



"La Carbon Footprint del Vino Nobile DOCG di Montepulciano" riceve il Premio Smart Communities all'evento dedicato a innovazione, digitale e smart cities

Il Comune di Montepulciano e l'Università degli Studi Guglielmo Marconi di Roma hanno ricevuto l'importante Premio "Smart Communities" all'interno della manifestazione SMAU di Milano, evento di riferimento nei settori innovazione, digitale e smart cities per le imprese e i professionisti italiani.

A primeggiare è stata la piattaforma digitale per il calcolo della Carbon Foot Print della produzione del Vino Nobile di Montepulciano DOCG, ovvero la quantità di CO₂ emessa nell'atmosfera durante l'intero ciclo, dal vigneto alla tavola. La piattaforma è attiva e costituisce il primo progetto pilota a livello italiano.

Due sono gli ulteriori elementi di originalità: per la prima volta è un intero distretto ad effettuare un'operazione del genere e, inoltre, si attua una forma innovativa di sostenibilità sociale perché lo strumento sarà messo a disposizione di tutte le aziende produttrici di Vino Nobile. La sostenibilità ambientale diventa così un fattore di marketing, di sviluppo e di promozione territoriale.