

Venerdì 11 ottobre 2019 dalle ore 15:30 alle 17:00

Scuola Normale Superiore, Aula Bianchi
Piazza dei Cavalieri 7, Pisa

Programma

ore 15.30 - Registrazione dei partecipanti

ore 15.45 - Il progetto HERIT-DATA: gestione del turismo sostenibile attraverso la gestione strategica del territorio

Sergio Papiani, Dirigente Ufficio per la transizione al digitale, Regione Toscana
Davide Bruno, coordinatore di progetto, Regione Toscana

ore 16.15 - Le attività di studio e testing di una piattaforma per smart open data sul turismo

Chiara Guiggiani, partner del progetto, Fondazione per la Ricerca e l'Innovazione dell'Università di Firenze

ore 16.40 - La sperimentazione della sentiment analysis nell'ambito del turismo

Luca Cipriani, Regione Toscana

ore 16.50 - Domande e risposte (Q&A)

Il progetto HERIT DATA

Il progetto Interreg Med Herit-Data ha l'obiettivo di ridurre l'impatto antropico legato al turismo, concentrandosi principalmente su quelle destinazioni turistiche che possono al contempo beneficiare ed essere colpite dal turismo di massa, ossia, centri storici e siti di particolare interesse culturale, patrimoniale o archeologico, compresi i siti patrimonio dell'UNESCO, così tanto numerosi nell'area mediterranea (MED).

Il progetto, in tale contesto, mira a promuovere una gestione sostenibile dei flussi turistici, valorizzando in primis il patrimonio culturale presente nelle regioni mediterranee ed in particolare capitalizzando tecnologie ed innovazioni adoperate nella gestione delle Smart Cities, così come i nuovi strumenti di policy locale e sociale ed i numerosi Open Big Data disponibili.

Maggiori dettagli alla URL: <https://herit-data.interreg-med.eu>

scrivi a heritdata@regione.toscana.it

