

Hexcel investe nelle fibre di carbonio

<p>Nel sito francese di Roussillon saranno avviati nuovi impianti per precursore e carbonizzazione.</p>

1 ottobre 2014 05:07

Il gruppo statunitense Hexcel ha annunciato investimenti per 250 milioni di dollari nel sito di Roussillon, in Francia, per incrementare le capacità produttive nelle fibre di carbonio a livello globale.

L'intervento prevede l'avvio di nuovi impianti per precursore e per la carbonizzazione delle fibre, oltre ad uffici e laboratori per il controllo qualità, che sorgeranno su un'area di 37 acri (quasi 150mila metri quadrati) presso il complesso industriale Osiris Chemicals. Lo stabilimento si trova vicino alle linee per tessitura e prepreg che Hexcel possiede nei dintorni di Lione.

I lavori inizieranno a metà 2015, mentre l'avvio a regime è previsto nei primi mesi del 2018, con la creazione di 120 nuovi posti di lavoro.

La decisione è stata presa per rispondere alla crescente richiesta di compositi rinforzati con fibre di carbonio proveniente dal settore aerospaziale, in particolare da Airbus per l'aeromobile A350 XWB e da Safran per i motori tubolari CFM LEAP.

© Polimerica - Riproduzione riservata