

Alla Fly di Grigno i motori per la compagnia aerea low cost norvegese

Alla Fly si realizzeranno anche i motori degli aerei norvegesi. La compagnia low cost Norwegian ha infatti ordinato motori Rolls-Royce Trent 1000 per 19 nuovi aerei Boeing 787 Dreamliner. L'ordine comprende un pacchetto di servizio a lungo termine TotalCare per questi motori e per altri che equipaggeranno 11 Boeing 787 che

la compagnia aerea norvegese ha già ordinato con contratti di leasing. Il valore dell'ordine ammonta a 2,7 miliardi di dollari. Rolls-Royce fornirà il servizio TotalCare comprensivo dell'Availability Service Solution, per tutti i 30 aerei che entreranno in servizio, nonché per altri 8 Boeing 787 già in servizio. Norwegian ha

anche un'opzione per ulteriori 10 aerei, che, se confermati, verranno propulsi dal Rolls-Royce Trent 1000. Il motore Rolls-Royce Trent 1000 è parzialmente realizzato in Italia dalla società Fly, ramo trentino del gruppo metallurgico veneto **Forgital** e da Ema- Europea Microfusioni Aerospaziali a Morra De Sanctis in provincia di Avellino.



La proprietà intellettuale è riconducibile alla fonte specificata in testa alla pagina. Il ritaglio stampa è da intendersi per uso privato

