

## BEST PRACTICES

REBER



Nel cuore della Pianura Padana, nel 1964 a Luzzara nasceva REBER. Dopo aver mosso i primi passi nell'ambito di lavorazioni meccaniche per conto terzi, i soci fondatori danno avvio alla produzione di piccoli elettrodomestici casalinghi, una produzione che nel corso del tempo si è ampliata e perfezionata, e che vanta ad oggi una produzione di macchine anche per l'industria.

L'INTERVENTO DI EFFICIENTAMENTO ha previsto nelle zone caratterizzate dalle maggiori altezze la conversione alla tecnologia led di lampade realizzate in acciaio e vetro di proprietà del cliente con un abbattimento dei consumi del 57% ed un incremento della luminosità del 40%.



## L'INTERVENTO DI EFFICIENTAMENTO IN BREVE



### DIMENSIONE INTERVENTO

3.500 metri quadri  
e 186 punti luce



### LUMINOSITÀ

Incremento della luminosità  
degli ambienti del + 37%



### POTENZA

Riduzione della potenza  
installata da 33 KW a 14 KW



### RISPARMIO

Oltre 7.300 €  
risparmiati annualmente

## LA PROPOSTA A COSTO ZERO DILAZIONATA IN 84 MESI

L'intervento è stato interamente finanziato da DOLOMITI ENERGIA con pagamento dilazionato in 84 mesi direttamente all'interno della fattura dell'energia elettrica.

