

Negawatt Day per la Venus II

Open-house alla Reco Tech per presentare in Italia la nuova elettrica Zafhir [aggiornato].

10 settembre 2014 05:29

IMG ha voluto battezzare Negawatt Day l'evento in programma il 26 e 27 settembre presso lo Showroom Reco Tech di Camnago Faloppio (CO), occasione per presentare al mercato italiano la seconda generazione delle presse ad azionamento completamente elettrico Zafhir Venus.

Il claim utilizzato pubblicizzare l'open-house rispecchia la vocazione al risparmio energetico di questa serie di presse. Il "negawatt", infatti, "un'unità di misura che quantifica la potenza risparmiata in un processo grazie all'adozione di una tecnologia o di un comportamento, una sorta di watt al negativo.

L'uso del Negawatt - spiegano in IMG - costituisce una forma di incoraggiamento per motivare i consumatori a risparmiare energia. In questi due giorni presenteremo presse nuove e revisionate con soluzioni personalizzate per il miglioramento energetico della produzione.

Nel corso delle due giornate (sabato 27 l'evento si concluderà alle 14) una pressa elettrica Venus II con forza di chiusura da 150 tonnellate stamperà tappi per profumo in polipropilene con uno stampo a quattro cavità. Nello Showroom Reco Tech saranno anche presenti una Zeres da 190 tonnellate allestita per la produzione di un gocciolatore cilindrico in HDPE e una pressa idraulica servoassistita Mars II, anch'essa di seconda generazione, con stampo a quattro cavità per ingranaggi in poliammide 6 con 30% fibra vetro.

Nel corso della giornata si parlerà di Certificati bianchi come opportunità finanziaria per le aziende trasformatrici.

Per informazioni e iscrizioni: [Negawatt Day](#)



