

Le tecnologie per la sostenibilità spingono Maire

Forte aumento dei ricavi e dei margini per la società d'ingegneria italiana, anche grazie al contributo della divisione Sustainable Technology Solutions.

6 marzo 2024 08:47

Nell'esercizio 2023 la società di ingegneria Maire ha registrato ricavi per 4,3 miliardi di euro, in crescita del +23% sul 2022, e un margine operativo lordo (Ebitda) di 274,4 milioni (+31%) a fronte di un risultato netto di 129,5 milioni di euro (+43%). L'acquisizione di nuovi ordini è ammontato a 11,2 miliardi, portando il backlog a 15 miliardi di euro.



A questi risultati ha contribuito la divisione Sustainable Technology Solutions (STS), della quale fanno parte anche NextChem, Myrechemical e Myreplast, che ha registrato ricavi per 261,8 milioni di euro, in crescita del +43% rispetto al 2022 e un Ebitda di 65,1 milioni (+84%). Nel corso dell'anno, questa divisione ha acquisito nuovi ordini per quasi 300 milioni di euro.

Le attività dell'altra divisione, Integrated E&C Solutions (IE&CS), hanno generato ricavi per quasi 4 miliardi di euro (+22%) e un Ebitda di 209 milioni (+20%).



Maire ha anche presentato il Piano strategico 2024-2033, aggiornamento di quello a dieci anni varato l'anno scorso ([leggi articolo](#)). Alla fine del periodo, nel 2033 sono attesi ricavi per oltre 10 miliardi di euro e un Ebitda intorno al miliardo. La crescita più sostenuta dei volumi è prevista nel primo quinquennio - spiega la società -, mentre la profittabilità beneficerà di un crescente contributo del

business tecnologico e dei progetti integrati a maggior valore aggiunto.

L'espansione delle attività nel prossimo decennio sarà sostenuta da investimenti per oltre 1 miliardo di euro. Quelli della divisione STS saranno concentrati nei primi cinque anni e saranno dedicati all'ampliamento del portafoglio tecnologico e alla validazione di nuove soluzioni, sia attraverso acquisizioni selettive che R&D interna.

Sempre ieri sono stati illustrati il bilancio di sostenibilità 2023 e il Piano di Sostenibilità 2024-2033.