



NOTIZIE RADIOCOR - ECONOMIA



INDUSTRIA: FEDERMACCHINE, +9,7% A 46,6 MLD FATTURATO SETTORE 2017

Positive le attese per il 2018: +5,8% a 49 mld (Il Sole 24 Ore Radiocor Plus) - Milano, 17 lug - Nel 2017, il fatturato dell'industria italiana costruttrice di beni strumentali si è attestato a 46,6 miliardi di euro, segnando un incremento del 9,7% rispetto all'anno precedente. Il risultato è stato determinato principalmente dall'ottimo andamento delle consegne sul mercato interno (+11,6%), trainate dalla vivace domanda di beni di investimento. È stato più moderato l'incremento dell'export (+7,6%). Sono positive le previsioni per il 2018 anche in virtù delle misure previste dal Piano Nazionale Impresa 4.0. È quanto emerge dai dati di consuntivo presentati da Sandro Salmoiraghi, presidente Federmacchine, in occasione dell'annuale assemblea della federazione delle imprese italiane costruttrici di beni strumentali. In particolare, è emerso che, nel confronto con il 2016, tutti e 13 i settori di Federmacchine hanno visto crescere il proprio fatturato. Per il 2018, l'associazione imprenditoriale stima che il fatturato crescerà del 5,8% a 49 miliardi di euro. L'export salirà, del 5%, arrivando a 33,3 miliardi. Il consumo arriverà a 26 miliardi circa, il 7,1% in più rispetto al 2017, trainando soprattutto le consegne interne che saliranno del 7,5%, a 16 miliardi. Crescerà comunque anche l'import, del 6,4%, a 9,8 miliardi.

Com-Fla-

(RADIOCOR) 17-07-18 16:26:03 (0400) 5 NNNN

TAG

[ITALIA](#) [EUROPA](#) [IMPRESA](#) [ECONOMIA](#) [ITA](#)

Servizi e Strumenti

[Formazione](#) | [Glossario](#) | [Pubblicità](#) | [Dati in tempo reale](#) | [Avvisi di Borsa](#) | [Listino ufficiale](#) | [Alert](#)

Link utili

[Ufficio stampa](#) | [Il gruppo](#) | [Lavora con noi](#) | [Eventi e dividendi](#) | [Comitato Corporate Governance](#) | [Calendario](#) | [Studenti](#)

Info legali

[Disclaimer](#) | [Copyright](#) | [Privacy](#) | [Cookie policy](#) | [Credits](#) | [Bribery Act](#) | [Codice di Comportamento](#)