

Il Gruppo industriale Liebherr ha conseguito il fatturato più elevato della sua storia personale

Bulle (Svizzera), 12 aprile 2018 – Nel 2017, con 9.845 milioni di euro, il Gruppo industriale Liebherr ha raggiunto il fatturato più elevato della sua storia personale. Rispetto all'anno precedente, l'azienda familiare ha incrementato i ricavi del 9,3%. Per il 2018 il gruppo industriale si aspetta un'ulteriore crescita di fatturato.

L'azienda ha raggiunto un aumento del fatturato sia nel settore delle macchine edili che nell'estrazione, che in altri settori di produzione. In questo modo i ricavi derivanti dalle vendite per quanto concerne le macchine edili e le attrezzature per l'estrazione sono aumentati del 14,5% raggiungendo così i 6.182 milioni di euro. Nei settori che includono gru marittime, tecnologia aerospaziale e di trasporto, macchine utensili e sistemi di automazione, elettrodomestici, componentistica ed hotel, il Gruppo industriale ha raggiunto complessivamente 3.663 milioni di euro, affermando l'1,5% in più rispetto all'anno precedente.

Gli incrementi maggiori sono stati raggiunti da Liebherr nell'Europa occidentale, la regione di vendita più significativa. I mercati chiave, in cui la crescita spicca fortemente, sono rappresentati dalla Germania e dalla Francia. I fatturati del Gruppo industriale hanno registrato un andamento positivo anche nell'Europa dell'Est, in particolare in Russia. Nell'Estremo Oriente, in Australia e in America i ricavi sono superiori rispetto ai valori registrati durante lo scorso anno. Flessioni del fatturato al ribasso sono state invece notate nel Vicino e Medio Oriente e in Africa.

Il risultato annuale del Gruppo aziendale è aumentato di 33 milioni di euro, passando complessivamente a 331 milioni di euro: ciò rappresenta un netto aumento dei ricavi dell'11,1% rispetto all'anno precedente. L'azienda ha stimato molto positivamente il risultato d'esercizio, che ha compiuto un evidente passo in avanti. Non è stato invece così per il risultato finanziario che non ha eguagliato il livello raggiunto lo scorso anno, fatto che è da ricondurre agli influssi positivi delle fluttuazioni della valuta nel periodo di riferimento.

Più collaboratori grazie a investimenti elevati costanti

Il numero degli occupati all'interno del gruppo è cresciuto anche nel 2017. Sono stati creati infatti 1.561 nuovi posti di lavoro. Liebherr vanta 43.869 tra collaboratori e collaboratrici, impiegati a livello mondiale. L'azienda ha mantenuto la quota di investimento su un livello molto alto. A fronte di investimenti di 749 milioni di euro, gli ammortamenti sono stati pari a un importo di 485 milioni di euro: ciò rappresenta un leggero ribasso del 0,3%. Le priorità degli investimenti hanno interessato i siti internazionali di produzione, la rete di vendita e assistenza e la flotta di macchinari per il noleggio. Liebherr ha inaugurato nuovi siti, come quello ad Aurangabad (India), a Rognac, nel Sud della Francia, e nella regione di Kuzbass in Russia, per citarne alcuni. Tra i numerosi progetti di ampio respiro, Liebherr vanta inoltre l'ampliamento dei siti di Biberach, Ochsenhausen e Oberopfingen, nella Germania del Sud.

Ulteriore crescita di fatturato attesa

Per il 2018, il gruppo aziendale Liebherr prevede un ulteriore aumento del fatturato. Durante la relazione di bilancio del 2017, l'azienda ha registrato uno sviluppo positivo tanto nel settore macchine edili e industria mineraria, quanto negli altri settori di produzione. Ci si aspettano aumenti sensibili in particolare nel settore dell'industria mineraria, tecnica di betonaggio, macchine utensili e sistemi di automazione e movimento terra. Ciò si evince dalla situazione particolarmente positiva degli ordinativi in corso.

Ricerca e sviluppo: raggiunti progressi determinanti

Tra i pilastri portanti dello sviluppo di tutti i prodotti e di tutti i settori del Gruppo aziendale si annoverano l'aumento dell'efficienza energetica, dei collegamenti di rete, dell'automazione e progettazione di prodotti leggeri. Come è stato documentato nella relazione di bilancio attuale del Gruppo aziendale, l'anno scorso sono stati raggiunti progressi determinanti in tutti i settori di produzione. Per esempio Liebherr, all'interno del settore dell'aviazione, sta eseguendo ricerche su componenti completamente elettrici per gli aerei del futuro e, nel corso dell'anno precedente, ha realizzato tra l'altro sistemi di climatizzazione e di eliminazione del ghiaccio completamente elettrici, dei

quali poi ha curato la dimostrazione. All'interno dei progetti inerenti i fari marittimi sviluppati durante l'anno scorso, si annovera inoltre lo sviluppo della gru per carichi pesanti HLC 295000, che con la sua portata di 5.000 tonnellate e un'altezza di sollevamento massima di oltre 170 metri, rappresenta la più grande gru mai costruita da Liebherr. È stata progettata per essere impiegata durante l'installazione di parchi eolici, lo smantellamento di impianti offshore e nel settore dell'estrazione di petrolio e gas.

Giovedì 12 aprile 2018 il Gruppo industriale Liebherr pubblicherà il suo rendiconto di gestione attuale. Oltre alle cifre dettagliate questo rendiconto conterrà una parte atta a illustrare minuziosamente in forma retrospettiva l'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 di seconda generazione della famiglia, esporranno le loro conclusioni per il 2017. Il rendiconto di gestione del Gruppo industriale Liebherr è disponibile all'indirizzo www.liebherr.com/annual-report.

Didascalie

liebherr-hlc-295000-heavy-lift-crane.jpg

Sviluppo produttivo concluso: la gru offshore HLC 295000 verrà impiegata nell'installazione di un parco eolico e nello smantellamento di impianti offshore. Con una portata massima di 5.000 tonnellate, un carico a un'altezza di 35 metri e un'altezza di sollevamento di oltre 170 metri rappresenta la più grande gru mai costruita da Liebherr.

liebherr-innovations-earthmoving.jpg

Numerose novità produttive previste: nel settore movimento terra è stata presentata tra l'altro una nuova serie di sollevatori telescopici, di pale gommate stereo L 514 e L 518 e l'escavatore idraulico R 936 Compact.

liebherr-electrical-air-conditioning-system.jpg

Sulla buona strada per ottenere l'aereo del futuro: Liebherr ha eseguito anche nel 2017 innovative ricerche su componenti completamente elettrici per gli aerei del futuro. Inoltre, a Tolosa, l'azienda ha testato, sul banco di prova, un sistema di climatizzazione elettrico.

liebherr-test-bench-main-bearing.jpg

Programma di produzione per impianti eolici ampliato: dal 2017 Liebherr produce un cuscinetto principale a rotazione costante e, a tale scopo, a Biberach esegue continui controlli attraverso test e verifiche di resistenza. I cuscinetti verranno utilizzati anche negli impianti eolici.

liebherr-tower-crane-zugspitze-mountain.jpg

Sulla vetta tedesca: per la costruzione della nuova funivia del lago Eibsee sulla Zugspitze è stata utilizzata una gru Flat-Top che sventa di 13 metri oltre la croce.

liebherr-ltm-1750-9-1-austria.jpg

Versatilità comprovata: tre gru a nove assi del modello LTM 1750-9.1 di Liebherr hanno eretto un parco eolico a Weinebene, nel sud dell'Austria, a 1.700 metri d'altezza. Le autogru, dal peso di 108 tonnellate, hanno superato la difficoltà rappresentata dalle strade tortuose di montagna e dal pendio con una ripidità che sfiorava il 20 %.

liebherr-individual-freshness-center.jpg

Allestimento personalizzato della cucina: con la nuova soluzione di montaggio di Liebherr, i frigoriferi e i congelatori più diversi possono essere combinati praticamente in qualsiasi modo.

liebherr-50xxt-concrete-pump.jpg

Lanciata sul mercato nel 2017: l'autopompa per calcestruzzo 50XXT di Liebherr. Ulteriori innovazioni nel settore delle autopompe per calcestruzzo sono previste nel 2019.

liebherr-mining-truck-t264.jpg

Nuovo autocarro per lavori di estrazione: al momento del lancio sul mercato, Liebherr ha consegnato cinque dei suoi nuovi T 264, prodotti nel suo stabilimento statunitense a Newport News (in Virginia). L'autocarro a cassone ribaltabile può trasportare fino a 240 tonnellate di materiale.

liebherr-emo-2017-booth.jpg

Presenza in fiera coronata di successi: lo stand di Liebherr-Verzahntechnik GmbH è stato uno dei punti di attrazione per il pubblico internazionale durante l'EMO 2017.

Persona di riferimento

Kristian Küppers

Portavoce del Gruppo imprenditoriale

Telefono: +49 7351 41 - 2708

Email: kristian.kueppers@liebherr.com

Pubblicato da

Liebherr-International AG

Bulle / Svizzera

www.liebherr.com