

Sfide per un'Europa digitale. A EuroDIG protagonista la governance di internet nel futuro post pandemia

Presentato oggi l'European Dialogue on Internet Governance, primo evento satellite di ESO2020 Trieste che si svolgerà dal 10 al 12 giugno. Rischi e opportunità nella risposta all'emergenza COVID-19, cooperazione digitale, open access e supremazia quantistica tra i temi principali. RegISTRAZIONI APERTE SU eurodig.org fino al 9 giugno



Trieste, 4 giugno 2020

“Circa metà della popolazione mondiale ha accesso a Internet. Se continuiamo a lavorare come abbiamo fatto finora, o forse più duramente, il resto del mondo sarà connesso forse anche prima della fine di questo decennio. Ciò significa che la governance di Internet è più importante che mai. Dobbiamo avere Internet stabile, a costi accessibili, sicuro, protetto, che rispetti la privacy e che



Headquarters
Sottostazione Elettrica
Porto Vecchio - 34136 Trieste
T. +39 040 6759111
W. esof.eu

Proudly founded by



ESOF2020 Local Organizer



svolga le funzioni di cui abbiamo bisogno in modo affidabile”. Ad affermarlo è **Vint Cerf**, uno dei padri fondatori di internet, nel messaggio rilasciato oggi, in occasione della presentazione del primo evento satellite di ESOF2020. L’informatico statunitense, famoso per essere il co-ideatore dei protocolli TCP/IP, alla base del funzionamento delle reti, è stato uno dei protagonisti della conferenza stampa di questa mattina in cui è stato presentato *l’European Dialogue on Internet Governance*, il meeting che riunisce diversi stakeholder per un costante e proficuo dialogo sulle politiche pubbliche che regolano internet e che si svolgerà dal 10 al 12 giugno in maniera totalmente virtuale.

Towards a sustainable governance of the Internet (verso una governance sostenibile di Internet) è il motto di questa edizione dell’evento, **Dalla Cybersecurity al 5G, dagli scenari digitali post emergenza Covid-19 alle sfide delle tecnologie quantistiche, dalle fake news all’Open Science:** rappresentanti del mondo accademico, istituzioni pubbliche e private, stakeholder del mondo politico e della cittadinanza dialogheranno su tutto ciò che ruota intorno al mondo di Internet e a una sua gestione sicura ed equa con un approccio incentrato sulle persone.

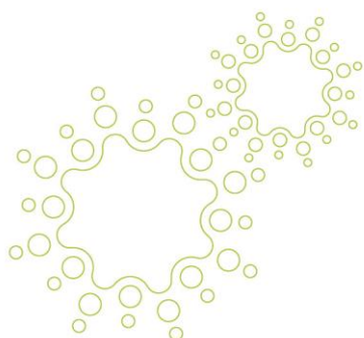
Il meeting fa parte degli eventi satellite di ESOF2020 e sarà il primo tra questi ad aver luogo. Sarà virtualmente ospitato dall’ “Abdus Salam” International Centre for Theoretical Physics (ICTP) e organizzato in cooperazione con il Ministero dell’Innovazione Tecnologica e la Digitalizzazione, la SISSA - Scuola Internazionale Superiore di Studi Avanzati e l’Università di Trieste.

“La comunità EuroDIG ha messo molto impegno nelle sessioni di questa edizione dell’evento. Collaborare con la comunità scientifica italiana non solo è stato solo piacevole, ma anche molto gratificante per tutti i gruppi organizzativi. Abbiamo preparato un terreno fertile per continuare la nostra collaborazione e incrociamo le dita per poter incontrarci di persona a Trieste l’anno prossimo” commenta Sandra Hoferichter di EuroDIG, ricordando che l’edizione 2021 del forum si svolgerà fisicamente nel capoluogo giuliano.

Dalle sfide della Pandemia a quelle della scienza aperta: gli highlight del forum

Presentati oggi anche alcuni dei temi rilevanti delle sessioni. La plenaria di apertura, intitolata ***European Digital Economy and COVID-19 pandemic: current state of affairs, risks, and opportunities*** (l’Economia Digitale Europea e la pandemia di COVID-19: stato dell’arte, rischi e opportunità) si focalizzerà sugli effetti della Pandemia di Coronavirus che ha impresso una significativa accelerazione nei processi di digitalizzazione evidenziando allo stesso tempo tutti i rischi legati a un uso improprio e non regolamentato delle tecnologie digitali.

EuroDIG sarà inoltre l’occasione per introdurre **l’Online European Regional Consultation sull’Open Science, un’iniziativa UNESCO** svolta in collaborazione con ICTP, Trieste Academy of Science (TWAS) e ESOF2020 focalizzata sulla cosiddetta scienza aperta, l’approccio che promuove un accesso più aperto alla ricerca, ai suoi metodi e ai suoi risultati. L’obiettivo finale è quello di



stilare delle raccomandazioni globali che definiscano principi condivisi e azioni concrete su Open Access (accesso libero ai risultati scientifici) e Open Data (accessi libero ai dati della ricerca). Quello di EuroDIG sarà un appuntamento inaugurale seguito dalla vera e propria consultazione il 6 luglio. Una restituzione dei risultati del lavoro svolto verrà poi presentata nei giorni di ESOF a settembre.

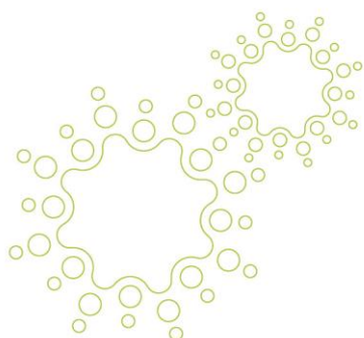
A EuroDIG lo sguardo si spingerà ancora più in là nel tempo, raccontando sfide e opportunità delle tecnologie del futuro, come i computer quantistici. **Il panel *Quantum technologies – from basic research to market* (tecnologie quantistiche – dalla ricerca di base al mercato) organizzato dal Trieste Institute for Quantum Technologies (TQT)**, istituto congiunto tra SISSA, ICTP e Università degli Studi di Trieste, sarà incentrato sulle possibilità offerte dalla ricerca in questo campo che gioca un ruolo chiave nell'ambito della crittografia, della sicurezza informatica e dell'Intelligenza Artificiale. I suoi promettenti sviluppi avranno un ruolo importante nel dar forma all'economia digitale futura. Basti pensare alla corsa alla supremazia quantistica dei grandi colossi delle tecnologie dell'informazione e della comunicazione, impegnati nel creare il primo computer quantistico in grado di eseguire un comando che i calcolatori tradizionali non sanno svolgere.

Per partecipare all'evento è necessario registrarsi sul sito www.eurodig.org, dove è possibile anche consultare il programma completo. Le registrazioni sono aperte fino al 9 giugno.

EuroDIG – European Dialogue on Internet Governance (Dialogo Europeo sulla Governance di Internet) è una piattaforma aperta per lo scambio di opinioni su Internet e sulla sua governance. Creata nel 2008 da diverse organizzazioni, rappresentanti del governo ed esperti, si basa sul modello inclusivo e di partecipazione “dal basso” dell'Internet Governance Forum delle Nazioni Unite (IGF) e promuove il dialogo e la collaborazione con la comunità di Internet sulle politiche pubbliche per il suo utilizzo e la sua gestione. L'associazione organizza una conferenza che si svolge annualmente in una città europea. L'edizione 2020, prevista a Trieste, è stata convertita in formato virtuale a causa dell'emergenza COVID-19 mantenendo comunque attiva la collaborazione con gli istituti triestini coinvolti nell'organizzazione.

ESOF (EuroScience Open Forum) è il più grande incontro scientifico interdisciplinare in Europa. Creato nel 2004 da EuroScience, questo forum biennale europeo dedicato alla ricerca scientifica e all'innovazione offre un'opportunità unica di interazione e dibattito tra scienziati, innovatori, politici, imprenditori e cittadini.

Trieste è stata nominata Città Europea della Scienza 2020 e “ospiterà” la nona edizione di ESOF, che si svolgerà dal 2 al 6 settembre 2020 con modalità compatibili con l'evoluzione dell'emergenza COVID-19 e prediligendo format adattabili a una fruizione in remoto. (www.esof.eu)



Contatti stampa

pressoffice@esof.eu

Nico Pitrelli

+39 3391337950

Marina D'Alessandro

+39 3492885935

”

