



INFORMATICI  
SENZA  
FRONTIERE

Informatici Senza Frontiere ONLUS  
Viale IV Novembre 100, 31100 Treviso (TV)  
Tel +39 346 2269320  
Fax +39 0422 1833069  
Codice Fiscale 94106980264

Treviso, 10 settembre 2015

## COMUNICATO STAMPA

### **Primo Festival dell'Informatica Sociale Treviso, 3 e 4 ottobre 2015**

Prenderà il via sabato 3 ottobre fino a domenica 4 ottobre a Treviso il primo Festival dell'Informatica Sociale – [www.festivalinformaticasociale.org](http://www.festivalinformaticasociale.org) – organizzato da Informatici Senza Frontiere, associazione no profit di professionisti del settore dell'Information Technology nata 10 anni fa con l'obiettivo di mettere a disposizione competenze e professionalità informatiche per le comunità, popolazioni e soggetti svantaggiati, in Europa e nei Paesi in via di sviluppo.

Saranno due giornate ricche di appuntamenti, con **oltre 40 tra incontri** con ospiti e relatori di spicco dell'ICT e del sociale su tematiche di grande attualità, **laboratori per ragazzi, per genitori, per anziani e persone con disabilità**, oltre a **mostre, spettacoli musicali e teatrali**: un evento interattivo gratuito aperto alla città e alle persone.

Il Festival, di portata nazionale, sarà ospitato nel **Borgo Mazzini Smart Cohousing**, il nuovo progetto di ISRAA, l'ente per le case di ricovero di Treviso, che in questa occasione riaprirà ai cittadini un'area fino ad oggi in disuso, con i suoi giardini e il chiostro affrescato. Un progetto sociale che si basa sulla condivisione, elemento caratterizzante di tutte le iniziative sviluppate negli anni da Informatici Senza Frontiere.

“L'accesso alle tecnologie dell'informazione e della comunicazione rappresenta un prerequisito essenziale allo sviluppo economico e sociale delle persone, dichiara **Dino Maurizio, Presidente** di Informatici Senza Frontiere. “Le attività che realizziamo sono in grado di offrire opportunità concrete di crescita e miglioramento della vita, poiché agiscono in tre principali ambiti: **per accrescere la conoscenza** e dare accesso ai più comuni strumenti informatici, **per promuovere lo sviluppo** attraverso la realizzazione di soluzioni software o infrastrutture e **per aiutare la disabilità** motoria o visiva delle persone”.

E' proprio su questi tre temi che il Festival si svilupperà, a partire da una serie di incontri con esperti del settore e tante interessanti opportunità per scoprire la tecnologia e i vantaggi che le sue svariate applicazioni possono portare nella quotidianità.

**Sabato 3 ottobre**, ad aprire questi intensi due giorni, dopo i saluti delle Autorità, ci sarà il convegno *“L'informatica per gli anziani e le disabilità”* in cui si parlerà di come le nuove tecnologie possono diventare strumenti abilitanti, capaci dare autonomia sia agli anziani che alle persone con disabilità, facendoli sentire parte integrante della propria comunità.





INFORMATICI  
SENZA  
FRONTIERE

Informatici Senza Frontiere ONLUS

Viale IV Novembre 100, 31100 Treviso (TV)

Tel +39 346 2269320

Fax +39 0422 1833069

Codice Fiscale 94106980264

Nel pomeriggio, dalle 14.30, si parlerà di *“Informatica per il nostro domani”*<sup>1</sup>, un evento organizzato in collaborazione con l’Ordine dei Giornalisti del Veneto, con l’intervento di **Riccardo Luna**, giornalista e Digital Champion per l’Italia, che parlerà di come l’informatica può rinnovare e innovare l’Italia, per avviare uno sviluppo sociale ed economico davvero reale ed efficace. Seguirà l’intervento del **Prof. Norberto Patrignani**, docente di Computer Ethics alla Scuola di Dottorato del Politecnico di Torino dal titolo: *“Computer Ethics e approccio Slow Tech”*. A seguire una **tavola rotonda** per discutere sull’informatica del domani associata alle esigenze etiche, a cui prenderanno parte, portando esperienze e casi concreti, aziende multinazionali, start up e associazioni no profit.

**Domenica 4 ottobre** è in programma il convegno *“L’Africa che innova”* per uno sguardo alle iniziative di sviluppo realizzate nel continente africano, dove è presente una rete di cooperazione di Informatici Senza Frontiere.

Ampio spazio, per tutta la durata del Festival, sarà dedicato anche ai **bambini e ragazzi** e ai loro **genitori** con una serie di laboratori esperienziali dove si potranno fare giochi, demo e video sperimentando le più recenti tecnologie virtuali, scoprire la robotica ed imparare a prevenire i pericoli del web, mentre alle **scuole** sarà offerta la possibilità di assistere a uno spettacolo teatrale contro il fenomeno del cyber bullismo.

Per tutta la durata del Festival i visitatori potranno fare un’esperienza unica visitando la **mostra “Sensoltre”** che rende possibile l’accostamento all’arte da parte di persone ipovedenti o cieche, grazie all’approccio sinergico tra tecnologia, musica e arte da toccare e ascoltare. Sensoltre è il primo percorso multisensoriale al buio tra quadri tattili realizzato da Informatici Senza Frontiere con l’ausilio della tecnologia NFC: chi ha detto che l’Arte deve essere soltanto vista per essere apprezzata? Il percorso è, infatti, aperto a tutti e rappresenta l’occasione per vedenti e non vedenti di accostarsi a nuove forme artistiche.

Arriverà, inoltre, ad animare la prima serata del festival la **Mestrino Dixieland Jass Band**, gruppo di recente formazione, nato da una costola della Società Filarmonica di Mestrino, per rinverdire uno dei generi musicali in voga nei primi anni dello scorso secolo.

“Abbiamo voluto dedicare questo Festival ai **10 anni di attività** di Informatici Senza Frontiere”, afferma Dino Maurizio, “ricordando questo importante compleanno con un evento che non fosse celebrativo ma che si sviluppasse attraverso attività in grado di far conoscere alla gente le grandi potenzialità dell’informatica, del suo utilizzo etico e sociale, e le sue capacità di portare in grandi e piccole realtà vantaggi e opportunità per migliorare il futuro e la vita delle persone”.

La partecipazione a tutti i convegni e attività del Festival è **gratuita**. E’ possibile iscriversi agli eventi in programma dal sito [www.festivalinformaticasociale.org](http://www.festivalinformaticasociale.org).

###

---

<sup>1</sup> Evento formativo per i giornalisti iscritti all’Ordine. Ai giornalisti sono riservati 100 posti prenotabili esclusivamente dal sito S.I.Ge.F. dove l’appuntamento sarà inserito a breve





INFORMATICI  
SENZA  
FRONTIERE

Informatici Senza Frontiere ONLUS

Viale IV Novembre 100, 31100 Treviso (TV)

Tel +39 346 2269320

Fax +39 0422 1833069

Codice Fiscale 94106980264

**Informatici Senza Frontiere** è una Onlus costituita nel 2005 da un gruppo di professionisti dell'IT, con l'obiettivo di utilizzare conoscenze e strumenti informatici per portare un aiuto concreto a chi vive situazioni di emarginazione e difficoltà. Fermamente convinti che l'accesso alle tecnologie dell'informazione e della comunicazione rappresenti un prerequisito essenziale allo sviluppo economico e sociale, gli Informatici Senza Frontiere hanno avviato progetti in Italia e in diversi Paesi in via di sviluppo. Ulteriori informazioni su: <http://www.informaticisenzafrontiere.org/>.

Con il Patrocinio di:



REGIONE DEL VENETO



Partner:



Main Sponsor



Sponsor sostenitori





INFORMATICI  
SENZA  
FRONTIERE

Informatici Senza Frontiere ONLUS

Viale IV Novembre 100, 31100 Treviso (TV)

Tel +39 346 2269320

Fax +39 0422 1833069

Codice Fiscale 94106980264

## PROGRAMMA FESTIVAL INFORMATICA SOCIALE

3 – 4 Ottobre 2015 – Treviso

### Sabato 3 Ottobre

#### Sala 4 - "L'INFORMATICA PER GLI ANZIANI E PER LE DISABILITÀ"

- 9.30 Apertura dell'evento e saluti delle Autorità.
- 10.00 **Informatica e anziani, da gap tecnologico a risorsa contro la disabilità** - dott. Carlo Gabelli, responsabile del Centro regionale per l'Invecchiamento Cerebrale
- 10.45 **L'innovazione al servizio dell'assistenza e degli ambienti** - dott. Oscar Zanutto, Resp.le Uff. Qualità e Controllo di Gestione I.S.R.A.A.
- 11.30 **ideABILE, realizzABILE, superABILE. Un approccio informatico accessibile per il superamento delle disabilità** - Roberto De Nicolò, coordinatore nazionale area disabilità Informatici Senza Frontiere

#### LABORATORI

Dalle 10.00

**Sala 10 - Laboratorio di tablet per over 60**

**Sale 11 e 12 - BITLandia, programmazione e circuiti elettrici per ragazzi**

**Sala 3 - "Sensoltre" – Percorso al buio di opere d'arte tattili**

**Sale 5 e 14 - Mostra fotografica "10 anni di Informatici Senza Frontiere"**

**Sala 13 - "Virtual Reality Day":** demo, giochi e video in realtà virtuale

**Sala 6 - "E-Sperimenta":** per provare a parlare utilizzando solo gli occhi grazie ad un comunicatore o a "leggere" il giornale senza poterlo vedere

**Sale 7, 8 e 9 - "Laboratori di robotica pediatrica"** - Come alleviare il dolore dei bambini negli ospedali pediatrici con l'aiuto di piccoli Robot programmati da Studenti delle Superiori

Doppio laboratorio: GIOCA CON NAO per i bambini e UN CODICE PER NAO per gli studenti delle superiori di indirizzo scientifico e per giovani appassionati di programmazione e robotica

#### EVENTO PER LE SCUOLE

presso Auditorium del Liceo Scientifico Leonardo Da Vinci

- 10.30 **"Ri-mettiamoci la faccia"** incontro/spettacolo per le scuole sul tema del cyber bullismo con un attore, una psicologa ed un esperto informatico –

*pausa pranzo*

#### Sala 4 - "L'INFORMATICA PER IL NOSTRO DOMANI - COMPUTER ETHICS E APPROCCIO SLOW TECH"

- 14.30 **"Informatica per R-Innovare l'Italia"** - Riccardo Luna, giornalista e Digital Champion per l'Italia
- 15.30 **"Computer Ethics e approccio Slow Tech"** – prof. Norberto Patrignani, docente di Computer Ethics alla Scuola di Dottorato del Politecnico di Torino
- 17.00 **Tavola rotonda** con Andrea Zanni (presidente Wikimedia Italia), Isabella Chiodi (IBM Vice President European Union), Daniele Bernardi (Amministratore Delegato 2Pay), Dino Maurizio (presidente di Informatici Senza Frontiere onlus), Linda Zanussi (Nuova Trasmissione)

In parallelo nelle altre location:

#### LABORATORI

14.30 *Fino alle 19.00 apertura pomeridiana con prosecuzione dei Laboratori e possibilità di vista delle mostre*

#### MUSICA

**Sala 2 - 19,00** Concerto della **Mestrino Dixieland Jass Band**





INFORMATICI  
SENZA  
FRONTIERE

Informatici Senza Frontiere ONLUS  
Viale IV Novembre 100, 31100 Treviso (TV)  
Tel +39 346 2269320  
Fax +39 0422 1833069  
Codice Fiscale 94106980264

## Domenica 4 ottobre

### Sala 4 - CONVEGNO “L’AFRICA CHE INNOVA”

9:30 Apertura del convegno

10:00 inizio lavori

**ICT per lo sviluppo: l’importanza degli strumenti tecnologici nella cooperazione tra nord e sud del mondo** – Silvia Pochettino, ONG 2.0

**Formazione, innovazione e imprenditoria per uno sviluppo sostenibile nel continente africano – l’esempio di E4Impact** – Issiaka Zougba

**Uni2Grow ICT for Africa** – Dal Camerun un’esperienza di successo

**L’importanza dell’informatizzazione degli ospedali nei paesi in via di sviluppo: la collaborazione CUAMM - Informatici Senza Frontiere** – dott. Fabio Manenti, CUAMM Medici con l’Africa

11:44 coffee break

12:00 Tavola rotonda

12:30 Chiusura

### LABORATORI

Dalle 10.00

**Sala 10 - Laboratorio di tablet per over 60**

**Sale 11 e 12 - BITLandia, programmazione e circuiti elettrici per ragazzi**

**Sala 3 - “Sensoltre” – Percorso al buio di opere d’arte tattili**

**Sale 5 e 14 - Mostra fotografica “10 anni di Informatici Senza Frontiere”**

**Sala 13 - “Virtual Reality Day”:** demo, giochi e video in realtà virtuale

**Sala 6 - “E-Sperimenta”:** per provare a parlare utilizzando solo gli occhi grazie ad un comunicatore o a “leggere” il giornale senza poterlo vedere

**Sale 7, 8 e 9 - “Laboratori di robotica pediatrica”** - Come alleviare il dolore dei bambini negli ospedali pediatrici con l’aiuto di piccoli Robot programmati da Studenti delle Superiori

Doppio laboratorio: per i bambini e per gli studenti delle superiori di indirizzo scientifico

### *pausa pranzo*

14.30 *Fino alle 19.00 apertura pomeridiana con prosecuzione di alcuni laboratori e possibilità di vista delle mostre*

### Sala 4 - EVENTO PER I GENITORI

16.30 Incontro “I nostri figli nella rete” – Workshop su Internet, i suoi vantaggi, i suoi pericoli e le precauzioni da attivare per tutelare i più piccoli

