

Ansa Veneto - 02/12/2021 12:43:55

(ANSA) - ODERZO, 02 DIC - E' il luogo in cui si tarano gli strumenti per misurare corpi di dimensioni che vanno dalle polveri sottili alle macchine per le fonderie, le temperature al millesimo di grado per le case farmaceutiche, la resistenza al vento delle grandi facciate per i grattacieli più alti e la risposta al fuoco dei pannelli per l'edilizia come le caratteristiche chimico-fisiche dei vini più rinomati. Compie oggi 25 anni il Cert di Oderzo (Treviso), laboratorio di certificazione controllato dalla società consortile per l'innovazione ed il trasferimento tecnologico del Sistema camerale veneto T2i, struttura all'interno della quale lo scorso anno sono stati prodotti 4.300 certificati di taratura, 4.500 campioni di vino e quasi mille prove fisico meccaniche e di reazione al fuoco.

All'evento di celebrazione dell'anniversario erano presenti, oggi, nella sede di Cert, fra gli altri, il presidente di Unioncamere Veneto, Mario Pozza, l'assessore regionale veneto alla programmazione e bilancio, Francesco Calzavara, i vertici di T2i e vari esponenti delle aziende-clienti di Cert come Fassa Bortolo (costruzioni), Somec (superfici vetrate per architettura) e Nice (domotica).

"Stiamo pensando - ha detto Pozza - ad una rete con la regia regionale e delle Cciao che ponga in relazione i diversi centri certificatori che operano in Veneto. L'assoluta sicurezza della qualità dei prodotti di questo territorio è un passaporto fondamentale per garantire le esportazioni".

"I laboratori Cert - ha aggiunto **Roberto Santolamazza**, direttore di T2i - permettono di risolvere a fianco delle imprese le sfide tecniche e di performance dei prodotti in continua evoluzione nel panorama normativo internazionale, certificandone le performance secondo gli schemi riconosciuti ai massimi livelli". (ANSA).