

Normativa ISO

La Vettoresina sull' onda verde «Meno sprechi e più energia pulita»

LA SPAL si è messa in luce come società modello, il suo principale sponsor, la Vettoresina della famiglia Colombarini, per sensibilità ambientale. È il progetto di riqualificazione energetica e ambientale presentato ieri mattina nella sala consiliare di Masi Torello, alla presenza dell' amministratore delegato Simone Colombarini, il sindaco Riccardo Bizzarri, Roberto Crivellari dell' ufficio tecnico e Ivano Malaguti, presidente di PFF Group di Ferrara, che ha predisposto il progetto. E' un percorso cominciato qualche mese fa, che ha visto coinvolto la parte storica dell' azienda, andando ad individuare i punti di miglioramento dal punto di vista energetico e conseguentemente ambientale. L' obiettivo è eliminare ogni tipo di spreco, ottimizzare l' uso di energia e aumentare il più possibile l' uso di quella da fonte rinnovabile. Vettoresina sarà accompagnata dalla **certificazione ISO 50001** anche se non soggetto obbligato; questo significa particolare attenzione alla propria azienda, ai dipendenti e all' ambiente. «Crediamo molto nel legame tra azienda e territorio - ha sottolineato Simone Colombarini - Produciamo laminati in vetroresina, siamo molto attenti alle emissioni in atmosfera. Negli anni siamo riusciti a ridurre sempre più la quantità. Inoltre abbiamo investito molto in energia pulita: nel 2010 abbiamo investito 5 milioni di euro in pannelli solari, arrivando al 60% del fabbisogno; con quest' ultimo intervento puntiamo a raggiungere il 90% di fonti energetiche rinnovabili». Si tratta di un investimento di 700.000 euro; i lavori sono cominciati un paio di mesi fa, parallelamente all' ampliamento dello stabilimento: altri 5.000 metri quadrati di superficie, nell' area di Ediltec, l' azienda a fianco di Vettoresina andata letteralmente in fumo in un devastante incendio alcuni anni fa. Tra i lavori di ampliamento e adeguamento energetico e mappatura dello stabilimento, si tratta di 2,5 milioni di euro complessivi. L' adeguamento energetico (installazione di tre centrali di micro cogenerazione a integrazione dell' attuale sistema tradizionale a



l' uso di quella da fonte rinnovabile. Vettoresina sarà accompagnata dalla **certificazione ISO 50001** anche se non soggetto obbligato; questo significa particolare attenzione alla propria azienda, ai dipendenti e all' ambiente. «Crediamo molto nel legame tra azienda e territorio - ha sottolineato Simone Colombarini - Produciamo laminati in vetroresina, siamo molto attenti alle emissioni in atmosfera. Negli anni siamo riusciti a ridurre sempre più la quantità. Inoltre abbiamo investito molto in energia pulita: nel 2010 abbiamo investito 5 milioni di euro in pannelli solari, arrivando al 60% del fabbisogno; con quest' ultimo intervento puntiamo a raggiungere il 90% di fonti energetiche rinnovabili». Si tratta di un investimento di 700.000 euro; i lavori sono cominciati un paio di mesi fa, parallelamente all' ampliamento dello stabilimento: altri 5.000 metri quadrati di superficie, nell' area di Ediltec, l' azienda a fianco di Vettoresina andata letteralmente in fumo in un devastante incendio alcuni anni fa. Tra i lavori di ampliamento e adeguamento energetico e mappatura dello stabilimento, si tratta di 2,5 milioni di euro complessivi. L' adeguamento energetico (installazione di tre centrali di micro cogenerazione a integrazione dell' attuale sistema tradizionale a

caldaia) sarà completato nel giro di qualche mese, discorso diverso per l'ampliamento. «I lavori - aggiunge Colombarini - sono cominciati un paio di mesi fa, contiamo di terminare a inizio 2018. I nuovi spazi ci consentiranno di avere nuove linee produttive e di conseguenza fare anche assunzioni di personale». «E' una notizia positiva per l' ambiente e la nostra comunità», chiosa il sindaco di Masi Torello, Riccardo Bizzarri. Franco Vanini.