

Dosaggio automatico mescole alla Marangoni

Nuovo passo nel processo di ammodernamento della sala mescole nello stabilimento di Rovereto, in provincia di Trento.

1 marzo 2018 07:40

Nuova tappa nel processo di ammodernamento del reparto mescole all'interno dello stabilimento Marangoni di Rovereto, in provincia di Trento, dedicato alla ricostruzione di pneumatici autocarro e movimento terra.



Nel 2015 era stato installato un mescolatore Intermix dotato di rotori compenetranti a distanza variabile; ora è la volta di una nuova unità per la dosatura automatica 'Supersincro', di ultima generazione, fornita dalla biellese Lawer.

Il completamento di questo investimento - afferma l'azienda - permetterà di innalzare ulteriormente gli standard qualitativi e la precisione di un sistema di mescolatura all'avanguardia a livello nazionale e internazionale.

“Il settore del pneumatico industriale è caratterizzato dal continuo emergere di nuove esigenze da parte degli utilizzatori finali e da una notevole velocità dell'evoluzione tecnologica - commenta Gianluca Merlo, Direttore Operations Italia di Marangoni -. Questo nuovo salto generazionale per la sala mescole di Rovereto eleverà ulteriormente il livello qualitativo garantito dal nostro stabilimento. L'investimento dimostra inoltre, ancora una volta, come Marangoni rappresenti un riferimento per società orientate all'innovazione dei processi produttivi come Lawer, che mirano a realizzare progetti di altissimo valore tecnologico”.

Fondato nel 1947 a Rovereto (TN), il Gruppo Marangoni è tra i principali operatori a livello mondiale nel settore della ricostruzione degli pneumatici e nello sviluppo di tecnologie e macchinari per la produzione di pneumatici nuovi e ricostruiti, con 10 stabilimenti e 1.300 dipendenti in tutto il mondo.