

**NEXTCHEM (MAIRE) ENTRA NEL SETTORE STRATEGICO DEL RECUPERO E DELLA CIRCOLARITÀ DEI METALLI CRITICI E PREZIOSI ACQUISENDO UNA PARTECIPAZIONE DEL 70% IN ETEK CHE DETIENE IL 100% DELLA CONTROLLATA SISEMTEK, DUE SOCIETÀ ITALIANE CHE FORNISCONO TECNOLOGIE E APPARECCHIATURE PROPRIETARIE, COPRENDO L'INTERA CATENA DEL VALORE DEL PROCESSO DI RECUPERO DEI METALLI, UPSTREAM E DOWNSTREAM**

- **ETEK e SISEMTEK forniscono una soluzione integrata per il recupero di metalli preziosi e critici puri da tipologie di rifiuti in continua crescita, quali apparecchiature elettroniche (e-waste), residui minerari, catalizzatori esausti, batterie e pannelli fotovoltaici**
- **L'operazione consente di coprire l'intero processo, grazie alla soluzione idrometallurgica su larga scala di ETEK, alla tecnologia pirometallurgica, alle apparecchiature proprietarie e alla competenza tecnico-manifatturiera di SISEMTEK (Top Blown Rotary Converter – TBRC), con solide referenze commerciali in licensing, servizi di ingegneria e fornitura di apparecchiature proprietarie**
- **L'operazione rappresenta una tappa fondamentale nell'evoluzione delle soluzioni circolari di NEXTCHEM, arricchendo ulteriormente la sua piattaforma tecnologica diversificata oltre il riciclo delle plastiche e la gassificazione dei rifiuti. ETEK rafforza le capacità del Gruppo nel recupero delle risorse, abilitando anche sinergie con le attività di esecuzione progetti di MAIRE**
- **L'Enterprise Value riferito al 100% delle due società è pari a €17,5 milioni. Il corrispettivo complessivo per una partecipazione del 70% in ETEK, che detiene il 100% di SISEMTEK, è pari a €11,1 milioni, di cui €5,0 milioni corrisposti in data odierna e la restante parte sotto forma di una serie di potenziali earn-out legati alla performance futura della società fino al 2030**

*Milano, 16 giugno 2026* – **MAIRE** annuncia che la sua controllata **NEXTCHEM**, tramite la propria società **Cirqlar Tech S.r.l.**, ha acquisito oggi una partecipazione del 70% in **ETEK S.r.l.**, che detiene il 100% della controllata **SISEMTEK S.r.l.**, due società tecnologiche italiane attive nelle tecnologie di riciclo dei metalli preziosi e strategici su larga scala e nella fornitura di apparecchiature proprietarie, attraverso una soluzione pirometallurgica avanzata e un know-how ingegneristico proprietario per i processi idrometallurgici.

La tecnologia di ETEK consente il trattamento di un'ampia gamma di feedstock, tra cui rifiuti da apparecchiature elettriche ed elettroniche (cosiddetti e-waste o RAEE), catalizzatori esausti, batterie, pannelli fotovoltaici, residui minerali e altri residui industriali contenenti metalli. Il processo supporta la produzione di rame nero e, attraverso integrazioni a valle, di metalli raffinati e lingotti, tra cui rame, oro, argento, platino e palladio. Tale tecnologia vanta numerose referenze a livello globale ed è incentrata sui forni TBRC (Top Blown Rotary Converter), progettati per massimizzare i tassi di recupero, garantire flessibilità rispetto a feedstock eterogenei e migliorare l'efficienza energetica.

L'acquisizione del know-how di ETEK consente a NEXTCHEM di arricchire il proprio portafoglio di soluzioni circolari, ampliandolo oltre le tecnologie consolidate per il riciclo meccanico e chimico delle plastiche, compresi anche i processi di gassificazione dei rifiuti per la produzione di gas di sintesi. La piattaforma proprietaria di ETEK rafforza la presenza di NEXTCHEM nella valorizzazione di materiali strategici, combinando processi pirometallurgici e idrometallurgici per recuperare metalli ad alto valore da tipologie complesse di rifiuti industriali e speciali. Ciò amplia l'offerta del Gruppo per i settori ad alta tecnologia e industriali, sempre più influenzati dalla disponibilità di materie prime critiche.

L'acquisizione riguarda una partecipazione del **70% in ETEK S.r.l.** che detiene interamente la controllata **SISEMTEK S.r.l.**, che produce forni TBRC e altre apparecchiature chiave a supporto dell'applicazione industriale della piattaforma tecnologica di ETEK.

L'Enterprise Value del 100% delle due società è pari a €17,5 milioni. Il corrispettivo complessivo è pari a €11,1 milioni, di cui €5,0 milioni corrisposti in data odierna – finanziati tramite linee esistenti concesse a NEXTCHEM – e la restante parte attraverso una serie di possibili earn-out legati alla performance futura della società fino al 2030.

NEXTCHEM integrerà le capacità di ETEK nella propria offerta lungo l'intera catena del valore, dagli studi di fattibilità e licensing tecnologico alla fornitura di apparecchiature proprietarie, supporto ingegneristico, commissioning e assistenza operativa per clienti impegnati in progetti di economia circolare nel recupero dei metalli.

**Fabio Fritelli, Managing Director di NEXTCHEM**, ha commentato: “Questa acquisizione rappresenta un'ulteriore tappa nell'evoluzione della piattaforma di soluzioni circolari di NEXTCHEM, sviluppata nel tempo valorizzando sia il know-how interno sia acquisizioni strategiche. Dall'upcycling delle plastiche rigide alla gassificazione dei flussi a fine vita fino alle soluzioni di riciclo chimico che replicano le caratteristiche dei materiali vergini, abbiamo progressivamente rafforzato la nostra capacità di trasformare i rifiuti in valore. Con ETEK e SISEMTEK aggiungiamo ora una piattaforma proprietaria per il recupero di metalli strategici e preziosi da flussi complessi di rifiuti, potenziando ulteriormente le nostre capacità di recupero delle risorse e aprendo nuove opportunità nelle materie prime critiche per i settori ad alta tecnologia e industriali”.

**MAIRE S.p.A.** è un gruppo ingegneristico leader che fornisce soluzioni tecnologiche ed esecuzione di progetti nel segmento downstream dei servizi energetici, nonché nei settori chimico e dei fertilizzanti. Il Gruppo opera attraverso due business unit: Integrated E&C Solutions e Sustainable Technology Solutions, quest'ultima attiva nei fertilizzanti sostenibili, nei vettori energetici a basse emissioni di carbonio e nei materiali innovativi e nelle soluzioni circolari. Con attività in circa 50 Paesi, MAIRE impiega oltre 10.800 persone. MAIRE è quotata alla Borsa di Milano (ticker "MAIRE"). Per ulteriori informazioni: [www.groupmaire.com](http://www.groupmaire.com)

**Group Media Relations**

Tommaso Verani

Tel +39 02 6313-7603

[mediarelations@groupmaire.com](mailto:mediarelations@groupmaire.com)

**Investor Relations**

Silvia Guidi

Tel +39 02 6313-7823

[investor-relations@groupmaire.com](mailto:investor-relations@groupmaire.com)