



PRESS RELEASE

MARCO NASSI APPOINTED CEO OF ASG SUPERCONDUCTORS (MALACALZA FAMILY COMPANY)

Genoa, September 19, 2023 - ASG Superconductors SpA announces that the Board of Directors chaired by Davide Malacalza has appointed Marco Nassi as CEO.

Marco Nassi, a graduate in Nuclear Engineering, has numerous and diversified international experiences both in science, fusion and superconductivity, and in areas of concrete application of innovation and "go to market" in industrial processes and markets.

"I have enthusiastically welcomed the opportunity to join my path with that of a high-tech company with a wealth of highly specialized resources, ASG also is poised to increasingly target superconducting applications even in areas closer to everyday life such as energy and medical. These are opportunities in key areas in addition to the company's traditional commitments in particle physics and magnetic confinement fusion, which are and will be increasingly central to the development of a more sustainable and innovation-intensive Planet." Said Marco Nassi CEO of ASG Superconductors.



"I have enthusiastically welcomed the opportunity to join my path with that of a high-tech company with a wealth of highly specialized resources, ASG also is poised to increasingly target superconducting applications even in areas closer to everyday life such as energy and medical. These are opportunities in key areas in addition to the company's traditional commitments in particle physics and magnetic confinement fusion, which are and will be increasingly central to the development of a more sustainable and innovation-intensive Planet."

MARCO NASSI

CEO ASG Superconductors SpA

LEADING
/SUPERCON
DUCTING/
TECHNOLOGY

ASG SUPERCONDUCTORS

ASG Superconductors SpA (Genoa, Italy) is a worldwide leading superconducting magnet company with more than 60 years of experience and relevant worldwide projects in fusion energy, high energy physics, MRI, MedTech and proton therapy systems.

www.asgsuperconductors.com

MARCO NASSI NOMINATO AMMINISTRATORE DELEGATO DI ASG SUPERCONDUCTORS (AZIENDA DELLA FAMIGLIA MALACALZA)

Genova 19 settembre 2023 - ASG Superconductors SpA comunica che il Consiglio di Amministrazione presieduto da Davide Malacalza ha nominato Marco Nassi Amministratore Delegato.

Marco Nassi, Laurea in Ingegneria nucleare, ha numerose e diversificate esperienze internazionali sia in ambito scientifico, fusione e superconduttività, che in settori di applicazione concreta di innovazione e "go to market" in processi e mercati industriali.

"Ho accolto con entusiasmo l'opportunità di unire il mio percorso a quello di una azienda ad alto contenuto tecnologico e ricca di risorse ad alta specializzazione, ASG inoltre si appresta a trarre in modo sempre più concreto le applicazioni superconduttive anche in settori più vicini alla vita di tutti i giorni come energia e medicale. Si tratta di opportunità in settori chiave che si aggiungono agli impegni tradizionali dell'azienda nella fisica delle particelle e nella fusione a confinamento magnetico, che sono e saranno sempre più centrali per lo sviluppo di un Pianeta più sostenibile e teso all'innovazione." Ha dichiarato Marco Nassi Amministratore Delegato di ASG Superconductors.



"Ho accolto con entusiasmo l'opportunità di unirmi ad una azienda ad alto contenuto tecnologico e ricca di risorse ad alta specializzazione come ASG, che ora si appresta a trarre le applicazioni superconduttive anche in settori più vicini alla vita di tutti i giorni come energia e medicale. Si tratta di opportunità in settori chiave che si aggiungono agli impegni tradizionali dell'azienda nella fisica delle particelle e nella fusione a confinamento magnetico che, al tempo stesso, sono sempre più centrali per lo sviluppo di un mondo più sostenibile e teso all'innovazione."

MARCO NASSI

CEO ASG Superconductors SpA

**LEADING
/SUPERCON
DUCTING/
TECHNOLOGY**

ASG SUPERCONDUCTORS

ASG Superconductors SpA è una società leader nel settore dei magneti superconduttivi con oltre 60 anni di storia ed esperienza in rilevanti progetti internazionali nel settore dell'energia a fusione, fisica delle alte energie, MRI, medicale e protonterapia.

www.asgsuperconductors.com