

Corso: Turismo Digitale LM  
Docente: Prof. M. Angelaccio  
A.A. 2021/2022  
CFU 6

## **INTRODUZIONE**

Il corso ha l'obiettivo di fornire conoscenze di base e metodologie specifiche per le tecnologie software usate nel mondo del Turismo Digitale a supporto delle attività commerciali e di marketing online che sono realizzate dalle imprese turistiche operanti sul mercato online. Lo studente verrà quindi introdotto ai sistemi software per la progettazione di destinazioni digitali per il turismo culturale ed esperienziale. L'obiettivo è quello di studiare e analizzare le metodologie di pianificazione e progettazione agile per le applicazioni digitali a supporto del turismo sostenibile. Gran parte del corso viene svolto in modalità project based con spiccata tendenza al coinvolgimento diretto e alla didattica attiva (Active learning). Sia durante lo svolgimento del corso che alla fine verranno inserite molteplici attività di presentazione che renderanno autonomo lo studente dal punto di vista comunicativo. Verranno quindi evidenziate diverse skill digitali a cui lo studente potrà fare riferimento al fine di ottimizzare i tempi di apprendimento in base al proprio profilo e esperienza.

## **PRESENTATION**

The course aims to provide basic knowledge and specific methodologies for the software technologies used in the world of digital tourism to support online commercial and marketing activities that are carried out by tourism companies operating on the online market. The student will then be introduced to software systems for the design of digital destinations for cultural and experiential tourism. The goal is to study and analyze agile planning and design methodologies for digital applications to support sustainable tourism. Much of the course is carried out in project based mode with a marked tendency to direct involvement and active teaching (Active learning). Numerous presentation activities will be included both during the course and at the end, which will make the student autonomous from a communicative point of view. Different digital skills will then be highlighted to which the student can refer in order to optimize learning times based on their profile and experience.