

Nel giorno in cui si celebrano i 20 anni di quotazione, Prima Industrie presenta il nuovo Advanced Laser Center con la nuova generazione di sistemi per l'Additive Manufacturing

Durante l'evento "Innovation Days 2019", che ha ospitato circa 300 ospiti presso l'Headquarters di Prima Industrie a Collegno (TO), il Gruppo:

- *ha aperto le porte del suo Advanced Laser Center, la nuova sede di circa 4000 m² dedicata alla ricerca e innovazione dei sistemi di produzione laser avanzati.*
- *ha celebrato i primi 20 anni di quotazione sul listino di Borsa Italiana S.p.A.*

Collegno – 24 ottobre 2019 – Si è svolta nel nuovo Advanced Laser Center di Prima Industrie la seconda edizione degli Innovation Days, l'evento internazionale dedicato alle tecnologie innovative per l'Additive manufacturing e la lavorazione della lamiera, a cui hanno partecipato circa 300 ospiti, tra i quali clienti, università e centri di ricerca, oltre a investitori, banche e Borsa Italiana.

Prima Industrie ha aperto le porte del nuovo Advanced Laser Center, 4000 m² dedicati al nuovo laboratorio di ricerca e innovazione dei sistemi di produzione laser avanzati. L'edificio che lo ospita è stato costruito con i più recenti criteri di edilizia sostenibile e sfrutta sistemi geotermici e pannelli solari per ridurre al minimo l'impatto ambientale.



La nuova sede fa parte di un programma più ampio di rinnovamento dei siti del gruppo, iniziata nel 2016 con la realizzazione del nuovo Headquarters e Tech Center di Collegno, che si completerà entro il prossimo anno con la costruzione del nuovo stabilimento produttivo per le macchine laser, attualmente situato in un'altra area della città. L'investimento complessivo sul territorio è di circa 25 milioni di euro e permetterà a Prima Industrie di aumentare l'efficienza, accorpando le sedi di Collegno, migliorare la customer experience nelle aree dedicate ai visitatori e poter contare su ambienti lavorativi più moderni ed organizzati.

Nel corso dell'evento, che ha ospitato anche la testimonianza della dott.ssa Barbara Lunghi (Head of Primary Markets di Borsa Italiana S.p.A.), Prima Industrie ha ricordato i primi 20 anni di quotazione sul listino di Borsa Italiana.

Era infatti il 27 ottobre 1999, quando le azioni Prima Industrie (uno dei pionieri del "Nuovo Mercato") furono per la prima volta ammesse alla quotazione a Milano ad un prezzo di euro 7,5 per azione. La società fatturava allora poco meno di 60 milioni di euro e l'IPO fu letteralmente un successo con una richiesta di sottoscrizione ampiamente superiore rispetto all'offerta.

Anche grazie ai proventi della prima quotazione e di successivi aumenti di capitale lanciati sul mercato, Prima Industrie ha intrapreso una storia fatta di crescita per via interna ma anche per acquisizioni che l'hanno portata a dotarsi della tecnologia delle sorgenti laser ed a espandersi su mercati internazionali importantissimi.

Nel 2008, con l'acquisizione del gruppo finlandese Finn-Power, con cui ha completato la propria gamma di prodotto, il Gruppo ha raggiunto una dimensione globale e fattura oggi circa 8 volte quello che fatturava nel 1999.

Nonostante il momento non semplice in cui versano i mercati, anche a causa delle forti instabilità geo-politiche mondiali, il Presidente di Prima Industrie, Gianfranco Carbonato, ha dichiarato: *" Siamo soddisfatti del cammino compiuto in questi 20 anni e dello standing acquisito dall'azienda grazie al fatto di essere quotata; per il futuro auspichiamo di poter continuare un percorso di crescita basato sul continuo investimento destinato allo sviluppo delle tecnologie, delle persone e del territorio secondo criteri di sostenibilità e di creazione di valore per tutti gli stakeholder. Il nuovo plant, presentato oggi, dedicato all'innovazione e*



costruito secondo criteri di edilizia green, rappresenta per noi un esempio che riassume tali principi ”.

Durante gli Innovation Days 2019 sono stati inoltre presentati i sistemi di nuova generazione per la produzione additiva di componenti in metallo di Prima Additive, la Divisione del gruppo Prima Industrie specializzata in soluzioni chiavi in mano per l'Additive Manufacturing. Le novità mostrate durante l'evento coprono entrambe le tecnologie AM: Powder Bed Fusion (PBF) e Direct Energy Deposition (DED).

I nuovi sistemi sono stati progettati seguendo l'approccio Open Innovation del gruppo, che pone al centro le esigenze e le applicazioni dei clienti, garantendo una stretta partnership con gli utenti finali delle tecnologie e una forte aderenza alle richieste del mercato.

Altra leva importante nei progetti di innovazione del gruppo è la sostenibilità. Seguendo la sua vocazione “green”, Prima Industrie ha sviluppato prodotti ad alta efficienza energetica che riducono i consumi rispetto ai sistemi tradizionali e garantiscono elevate prestazioni. I prodotti Prima Additive permettono inoltre di abbracciare il paradigma di business della Circular Economy, che mira a mantenere il valore di prodotti e materiali il più a lungo possibile, trasformando le risorse alla fine del loro ciclo di vita in nuovi input nel processo di creazione del valore.