

## RISULTATO DEL LAVORO DI SQUADRA:

- » AUMENTO DELLA PRODUTTIVITA'
- » UNA MAGGIORE CAPACITÀ DI STOCCAGGIO SENZA NECESSITÀ DI SPAZIO EXTRA

## COLLABORAZIONE TRA PARTNER

Dipendenti ViskoTeepak in un viaggio trasformativo: due giorni insieme con uno dei nostri partner italiani, *Techpartner*.

Per saperne di più



“Personalmente ritengo che abbiamo ottenuto questo tipo di successo perché abbiamo passato del tempo tra noi per creare una migliore comprensione da entrambe le parti. Un ringraziamento a tutti i nostri team nelle sedi di Hanko e a Delfzijl e anche al nostro Partner per la dedizione e i contributi a questo traguardo”.

Wim Bos, responsabile del supporto tecnico

## Collaborazione per l'efficienza.

L'anno scorso un gruppo di dipendenti ViskoTeepak si è imbarcato in un viaggio trasformativo, trascorrendo due giornate con Techpartner, il nostro partner italiano, per rafforzare la collaborazione e dare seguito alla nostra ambizione verso una maggiore efficienza e sostenibilità. La visita si è tenuta a Hanko, in Finlandia, dove ViskoTeepak gestisce uno dei suoi impianti di produzione di budelli fibrosi. Lo scopo dell'incontro era approfondire i nostri sforzi collaborativi, esplorare nuove soluzioni di miglioramento e affinare la conoscenza sulle sfide e sulle opportunità intrinseche al processo di fabbricazione dei budelli, al

“

Mettersi insieme è un inizio, rimanere insieme è un progresso, lavorare insieme è un successo.

---

Henry Ford

trasporto e all'innovazione. La località di Hanko ha assicurato un ambiente coinvolgente, che ha ispirato discussioni dense di significato ed esperienze di apprendimento pratico che hanno spianato la via a soluzioni innovative e nuovi progressi nel nostro viaggio verso un futuro più efficiente e più sostenibile.



Ora una singola spedizione può includere fino a 9 scatole di cartone per un totale di 12.000 metri di budelli, in confronto con i precedenti 6.000 metri.

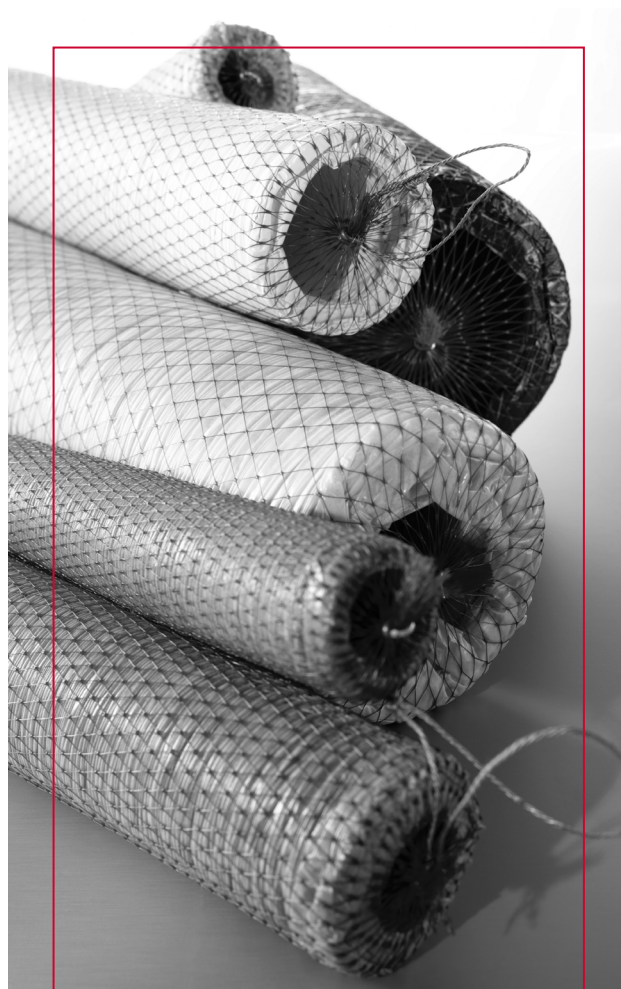
### Cicli Di Lavoro Più Produttivi

Attualmente ci teniamo in stretto contatto continuo con Techpartner per ottimizzare vari aspetti della nostra offerta di prodotti. Un miglioramento degno di nota è l'implementazione di disegni di stampa più semplici sui budelli, che ci hanno consentito di aumentare i rendimenti. Per di più, la nostra nuova strutturazione ci permette di condurre commesse di produzione più lunghe sui macchinari, con meno bisogni di frequenti modifiche nelle impostazioni, e questo vale sia per la stampa sia per l'arricciatura dei budelli.

### Quantità maggiori nello stesso spazio

Techpartner ha già ricevuto alcuni lotti di budelli fibrosi arricciati in cui ogni stick si sviluppa per 75 metri. Fatto davvero notevole, una singola spedizione ora può includere 9 scatole per un totale di 12.000 metri di budello, in confronto con la pre-

cedente quantità di 6.000 metri. Ancora più impressionante, questa maggiore quantità occupa lo stesso spazio di prima! È davvero gratificante essere testimoni dell'aspetto finale di questo notevole sviluppo green. In confronto con le spedizioni precedenti, ViskoTeepak è riuscita a dimezzare il numero di scatole di cartone, la quantità di pellicola plastica e i pallet usati, livelli che ormai rappresentano una nuova pratica standard. Il magazzino del nostro partner ha già iniziato ad apprezzare questa nuova soluzione, e siamo certi che anche i magazzinieri dei loro clienti saranno felicissimi di poter disporre di una maggiore capacità di stoccaggio senza necessità di spazio extra. Ci auguriamo di tutto cuore di poter implementare lo stesso approccio, che non solo abbassa i costi ma contribuisce anche a raggiungere i nostri traguardi collettivi di sostenibilità, anche per altri prodotti.



Il nostro partner ha già ricevuto alcuni lotti di budelli fibrosi arricciati in cui ogni stick si sviluppa per 75 metri.



Always around

