



Regione Toscana

HomeRegioneCittadiniImpreseEnti e associazioni

ServiziOnline

Sei in: Regione Toscana | Imprese | Cooperazione territoriale europea

Imprese | Cooperazione territoriale europea

0000

Agricoltura

Attività economiche

Attrazione investimenti

Bandi

Bandi europei

Fondi europei (Sie)

Gare e appalti

Guida incentivi

Catalogo servizi avanzati

Imprese giovani e femminili

Interventi per liquidità PMI

Controlli e sicurezza

Energia

Cooperazione territoriale europea

Formazione professionale

Innovazione

Educazione e istruzione

Lavoro e formazione

Infrastrutture e trasporti

Semplificazione

Turismo


Non hai i ruoli richiesti per accedere a questo portlet.

Progetti europei TRAFair (Cef), HERITDATA (Interreg Med, Fesr) e INTER PA (Open Community PA 2020)

All'Internet Festival 2019 i progetti europei a cui partecipa la Regione

Venerdì 11 ottobre disseminazione locale di 3 progetti: INTER PA sull'informazione territoriale (ore 10), TRAFair sulle telecomunicazioni (ore 14), HERIT DATA sul turismo sostenibile (ore 15). Oggi 10 ottobre presentazione del progetto CYBER

Appuntamento venerdì 11 ottobre, nell'Aula Bianchi della Scuola Normale Superiore di Pisa (Piazza dei Cavalieri 7), in occasione dell'Internet Festival di Pisa (area tematica Digital Fair Play) in programma dal 10 al 13 ottobre 2019), con due eventi su open data e big data: presentazione di due progetti *in progress* che vedono la partecipazione della Regione Toscana, L'Internet Festival, manifestazione annuale di approfondimento su ciò che l'innovazione tecnologica può rappresentare per il futuro dell'Italia e degli italiani, nel quale si tengono decine di appuntamenti tutti suddivisi in precise aree tematiche, a cui partecipano centinaia di ospiti, quest'anno punta sul tema *#Ieregoledelgioco*.



I due progetti si occupano di open data e big data per la gestione di area del territorio, la cosiddetta "smart land" (territorio intelligente) con focus sulla relazione tra tecnologie di rilevazione dei dati e la loro analisi, con modelli previsionali e intelligenza artificiale, a supporto delle politiche di lotta all'inquinamento atmosferico (progetto TRAFair) e di sostegno del turismo sostenibile nei siti del patrimonio culturale, anche riconosciuto dall'Unesco (Progetto HERIT DATA).

All'Internet Festival approda anche il progetto INTER PA Network delle Informazioni Territoriali per le Pubbliche Amministrazioni, coordinato dalla Regione Toscana, che punta a realizzare un modello di E-Government interregionale attraverso la digitalizzazione dei processi amministrativi e la diffusione di servizi digitali a cittadini, imprese ed Enti territoriali, anche l'Internet Festival 2019.

Venerdì 11 ottobre ore 10 presentazione del progetto INTER PA beneficiario del bando Open Community PA 2020 nell'ambito del Programma Operativo Nazionale (Pon) Governance e Capacità Istituzionale 2014-2020, coordinato da Regione Toscana capofila, con altri 3 partner: le Regioni Campania, Molise e il Comune di Torella dei Lombardi (AV). L'evento di disseminazione è rivolto in particolare agli Enti territoriali della Toscana

Il progetto

- la Regione Campania ha messo a disposizione la propria esperienza ed il sistema informativo geografico ITER, che consente di sviluppare tematismi e sistemi gestionali a partire da informazioni territoriali e geografiche. Mentre la Regione Toscana sta procedendo alla definizione di un kit di riuso e di una installazione presso il Data Center regionale per definire le modalità di riuso del sistema ITER e le possibilità di utilizzo in vari ambiti, in particolare nel "sistema ambiente" e nel monitoraggio di attività che si svolgono sul territorio.

Il budget complessivo è di 698 mila euro

segue >>> Progetto INTER PA

Venerdì 11 ottobre ore 14: presentazione del progetto TRAFair, co-finanziato dal programma europeo Connecting Europe Facility (CEF) nel settore delle telecomunicazioni e coordinato da Università di Modena e Reggio Emilia (capofila) La disseminazione si rivolge in particolare a Enti, Associazioni, imprese e liberi professionisti, che operano nell'ambito della lotta all'inquinamento atmosferico e della gestione del traffico, Presentano il progetto al territorio il capofila ed i partner toscani (Regione Toscana e Università degli studi di Firenze).

Il progetto

- realizza un servizio di previsione della qualità dell'aria che sarà attivo, per due anni, in sei città europee, tra le quali Pisa, Livorno e Firenze, sulla base dei flussi di traffico e del clima.

- Il partenariato di progetto è composto da 10 partner provenienti prevalentemente da Italia e Spagna. La Regione Toscana è partner del progetto nell'ambito delle attività per contenere l'inquinamento atmosferico delle città.

- Le imprese e le Associazioni interessate possono rimanere informate gratuitamente sottoscrivendo la manifestazione di interesse, accessibile dal sito nella sezione stakeholders <http://trafair.eu/stakeholders-2/>

Il budget complessivo di progetto è di 2 milioni 197 mila 530 euro.

segue >>> Il progetto europeo TRAFair per controllare flussi di traffico e qualità dell'aria

segue.

Venerdì 11 ottobre ore 15.00 presentazione del progetto HERIT DATA co-finanziato dal Fondo europeo di sviluppo regionale (Fesr) nell'ambito del Programma di cooperazione territoriale europea Interreg Mediterranean (Interreg Med) e coordinato dalla Regione Toscana (capofila). La disseminazione si rivolge in particolare a Enti, Associazioni, imprese e liberi professionistiche operano nella gestione del territorio per il turismo culturale nell'ottica della smart land.

Il progetto

- sviluppa, con l'approccio della crescita sostenibile del territorio, metodi e pratiche innovative per promuovere l'uso razionale delle risorse.

- nel partenariato ci sono 13 paesi europei dell'area settentrionale del Mediterraneo


- il budget complessivo è di euro 4 milioni 195 mila 515 euro.


segue >>> HERIT DATA: il progetto europeo su turismo sostenibile e big data

Il 10 ottobre 2019, sempre nell'ambito dell'Internet Festival viene presentato il progetto CYBER "Identifying solutions and moving towards a more integrated cybersecurity market" al quale partecipa anche la Regione Toscana.

Anna Luisa Freschi

Risorse Correlate:

 Internet Festival di Pisa: domani presentazione del progetto CYBER

 All'Internet Festival approda il progetto INTER PA sull'informazione territoriale


Ultima modifica: 11/10/2019 09:33:13 - Id: 16683971

Tweet

Mi piace 0

Condividi

Condividi

Regione Toscana	Cittadini	Imprese	Enti e associazioni
Enrico Rossi - Presidente Giunta Consiglio Finanza Istituzioni Leggi, atti e normative Programmazione Protezione civile Statuto, marchio e patrocini Amministrazione trasparente	Alimentazione Ambiente Bandi Cultura Diritti e cittadinanza Educazione e istruzione Formazione Lavoro Mobilità Salute Sicurezza Sport Territorio e paesaggio Turismo Welfare	Agricoltura Attrazione investimenti Bandi per finanziamenti Controlli e sicurezza Commercio Cooperazione Cultura Energia Gare e appalti Industria e artigianato Innovazione Istruzione Lavoro e formazione Infrastrutture e trasporti Turismo	Agricoltura e foreste Ambiente Bandi Cultura Diritti e semplificazione Enti locali Gare e contratti pubblici Industria e artigianato Infrastrutture e trasporti Istruzione e ricerca Lavoro e formazione Pianificazione e paesaggio Sicurezza Sociale Servizio sanitario Sport Turismo e commercio
<div></div> <div>Regione Toscana</div>			

UfficiURPPEC

Mappa del sito

Amministrazione trasparente

Intranet

Accessibilità

Note legali

Pubblicità legale

DPO / RPD

Privacy

Redazione web

Partita IVA 01386030488