



**NEXTCHEM, CONTROLLATA DEL GRUPPO MAIRE
TECNIMONT, E AGILYX FIRMANO UN ACCORDO PER LO
SVILUPPO A LIVELLO MONDIALE DI PROGETTI DI
RICICLO CHIMICO VIA PIROLISI**

- **L'accordo si basa sulla tecnologia avanzata Agilyx di pirolisi, in grado di convertire rifiuti plastici misti in prodotti circolari ad alto valore aggiunto e carburanti**
- **NextChem sarà il partner tecnologico e EPC (Engineering, Procurement, Construction) in una serie di progetti**

Milano – Oslo, 15 marzo 2021 – **Maire Tecnimont S.p.A.** annuncia che la sua controllata **NextChem**, e **Agilyx Corporation**, società interamente controllata da **Agilyx AS** (Euronext Growth (Oslo): "AGLX"), pioniera nel riciclo avanzato della plastica post-consumo, hanno firmato un accordo per supportare lo sviluppo di impianti di riciclo chimico avanzato a livello mondiale. L'accordo integra la tecnologia avanzata di pirolisi di Agilyx con l'esperienza di NextChem, leader nel licensing, nello sviluppo e nei servizi EPC per soluzioni di riciclo della plastica.

Secondo l'accordo, NextChem sarà il partner tecnologico ed EPC di Agilyx. Scopo della partnership è accelerare l'implementazione di impianti di riciclo chimico a livello mondiale. Questi impianti utilizzeranno la tecnologia avanzata di pirolisi di Agilyx nel processo di conversione dei rifiuti plastici misti in olefine e carburanti circolari. Grazie ad una lunga esperienza nel riciclo avanzato della plastica, la tecnologia proprietaria di Agilyx di riciclo chimico è in grado di trasformare la plastica post-consumo in componenti chimici con le stesse caratteristiche dei prodotti originali, con la possibilità di riutilizzarli in modo continuo, aumentando così il recupero della plastica che non può essere riciclata con i metodi tradizionali.

Obiettivo della partnership, in questa fase iniziale, è sviluppare una serie di progetti di riciclo chimico per terze parti. Il focus iniziale sarà su due progetti già identificati, uno in Europa e uno in Sud America. Inoltre, l'accordo rappresenterebbe un'opportunità per co-investimenti in progetti specifici, al fine di accelerare la *pipeline* commerciale globale.

"Siamo orgogliosi di aggiungere questa nuova partnership con Agilyx al nostro portafoglio e di sviluppare ulteriormente il nostro paniere di soluzioni tecnologiche per la circular economy, che comprende l'Upcycling,

Maire Tecnimont SpA

SEDE LEGALE
Viale Castello della Magliana, 27, 00148 Roma, Italia
T +39 06 412235300 F +39 06412235610
Sede operativa
Via Gaetano de Castillia 6a, 20124 Milano, Italia
T +39 02 63131 F +39 02 63139777

Capitale Sociale € 19.920.679,32 i.v.
Codice fiscale, partita IVA e numero di iscrizione
nel Registro delle Imprese di Roma 07673571001
www.mairetecnimont.com



*il waste to chemicals, il waste to fuels, la polimerizzazione e ora anche la conversione termochimica (pirolisi). Siamo fortemente impegnati a trovare soluzioni per la sostenibilità della plastica lungo il suo ciclo di vita per contribuire a una nuova economia circolare e low carbon", ha commentato **Pierroberto Folgiero, Amministratore Delegato del Gruppo Maire Tecnimont e di NextChem.***

*"Questa alleanza rappresenta un'accelerazione per Agilyx verso l'espansione della nostra presenza e dello sviluppo della nostra tecnologia di riciclo avanzato in tutto il mondo", ha commentato **Tim Stedman, Amministratore Delegato di Agilyx.** "NextChem è leader a livello mondiale nello sviluppo e nella realizzazione di progetti e tecnologie per la transizione energetica e per la circular economy e siamo lieti di collaborare con loro mentre cerchiamo di espandere le nostre licenze tecnologiche".*

Maire Tecnimont S.p.A., società quotata alla Borsa di Milano, è a capo di un gruppo industriale leader in ambito internazionale nella trasformazione delle risorse naturali (ingegneria impiantistica nel downstream oil & gas, con competenze tecnologiche ed esecutive). Con la propria controllata **NextChem** opera nel campo della chimica verde e delle tecnologie a supporto della transizione energetica. Il Gruppo Maire Tecnimont è presente in circa 45 paesi, conta circa 50 società operative e un organico di circa 9.100 persone, tra dipendenti e collaboratori. Per maggiori informazioni: www.mairetecnimont.com, www.nextchem.com

Maire Tecnimont

Group Media Relations

Carlo Nicolais, Tommaso Verani

+39 02 63137603

mediarelations@mairetecnimont.it

Investor Relations

Riccardo Guglielmetti

Tel +39 02 6313-7823

investor-relations@mairetecnimont.it

Communication Manager NextChem

Ilaria Catastini

+39 06 93567718 – +39 327 0663447

mediarelations@nextchem.it

Agilyx

Agilyx (AGLX) è pioniere nel riciclo avanzato di plastiche post-consumo difficili da riciclare. Con la tecnologia di riciclo chimico di Agilyx e un sistema intelligente di gestione dei feedstock, i rifiuti plastici misti possono essere convertiti in nuova plastica, equivalente a quella vergine, e in prodotti chimici e carburanti – creando l'opportunità di una vera circolarità. L'azienda non solo ha sviluppato questi prodotti first-to-market, ma ha anche sviluppato la società di gestione dei feedstock Cyclyx International, Inc. e sta lavorando con molti fornitori di rifiuti, Comuni, petrolchimica e aziende di vendita al dettaglio per sviluppare soluzioni di riciclo avanzato a ciclo chiuso per rifiuti plastici misti. www.agilyx.com.

Agilyx

Kate Ringier

VP, Communications & Government Affairs

+41 78 822 7770

kate.ringier@agilyx.com