

NEXTCHEM (MAIRE) INAUGURA “NX ENGINEERING DISTRICT” A CATANIA: UN POLO TECNOLOGICO DI ECCELLENZA PER L’APPLICAZIONE DEI PROPRI PROCESSI INNOVATIVI PER LA TRANSIZIONE ENERGETICA IN SICILIA E A LIVELLO GLOBALE

- **Il nuovo centro di ingegneria di Catania conterà più di 200 ingegneri e tecnici ad alto contenuto professionale, trattenendo sul territorio competenze ed eccellenze essenziali per lo sviluppo di soluzioni tecnologiche per la transizione energetica**
- **La collaborazione tra l’Università degli Studi di Catania, centri di formazione professionale e istituzioni valorizzerà un territorio ad alto potenziale di sviluppo grazie ai numerosi talenti già presenti**

Catania, 27 novembre 2024 – Inaugurato oggi, alla presenza delle istituzioni locali, l’**“NX Engineering District” di Catania**, il nuovo centro di ingegneria a elevato contenuto tecnologico di NEXTCHEM (MAIRE).

L’**NX Engineering District**, ubicato presso il Parco Scientifico e Tecnologico della Sicilia, si inserisce in un contesto territoriale ad alto potenziale di sviluppo, grazie alla presenza di un solido tessuto industriale e di un sistema formativo di alto livello. Da anni MAIRE collabora con l’Università degli Studi di Catania, convinti che il confronto con le università e i centri di formazione tecnico-professionale del territorio sia determinante per selezionare ingegneri e tecnici qualificati e per lo sviluppo personale e professionale all’interno di una realtà internazionale e dinamica come quella del Gruppo.

Il nuovo centro di ingegneria punta a diventare un nuovo polo di attrazione per coinvolgere questi talenti nel campo dell’innovazione e della tecnologia a supporto della transizione energetica. Obiettivo è creare un polo con più di 200 professionisti, con un elevato profilo in tema di competenze tecnologiche. Un impegno, quello che MAIRE si assume con il territorio, fondamentale per arricchire ulteriormente l’innovazione e la ricerca nel campo dell’economia circolare e della chimica verde.

Enrico Trantino, Sindaco di Catania, ha dichiarato: "Oggi inauguriamo un nuovo polo di innovazione per la nostra Città. Un messaggio importante che testimonia la nostra capacità di attrazione di eccellenze e la storica competenza ed elevata qualità delle professionalità sul territorio. Questa importante iniziativa di MAIRE rappresenta un nuovo vettore di crescita e sviluppo che potrà contribuire ad arginare la fuga di cervelli e di talenti dal Mezzogiorno. Siamo onorati di essere parte di questo progetto totalmente votato al futuro".

Fabrizio Di Amato, Presidente di MAIRE, ha commentato: “L’apertura di questo nuovo polo tecnologico a Catania risponde all’esigenza di accogliere e formare competenze ingegneristiche e tecniche che siano in grado di interpretare e anticipare i problemi di una società in grande evoluzione. Siamo certi, che entrare in dialogo con il territorio siciliano ci consentirà di affrontare con un nuovo sguardo le sfide della transizione energetica ed elaborare soluzioni sostenibili, volte alla riduzione dell’impatto ambientale, puntando allo sviluppo e alla valorizzazione locale dei talenti”.



MAIRE S.p.A. è a capo di un gruppo di ingegneria che sviluppa e implementa tecnologie innovative a supporto della transizione energetica. Il Gruppo offre soluzioni integrate di ingegneria e costruzione, e soluzioni tecnologiche sostenibili, queste ultime attraverso tre linee di business: *Sustainable Fertilizers*, *Low-Carbon Energy Vectors*, e *Circular Solutions*. MAIRE crea valore in 45 paesi e conta su oltre 9.300 dipendenti, supportati da oltre 20.000 persone coinvolte nei suoi progetti nel mondo. MAIRE è quotata alla Borsa di Milano (ticker "MAIRE"). Per maggiori informazioni: www.groupmaire.com.

Group Media Relations

Tommaso Verani

Tel +39 02 6313-7603

mediarelations@groupmaire.com

Investor Relations

Silvia Guidi

Tel +39 02 6313-7823

investor-relations@groupmaire.com