

Corgom è nata nel 1989 a Corato, in provincia di Bari, occupandosi di ricostruzione e vendita di pneumatici, per ampliare e integrare poi il business anche con le attività di raccolta, recupero e riciclaggio dei pneumatici fuori uso (PFU).

“La partecipazione alle fiere per noi è iniziata con Ecomondo, dove esponiamo da 13 anni, che pone il focus sul recupero dei PFU”, ci ha spiegato **Marilisa Ferrara**, responsabile marketing di Corgom. *“Per il business della ricostruzione, invece, ci siamo dedicati a fiere come Transpotec Logitec, che si rivolgono al mondo del trasporto in generale. Noi ci orientiamo verso tutti i mercati, sia i rivenditori che direttamente le flotte, e Transpotec è una fiera dalle grandi aspettative, vista la presenza di attori importanti e l’affluenza nutrita”.*



*“Oggi la sensibilità ai problemi ambientali è molto forte e la ricostruzione è l’occasione per dare una nuova vita al pneumatico”, continua **William Rizzo**, retreader manager dell’azienda. “Ovviamente bisogna farlo con tecnologie e criteri che non pregiudichino, ma assicurino e diano continuità alle del prodotto da nuovo”.*

Corgom ricostruisce pneumatici, sia a freddo che a caldo, in uno stabilimento proprio con processi certificati ai regolamenti di Omologazione ECE 109, che disciplinano il processo di lavorazione e prevedono severi controlli su tutte le fasi produttive.

“Utilizzando entrambe le tecnologie di ricostruzione, sia a freddo che a caldo, siamo in grado di ricostruire tutti i tipi di carcasse, di ogni marca e dimensione, purché non abbia subito variazioni dal punto di vista strutturale, impiegando l’una o l’altra tecnologia, a seconda della necessità”, aggiunge Rizzo.

Per quanto riguarda la gestione dei PFU, Corgom collabora con i consorzi per la raccolta in determinate zone geografiche ed è in attesa di comprendere le nuove procedure che il Mase sta elaborando. *“Nel sistema c’è sicuramente una falla, che deve essere sanata, tuttavia è fondamentale che le il sistema sia snello e non troppo complesso e burocratico”, dice Ferrara.*

© riproduzione riservata pubblicato il 20 / 05 / 2024