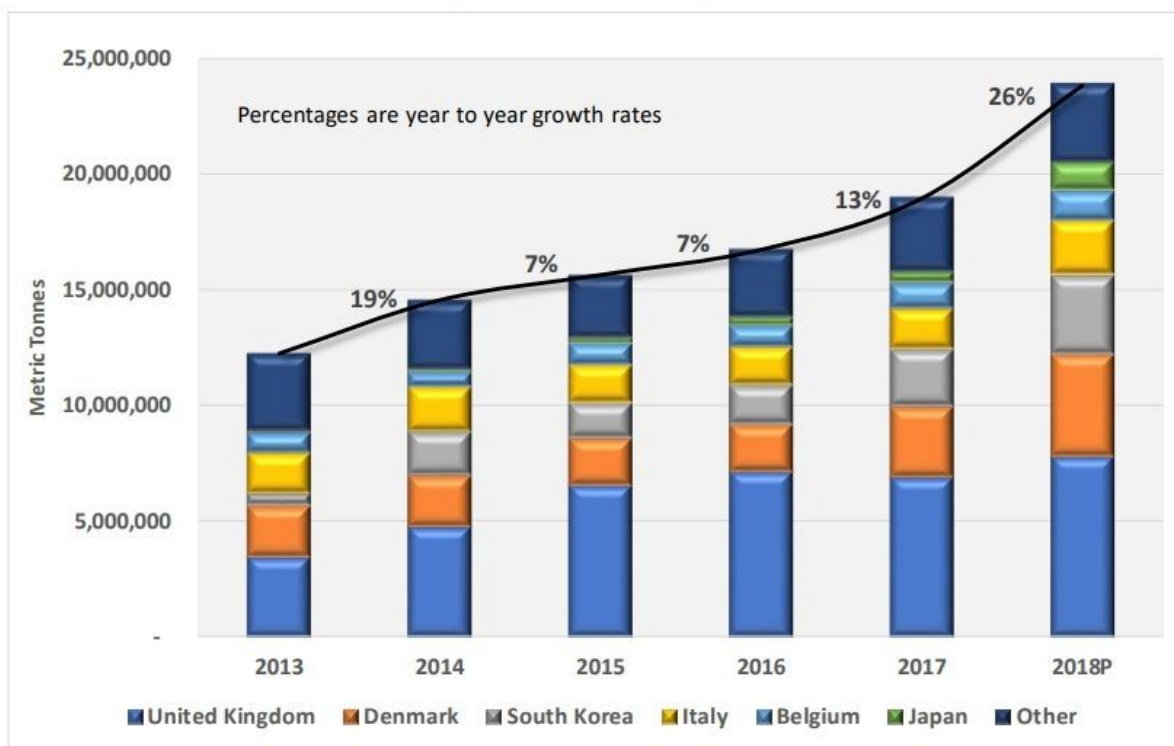


LO STUDIO DI FUTUREMETRICS: IL MERCATO DEL PELLET A LIVELLO GLOBALE SALE DEL 26% NEL 2018 RISPETTO ALL'ANNO PRECEDENTE

Il mercato del pellet: un passato di successo, un presente straordinario, un futuro roseo

Figure 1. Global Pellet Imports



Source: Global trade data, FutureMetrics Analysis

FONTE: FutureMetrics LLC

FutureMetrics ha rilasciato un nuovo studio che presenta, a fine 2018, un revisione al rialzo del **mercato del pellet** a livello globale.

Secondo il quotidiano, il 2018 è stato un anno record per il **mercato del pellet** mondiale in termini di crescita e prezzi.

Il documento mostra che la crescita del **commercio di pellet** di legno è aumentata nell'ultimo anno dopo diversi anni di crescita più moderata.

Dal 2013 al 2014, c'era stata una crescita del 19% nel **mercato del pellet di legno**, secondo i dati inclusi nel documento.

Dal 2014 al 2016, il documento mostra una crescita del **mercato del pellet** rallentata al 7% all'anno ed è stato accompagnato da una situazione di prezzi bassi e limitata espansione della capacità produttiva.

Nel 2017, le condizioni del mercato sono migliorate e il **commercio globale di pellet** è aumentato del 13%, raggiungendo 18,9 milioni di tonnellate.

Nel documento si rileva che il miglioramento del **mercato del pellet** è continuato ed anzi cresciuto nel 2018, con una crescita del **commercio globale di pellet** che è salita al 26%. Secondo FutureMetrics si prevede che il **commercio di pellet** 2018 raggiungerà 23,8 milioni di tonnellate, rispetto ai 18,9 milioni di tonnellate dello scorso anno.

Questa crescita è principalmente alimentata dall'aumento della domanda nel Regno Unito, Danimarca, Corea del Sud e Giappone.

Nel Regno Unito, il documento rileva che la **domanda di pellet** è aumentata quest'anno a causa della messa in esercizio della centrale elettrica di Lynemouth e della conversione, da carbone al **pellet**, di una quarta unità, quella della Drax Power Station.

L'anno prossimo, la crescita nei **consumi di pellet** nel Regno Unito dovrebbe essere alimentata sempre dal revamping delle centrali ex-carbone.

Nel 2020, FutureMetrics prevede che la **domanda di pellet** del Regno Unito aumenterà ulteriormente con la messa in servizio pianificata dell'impianto Teeside.

Anche in Danimarca, gran parte della recente crescita della **domanda di pellet di legno** proviene da conversioni da carbone a **biomassa** di grandi centrali elettriche centrali.

Nella sua relazione, FutureMetrics si aspettava un'ulteriore crescita della **domanda di pellet** proveniente dalle operazioni di **teleriscaldamento** su piccola scala e dalla continua crescita del settore residenziale.

In Belgio, il documento rileva che la **domanda di pellet di legno industriale** è rimasta relativamente stabile negli ultimi anni.

L'aumento delle **importazioni di pellet** quest'anno sembra riflettere un maggiore utilizzo delle capacità nei due **impianti alimentati a pellet** del paese, insieme a migliori condizioni nel mercato del riscaldamento domestico.

I Paesi Bassi erano un importante mercato per il **pellet di legno**, secondo lo studio.

Tuttavia, il **mercato del pellet** si è rapidamente ridotto nel 2012 quando è stato introdotto un nuovo sistema di sussidi per le energie rinnovabili. Da allora sono stati concessi sussidi per il co-firing di pellets in diverse aziende.

Passando al 2019 e al 2020, FutureMetrics prevede che i Paesi Bassi diventeranno nuovamente un importante mercato per il **pellet di legno** presso gli utilizzatori industriali.

La domanda di **pellet** in Italia viene principalmente dal riscaldamento domestico piuttosto che dall'uso industriale.

Mentre gli inverni caldi e i prezzi più bassi per i combustibili da riscaldamento concorrenti hanno inciso sulla **domanda di pellet** negli ultimi anni, FutureMetrics ha rilevato che i volumi si sono notevolmente ripresi lo scorso anno anche a causa di un inverno piuttosto freddo.

Nel corso dei primi otto mesi di quest'anno, le **importazioni di pellet di legno** in Italia sono aumentate del 29% con un ritmo che porterà in 2018 a battere il record di consumi stabiliti nel 2014.

In Giappone, lo studio rileva che le **importazioni di pellet** sono in aumento e si pensa supereranno 1 milione di tonnellate quest'anno, circa il doppio del volume delle importazioni per il 2017. Durante i primi tre trimestri di quest'anno, il 63% delle **importazioni di pellet di legno** del Giappone proviene dal Canada, il 31% proviene dal Vietnam.

FutureMetrics prevede una rapida espansione delle importazioni giapponesi di **pellet** nei prossimi anni.

In Corea del Sud, le **importazioni di pellet di legno** dovrebbero raggiungere 3,4 milioni di tonnellate quest'anno.

FutureMetrics ha dichiarato che oltre il 95% di quel volume proviene dai **produttori di pellet** nel Sud-est asiatico.

Un grande futuro per il **pellet**, che cresce sia come combustibile per il settore residenziale che per l'utilizzo di tipo industriale.

Scritto da Giancaludio Iannace