

COMUNICATO STAMPA

**INTESA SANPAOLO: FINANZIAMENTO DI 20 MILIONI DI EURO
CON GARANZIA FUTURO DI SACE
A DUMAREY FLOWMOTION TECHNOLOGIES
PER REALIZZARE TECNOLOGIE GREEN**

- **Il finanziamento consentirà a Dumarey Flowmotion Technologies di avanzare nella ricerca e sviluppo di motori termici alimentati da soluzioni sostenibili, alternative ai combustibili fossili.**
- **Il Gruppo Dumarey conferma il proprio impegno verso l'innovazione tecnologica e un futuro sostenibile.**
- **Obiettivi green per trasformare il settore dei trasporti.**

Firenze, 4 novembre 2024 – Intesa Sanpaolo ha perfezionato un finanziamento di 20 milioni di euro e Garanzia Futuro di SACE a favore di *Dumarey Flowmotion Technologies*, leader nella componentistica automotive, per sostenere il proprio piano di investimenti orientato alla sostenibilità.

Dumarey Flowmotion Technologies Srl, parte del Gruppo Dumarey, è un'azienda specializzata nello sviluppo e nella produzione di sistemi tecnologicamente avanzati per motori a benzina, carburanti sintetici, idrogeno e post-trattamento diesel. L'azienda opera principalmente sui mercati esteri e conta diverse sedi produttive nella provincia di Pisa: la sede legale e operativa a Fauglia, insieme a una struttura di stoccaggio, e una sede a San Piero a Grado. Con circa 1.000 dipendenti, tra diretti e indiretti, l'azienda si distingue per il suo contributo innovativo nel settore automotive.

Il finanziamento da Intesa Sanpaolo rappresenta un passo significativo per il piano triennale di investimenti 2024-2026 di Dumarey Flowmotion Technologies, del valore complessivo di oltre 43 milioni di euro. Questo piano mira a migliorare la sostenibilità ambientale e ottimizzare i processi produttivi, con particolare attenzione allo sviluppo di nuove tecnologie per la mobilità sostenibile. Tra i progetti più rilevanti, figura lo sviluppo di avanzati sistemi di iniezione per motori a idrogeno destinati sia alle automobili sia ai veicoli pesanti e navali.

Al Salone dell'Auto di Torino 2024, il Gruppo Dumarey ha ricevuto il prestigioso Autolook Award, che riconosce l'impegno dell'azienda nell'adozione di tecnologie innovative a basse emissioni. Durante l'evento, il Gruppo ha presentato un prototipo di pick-up a doppia alimentazione, ad idrogeno, segnando un ulteriore passo verso una mobilità sostenibile.

Riccardo Toncelli, CEO Dumarey Flowmotion Technologies ha dichiarato: *“L’operazione ci permette di investire nella ricerca e sviluppo di motori termici alimentati da soluzioni green alternative ai combustibili fossili e in particolare ad Idrogeno, confermando l’impegno del gruppo per l’innovazione e un futuro sostenibile, offrendo quindi tecnologie diversificate al mondo dei trasporti. È fondamentale che all’aumento della capacità produttiva corrisponda sempre il sostegno in ricerca e sviluppo, elemento irrinunciabile alla crescita della nostra azienda”.*

Tito Nocentini, responsabile Direzione Regionale Toscana e Umbria Intesa Sanpaolo: *“L’operazione a fianco di un’importante realtà come Dumarey risponde pienamente all’impegno della nostra Banca a favore di interventi strutturati volti a una maggiore sostenibilità, innovazione e transizione green. Progettualità che nel 2024 abbiamo sostenuto grazie al programma Il tuo futuro è la nostra impresa che ha riservato ben 9 miliardi di euro alla nostra regione attraverso risorse finanziarie e strumenti per accompagnare, come in questa operazione, le aziende nelle scelte di investimento di lungo periodo con la possibilità di cogliere le opportunità del PNRR e della Transizione 5.0.”*

Informazioni per i media

Intesa Sanpaolo

Media Relations Banca dei Territori e Media locali

stampa@intesasanpaolo.com

www.intesasanpaolo.com/it/news

SACE | Ufficio Stampa

ufficiostampa@sace.it[Media gallery](#)**Dumarey Flowmotion Technologies**

Manuela Seia

manuela.seia@dumarey.comwww.dumarey.com

Intesa Sanpaolo, con oltre 422 miliardi di euro di impieghi e 1.350 miliardi di euro di attività finanziaria della clientela a fine giugno 2024, è il maggior gruppo bancario in Italia con una significativa presenza internazionale. E’ leader a livello europeo nel wealth management, con un forte orientamento al digitale e al fintech. In ambito ESG, entro il 2025, sono previsti 115 miliardi di euro di erogazioni Impact per la comunità e la transizione verde. Il programma a favore e a supporto delle persone in difficoltà è di 1,5 miliardi di euro (2023-2027). La rete museale della Banca, le Gallerie d’Italia, è sede espositiva del patrimonio artistico di proprietà e di progetti culturali di riconosciuto valore.

News: group.intesasanpaolo.com/it/newsroomX: [@intesasanpaolo](https://twitter.com/intesasanpaolo)LinkedIn: [linkedin.com/company/intesa-sanpaolo](https://www.linkedin.com/company/intesa-sanpaolo)

SACE è il gruppo assicurativo-finanziario italiano, direttamente controllato dal Ministero dell’Economia e delle Finanze, specializzato nel sostegno alle imprese e al tessuto economico nazionale attraverso un’ampia gamma di strumenti e soluzioni a supporto della competitività in Italia e nel mondo. Da oltre quarantacinque anni, il Gruppo SACE è il partner di riferimento per le imprese italiane che esportano e crescono nei mercati esteri. Supporta, inoltre, il sistema bancario per facilitare, con le sue garanzie finanziarie, l’accesso al credito delle aziende per sostenerne la liquidità e gli investimenti per la competitività e la sostenibilità nell’ambito del Green New Deal italiano, a partire dal

mercato domestico. SACE è presente nel mondo con 13 sedi in Paesi target per il Made in Italy, con l'obiettivo di costruire relazioni con primarie controparti locali e, attraverso strumenti finanziari dedicati, facilitare il business con le imprese italiane. Con un portafoglio di operazioni assicurate e investimenti garantiti pari a 260 miliardi di euro, il gruppo è al fianco di circa 50 mila aziende, soprattutto PMI, supportandone la crescita in Italia e in circa 200 Paesi nel mondo.

Contatti per i media

SACE | Ufficio Stampa
ufficiostampa@sace.it
[Media gallery](#)

Dumarey Flowmotion Technologies è una azienda leader nella ricerca, progettazione e produzione di sistemi di iniezione per motori a benzina e nel post-trattamento diesel. L'azienda è fortemente orientata alla mobilità del futuro, grazie allo sviluppo di tecnologie innovative e sostenibili dal punto di vista ambientale, come iniettori per motori a idrogeno e per carburanti sintetici (e-fuel). Dal 2024, fa parte del Gruppo Dumarey, che conta circa 3.000 dipendenti in 7 sedi tra Europa e Asia, con un fatturato annuo di circa 1 miliardo di euro.