

Leonardo: 200 milioni di euro di finanziamento a supporto dello sviluppo tecnologico dalla Banca Europea per gli Investimenti

- Il prestito, volto a supportare la sostenibilità del Gruppo nel lungo periodo, sosterrà progetti di innovazione concentrati in 4 aree specifiche: sviluppo di prodotti ad alto contenuto tecnologico, *Cyber Security*, *Advanced Manufacturing* ed efficienza produttiva

Roma, 11 dicembre 2020 – Leonardo e la Banca Europea per gli Investimenti (BEI) hanno firmato oggi un contratto di finanziamento per 200 milioni di euro.

Il prestito è finalizzato a sostenere i progetti d'investimento previsti nel Piano Industriale del Gruppo assicurando, in un generale contesto di emergenza causato dal Covid-19, un incremento del supporto concesso da BEI agli investimenti inclusi nel progetto di finanziamento sottoscritto il 29 novembre 2018 portando così la quota finanziata da 300 milioni di euro a 500 milioni di euro.

“Questo ulteriore finanziamento è, in questo momento, un contributo importante per sostenere lo sviluppo di prodotti e tecnologie sempre più innovativi volti ad incrementare l’efficienza dei nostri stabilimenti, ottimizzare gli assetti di produzione e rafforzare la nostra competitività nel settore.” ha commentato Alessandro Profumo, Amministratore Delegato.

Gli investimenti operati da Leonardo rispondono pienamente ai criteri di intervento di BEI volti a sostenere lo sviluppo di prodotti e soluzioni di *Cyber security* e di *Advanced Manufacturing* nonché di tecnologie innovative che, attraverso requisiti di maggior leggerezza e minori consumi, permettano la diminuzione di emissioni inquinanti.

Si tratta della terza operazione realizzata tra BEI e Leonardo; la prima, del valore di 500 milioni di euro, risalente al 2009, è stata finalizzata allo sviluppo e alla produzione di componenti aeronautici tecnologicamente innovativi; la seconda, del valore di 300 milioni di euro risalente al 2018, cui si aggiunge il nuovo contratto firmato oggi, finalizzata a sostenere progetti di investimento in 4 aree specifiche di intervento relative allo sviluppo di prodotti ad alto contenuto tecnologico nel settore elicotteristico, *Cyber security*, *Advanced manufacturing (Industry 4.0)* e in interventi infrastrutturali per aumentare l’efficienza produttiva.