

La scandinava Enviro Systems e Siemens hanno firmato un MOU, memorandum of understanding, relativo ad una collaborazione a sostegno del piano di espansione europea, che Enviro ha annunciato all'inizio di quest'anno insieme ad Antin Infrastructure Partners. Attraverso questa collaborazione, Enviro ottiene l'accesso alla vasta esperienza di Siemens nell'automazione e nella digitalizzazione per una produzione industriale efficiente.

La lettera d'intenti è stata firmata in occasione del seminario <u>Siemens NordX Circle</u>, attualmente in corso, incentrato sulla sostenibilità e la digitalizzazione, dove il CEO di Enviro **Thomas Sörensson** è uno dei relatori. Al seminario partecipano numerosi leader aziendali internazionali, tra cui **Judith Wiese**, responsabile della sostenibilità di Siemens, che è il relatore principale del seminario.

Insieme ad Antin Infrastructure Partners e con il supporto di **Michelin**, Enviro ha costituito la prima azienda di riciclaggio di pneumatici su larga scala al mondo e ha avviato un piano per creare impianti di riciclo in Europa entro il 2030 con una capacità annuale totale di 1 milione di tonnellate di PFU.

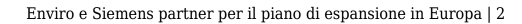
Siemens è già oggi un fornitore sia di hardware che di software per l'industria dei pneumatici e, con la sua attenzione alla sostenibilità e alla digitalizzazione, ha un grande interesse a supportare Enviro durante l'imminente fase di ampia industrializzazione.

"Con la costituzione della joint venture per il riciclo dei pneumatici, Enviro ha acquisito la giusta struttura industriale e la giusta azienda partner per poter prendere parte seriamente alla trasformazione dell'industria dei pneumatici verso una maggiore sostenibilità. In qualità di fornitore e partner, Siemens vuole supportare la nuova azienda di riciclo di pneumatici e contribuire così ad accelerare l'importante viaggio verso una maggiore sostenibilità", afferma **Maria Grahm**, Business Unit Manager Process Automation di Siemens Digital Industries.

Il fulcro dell'imminente espansione industriale dell'azienda di riciclo di pneumatici è la tecnologia di proprietaria basata su moduli di Enviro, che consente di estrarre preziose materie prime dai pneumatici usati, tra cui nerofumo e olio. Il volume dei PFU è in costante crescita e ammonta a 3,5 milioni di tonnellate all'anno solo in Europa.

"La digitalizzazione e l'automazione saranno fondamentali per l'implementazione della nostra tecnologia e siamo convinti che Siemens possa apportare ampie e preziose conoscenze nel settore", afferma **Thomas Sörensso**n, CEO di Enviro.

Foto: Thomas Sörensson, CEO di Enviro e Frauke Jordt, Vice President Vertical





Management di Siemens

@ riproduzione riservata pubblicato il 20 / 09 / 2023