

MARE GROUP: VIA LIBERA “GOLDEN POWER” ALLA FUSIONE DI POWERFLEX

Salerno, 4 novembre 2025

Mare Group S.p.A. (ticker **MARE.MI**), azienda di ingegneria quotata su Euronext Growth Milan e attiva in Italia e all’Estero nell’innovazione attraverso tecnologie abilitanti (“**Mare Group**” o la “**Società**”), con riferimento al Progetto di Fusione di **Powerflex s.r.l.**, annunciato il 22 settembre 2025, comunica di aver ricevuto dalla Presidenza del Consiglio dei Ministri, in data 3 novembre 2025, la comunicazione di non esercizio del “Golden Power” che consente di procedere con l’Operazione, il cui completamento è previsto entro l’anno in corso.

Mare Group prosegue così il proprio piano di integrazione di competenze verticali e migliora la propria capacità di esecuzione su progetti complessi, generando sinergie operative e abilitando una presenza più estesa nel mercato nazionale, rafforzando ulteriormente gli ambiti **Aerospace & Defense**.

Il presente comunicato è disponibile sul sito *internet* della Società <https://www.maregroup.it/investor-relations>.

Mare Group

Fondata nel 2001, Mare Group è un Polo Italiano di Ingegneria ad Alta Tecnologia che opera nei settori strategici dell’Aerospazio e Difesa, dell’Industria, delle Infrastrutture Critiche e della Twin Transition. Quotata su Euronext Growth Milan, opera con un modello asset-light basato su piattaforme proprietarie. Con oltre 2.000 clienti, più di 30 progetti di ricerca conclusi con Università italiane ed estere, 500 persone e 24 sedi operative e commerciali in 5 paesi, Mare Group ha realizzato 16 acquisizioni dal 2019, consolidandosi come uno dei principali aggregatori dell’innovazione in Italia ed Europa.

Contatti

Società: Mare Group S.p.A.

Gennaro Tesone (Investor Relations Manager)
Via Ex Aeroporto SNC, 80038 Pomigliano d’Arco
T. +39 081 803 6677 – E-mail investor-relator@maregroup.it

Investor & Media Relations Advisor: IRTOP Consulting

Via Bigli, 19 - 20121 Milano
T. +39 0245473883 – E-mail ir@irtop.com (investors) – mediarelations@irtop.com (media)