**INTERNET FESTIVAL 2023 CHIUDE LANCIANDO CINQUE SFIDE ALL’INTELLIGENZA ARTIFICIALE**

*Gender gap, digitalizzazione della PA, creatività, giustizia sociale, impresa digitale  
Si conclude a Pisa la 13/a edizione della manifestazione che indaga l’impatto del digitale sulla vita quotidiana  
Decine di ospiti internazionali, venti location, centinaia di eventi a ingresso libero*

*Tra i relatori la “signora dei robot” Alessandra Sciutti, la poliedrica Sabina Guzzanti,  
l’esperta di tecnologie biometriche Oyidiya Oji Palino, startupper, innovatori/trici,   
influencer della letteratura; filosofi/e, sociologi/ghe e rappresentanti delle istituzioni*

*Pisa, 9 ottobre 2023 –* Si è chiusa ieri a Pisa la 13/a edizione di **Internet Festival**, la manifestazione che indaga l’impatto del digitale sul quotidiano, lanciando cinque sfide all’intelligenza artificiale: discriminazioni, democrazia, creatività, giustizia sociale, produttività e innovazione delle imprese. Quattro giorni di dibattiti, approfondimenti, concerti, attività didattiche per le nuove generazioni, spettacoli, installazioni interattive ed esperienze immersive sull’onda della parola chiave **#artificiale**: decine gli ospiti anche internazionali intervenuti dal 5 all’8 ottobre, per centinaia di eventi a ingresso libero. Venti location in città, per un festival sempre più diffuso, dalle aule delle più prestigiose istituzioni accademiche, a musei, centri congressi, cinema e circoli culturali, fino alle centralissime Logge dei Banchi concesse dal Comune.

Tra gli speaker la “signora dei robot” **Alessandra Sciutti**, la poliedrica **Sabina Guzzanti**, l’esperta di tecnologie biometriche **Oyidiya Oji Palino**, startupper, influencer della letteratura, filosofi/e quali **Ilaria Gaspari,** **Eric Sadin** e **Pascal Chabot,** sociologi come **Adriano Fabris**, la sociolinguista **Vera Gheno**, la scrittrice fantasy **Licia Troisi**, donne imprenditrici in settori hi-tech chiamate a raccolta da **Cristina Manetti**, capo di gabinetto della Regione Toscana per raccontare lo sguardo femminile sull’innovazione. Molto sentito l’**omaggio a Michela Murgia**, con la giornalista **Loredana Lipperini**, grande amica dell’autrice recentemente scomparsa.

Di diritti in rete si è parlato con **Ginevra Cerrina Feroni**, vicepresidente Garante per la protezione dei dati personali e **Guido Scorza,** giurista e docente in materia di diritto nelle nuove tecnologie, chiamati a intervenire nell’ambito di Artificial Law, sezione curata da **Fernanda Faini**. Si è rinnovato l’atteso appuntamento con il **Cybersecurity Day**, tradizionale evento a cura dell’Istituto di Informatica e Telematica del CNR (CNR-IIT), in collaborazione con Camera di Commercio della Toscana Nord-Ovest.

Il presidente della Regione Toscana **Eugenio Giani** ha scelto Internet Festival come palco per lanciare l’ingresso del **diritto di cittadinanza digitale** nello Statuto regionale. “*Dedicheremo un capitolo specifico nella legge sulla Toscana diffusa che vogliamo varare*”, ha dichiarato. “*La connettività è fondamentale, vogliamo una Toscana protagonista nella Rete per consentire in ogni punto della regione di essere raggiunti e di comunicare*”, ha aggiunto l’assessore all’innovazione **Stefano Ciuoffo,** intervenuto insieme all’assessora al welfare **Serena Spinelli.** “*L’intelligenza artificiale è una grande opportunità, ma è necessario promuovere una corretta regolamentazione per evitare i rischi che essa comporta*”, ha aggiunto **Alessandra Nardini**, assessore all’istruzione, parlando insieme allo scrittore **Marco Malvaldi**, alla docente della Scuola Normale Superiore **Fosca Giannotti** e al giornalista **Luca De Biase**. Internet Festival è stato inoltre l’occasione per la presentazione del bando di Regione Toscana per l’impresa digitale, presentato dall’assessore alle attività produttive **Leonardo Marras**. Numerose le dimostrazioni pratiche sui **droni**, ad esempio per interventi in casi di emergenza, in collaborazione con ANCI Toscana, un progetto pioneristico che sta facendo scuola in Italia, presentato da **Gianluca Vannuccini** (direttore della Direzione Sistemi Informativi di Regione Toscana).

Il direttore delle Gallerie degli Uffizi **Eike Schmidt**, lo chef stellato **Cristiano Tomei**, il giornalista e docente dell’Istituto Modartech **Matteo Minà**, la presidente del Centro di Firenze per la moda italiana **Antonella Mansi**, il sindaco di Pisa **Michele Conti**, il professor **Paolo Dario**, una delle figure storiche della robotica mondiale, sono alcune delle personalità coinvolte dal presidente del Consiglio regionale, **Antonio Mazzeo,** nell’appuntamento dedicato al progetto **Toscana 2050**. “*Il futuro si costruisce insieme, c’è bisogno del contributo dell’intelligenza collettiva*”, ha commentato Mazzeo a margine dell’incontro.

**Sold out per i T-Tour**, le attività dedicate a bambini e ragazzi delle scuole, arrivati da tutta Italia dal 4 ottobre. Tra le esperienze immersive vissute dalle nuove generazioni la possibilità di dipingere la Gioconda, veleggiare con Luna Rossa, calarsi nei panni di un soccorritore di **Emergency** grazie a speciali visori. Tra il Centro Congressi Le Benedettine e le Logge dei Banchi, diverse le installazioni interattive, elaborate da **Accurat e SheldonStudio** su dati forniti dall’**Istituto di Fisiologia Clinica del CNR di Pisa** relativi a comportamenti e dipendenze giovanili, con particolare riferimento a quelli legati alla rete. Le Logge dei Banchi sono state inoltre **galleria d’arte en plein air** grazie all’esposizione sul ledwall delle opere di arte contemporanea di Alessandro Bavari, pioniere della digital art, Serafin Alvarez, Marion Balac, Andrea Ciulu.

A dare un assaggio del **cibo del futuro** la giovane imprenditrice agricola **Alessandra Mei**, con il progetto “orto da spiaggia”, l’**Università di** **Genova** con l’esperienza didattica tra tecnologia e orticultura, **Niccolò Pagliarani**, ricercatore di soft robotics della Scuola Superiore Sant’Anna di Pisa, ed Eugenio Azzinnari, ideatore di **Zia Sofia chef, la prima chef italiana creata dall’intelligenza artificiale** insieme a Ylenia La Porta, biologa nutrizionista conosciuta con il nome di **@dottoressa.empatia.**

Grande successo per gli eventi serali, con gli spettacoli di **Ishmael Ensemble**, ultimo progetto di Pete Cunningham, producer eclettico della scena jazz britannica, il djset visionario e onirico di **Lorem** al Caracol e il closing party **Technomagie#2** (guest star Francois X) al Deposito Pontecorvo. Al Teatro Sant’Andrea è andato in scena lo spettacolo **Breve storia dell’intelligenza**, curato dai **Sacchi di Sabbia e Davide Barbafiera** insieme con le persone in detenzione nella **Casa Circondariale “Don Bosco”**, un viaggio attraverso i secoli nell’intelligenza umana tra ironia e riflessione.

**PARTNER.** Ricco il parterre dei partner di IF: da AVM, azienda tedesca leader nei prodotti per la connettività a banda larga e per la domotica, a Holocron, azienda pisana specializzata nello sviluppo di software custom che ha messo a disposizione la propria sede - Palazzo Simoneschi a Pisa - per incontri e un'installazione/dialogo con l'intelligenza artificiale; e poi ancora da TD Group Italia, realtà pisana con oltre quarant'anni di esperienza nell'ICT, a RJCSoft, sede di due hackathon in versione School e Master con team provenienti da tutto il mondo, e poi ancora Polo Tecnologico di Navacchio, Toscana Energia, DevItalia, UniCoop Firenze, GCAVCOM insieme a Mix, C-Lex Studio Legale, COMMED I A, Tech Jobs Fair, UNA – Aziende della Comunicazione Unite e altri ancora.

**MEDIA PARTNER.** Rai Cultura, Rai Radio3, Rai Radio Kids, La Repubblica, QN Quotidiano Nazionale, Qn La Nazione, intoscana.it, Punto Informatico, SestaPorta.News. Con il patrocinio di Rai Toscana.

*Internet Festival 2023 è promosso da Regione Toscana, Comune di Pisa, Registro .it e Istituto di Informatica e Telematica del Cnr, Università di Pisa, Scuola Superiore Sant’Anna, Scuola Normale Superiore insieme a Camera di Commercio della Toscana Nord-Ovest, Provincia di Pisa e Associazione Festival della Scienza. La progettazione e l’organizzazione sono a cura di Fondazione Sistema Toscana.*

Team ufficio stampa IF2023

Mariangela Della Monica – Resp. ufficio stampa Fondazione Sistema Toscana - Cell. 3346606721 [m.dellamonica@fst.it](mailto:m.dellamonica@fst.it)

Francesca Puliti – Chiarello Puliti & Partners - Cell. 392 9475467 [francesca.puliti@chiarellopulitipartners.com](mailto:francesca.puliti@chiarellopulitipartners.com)

Jacopo Carlesi - Chiarello Puliti & Partners –Cell. 333 496 9766 - [jacopo.carlesi@chiarellopulitipartners.com](mailto:jacopo.carlesi@chiarellopulitipartners.com)

Anna D'Amico - Cell. 347 8691998 - [ad.damico@gmail.com](mailto:ad.damico@gmail.com)