



## CONTRIBUTO MISE SU PROGETTI DI RICERCA INNOVATIVI

Novellara, 22 ottobre 2019

In data 15 Ottobre Vimi Fasteners ha ricevuto l'autorizzazione dal Ministero dello Sviluppo Economico e Regione Emilia Romagna a intraprendere un programma triennale di innovazione tecnologica dal titolo ***“Sviluppo di innovative metodologie progettuali e tecniche produttive relative a sistemi di fissaggio altamente performanti per impieghi Aerospace, Motorsport, Automotive di alta gamma/Supercar e nuove motorizzazioni mild e full electric”***, con un investimento previsto in R&D di circa 6 Milioni di Euro ed un contributo atteso pari a 1,5 milioni di Euro.

Il programma si propone l'obiettivo di innovare la progettazione dei sistemi di fissaggio, utilizzando materiali speciali e leghe leggere impiegati normalmente nel settore aerospace, motorsport e supercar.

Consentirà dunque l'acquisizione di nuove conoscenze relative ai materiali speciali oggetto della ricerca, così come dei processi produttivi per la trasformazione dei materiali in prodotti finiti.

Il progetto di ricerca porterà all'implementazione di nuove tecnologie di processo e alla realizzazione di una nuova linea di produzione con macchine dedicate e costruite specificatamente per la lavorazione di questi nuovi prodotti destinati principalmente al settore aerospace e motorsport.

Settori che Vimi Fasteners ha iniziato a servire negli ultimi anni e dove pensa di crescere significativamente in futuro traendo vantaggio dalla forte crescita prevista a livello globale.

**www.vimifasteners.com**

Vimi Fasteners, con sede a Novellara (RE), opera nel settore della meccanica di alta precisione ed è leader nella progettazione e produzione di organi di fissaggio ad elevato contenuto ingegneristico per i settori automotive, industriale, oil&gas e aerospace. Il Gruppo opera in partnership con i propri clienti (OEM, Tier1 e distributori) e sviluppa soluzioni personalizzate, che esporta in tutto il mondo, utilizzando acciai speciali, superleghe e tecnologie d'avanguardia nella produzione integrata dei suoi prodotti.

Codice ISIN: **IT0004717200**

Ticker: **VIM**

**Per maggiori informazioni:**



**Contatti Investor Relations**

Fabio Storchi | [fabio.storchi@vimifasteners.com](mailto:fabio.storchi@vimifasteners.com)

**Comunicazione e Relazioni Esterne**

Valeria Braglia | [ir@vimifasteners.com](mailto:ir@vimifasteners.com) | +39 335 6552491

**Contatti Nominated Adviser**

BPER Banca S.p.A. | [vimi@bper.it](mailto:vimi@bper.it) | +39 059 2021140

\* \* \* \* \*

*Il presente comunicato non costituisce un'offerta al pubblico di prodotti finanziari in Italia ai sensi dell'art. 1, comma 1, lett. t), del D. Lgs. 24 febbraio 1998 n. 58. Il presente comunicato (incluse le informazioni ivi contenute) non costituisce né forma parte di un'offerta al pubblico di prodotti finanziari né una sollecitazione di offerte per l'acquisto di prodotti finanziari e non sarà effettuata un'offerta di vendita di tali prodotti in qualsiasi giurisdizione in cui tale offerta o vendita sia contraria alla legge applicabile. Il presente comunicato non costituisce un'offerta di vendita di prodotti finanziari negli Stati Uniti d'America, in Australia, Canada e Giappone e qualsiasi altra giurisdizione in cui tale offerta o vendita sono proibiti e non potrà essere pubblicato o distribuito, direttamente o indirettamente, in tali giurisdizioni. I prodotti finanziari menzionati nel presente comunicato non sono stati e non saranno registrati ai sensi del Securities Act degli Stati Uniti d'America del 1933, come modificato; tali prodotti non potranno essere offerti o venduti negli Stati Uniti d'America in mancanza di registrazione o di un'esenzione dall'applicazione degli obblighi di registrazione. La documentazione relativa all'offerta non è stata/non verrà sottoposta all'approvazione della CONSOB e di Borsa Italiana S.p.A.*

NON PER LA DISTRIBUZIONE O LA PUBBLICAZIONE, IN TUTTO O IN PARTE, DIRETTAMENTE O INDIRETTAMENTE NEGLI STATI UNITI D'AMERICA, AUSTRALIA, CANADA O GIAPPONE O IN ALTRE GIURISDIZIONI OVE NON SIA PERMESSA LA DIFFUSIONE DEL PRESENTE COMUNICATO.