



*Venerdì 9 ottobre all'internet festival con i progetti europei della Regione Toscana parliamo della diffusione dell'utilizzo dei dati per gestire il territorio ed il turismo con Trafair ed Herit-data*

Doppio appuntamento a tema **dati aperti/open data** con i progetti europei a cura della **Regione Toscana**. Questi sono previsti per **venerdì 9 ottobre** alle **ore 14:30** e alle **ore 16:30** all'**Internet Festival 2020**, l'Area Tematica degli **Spazi liquidi**, dove, nella nuova normalità dell'emergenza sanitaria, gli spazi ridefiniscono le loro funzioni e si rimodellano aprendosi/chiudendosi all'uso collettivo. La fruizione degli eventi quest'anno è in modalità di videoconferenza vedi il programma sul sito [internetfestival.it](http://internetfestival.it).

**Alle ore 14:30** parleremo di gestione del territorio con il supporto dei dati. Questa volta sarà il progetto **TRAFair** protagonista. Questo è co-finanziato dal programma europeo **Connecting Europe Facility (CEF)** nel settore delle telecomunicazioni. L'obiettivo è monitorare i flussi di traffico e della qualità dell'aria per ottimizzare la gestione del territorio. I partners di progetto provengono dall'Italia e dalla Spagna: nove partners tra cui l'Università di Modena e Reggio Emilia e Firenze, il CNR e la Regione Toscana e alcune imprese. Da giugno del 2020 è disponibile un aggiornamento della app di progetto che fornisce i dati per Firenze, Pisa e Livorno: [bit.ly/APP-Trafair](http://bit.ly/APP-Trafair). Per collegarsi alla videoconferenza prenotarsi al link: [bit.ly/\\_Trafair](http://bit.ly/_Trafair)

**Alle ore 16:30** parola d'ordine turismo e analisi dei dati. Ne parliamo attraverso il progetto **Herit data**, di cui la Regione Toscana è capofila. Il progetto è co-finanziato dal **Fondo europeo di sviluppo regionale (Fesr)** nell'ambito del programma di Cooperazione Territoriale Europea **Interreg Mediterranean (Interreg Med)** con partner l'Università degli Studi di Firenze e la sua Fondazione per la Ricerca e l'Innovazione. L'obiettivo di progetto è puntare ad identificare soluzioni innovative, con l'aiuto di nuove tecnologie e big data, per ridurre gli impatti negativi del turismo sui siti del patrimonio culturale e naturale. Sette gli Stati Membri partner di progetto con la partecipazione di Italia, Spagna, Croazia, Francia, Portogallo, Grecia e Bosnia Herzegovina e di dodici partners di progetto. Per collegarsi alla videoconferenza prenotarsi al link: [bit.ly/Herit-data](http://bit.ly/Herit-data)

I due incontri promuovono anche l'obiettivo della **consapevolezza sull'utilizzo dei dati** che, attraverso l'analisi, possono permettere una **gestione ottimale delle risorse** attraverso la **scelta strategica**. Questo inoltre permette di creare una nuova domanda di figure professionali ancora poco diffuse. Ci vediamo all'internet festival 2020 per parlarne.

#### **Per informazioni:**

<https://www.internetfestival.it/programma/> -Area tematica Spazi liquidi

<https://www.regione.toscana.it/-/herit-data-il-progetto-europeo-su-turismo-sostenibile-e-big-data>

<https://www.regione.toscana.it/-/il-progetto-europeo-trafair-per-controllare-flussi-di-traffico-e-qualita-dell-aria>