



COMUNICATO STAMPA

TREVISO, 18 GIUGNO 2014

Villa Lorenzon, Viale Oberdan n° 5 - Ore 10:15

L'INTEROPERABILITÀ EUROPEA NELL'EHEALTH WORKSHOP ITALIANO DEL PROGETTO "ANTILOPE"

Treviso, 16 giugno 2014 – L'interoperabilità dei sistemi sanitari è l'elemento che permette di mantenere e migliorare i livelli dei servizi sanitari nei paesi dell'Unione Europea. Di come rendere interoperabili i sistemi in sanità si parlerà il 18 giugno a Treviso, nella sede di Arsenà.IT, in occasione del summit italiano del progetto Antilope di cui è partner ASSINTER ITALIA. Si tratta di un network tematico che coinvolge 23 partner europei con l'obiettivo di promuovere l'uso di standard e profili per l'interoperabilità in ambito sanitario, incoraggiandone l'adozione all'interno dei vari Paesi dell'Unione. La necessità di affrontare tale tema a livello comunitario nasce dalla considerazione che, se in contesti locali l'interoperabilità dei sistemi ICT in sanità si può raggiungere definendo un regolamento, in ambito nazionale ed internazionale, viste le molteplici normative e soluzioni tecnologiche, per arrivare alla definizione di standard condivisi, omogenei ed efficaci serve la collaborazione tra più attori.

ANTILOPE nasce nel 2013, a partire dai numerosi progetti internazionali finalizzati all'individuazione e all'adozione di tali standard (ad esempio [epSOS](#) e [HITCH](#)), con il coinvolgimento dei principali attori della sanità elettronica europea che hanno deciso di focalizzare la propria attenzione sulla diffusione dell'interoperabilità. Il network tematico si propone di organizzare una rete tematica tra i principali partner coinvolti e, grazie alla partecipazione di enti nazionali, si impegna entro la fine del 2015 nella diffusione e nella sperimentazione a livello locale di standard di eHealth. Il progetto si è articolato in 2 fasi: nella prima il costituito Consorzio ANTILOPE, seguendo la vision promossa dalla Comunità Europea all'interno dell'[eHealth European Interoperability Framework](#) (eEIF), ha prodotto materiale didattico relativo a casi d'uso, standard e linee guida per i processi di testing IT. Nella seconda fase, in corso, il Consorzio si avvale del supporto organizzativo di partner locali, coinvolti con l'obiettivo di promuovere la diffusione e la validazione del materiale prodotto attraverso l'organizzazione di workshop interregionali.

In questo quadro, **Assinter Italia**, partner italiano di Antilope, in stretta collaborazione con **Arsenà.IT, Centro Veneto Ricerca e Innovazione per la Sanità Digitale** che ospiterà l'evento, e con le associate **Informatica Trentina, Cup2000, Insiel e Lombardia Informatica**, è referente per l'area italiana per la realizzazione degli obiettivi di disseminazione e diffusione degli standard definiti grazie ad ANTILOPE.

Appuntamento, quindi, il **18 giugno 2014** a Treviso per il workshop italiano durante il quale sarà possibile conoscere, discutere e dialogare su linee guida e casi d'uso, profili e standard, processi di testing e qualitativi che caratterizzeranno il futuro dell'interoperabilità in sanità in Italia ed in Europa.

La partecipazione all'evento è aperta a operatori, esperti, tecnici e addetti ai lavori del settore impegnati nella modernizzazione dei sistemi informativi sanitari a tutti i livelli, in un'ottica di rilancio strategico e qualitativo dei Servizi Sanitari regionali e Nazionali.

- **Per partecipare, è sufficiente registrarsi a [QUESTO LINK](#).**
- **Per qualsiasi ulteriore informazione:** Marta Gentili, Segreteria Assinter Italia
marta.gentili@assinteritalia.it – tel. 06 97990007; cel. 338 5200670

Seque Programma della giornata.

SUMMIT ITALIANO SULL'INTEROPERABILITA' IN SANITA'
PROGETTO ANTILOPE

Treviso, 18 giugno 2014

Arsenà.IT - Villa Lorenzon, Viale Oberdan 5, Treviso (IT)

10:15 - 10:45	Registrazione	
10:45 - 11:15	Benvenuto e apertura lavori	Presidente Arsenà.IT, Claudio Dario Presidente Assinter, Clara Fresca Fantoni
11:15 - 11:30	Il Progetto ANTILOPE: Contesto, obiettivo e risultati	Gilda De Marco, Insiel
11:30 - 11:50	L'interoperabilità in Sanità in Italia	Lorenzo Gubian, Regione Veneto
11:50 - 12:10	L'interoperabilità in Sanità a Malta	Hugo Agius Muscat, Malta
12:10 - 12:50	Alcune esperienze territoriali dell'interoperabilità in Sanità digitale	Veneto - Claudio Saccavini, Arsenà.IT Lombardia - Andrea Migliavacca, LISPA Emilia Romagna - Stefano Micocci, CUP2000
12:50 - 13:15	Continua Alliance, EuroRec and IHE	Rappresentanti delle organizzazioni
13:15 - 14:00	Pausa pranzo	
14:00 - 15:30	<p>Gli standard europei per l'interoperabilità in Sanità: LE SOLUZIONI DEL PROGETTO ANTILOPE</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Refinement of the eHealth Interoperability Framework & Use cases 2. Quality Management for Interoperability Testing 3. Testing Tools 4. Label and Certification process 	<p>Introducono e moderano:</p> <p>Andrea Migliavacca, LISPA Marta Gentili, ASSINTER</p> <p>Relaziona: Referente EU del Progetto ANTILOPE</p>
15:30 - 16:00	Dibattito: question-time, key-messages e feed-back dal pubblico	Tutti
16:00 - 16:30	Conclusioni	Lorenzo Gubian, Regione Veneto Claudio Saccavini, Arsenà.IT Referente EU del Progetto ANTILOPE