

LIMANA - L'ANNUNCIO

Costan, è rivoluzione «verde»

Meno consumi e linee più efficaci. In arrivo anche il fotovoltaico

LIMANA. «Rivoluzione verde» alla Costan di Limana: il gruppo Epta, a cui fa capo lo stabilimento, ha annunciato la conclusione dei lavori di ristrutturazione dell'impianto produttivo limanese all'insegna del risparmio energetico. Ed entro fine anno installerà anche un impianto fotovoltaico.

Gli interventi rappresentano l'ultima fase, sottolineano alla Costan, di un progetto più ampio, iniziato con la procedura di certificazione ambientale Uni En Iso 14001.

Ora sono stati installati un impianto di cogenerazione, in grado di soddisfare l'80% del fabbisogno energetico termico ed elettrico dell'intero stabilimento, e due nuove linee automatiche dedicate alla lavorazione delle lamiere ed alla verniciatura e

montaggio.

Con il nuovo cogeneratore ora la Costan può non solo abbattere notevolmente i



Lo stabilimento Costan di Limana

consumi ma soprattutto produrre energia che, oltre ad essere pulita, assicura il funzionamento dei macchinari anche in caso di black out. Inoltre, l'aria calda prodotta dall'apparato termoelettrico viene riutilizzata dai forni per la verniciatura.

L'azienda mette in evidenza i numeri dell'operazione: prima della ristrutturazione, per la lavorazione di 22.400 tonnellate di materiale venivano stati impiegati 6.445.000 kWh di energia elettrica e 1.325.000 metri cubi di gas metano. Oggi, per la stessa

quantità di materiale, i consumi sono diminuiti di circa il 16%.

Inoltre, la nuova linea di verniciatura, con cabine e stazioni di lavaggio aggiuntive, ha quasi raddoppiato la produttività rispetto al passato ed ha garantito un risparmio settimanale di vernice di circa 300 kg, con una diminuzione di energia e di acqua del 30%.

Un intero comparto della fabbrica è stato inoltre dedicato alle tecnologie che utilizzano refrigeranti naturali.

Enzo Santori, direttore industriale di Epta, dice: «L'obiettivo del progetto è stato pienamente raggiunto, questa rivoluzione nello stabilimento garantirà risultati eccellenti in termini quantitativi, qualitativi e nell'uso più razionale delle risorse. A completamento di questo impegno, entro la fine del 2010, verrà implementato un impianto fotovoltaico che contribuirà a rendere lo stabilimento completamente autonomo dal punto di vista energetico».

«La tecnologia a Limana», dice Santori, «è protagonista e questo ci permetterà di assicurare ai clienti più efficienza e rapidità di consegna, senza scendere a compromessi con l'ambiente».

LA FABBRICA

Linee produttive da 52 mila pezzi

LIMANA. Lo stabilimento Costan di Limana si estende su 69 mila metri quadrati ed ha una capacità produttiva di 52 mila frigoriferi. Per quanto riguarda la distribuzione dei prodotti «made in Limana», il 35% è destinato al mercato italiano, mentre il 65% prende la strada per l'estero.

Ritaglio stampa

Testata: Corriere delle Alpi

Pagina: 17

Diffusione: 51.000

Data: 23 Aprile 2010