

NEXTCHEM APRE UNA NUOVA SEDE AD ABU DHABI PER PROMUOVERE LA TRANSIZIONE ENERGETICA NEL MEDIO ORIENTE CON IL SUO PORTAFOGLIO DI TECNOLOGIE SOSTENIBILI

Abu Dhabi, 23 settembre 2025 – **NEXTCHEM** (MAIRE), leader nelle soluzioni tecnologiche per industrializzare la transizione energetica, ha annunciato oggi l'apertura della sua nuova sede ad Abu Dhabi, un passaggio fondamentale nell'espansione strategica della società in Medio Oriente.

NEXTCHEM è parte del Gruppo MAIRE, una realtà multinazionale nel campo dell'ingegneria per i servizi energetici downstream con solide radici italiane. Il gruppo è presente in 50 paesi con oltre 10.200 persone e vanta un track record di più di 1.500¹ progetti completati nel mondo.

MAIRE è presente e attiva negli Emirati Arabi Uniti fin dalla fine degli anni '90 con la sua business unit di engineering & construction **TECNIMONT**, con numerosi progetti strategici eseguiti nell'area del Golfo a supporto dello sviluppo economico e sociale dell'area. TECNIMONT e NEXTCHEM sono attualmente impegnate nel progetto onshore Hail and Ghasha di ADNOC, una delle iniziative più importanti per decarbonizzare l'industria della lavorazione del gas a livello globale. Il gruppo è inoltre attivo in Arabia Saudita, Qatar e Oman con altre iniziative strategiche. Con l'apertura della nuova sede, NEXTCHEM, che guida la business unit Sustainable Technology Solutions (STS) di MAIRE, rafforza la sua presenza nella regione offrendo un portafoglio tecnologico all'avanguardia e soluzioni innovative a supporto della decarbonizzazione, articolate in tre linee di business: Sustainable Fertilizers & Nitrogen-Based Fuels, dedicata ai fertilizzanti azotati; Low-Carbon Energy Vectors, dedicata a prodotti chimici e carburanti a bassa impronta carbonica; Sustainable Materials and Circular Solutions, dedicata all'economia circolare.

L'evento è stato presieduto dai membri del **Consiglio di Amministrazione di MAIRE**, insieme a **senior manager di NEXTCHEM** e ha visto la partecipazione del **CEO di BOROUGE Group, Hazeem Al Suwaidi** e altri rappresentanti di ADNOC, di **Sua Eccellenza Lorenzo Fanara, Ambasciatore italiano negli Emirati Arabi Uniti**, e di **Youssef Al Nowais, partner industriale di MAIRE e azionista**.

“L'apertura degli uffici locali di NEXTCHEM sottolinea il nostro impegno a lungo termine negli Emirati Arabi Uniti e nell'intera regione mediorientale,” ha dichiarato Mohammed Nafid, Vice Presidente Medio Oriente STS. “Forti di oltre vent'anni di esperienza ingegneristica consolidata grazie a TECNIMONT, oggi portiamo il portafoglio tecnologico NEXTCHEM a supporto degli obiettivi di decarbonizzazione dei nostri clienti. I clienti cercano partner capaci di combinare una solida esperienza nella realizzazione dei progetti con soluzioni tecnologiche innovative, competitive e sostenibili dal punto di vista economico,” ha aggiunto Nafid. “La nostra sede di Abu Dhabi ci consentirà di collaborare ancora più strettamente con gli stakeholder, rafforzando la leadership globale della regione nella transizione energetica, progetto dopo progetto.”

¹ Inclusi i progetti completati dalle controllate dalla loro creazione.

NEXTCHEM è la società di MAIRE dedicata alle Soluzioni Tecnologiche Sostenibili. Offre soluzioni innovative in tre linee di business: Sustainable Fertilizers & Nitrogen-Based Fuels, Low-Carbon Energy Vectors, Sustainable Materials and Circular Solutions. All'avanguardia nell'innovazione, NEXTCHEM si impegna a plasmare un futuro a basse emissioni di carbonio.

Local Media Contacts

sesen.yohannes@four.agency | mohamed.assad@four.agency

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

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 per la trasformazione delle risorse naturali attraverso la business unit Integrated E&C Solutions, e soluzioni tecnologiche sostenibili tramite la business unit Sustainable Technology Solutions, che si concentra su tre linee di business: Sustainable Fertilizers, Low-Carbon Energy Vectors, and Circular Solutions. MAIRE crea valore in 50 paesi e conta su circa 10.200 dipendenti, supportati da circa 50.000 persone coinvolte nei suoi progetti nel mondo. MAIRE è quotata alla Borsa di Milano (ticker "**MAIRE**"). Per maggiori informazioni: www.groupmaire.com.