



Inaugurato il nuovo impianto alla Ivm per produrre vernici "bio" per il legno

PARONA – Le vernici sono bio-rinnovabili. Il nuovo impianto "bio" di vernici per il legno Uv, quelle che consentono di avere tempi di asciugatura rapidissimi, è stato inaugurato venerdì a Parona, presso la Ivm Chemicals. Due anni di lavoro, tre milioni di euro di spesa con anche un co-finanziamento da parte dell'Unione Europea. Attualmente si è in fase di collaudo: i macchinari sono pronti a partire nel 2021. Il progetto non nasce solo dalla volontà di distinguersi: le vernici a emissioni ridotte (si parla di una riduzione annua di Co2 pari a quella di un'automobile che percorre un miliardo di chilometri) puntano ad ampie fette di mercato, legno in primis. Le grandi aziende di mobili hanno l'obiettivo di acquistare almeno il 30 per cento delle materie prime prodotte con materiale rinnovabile. L'impianto si trova in un capannone negli spazi dello stabilimento paronese di una ditta tra le più importanti in Europa del settore. "La produzione – spiegano dalla Ivm Chemicals – avviene senza rilascio di emissioni inquinanti in atmosfera: tutti i processi, fin dall'arrivo delle materie prime, sono gestiti



a ciclo chiuso. Nella fase finale di confezionamento tutta l'aria derivante dal processo di versamento del prodotto negli imballi viene captata e "ripulita" da un sofisticato impianto criogenico, quindi rilasciata nell'ambiente completamente priva di composti organici volatili, i Voc. L'automazione estrema degli impianti permette di minimizzare il contatto delle persone con i dispositivi e le attrezzature industriali, riducendo quindi sensibilmente la loro esposizione a possibili pericoli di infortunio. Realtà leader a livello mondiale nella produzione di vernici per il legno e per altri materiali, con questa nuova apertura

il Gruppo Ivm conferma ancor di più l'impegno verso la sostenibilità e l'attenzione per il territorio. La realizzazione del nuovo impianto rientra nell'ambito dell'adesione di Ivm Group a Life, un programma dell'Unione Europea per promuovere la salvaguardia dell'ambiente, della natura e della biodiversità. "È un onore per il Comune – aggiunge il sindaco Marco Lorena, presente all'inaugurazione di venerdì – avere nel proprio territorio un'azienda come la Ivm molto attenta al rispetto dell'ambiente e, con questo nuovo progetto, all'avanguardia nella innovazione tecnologica sostenibile". **d.m.**