



Regione Toscana



EVENTI EVOLUZIONE PA

Che la PA si evolva verso la digitalizzazione non è in discussione. È un obiettivo prioritario e inderogabile, che nei prossimi anni porterà all'erogazione di servizi più efficienti, utili ed innovativi per i cittadini e le imprese.

È un processo complesso che coinvolge tutti gli attori istituzionali e le società connesse, che implica definizioni di policy e di strategie, che progetta e mette a sistema tecnologie e approcci gestionali. Tutto questo garantendo la sicurezza dei dati che la PA processa.

Un'azione importante e profonda che parte dalle competenze digitali fino ad arrivare ad una radicale riscrittura delle modalità con cui la PA interloquisce con imprese e cittadini. A IF2021, la Regione Toscana promuove temi e azioni concreti per accelerare l'evoluzione digitale della PA.

Giovedì 7 ottobre ore 15:00-17:00

Scuola Superiore Sant'Anna / Aula Magna

Progetto InterregEU CYBER - LOCKS meeting. Incontro con le aziende toscane per le soluzioni di cybersecurity. Iniziative regionali per la sicurezza digitale in periodo di emergenza COVID-19.

Iscrizioni <https://www.eventbrite.it/e/biglietti-progetto-interregeu-cyber-locks-meeting-173138480857>

L'obiettivo del progetto InterregEU CYBER è quello di favorire la competitività delle piccole e medie imprese (PMI) attive nel campo della cybersecurity, grazie al miglioramento delle politiche pubbliche a supporto del settore.

Il progetto affronta tre macro barriere comuni, identificate a livello europeo: carenza di coordinamento degli attori regionali, frammentazione del mercato e mancanza di talenti. La creazione e il miglioramento di ecosistemi innovativi per la cybersecurity sono visti come una soluzione da investigare attraverso lo scambio interregionale di buone pratiche.

CYBER prevede incontri semestrali fra gli stakeholders regionali, uno dei quali sarà ospitato anche quest'anno da Internet durante Internet Festival e sarà dedicato ad una presentazione delle aziende e ad un approfondimento sui temi della sicurezza in tempo di emergenza COVID.

Pitch delle aziende sulle soluzioni per la cybersecurity.

Leonardo Marras – Assessore allo Sviluppo Economico e Turismo

Avanzamento del progetto:

Sauro Del Turco, Regione Toscana

Sara Banchi Resolvo

Rocco De Nicola C3T, **resoconto della CyberNight**

La sicurezza digitale in periodo di emergenza COVID-19.

Andrea Belardinelli, Regione Toscana

Gianluca Vannuccini, Regione Toscana

Leonardo Borselli, Regione Toscana

Venerdì 8 ottobre ore 10.00-12-30:

Scuola Superiore Sant'Anna / Aula Magna

La strategia regionale per la transizione al digitale in Toscana

Iscrizioni su <https://www.eventbrite.it/e/biglietti-la-strategia-regionale-per-la-transizione-al-digitale-in-toscana-173913478897>

L'evento sarà fruibile on line sui canali Youtube e Facebook di Internet Festival

<https://www.youtube.com/user/internetfestival> e <https://www.facebook.com/search/top/?q=internet%20festival>

La pandemia di COVID-19, con le ricadute che ha avuto sull'economia, sulla socialità e sull'occupazione, ha evidenziato ed accentuato la necessità di un'accelerazione delle iniziative di trasformazione digitale per favorire la ripresa del territorio toscano, per cogliere la sfida della qualità dello sviluppo, per concorrere alla riduzione delle disuguaglianze di genere e generazionali, oltre che territoriali, per una trasformazione della PA che consenta di fornire servizi più efficienti ai cittadini ed alle imprese. Con la trasformazione digitale la Toscana intende contribuire al perseguimento degli obiettivi del Digital Compass 2030 europeo, del Piano Italia digitale 2026 nonché del PNRR - Piano Nazionale di



Regione Toscana



Ripresa e Resilienza italiano, che identifica il digitale come una delle missioni fondamentali per la ripresa economica e sociale.

Interventi

Stefano Ciuffo, Ass. Infrastrutture digitali e innovazione della Regione Toscana
Michele Conti, Sindaco Comune di Pisa
Filippo Vagnoli, Sindaco Comune di Bibbiena, Delegato ANCI all'innovazione
Luca Menesini, Sindaco di Capannori, Presidente UPI Toscana
Francesco Casini, Sindaco Bagno a Ripoli, Presidente ALI
Gianluca Vannuccini, Regione Toscana

venerdì 8 ottobre 15.00-17.00

Scuola Superiore Sant'Anna / Aula Magna

Le politiche regionali per le radiocomunicazioni ed il 5G

Iscrizioni su <https://www.eventbrite.it/e/biglietti-le-politiche-regionali-per-le-radiocomunicazioni-eil-5g-179160553037>

La nuova tecnologia 5G può essere strumento abilitante a nuovi scenari di sviluppo e di erogazione di servizi digitali. Il percorso europeo per il dispiegamento della tecnologia (5G Action Plan) e gli strumenti normativi che ne preparano l'attuazione sono all'attenzione della Regione Toscana che intende collaborare con gli enti locali nel raggiungimento degli obiettivi di sviluppo del 5G, nel rispetto della sicurezza dei cittadini e della tutela dei territori.

Coordina Fondazione Ugo Bordoni

Interventi di:

Stefano Ciuffo, Ass. Infrastrutture digitali e innovazione, Regione Toscana
Matteo Biffoni, Sindaco di Prato, Presidente ANCI Toscana
Cecilia Del Re, Ass. Comune di Firenze
Ass. Benedetta Squittieri, Comune di Prato
Stefano Passiatore, Sindaco Comune di Dicomano
Simone Gheri ANCI Toscana
Gianluca Vannuccini, Regione Toscana
Barbara Bracci, ARPAT
Luigi Giardina Direzione Ambiente Regione Toscana

Sabato 9 ottobre 10.00-11.30

Scuola Superiore Sant'Anna / Aula Magna

Le competenze digitali di base e per i dipendenti PA

Iscrizioni su <https://www.eventbrite.it/e/biglietti-le-competenze-digitali-di-base-e-per-i-dipendenti-pa-175037661357>

La Regione Toscana sta avviando azioni per le competenze digitali, con il fine di abbattere il cosiddetto digital divide di secondo livello ed aiutare i cittadini ad usare in modo consapevole gli strumenti digitali, sia per usare meglio i servizi on line della pubblica amministrazione, sia per correre minori rischi e rapportarsi con la rete in modo giusto, non offensivo, sapendo distinguere le informazioni utili dalle fake news. Questi sono i temi dell'incontro che vedrà la partecipazione di rappresentanti di istituzioni nazionali e regionali, università, associazioni dei cittadini.

Nello Iacono - Repubblica digitale

Gianluca Vannuccini, Regione Toscana
Enzo Brogi, CORECOM Toscana
Luca Gastaldi, Politecnico di Milano
Caterina Graziani, Comune di Firenze
Sara Naldoni, Confservizi CISPEL Toscana
Andrea Tenucci, Scuola Superiore Sant'Anna
Marco Bellandi UNIFI
Alessio Gramolati, Segretario SPI Cgil Toscana



Regione Toscana



Mario Catalini, Segretario Uil Pensionati
Stefano Nuti, Segretario FNP Cisl

A seguire 11.30- 13.00

Non odiare

Scegliere le parole e comunicare senza fare danni

Iscrizioni su <https://www.eventbrite.it/e/biglietti-non-odiare-scegliere-le-parole-e-comunicare-senza-fare-danni-175043288187>

conversazione con Antonio Mazzeo, Presidente del Consiglio Regionale, Bernard Dika, Regione Toscana e Max Ulivieri
Modera Claudia Vago

12:30 Q&A

L'evento sarà fruibile on line sui canali Youtube e Facebook di Internet Festival

<https://www.youtube.com/user/internetfestival>

<https://www.facebook.com/search/top/?q=internet%20festival>