

ABBONATI



MENU

CERCA

la Repubblica

ABBONATI

GEDI SMILE



Società e Sviluppo

contenuto sponsorizzato

HOME



15 ottobre 2021



Contenuto Sponsorizzato

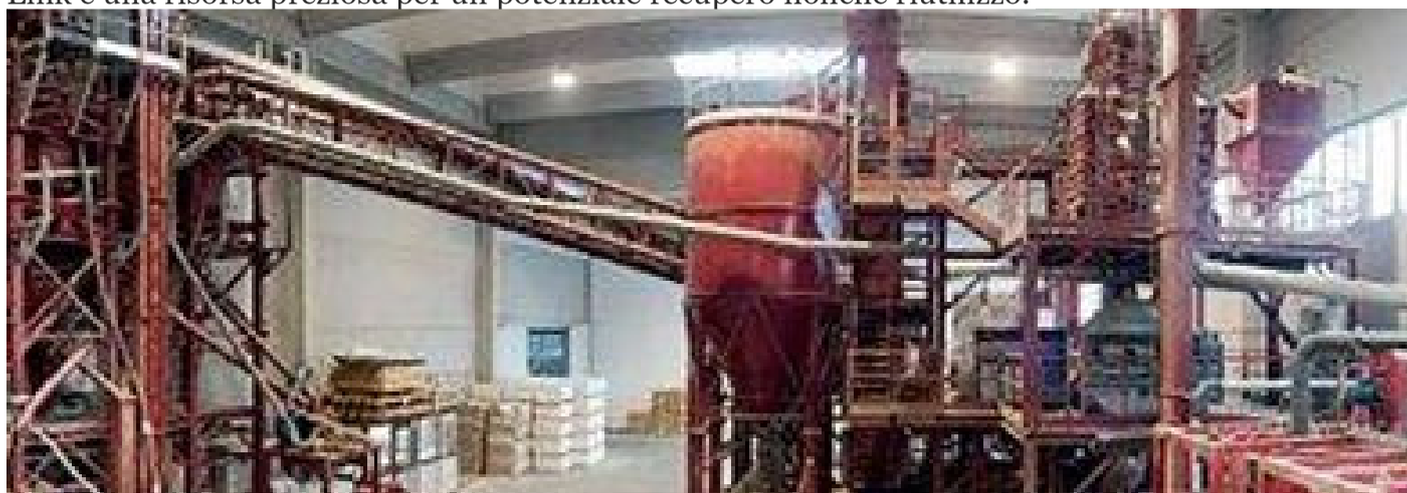
Med Link, taglio e sabbiatura sostenibili grazie allo stabilimento di Aulla



Nata nel 2003, l'azienda oggi è l'unica in Europa a disporre di un impianto innovativo e brevettato di riciclaggio garnet

Il materiale riesce così a tornare in commercio rigenerato, mantenendo tutte le sue proprietà

Il garnet è un materiale abrasivo utilizzato in diversi settori per operazioni di taglio di precisione, come quello a getto d'acqua, oltre ad essere applicato nei settori della ristrutturazione e della sabbiatura. Una volta usata, questa sabbia abrasiva risulta un materiale fangoso utile soltanto allo scarto. Tuttavia, quello che per i produttori è un rifiuto al cui smaltimento provvedere, per Med Link è una risorsa preziosa per un potenziale recupero nonché riutilizzo.





Dall'idea alla realtà

Nata nel 2003 come semplice casa di spedizione, l'azienda, a conduzione familiare, è oggi l'unica in Europa ad aver brevettato e messo in piedi un impianto innovativo nel quale il garnet entra come rifiuto ed esce come un prodotto riciclato che dell'originale mantiene completamente le proprietà. Attraverso gli impianti che lo riprocessano, il materiale può essere recuperato fino a sei o sette volte, consentendo non solo un risparmio notevole a chi ha necessità di acquistarlo dalla Gma Garnet – multinazionale australiana per conto della quale Med Link lavora il materiale e lo distribuisce – ma anche di dare una svolta importante in direzione della sostenibilità. La realtà fa infatti da apri pista nel permettere che il garnet arrivi in commercio mantenendo tutte le sue proprietà essenziali che lo rendono atto al taglio e alla sabbiatura: al principio, racconta la vice presidente Ornella Raciti, l'azienda non disponeva di un impianto di riferimento. Di conseguenza, l'idea innovativa si è dovuta scontrare con la realtà burocratica. Per far capire l'innovazione, che nel mondo vede già diversi impianti – in Australia, Stati Uniti e Dubai – Med Link ha dovuto combattere. E oggi, ad Aulla, in provincia di Massa Carrara, luogo storico di cave, ha il proprio stabilimento, fiore all'occhiello di sostenibilità e innovazione. Qui il garnet, proveniente dai produttori, viene trattato annoverandosi fra i cosiddetti "Rifiuti Speciali non pericolosi", nonché scarti di abrasivo, da taglio o sabbiatura. Una volta asciugati, vagliati e setacciati accuratamente attraverso i vari processi, il garnet arriva "rigenerato", secondo le più diverse granulometrie, dalle più fine alle più grosse, per impiego specifico. Il garnet si rivela infatti un materiale adatto per il taglio di tutti i tipi di metalli, ma anche del vetro e della plastica, fino al marmo. Le sue proprietà lo rendono un prodotto indispensabile per i settori dell'industria che si servono quotidianamente del taglio di precisione, con la macchina a getto d'acqua. Se questo è il suo utilizzo di maggior punta, si può citare un altro impiego del garnet, non meno rilevante: la sabbiatura. Ma anche nel restauro, nei cantieri navali per rifare le carene e nel campo della carrozzeria.

Questi ambiti trovano in Med Link un punto di riferimento non solo per lo smaltimento, ma anche per il rifornimento. Per conto di Gma Garnet, infatti, l'azienda lavora il materiale, si occupa della distribuzione logistica e funge da grande magazzino per lo stoccaggio, non solo di garnet ma anche di altri prodotti. Qui sono l'esperienza di Paolo Bonucelli, marito di Ornella Raciti, e l'intraprendenza dei figli a far funzionare impiantistica e logistica, insieme ad altri collaboratori per un totale di 18 risorse interne. Ma l'organico più vero è rappresentato da chi ha dato vita a tutto questo: Piero Raciti, presidente di Med Link.

Storia

Dal granato all'innovazione il passo è breve

È insieme al dirigente della Gma Garnet che Piero Raciti, presidente di Med Link, sviluppa l'idea

di creare un impianto che recuperasse il materiale ancora utilizzabile e brevettarlo. Med Link importava infatti per la multinazionale con sede in Germania e cave in Australia il granato vergine. Med Link si è sempre occupata cioè della distribuzione in partnership di questa sabbia naturale. Nacque l'intuizione di una possibilità in più, sostenibile e innovativa, derivante dallo "spreco" del garnet. Dopo qualche ostacolo, nacque anche l'impianto di recupero autorizzato al trattamento di rifiuti speciali non pericolosi.

Punti di forza

Esperienza e professionalità nel settore

La società, recentemente, ha concluso un importante investimento per la logistica di produzione e l'automatizzazione dei processi aziendali, installando un sistema di immagazzinamento robotizzato ad alta densità per lo stoccaggio di merce pallettizzata, grazie al quale è in grado di offrire servizi di gestione della catena di distribuzione delle merci, sia per il nord Europa che per i Paesi del Mediterraneo.

Ma è la conoscenza del settore dell'area management e dei collaboratori aziendali permette alla società di offrire ai suoi clienti soluzioni con profili di altissima personalizzazione.

Stoccaggio

Un deposito per merce sfusa e pallettizzata

Dal 2012, grazie alla sempre crescente domanda di servizi logistici legati al recupero e trattamento del Garnet, Med Link dispone di magazzini coperti variamente distribuiti su una superficie di 6.500 mq, tra magazzini doganali e ordinari. Qui la società adempie alle necessità di stoccaggio merce, tanto sfusa, quanto pallettizzata. Le principali categorie merceologiche che attualmente transitano dal deposito Med Link, sono: sabbie abrasive industriali – il Garnet, appunto – ma anche parti di ricambio per macchine Water jet per i relativi settori di impiego. Infine, fra la merce in stoccaggio anche prodotti chimici non pericolosi, vini e tessuti.

Logistica

Trasporti terra, mare, aria per spedizioni globali

Al principio della propria storia Med Link lavorava come casa di spedizione. Per questo, nel corso della sua crescita, insieme ai suoi sviluppi innovativi e ampliamenti, è riuscita a mantenere viva e a rendere sempre più efficace la propria ultradecennale esperienza come operatore nel settore delle spedizioni. Oggi, quindi, la realtà è in grado di organizzare trasporti di merci, beni e prodotti, via terra, mare ed aria in tutto il mondo, offrendo servizi di spedizioni internazionali import/export, trasporti multimodali su strada, via mare e via aerea e garantendo rese door/door, affidabili e rispettose delle scadenze.

<http://medlinkplanet.com/it/>

Fai di Repubblica la tua homepage [Mappa del sito](#) [Redazione](#) [Scriveteci](#) [Per inviare foto e video](#) [Servizio Clienti](#)
[Pubblicità](#) [Cookie Policy](#) [Privacy](#) [Codice Etico e Best Practices](#)

[GEDI News Network S.p.A.](#) - P.Iva 01578251009 - ISSN 2499-0817