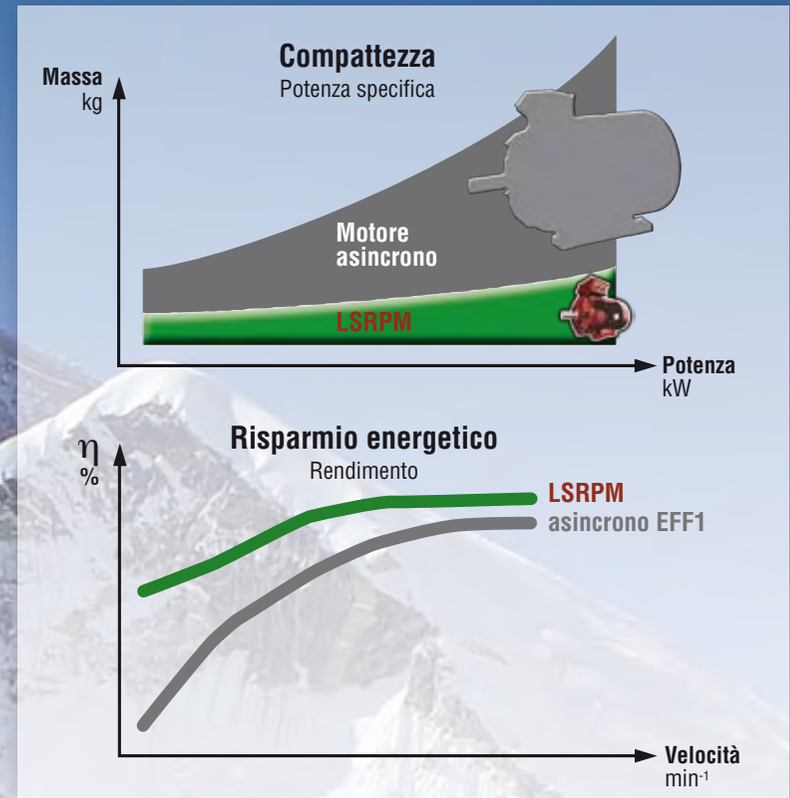
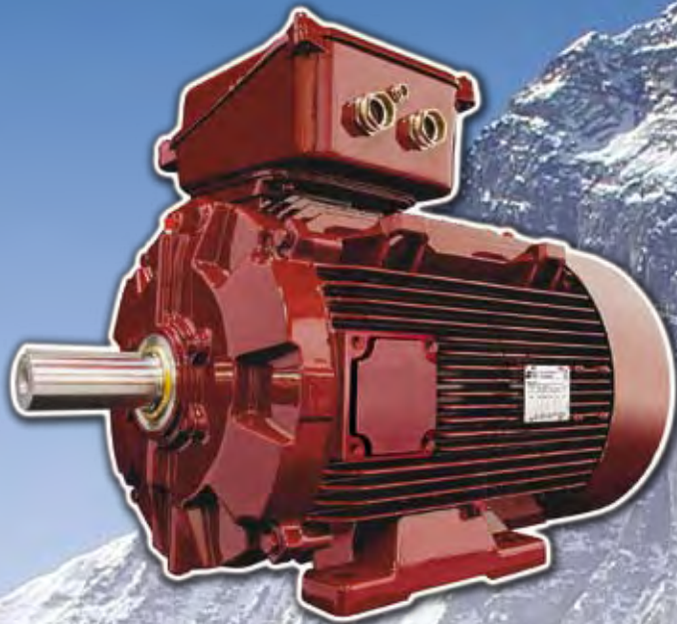


il massimo dell'efficienza!



DYNEO[®], Un nuovo percorso per il risparmio energetico! Costituite da motori a magneti permanenti di potenza compresa tra 0,25 kW e 550 kW e da azionamenti elettronici, le soluzioni DYNEO[®] offrono il massimo dell'efficienza energetica. Oltre ad assicurare prestazioni eccezionali su tutti i campi di velocità, permettono di ridurre notevolmente i costi. Grazie all'estrema compattezza, si integrano facilmente nelle macchine e nei sistemi esistenti garantendo prestazioni ottimali.

TECNOLOGIA CON ROTORE A MAGNETI E MECCANICA BASATA SUL MOTORE ASINCRONO IP55 DI PROVATA EFFICACIA

- **Maggiore compattezza, fino a 3 volte l'altezza d'asse**
 - riduzione della massa e degli ingombri della macchina azionata
 - maggiore semplicità grazie all'eliminazione degli organi di trasmissione: pulegge, cinghie, riduttori ...

- **Notevoli risparmi su tutto il campo di variazione della velocità**
 - riduzione dei consumi energetici
 - aumento della durata di vita e semplicità di manutenzione

- **Funzionamento a velocità variabile**
 - coppia costante su tutto il campo di variazione della velocità
 - potenza ottimizzata per carichi a coppia resistente quadratica

