

# CONVEGNO

## “Cloud Computing per la Sanità Digitale”

### Castelfranco Veneto

Auditorium Ospedale San Giacomo, via dei Carpani, 16/z

Martedì, **18 ottobre 2011**

Il contesto tecnologico evolve rapidamente ed esperienze IT sempre più diffuse segnalano che il modo in cui tecnologie e informazioni vengono fornite ed utilizzate sta cambiando: le risorse Cloud stanno affiancando e sostituendo gli ambienti “tradizionali”. Sono ormai risorse IT scalabili, energeticamente efficienti e dinamicamente flessibili per adattarsi alle esigenze degli utenti.

E nella sanità cosa accade? Il Cloud Computing può rappresentare una grande opportunità per la sanità italiana alla ricerca di minori costi, più efficienza e più sviluppo. Il Cloud può certamente essere considerato una leva in grado di contribuire a liberare il potenziale di innovazione del nostro sistema sanitario. Il Cloud Computing è una opportunità da cogliere, pur con le giuste cautele sugli aspetti della sicurezza, della tutela dei dati, della migliore combinazione tecnologico-gestionale. Le scelte che facciamo oggi influenzeranno la capacità delle aziende sanitarie di far evolvere il loro modello tecnologico, informativo e clinico.

Da questa convinzione, condivisa da alcuni dei soggetti più riconosciuti del panorama digitale ed innovativo italiano ed europeo, nasce questo Incontro a Castelfranco Veneto, che è collegato con la riunione di Global Forum del prossimo 7-8 ottobre 2011 a Bruxelles e con il convegno di metà febbraio 2012 che si terrà a Tel Aviv, quali focus ulteriori del tema italiano.



## CONVEGNO

“Cloud Computing per la Sanità Digitale”

Castelfranco Veneto

Auditorium Ospedale San Giacomo, via dei Carpani, 16/z

Martedì, 18 ottobre 2011



La lingua di lavoro del Convegno è l'italiano; è prevista la traduzione simultanea con l'inglese.

## Lavori del mattino: Convegno

### Valutazioni generali sul Cloud in Sanità (ore 9.00-13.00)

- Saluti introduttivi delle autorità presenti:  
**Renato Mason**, Direttore Generale Azienda ULSS n. 8 di Asolo  
**Domenico Mantoan**, Segretario Regionale per la Sanità - Regione del Veneto.
- **Carlo Mochi Sismondi**, Presidente FORUM PA, “Il G-cloud come leva per la PA digitale e l’open government”.
- **Burton H. Lee**, Stanford University School of Engineering (California, USA), “Cloud Computing, scenari tecnologici ed economici: la visione della Silicon Valley”.
- **Federico Etro**, Università Ca’ Foscari (Venezia), “The macroeconomic impact of Cloud Computing”.
- **Jonathan Cave**, RAND Europe (Belgium), “Economic Aspects of Cloud Computing”.
- **Daniele Tatti**, DigitPA, Roma, “Orientamenti per il paradigma Cloud Computing nella pubblica amministrazione”.
- **Daniele Catteddu**, Cloud Security Alliance, Bruxelles, “Security & Resilience in Government Clouds”.
- **Paolo Balboni**, Istituto Italiano Privacy - European Privacy Association - ICT Legal Consulting, “Aspetti giuridici delle applicazioni di Cloud”.
- **Mario Po’**, Azienda ULSS n. 8 Asolo, “Verso il Cloud Computing nella sanità digitale”.

Panel di discussione con i relatori:

moderatore **Barbara Ferraris di Celle**, direttore della rivista e-Health.

### Panel Discussion A. Scenari tecnologico-applicativi per il Cloud Computing in sanità (ore 14.00-15.15)

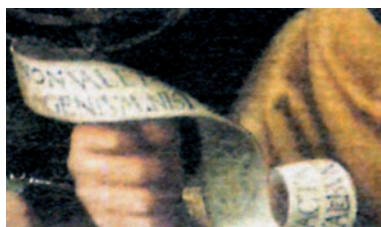
Moderatore: **Bruno Iafelice**, Università di Bologna, Dipartimento Scienze Informazione.

Interventi di 12 minuti:

- **Stefano Merler**, FBK, Center for Information Technology – IRST, Trento, “Modelli di simulazione per la risposta in sanità pubblica”.
- **Paolo Barichello**, Azienda ULSS n. 8 Asolo, “Metodologie, tecniche e tecnologie nella gestione Cloud in un’azienda sanitaria digitale”.
- **Jean Paul Ballerini**, WW Sales Enablement Team Member IBM Security Solutions, “Healthcare: La sicurezza nel Cloud”.
- **Domenico Talia**, Direttore Istituto ICAR-CNR, comitato tecnico-scientifico EXEURA, “Data Analytics e Knowledge Management su Cloud per la sanità”.
- **Roberto Sortino**, Director Unified Infrastructure Group Italy EMC<sup>2</sup>, “The Cloud wave in Healthcare: successful experiences and best practices”.

Question time.

GIORGIONE: “Giovanni Borgherini e il suo maestro”, 1500 circa - Washington National Gallery of Art - “NON VALET INGENIUM NISI FACTA VALEBUNT”



## CONVEGNO

“Cloud Computing per la Sanità Digitale”

Castelfranco Veneto

Auditorium Ospedale San Giacomo, via dei Carpani, 16/z

Martedì, 18 ottobre 2011



### Panel Discussion B. Scenari economico-applicativi per il Cloud Computing in sanità (ore 15.20-17.00)

Moderatore: **Prof. Pietro Paganini**, John Cabot University.

Interventi di 12 minuti:

- **Lorenzo Gubian**, Regione del Veneto, “Prospettive di sviluppo di servizi clinici ICT con il Cloud”.
- **Haim Silber, Shai Misan**, Maccabi Healthcare Services – Medic4All (Israele), “Tecnologie digitali per combattere le malattie con un servizio di Cloud”.
- **Luca Giuratrabocchetta**, Country Manager di Google Enterprise Italia, “Il Cloud Computing e lo sviluppo della nuova sanità in Italia”.
- **Bernard Algayres**, GE General Manager eHealth EMEA, “Tecnologie cliniche gestite in Cloud”.
- **Massimo Cannizzo**, Senior Executive Accenture S.p.A., “Cloud Computing come cambierà lo scenario del mercato ICT nella sanità: opportunità o rischio?”
- **Carlo Iantorno**, National Technology Officer, Microsoft, “Cloud e sanità: valore economico e politiche strategiche”.

Question time.

### Panel Discussion C. Aspetti legali di Cloud e Privacy (ore 17.05-17.55)

Moderatore: **Paolo Balboni**, Istituto Italiano Privacy - European Privacy Association - ICT Legal Consulting.

Interventi di 12 minuti:

- **Laura Ferola**, Garante per la Protezione dei Dati Personali.
- **Luca Bolognini**, Presidente Istituto Italiano Privacy.
- **Daniel Cooper**, European Privacy Association, Bruxelles.

Question time.

### Considerazioni conclusive del Convegno (ore 18.00-18.15)

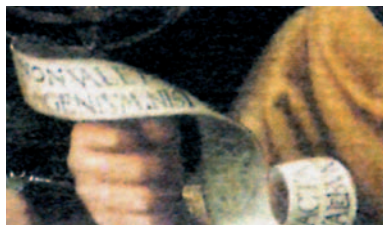
**Domenico Laforenza**, Direttore Istituto Informatica e Telematica, Consiglio Nazionale delle Ricerche.

**QUESTO INCONTRO È COLLEGATO A GLOBAL FORUM 7-8 NOVEMBRE 2011, BRUXELLES, E 16 FEBBRAIO 2012, TEL AVIV.**

**Comitato scientifico del Convegno:**

Paolo Balboni - Paolo Barichello - Bruno Iafelice - Carlo Mochi Sismondi - Mario Po'

**GIORGIONE:** “Giovanni Borgherini e il suo maestro”, 1500 circa - Washington National Gallery of Art - “NON VALET INGENIUM NISI FACTA VALEBUNT”



# CONVEGNO

“Cloud Computing per la Sanità Digitale”

Castelfranco Veneto

Auditorium Ospedale San Giacomo, via dei Carpani, 16/z

Martedì, 18 ottobre 2011



## Collaborazione:



## Media partners:



## Si ringrazia:



## Direzione ULSS 8:

Via Forestuzzo, 41 - 31011 Asolo (TV) - tel. 0423 526.302/6

dir.amministrativo@ulssasolo.ven.it - www.ulssasolo.ven.it

Per partecipare al Convegno è obbligatoria l'iscrizione.

Per scaricare il modulo di adesione [cliccare qui](#)

Per informazioni sui temi e relatori del Convegno: [cloudsanita@ulssasolo.ven.it](mailto:cloudsanita@ulssasolo.ven.it)

Per informazioni sull'ospitalità alberghiera, si fa presente che all'interno dell'Ospedale di Castelfranco Veneto è operativo l'Hotel Giorgione (tel.: 0423-724397 dalle ore 08.00 alle ore 20.00, dopo le ore 20.00 tel.: 0423-721212, e-mail: [hotelgiorgione@hotelfior.it](mailto:hotelgiorgione@hotelfior.it)) al 12° piano che offre una soluzione convenzionata.

## Castelfranco Veneto è raggiungibile da:

- autostrada Venezia-Belluno, uscita Treviso Nord;
- ferrovia da Padova, da Mestre-Venezia, da Treviso;

GIORGIONE: “Giovanni Borgherini e il suo maestro”, 1500 circa - Washington National Gallery of Art - “NON VALET INGENIUM NISI FACTA VALEBUNT”



# CONVEGNO

“Cloud Computing per la Sanità Digitale”

Castelfranco Veneto

Auditorium Ospedale San Giacomo, via dei Carpani, 16/z

Martedì, 18 ottobre 2011



GIORGIONE: “Giovanni Borgherini e il suo maestro”, 1500 circa - Washington National Gallery of Art - “NON VALET INGENIUM NISI FACTA VALEBUNT”

