interno dell'Unione Europea, la regione più importante per Liebherr, il fatturato è stato ulteriormente incrementato. Ciò può essere attribuito, tra l'altro, alla rinnovata crescita della Germania, il maggiore mercato per Liebherr, e agli sviluppi positivi in Francia e Gran Bretagna. Nei Paesi extra UE le vendite su base EUR sono calate rispetto all'anno precedente, soprattutto a causa dell'evoluzione del tasso di cambio in Russia. Molto positivi anche gli sviluppi commerciali nell'America del Nord, centrale e in America Latina, come pure in Asia e Oceania. Questo sviluppo è stato trainato soprattutto dai mercati di USA, Australia e Cina.

Nel 2018 il Gruppo industriale Liebherr ha conseguito un utile netto di 321 milioni di €, leggermente superiore a quello dell'anno precedente. Il risultato di esercizio è rimasto stabile rispetto all'anno precedente. Il risultato finanziario è calato, soprattutto a causa di influssi valutari negativi.

Nell'esercizio 2018 è cresciuto nettamente il numero di dipendenti. In tutto il mondo, alla fine dell'anno, il Gruppo Liebherr contava un totale di 46.169 collaboratrici e collaboratori, 2.300 in più rispetto all'anno precedente.

Mezzo miliardo di euro per ricerca e sviluppo

In quanto Gruppo d'impresе ad alta tecnologia, Liebherr si è posto l'obiettivo di intervenire in modo determinante nel progresso tecnologico dei settori rilevanti per il Gruppo. Lo scorso anno Liebherr ha perciò investito 586 milioni di € in ricerca e sviluppo. Gran parte di questi fondi è servita per lo sviluppo di nuovi prodotti. Sono stati avviati e portati avanti numerosi progetti di ricerca in università, scuole superiori e istituti di ricerca. Un punto focale di questi progetti di ricerca è il cantiere del futuro. Così Liebherr ha avviato una partnership con la RWTH Aachen nell'ambito del Center Construction Robotics e partecipa anche al progetto comune "Bauen 4.0" iniziato dalla VDMA.

Le principali tematiche che nel corso degli anni hanno interessato l'ampia gamma di prodotti e servizi sono l'aumento dell'efficienza energetica, le costruzioni leggere così come l'automatizzazione e il collegamento in rete di prodotti. Un progetto importante è la ricerca di nuovi processi produttivi nell'ambito dell'aviazione. Una pietra miliare di questo progetto è stata la consegna, avvenuta lo scorso anno, del primo componente di serie prodotto con stampa in 3D. Inoltre il Gruppo promuove la mobilità elettrica con lo sviluppo di gruppi di raffreddamento via cavo per stazioni di carica e la ricerca nell'ambito dei turbocompressori elettrici per veicoli a celle a combustibile.

Grandi investimenti anche nei settori Produzione, Vendita e Assistenza

Investimenti per l'ammontare di 829 milioni di € sono confluiti negli stabilimenti produttivi e nella rete di vendita e assistenza in tutto il mondo. In questo modo il Gruppo ha aumentato gli investimenti di 51 milioni di € rispetto all'anno precedente. A fronte di questi investimenti, gli ammortamenti sono stati pari a 513 milioni di €. Nel sito di Kirchdorf an der Iller (Germania) è stato inaugurato un nuovo centro di sviluppo e dimostrazione. Qui vengono sviluppate, testate e controllate nuove macchine edili e

per la movimentazione materiali. Inoltre sono iniziati i lavori per la costruzione di un nuovo centro logistico. Il Gruppo ha ulteriormente investito in un nuovo stabilimento produttivo per pompe per calcestruzzo a Bad Schussenried (Germania). A Bulle (Svizzera) e Colmar (Francia) sono state allestite nuove linee di produzione per grandi motori. E a Tolosa (Francia) è in programma un nuovo centro di addestramento aerospaziale per collaboratori e clienti.

Nel porto di Rostock Liebherr ha iniziato l'installazione di una gru su rotaie per carichi pesanti tra le più potenti al mondo. In futuro la gru a portale TCC 78000, oltre a caricare gru Liebherr di dimensioni sempre maggiori, consentirà anche ad altre compagnie di trasferire i propri carichi eccezionali nel porto di Rostock.

Al di fuori dell'Europa Liebherr ha investito, tra le altre cose, nell'ampliamento del sito Newport New (USA). L'espansione per i settori gru, macchine edili e tecnologia del cemento supporterà la strategia di crescita del Gruppo nel lungo periodo nel mercato statunitense.

Nel 2019 è prevista un'ulteriore crescita del Gruppo

Secondo le previsioni attuali, nel corso di quest'anno la crescita economica mondiale registrerà un ulteriore calo. Tuttavia non ci sono indizi di un rischio di recessione. Nella maggior parte delle regioni e dei settori è possibile uno sviluppo molto positivo della domanda anche nel 2019. Il Gruppo Liebherr prevede quindi nell'anno 2019 un ulteriore aumento del proprio fatturato. Lo indicano anche i nuovi ordini, già numerosi fin dall'inizio dell'anno.

Giovedì 4 aprile 2019 il Gruppo Liebherr pubblicherà il proprio rendiconto di gestione. Oltre alle cifre dettagliate, tale rendiconto conterrà una parte illustrata, che offrirà una retrospettiva dell'anno commerciale trascorso. In un'intervista, la Dr. h.c. in economia aziendale Isolde Liebherr e il Dr. h.c. Dipl.-Ing. (ETH) Willi Liebherr, soci attivi di seconda generazione della famiglia, esporranno le loro conclusioni per il 2018. Il rendiconto di gestione del Gruppo industriale Liebherr è disponibile all'indirizzo www.liebherr.com/annual-report.

Didascalie

liebherr-3d-printed-mounting-a350.jpg

Componenti per aerei stampati in 3D in serie: un supporto per il carrello di atterraggio dell'Airbus A350 XWB è il primo componente prodotto in serie con stampa in 3D dal settore aerospaziale e tecnologie di trasporto.

liebherr-lps-420-e.jpg

Crescita per la gamma di gru portuali mobili: la nuova LPS 420 E è una gru a portale totalmente elettrica a emissioni zero. Tuttofare universale, questa gru è stata concepita per la movimentazione di qualsiasi tipo di carico fino a 124 tonnellate.

liebherr- air-conditioning-underground-vienna.jpg

Una nuova grande commessa: la divisione aerospaziale e tecnologie di trasporto fornisce gli impianti di climatizzazione per le nuove carrozze X della metropolitana di Vienna. In fase di sviluppo particolare attenzione è stata dedicata all'affidabilità e alla riduzione dei consumi energetici.

liebherr-cranes-spiders-web.jpg

Tradizione nelle giornate aperte alla clientela presso la Liebherr-Werk Ehingen GmbH: gru mobili e cingolate in installazioni insolite. Nel 2018 due gru cingolate LR 1750/2 hanno teso una ragnatela per la gru da quaranta tonnellate LRT 1100-2.1.

liebherr-alternative-drives-mining.jpg

Motori alternativi al lavoro: l'autocarro per lavori di estrazione con motore diesel-elettrico T 264 e l'escavatore R 9400 con motore completamente elettrico.

liebherr-earthmoving-innovations.jpg

Anteprime mondiali e presentazione di nuovi prodotti: il ramo movimento terra ha presentato alla Intermat 2018 la sua nuova serie di sollevatori telescopici e le pale gommate stereo L507 ed L509. È stata inoltre lanciata sul mercato la nuova linea di escavatori cingolati di generazione 8. Nel settore delle fondazioni speciali ha debuttato il nuovo pacchetto per diaframmi con escavatori a fune e una nuova benna idraulica per diaframmi.

liebherr-monolith-refrigerators.jpg

All'avanguardia nella conservazione degli alimenti: grazie alla tecnologia BioFresh nel frigorifero a incasso Monolith di Liebherr gli alimenti rimangono freschi più a lungo. Nel 2018 ha debuttato negli USA; in Europa l'introduzione sul mercato è prevista per il 2019.

liebherr-ec-b-tower-cranes.jpg

Pronta per il mercato: la divisione delle gru a torre ha concluso con successo i lavori di sviluppo e la costruzione del prototipo della nuova serie EC-B. Alla fine del 2018 sono arrivati i primi ordinativi per le nuove gru, che sono concepite appositamente per le esigenze dei moderni cantieri.

liebherr-truck-mounted-concrete-pump.jpg

Progetto di sviluppo concluso con successo: l'autopompa per calcestruzzo 42 M5 XXT è dotata della nuova unità di azionamento Powerbloc. Prodotta da Liebherr, integra tutti gli elementi idraulici di attivazione e di misurazione e rende così superflui molti altri componenti. L'inizio della vendita dell'autopompa per calcestruzzo è previsto per la Bauma 2019.

liebherr-rail-engine.jpg

Maggiore efficienza su rotaia: il settore componenti ha collaborato allo sviluppo di un nuovo motore per veicoli su rotaia. Il motore è estremamente performante e a basse emissioni. Ha debuttato alla InnoTrans 2018.

liebherr-lc-280-dc-hobbing-machine.jpg

Grande successo alla fiera: il settore macchine utensili e sistemi di automazione si è presentato all'AMB di Stoccarda all'insegna del motto "Digitalizzate il futuro insieme a noi". Erano esposti, tra gli altri modelli, la dentatrice LC 280 DC e il sistema di gestione pallet universale PHS 1500 Allround per centri di lavorazione.

Persona di riferimento

Kristian Küppers

Portavoce del Gruppo imprenditoriale

Telefono: +49 7351 41-2708

E-mail: kristian.kueppers@liebherr.com

Pubblicato da

Liebherr-International AG

Bulle / Svizzera

www.liebherr.com