

Industria 2015, finanziati progetti nel settore elicotteristici

Pubblichiamo la tabella dei progetti approvati presentati dalle aziende campane

Al termine della valutazione del bando "Nuove tecnologie per il Made in Italy" il ministero dello Sviluppo economico ha reso noto che 209 progetti di innovazione tecnologica presentati dalle aziende, hanno superato una prima fase di selezione che ha visto la partecipazione di 429 progetti presentati da quattromila tra imprese e centri di ricerca.



Di questi 209 progetti, 104 sono stati ammessi ai finanziamenti, mentre i restanti 105 sono risultati idonei e successivamente sarebbero finanziati. [Pubblichiamo la tabella dei progetti approvati](#)

[presentati dalle aziende campane](#)

I progetti vincitori vedono il coinvolgimento di 162 grandi imprese, 128 medie e 455 piccole e micro imprese, per un investimento complessivo di 638 milioni di euro, che potrebbe comportare l'impiego di oltre 7 mila tra ricercatori e tecnici.

Tra i vincitori, nell'area tematica "Prodotti innovativi realizzati attraverso metodologie, processi e strumenti di progettazione basati sui nuovi bisogni dei consumatori finali nel mercato mondiale", finanziato il programma intitolato "L'innovazione del settore elicotteristico made in Italy: nuovi processi, metodi e strumenti per rispondere efficacemente ai futuri requisiti di mercato" di cui è referente Agusta e partner anche Selex Communications, che ha ottenuto un finanziamento di 9.881.531 euro e che vede coinvolte le regioni Abruzzo, Campania, Lazio, Liguria, Lombardia, Sicilia, Toscana e Veneto.

Finanziato con 6.326.461 euro anche il programma intitolato "Sistemi di attuazione elettromeccanica per retrazione carrelli di atterraggio per elicotteri", referente Mecaer Aviation Group SpA, regioni interessate Lombardia, Piemonte e Toscana.

Ammesso anche il programma "Melissa (Microwave Electronic Imaging Security & Safety Access)", di cui è referente MBDA Italia SpA, che ha ottenuto un finanziamento di 8.908.647 euro (le regioni coinvolte sono Campania, Lazio, Toscana e Umbria).

Infine tra i 105 idonei (quelli cioè per i quali resta aperta la possibilità di ulteriori finanziamenti) figura anche il programma intitolato "Made in Italy in una filiera di progettazione e produzione di interni aeronautici e navali", referente Superjet International SpA cui è stato riconosciuto un costo di 6.546.106 euro (le regioni interessate sono Campania, Marche, Piemonte, Toscana e Veneto).

I Progetti di Innovazione Industriale (PII) rappresentano il principale e il più innovativo strumento di intervento per il rilancio della politica industriale nell'ambito del provvedimento Industria 2015, il provvedimento di nuova politica industriale varato dal governo italiano il 22 settembre 2006.

Si tratta di progetti di intervento organico che, a partire dagli obiettivi tecnologico-produttivi individuati dal Governo, mirano a favorire lo sviluppo di una specifica tipologia di prodotti e servizi ad alto contenuto di innovazione in aree strategiche per lo sviluppo del Paese: efficienza energetica, mobilità sostenibile, nuove tecnologie per la vita, nuove tecnologie per il Made in Italy, tecnologie innovative per i beni culturali.