



La Vinicola Mauri, centenaria azienda commerciale sorta nel 1900 che opera nel settore del beverage, lunedì 19, ha aperto le porte del proprio capannone in via Tonale a Lecco, per inaugurare il più grande impianto fotovoltaico a livello provinciale realizzato nei suoi spazi da Solarelit SpA, azienda di Corsico specializzata nella realizzazione di impianti fotovoltaici e geotermici.



L'impianto installato ha una potenza di 282.24 KWp, copre una superficie di circa 2.300 mq, producendo energia annua pari a 263.047,7 KWp, con una riduzione di CO2 pari a 157.828,6 kg annui. Numerosi dunque i benefici di cui ora la Vinicola può godere, grazie all'eliminazione della precedente copertura di amianto;

l'intervento è stato finalizzato infatti non solo a produrre energia per soddisfare il suo fabbisogno aziendale ma, contemporaneamente, a ridurre l'impatto ambientale, utilizzando, nonché fornendo, energia "pulita" poiché prodotta da fonti rinnovabili.

In apertura dell'evento è stato ricordato **Giannino Mauri** - scomparso pochi giorni fa - fratello di **Ezio** titolare insieme ai figli **Marcello**, **Nicola** ed **Elisa** dell'azienda, nonché fratello del leggendario **Carlo 'Bigio' Mauri**.

Sono stati poi sottolineati gli esiti positivi della buona gestione del progetto, in particolar modo nei confronti delle difficoltà burocratiche affrontate e risolte ottimamente, ottenendo così non solo un vantaggio per l'azienda ma anche un vantaggio sociale per la comunità lecchese, in un'ottica di crescita e produttività.

All'inaugurazione sono intervenuti **Fabio Dadati, assessore provinciale con deleghe a Sviluppo Economico, Innovazione Tecnologica e Università, Turismo, Agricoltura, Mercato del Lavoro** e il **sindaco di Lecco, Virginio Brivio**. Dadati dopo aver portato i saluti del **presidente Daniele Nava** ha spiegato: "Quella che verrà presentata oggi, è un'iniziativa utile e molto importante. Oltre al recupero di un grande tetto in eternit verrà prodotta energia rinnovabile. Un intervento esemplare per numerose realtà industriali e non del nostro territorio, molte delle quali si sono già dette interessate".

Nel suo intervento Brivio ha sottolineato "l'importanza della continuità degli incentivi e delle agevolazioni per compiere investimenti di questo tipo, soprattutto nell'ambito della pubblica amministrazione; scuole, impianti sportivi potrebbero sicuramente sfruttare questa opportunità. Stiamo capendo insieme agli altri comuni se per accelerare il processo di adeguamento è possibile che accanto ai tradizionali filoni relativi alle infrastrutture sia possibile inserire anche quello delle energie rinnovabili, per dare vita ad un sistema senza logiche di competitività e assolutamente liberale. Anche il pubblico, i cittadini e l'amministrazione, oltre che il privato deve quindi fare la sua parte per velocizzare processi come questi".

In chiusura, **Paolo Borioli, ingegnere della Solarelit spa**, ha presentato la sua azienda. La visita si è conclusa con un buffet.