



Dipartimento Tecnologie e Salute



Ministero della Salute
Direzione Generale Sistema
Informativo e Statistico Sanitario



Fondazione per la Sicurezza in Sanità

**2° Congresso nazionale SIT:
"La Medicina Telematica per garantire il Diritto alla
Salute: innovazioni, opportunità e ostacoli"**



Società Italiana

Telemedicina @ Sanità Elettronica

Arezzo, 24-25 novembre 2011 nell'ambito del:



Pensando all'innovazione...

La difficoltà non sta nelle idee nuove ma nell'evadere dalle idee vecchie, che per coloro che sono stati educati come la maggior parte di noi, si ramificano in ogni angolo della mente...

(J.M. Keynes)

Con il patrocinio di:



Ministero PA e Innovazione



Consiglio Nazionale delle Ricerche



Agenzia per l'Innovazione



Centro Internazionale Radio Medico



Fondazione Alma Mater



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
CIRSFID
CIRSFID Università di Bologna

Comitato Scientifico

Presidente Onorario:

- Prof. Sergio Bertolucci, Director of Research and Scientific Computing at CERN – Ginevra

Presidente:

- Prof. Gianfranco Gensini, Preside Facoltà di Medicina e Chirurgia e Prorettore dell'Università degli Studi di Firenze, Presidente SIT

Componenti:

- Gen. Michele Anaclerio, Ministero della Difesa**
- Prof. Francesco Beltrame, Presidente DigitPA**
- Prof. Mario Dal Co, Direttore Generale Agenzia per la diffusione delle tecnologie per l'innovazione**
- Dott. Enrico Desideri, Direttore Generale Azienda USL 8 Arezzo**
- Prof.ssa Carla Faralli, Direttore CIRSFID - Università di Bologna**
- Prof. Antonio Vittorino Gaddi, Direttore Corso Alta Formazione in e-Health - Università di Bologna**
- Prof. Enrico Garaci, Presidente Istituto Superiore di Sanità**
- Dr. Vasco Giannotti, Presidente Fondazione per la Sicurezza in Sanità**
- Prof.ssa Maria Carla Gilardi, IBFM-CNR Milano**
- Dott. Giovanni Leonardi, Direttore Generale Risorse umane e professioni sanitarie - Ministero della Salute**
- Ing. Velio Macellari, Direttore Dipartimento Tecnologie e Salute - Istituto Superiore di Sanità**
- Prof. Francesco Profumo, Presidente Consiglio Nazionale delle Ricerche**
- Dr. Renzo Turatto, già Capo Dipartimento Digitalizzazione e Innovazione Tecnologica – Ministero PA e Innovazione**
- Dr.ssa Rossana Ugenti, Direttore Generale Sistema Informativo e Statistico Sanitario – Ministero della Salute**
- Prof. Francesco Vella, Presidente Fondazione Alma Mater.**

Presentazione del Congresso

Dopo l'appuntamento dello scorso anno a Firenze, dove ho avuto il privilegio di presentare il Manifesto della nostra Società scientifica, eccoci giunti ad Arezzo, ormai divenuta "la capitale del rischio clinico", dove abbiamo stabilito di celebrare il nostro II Congresso Nazionale nell'ambito del "VI Forum Risk Management in Sanità", promosso e patrocinato dal Ministero della Salute, dall'Istituto Superiore di Sanità e dalla Fondazione per la Sicurezza in Sanità.

Il crescente sviluppo delle tecnologie ICT in Sanità ci trova direttamente impegnati ad affrontare ed approfondire gli aspetti della formazione in e-health, delle best-practices in Medicina e Chirurgia Telematica, dell'integrazione socio-sanitaria delle cure (territorio - ospedale - territorio), con particolare attenzione alla gestione domiciliare dei pazienti affetti da patologie cronic-degenerative e alla tele-riabilitazione, dell'innovazione e del trasferimento tecnologico in Sanità, della Sicurezza e Privacy nel trattamento dei dati, nell'ottica di promuovere il miglioramento della qualità e della sicurezza dei servizi al fine di garantire al Cittadino il Diritto alla Salute, così come enunciato nel titolo del nostro Congresso ed approfondito e discusso nella varie Sessioni dei lavori.

L'evoluzione demografica, la transizione epidemiologica, la domanda crescente di salute e la contrazione delle risorse, il riequilibrio dei settori, l'evoluzione delle tecnologie medico-chirurgiche e dell'ICT sanitario, l'appropriatezza e la sicurezza delle cure, sono gli aspetti prioritari delle attuali politiche sanitarie nello scenario europeo.

Occorre pertanto identificare e condividere i modelli ed i percorsi di cura più idonei per garantire servizi sostenibili, armonizzati e adattati alle specifiche caratteristiche demo-geografiche e socio-sanitarie del territorio: da qui anche un'apposita sessione dedicata alla telemedicina per ambiti di comunità. Alle cinque sessioni congressuali si aggiungono anche due convegni satellite: il primo, in partnership con il Forum Risk Management di Arezzo e la locale AUSL n. 8, dedicato alla domiciliarità delle cure, l'altro, in partnership con il Forum di Arezzo ed il Ministero della Salute dedicato ad una selezione di progetti europei di telemedicina.

L'evento si configura quindi quale momento di aggregazione, aggiornamento e confronto tra Operatori Sanitari, Istituzioni ed Aziende hi-tech del settore, con l'obiettivo di definire, a livello nazionale, lo stato dell'arte della telemedicina e della sanità elettronica, quindi le migliori esperienze validate, quelle in corso ed una valutazione globale dell'e-health in Italia, nell'Europa e, attraverso la Cina, anche nel resto del mondo.

Il concetto di Medicina Telematica, introdotto dal Manifesto di Firenze dell'8 aprile 2010, invita le principali professionalità sanitarie (medici universitari, medici ospedalieri, medici dell'emergenza territoriale, medici di medicina generale, infermieri professionali, tecnici, nonché ingegneri clinici, informatici ed esperti di sicurezza e privacy) a collaborare in modo multidisciplinare ed interdisciplinare.

L'evoluzione dell'Ars Curandi deve tener conto dell'evoluzione tecnologica che sta così profondamente incidendo sulla sanità attuale ma, allo stesso tempo, non ci si dovrà mai dimenticare dell'importanza e del significato della Semeiotica quale disciplina che consente al Medico di studiare sintomi e segni clinici e l'atto medico che ne discende, tramite la metodologia clinica ed il ragionamento diagnostico, ne è espressione autonoma della sua professionalità ma anche della sua umanità. Occorre ribadire che la tecnologia, anche la più sofisticata ed evoluta, deve sempre affiancarsi alle conoscenze umane e professionali della Medicina, rappresentandone una leva moltiplicatrice senza prenderne mai il sopravvento.

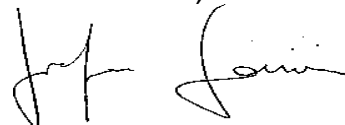
Ringrazio tutti i Partecipanti, i Relatori ed i Moderatori che ci hanno onorato della loro prestigiosa e qualificata presenza, gli illustri Componenti del Comitato Scientifico congressuale per l'ottimo lavoro svolto; un ringraziamento speciale al Professor Sergio Bertolucci, Direttore della ricerca del CERN di Ginevra.

Una menzione particolare ritengo debba essere rivolta alla Segreteria scientifica della SIT e a quella organizzativa della Gutenberg Sicurezza in Sanità di Arezzo: senza la loro preziosa opera, probabilmente questo evento non avrebbe mai visto la luce.

Dalla costituzione della SIT sono ormai trascorsi quattro anni: nell'ambito del Congresso procederemo infatti al rinnovo degli Organi Collegiali per il quadriennio 2011-2014. Ringrazio i Soci Fondatori, quelli Ordinari, gli Aderenti ed i Sostenitori per l'impegno profuso; ad ognuno di loro va il plauso e la riconoscenza mia personale e della SIT tutta. Auspico che il momento elettivo sia occasione di ulteriore consolidamento della nostra Società e le conferisca rinnovato slancio e vigore per affrontare le difficili sfide posteci dal Terzo Millennio. Da parte mia posso assicurare che siamo assolutamente determinati a raccogliercle.

Buon Congresso e buona permanenza ad Arezzo a tutti Voi !

Gianfranco Gensini, Presidente SIT



Consiglio Direttivo SIT:

- Prof. Gianfranco Gensini, Preside Facoltà di Medicina e Chirurgia e Prorettore dell'Università degli Studi di Firenze, Presidente SIT
- Dott. Mario Costa, già Presidente SIS 118 e Vicepresidente vicario SIT
- Dott. Sergio Pillon, Direttore U.O.D. Telemedicina A.O. San Camillo-Forlanini di Roma e Vicepresidente SIT
- Dott. Giancarmine Russo, già Presidente Commissione FIMMG Telemedicina e Segretario generale legale rappresentante SIT
- Prof. Francesco Amenta, Presidente Fondazione CIRM Centro Internazionale Radio Medico e Consigliere nazionale SIT
- Prof. Placido Bramanti, Direttore Scientifico I.R.C.C.S. Centro Neurolesi "Bonino Pulejo" di Messina e Consigliere nazionale SIT
- Dott. Gianni Donigaglia, Vicepresidente ANSPI e Consigliere nazionale SIT
- Dott. Francesco Gabbrielli, Policlinico Umberto I di Roma e Consigliere nazionale SIT
- Dott. Crescenzo Simone, Presidente ANCoM Associazione Nazionale Cooperative Mediche e Consigliere nazionale SIT.

PLANNING

Data Ora	MERCOLEDI' 23/11/11	GIOVEDI' 24/11/11	VENERDI' 25/11/11
9:00-9:30 Sala Minerva		Assemblea Generale SIT	
9-13 Sala Redi	Domiciliarità e Telemedicina		
9-12 Sala Minerva			Innovazione Tecnologica
12-13 Sala Minerva			Cerimonia di nomina ad honorem
9:30-13 Sala Minerva		Formazione in e-Health	
14:30-16 Sala Minerva		Telemedicina per ambiti di comunità	
14:30-17:30 Sala Redi	Progetti Europei		
14:30-18:30 Sala Minerva			Sicurezza e Privacy
16-18:30 Sala Minerva		Best Practices in Medicina Telematica	

Giovedì 24 novembre - Sala Minerva

Ore 9.00: Assemblea generale SIT

Ore 9.30-13.00: I Sessione - La Formazione in e-Health

*Moderatori: Gianfranco Gensini, Preside Facoltà di Medicina - Firenze
Placido Bramanti, I.R.C.C.S. Centro Neurolesi - Messina*

Discussant: Componenti Ufficio di Presidenza SIT

Relatori:

*- Maria Linetti, Direttore Ufficio ECM Ministero della Salute:
"Strategie formative e formazione a distanza in e-Health"*

*- Antonio Vittorino Gaddi, Università degli Studi di Bologna:
"e-Health e percorsi formativi: la prospettiva europea"*

*- Fabrizio Consorti, Università di Roma "La Sapienza":
"Attività formative basate su Internet: fondamenti pedagogici
esemplificati"*

*- Stefania Basili, Università di Roma "La Sapienza":
"e-Health e e-Learning: prospettive future nella formazione continua del
medico"*

*- Francesco Amenta, Università degli Studi di Camerino:
"Esperienze di formazione in Sanità Elettronica e Telemedicina"*

*- Marco Manca, CARIM University of Maastricht:
"Best practices nel mondo della ricerca: cosa si può imparare per la
pratica clinica del terzo millennio"*

*- Giovanni Rinaldi, Università degli Studi di Bologna:
"Le caratteristiche dell'e-Health fondamentali per la formazione"*

*- Fulvia Sala, Responsabile Progetti e Ricerche AICA:
"Formazione e certificazione informatica per gli operatori del settore
sanitario: il percorso ECDL Health"*

*- Ettore Gilotta, Federsanità:
"Presentazione del Progetto SalusNet".*

Giovedì 24 novembre - Sala Minerva

Ore 14.30-16.00: II Sessione – La telemedicina per ambiti di comunità

*Moderatori: Maria Carla Gilardi, IBFM-CNR Milano
Mario Costa, Past President SIS 118*

Discussant: Componenti Ufficio di Presidenza SIT

Relatori:

*- Giacomo Mammana, Policlinico Militare di Roma "Celio":
"Il modello e l'esperienza della telemedicina in sanità militare"*

*- Sergio Pillon, Direttore medico del CIRM:
"Esperienze di telemedicina marittima"*

*- Roberto Antonicelli, I.R.C.C.S. INRCA di Ancona:
"La telemedicina per gli anziani"*

*- Michelangelo Bartolo, A.O. San Giovanni-Addolorata, Roma:
"La telemedicina nelle case circondariali: l'esperienza del Regina Coeli"*

*- Giovanni Maria Rossi, ESTAV Sud Est Toscana:
"La Telemedicina in un'area vasta".*

Giovedì 24 novembre - Sala Minerva

Ore 16.00: III Sessione – Comunicazioni dei Soci SIT: le best practices in Medicina e Chirurgia Telematica

Moderatori: Mario Costa, Past President SIS 118

Giancarmine Russo, Past President FIMMG Telemedicina

Discussant: Componenti Ufficio di Presidenza SIT

Relatori:

*- Fabrizio L. Ricci, LAVSE Unità di sanità elettronica – ITB-CNR Roma:
"Il fascicolo sanitario elettronico (FSE) come supporto alle attività di telemedicina"*

- Luca Puccetti, Presidente SMIPG – Pisa:

"La trombolisi extraospedaliera dell'ictus: prospettive e fattibilità"

- Michelangelo Bartolo, A.O. San Giovanni-Addolorata – Roma:

"Advances in home monitoring"

- Francesco Gabbrielli, Policlinico di Roma "Umberto I":

"Chirurgia Telematica: dalle esperienze cliniche al servizio ospedaliero"

- Gianni Donigaglia, Vicepresidente ANSPI- Isola d'Elba:

"La telemedicina per le piccole isole"

- Francesca Timpano, I.R.C.C.S. Centro Neurolesi – Messina:

"Nuovi percorsi assistenziali in telemedicina per la SLA"

-Guerino Carnevale, Consulente medico SIT per la telemedicina, Catania:

"Il Syllabus ECDL Health quale indicatore strategico per l'HTA"

- Giorgio Vezzani, AO/IRCCS Arcispedale S. Maria Nuova - Reggio Emilia:

"Il telemonitoraggio, l'assistenza integrata e la fisioterapia domiciliare precoce possono ridurre gli accessi ospedalieri per complicanze respiratorie acute nei pazienti neuromuscolari? L'esperienza di Reggio Emilia"

- Yang Xiaohui, Officer of the Beijing Municipal Health Bureau, CHINA:

"Telemedicine and telecardiology: modern tools both in Europe and China, for database implementation, patients follow-up and outcomes researches; 2011 update".

Venerdì 25 novembre - Sala Minerva

Ore 9.00-12.00: IV Sessione – L'Innovazione tecnologica in Sanità

*Moderatori: Fausto Basile, Magistrato, Consigliere Corte di Cassazione
Un giornalista da definire*

Discussant: Componenti Ufficio di Presidenza SIT

Relatori:

*- Paolo Donzelli, Ufficio Studi e Progetti per l'innovazione digitale:
"Il Piano eGov 2012: Obiettivo Salute"*

*- Lidia Di Minco, Direttore NSIS – Ministero della Salute:
"La sanità elettronica a supporto della sostenibilità del SSN"*

*- Lucia De Robertis, Assessore Comune di Arezzo:
"Sistema informativo socio-sanitario integrato"*

*- Velio Macellari, Direttore Dipartimento Tecnologie e Salute – ISS:
"Innovazione tecnologica e innovazione del sistema sanitario"*

*- Francesco Beltrame, Presidente DigitPA:
"Il Fascicolo Sanitario Elettronico (FSE)"*

*- Mauro Caliani, Agenzia per l'innovazione:
"Promuovere la capacità di innovazione delle Aziende italiane in Sanità"*

*- Giorgio Pellegrini, Evolve:
"Nuove tecnologie a supporto dell'automazione del processo clinico e della telemedicina"*

*- Mario Garioni, Dedalus:
"SIRE3, la soluzione integrata di refertazione e ricetta elettronica"*

*- Giuseppe De Pietro, ICAR-CNR:
"Infrastruttura ed interoperabilità del FSE: il progetto InFSE"*

*- Ovidio Salvetti, CNR Pisa:
"Chronius: un sistema intelligente per la gestione dei pazienti cronici"*

*- Marco Manca, CARIM University of Maastricht:
"Successi ed insuccessi nella modellizzazione computazionale delle patologie: ostacoli e promesse verso il Virtual Patient"*

*- Massimo Panella, DIET - Università di Roma "La Sapienza":
"Ricerca universitaria e innovazione per lo sviluppo dell'ICT in telemedicina".*

Venerdì 25 novembre - Sala Minerva

Ore 12:00: Lettura magistrale:

- Professor Sergio Bertolucci, Director of Research and Scientific Computing at CERN – Ginevra:

"Ricerca fondamentale ed innovazione: il CERN ed il suo contributo alla Medicina".

A seguire:

- Cerimonia di conferimento della nomina a Socio Onorario della SIT - Società Italiana Telemedicina e sanità elettronica, per meriti scientifici nel campo della ricerca fondamentale e dell'innovazione tecnologica in favore delle Scienze Mediche.

Breve profilo di Sergio Bertolucci:

Born in La Spezia (Italy), degree in Physics summa cum laude at the University of Pisa, he has been working in the field of experimental Particle Physics, mostly at DESY in Hamburg, at Fermi National Laboratory in Chicago and at the Laboratori Nazionali di Frascati (LNF) of the Istituto Nazionale di Fisica Nucleare (INFN). He has held key roles in the design, construction and exploitation of important experiments and particle accelerators (e.g. CDF and KLOE experiments, DAFNE collider). Among the most outstanding scientific achievements obtained by these experiments is the discovery of the Top quark. He has designed and built innovative detectors, which are still state-of-the-art. He is co-author of more than 370 papers on refereed journals, with a global h-index of 82. He has been Director of the Laboratori Nazionali di Frascati in the years 2002-2004. He has been chairing the LHC Committee (LHCC) of CERN in the years 2004-2007. He is a member of the CERN Research Board and of the Scientific Policy Committee. He is a member of the Restricted Panel of the European Committee for Future Accelerators (RECFA). He has been Italian Delegate to the Program Committee for the Research Infrastructures of the EU FP6. He served/serves in several international panels (DESY PRC, ESFRI, ILCSC, CERN Council Strategy Group, SLAC, JPARC). He has been Vice President of Istituto Nazionale di Fisica Nucleare in the years 2005-2008. He is currently Director of Research and Scientific Computing at CERN in Genève.

Venerdì 25 novembre - Sala Minerva

Ore 14.30: V Sessione - Sicurezza e Privacy nel trattamento elettronico dei dati sanitari

*Moderatori: Giuseppe Chiaravalloti, Vicepresidente Garante Privacy
Carla Faralli, Direttore CIRSIFID - Università di Bologna*

Discussant: Componenti Ufficio di Presidenza SIT

Relatori:

*- Giovanni Boniolo, Università di Milano ed Istituto FIRG:
"A partire dai dati sensibili e dal corpo elettronico"*

*- Rosa Rosini, Ufficio III Ministero della Salute:
"Il percorso del Nuovo Sistema Informativo Sanitario alla luce della normativa sul trattamento dei dati personali"*

*- Filomena Polito, Privacy information healthcare manager:
"Sistema sanitario e trattamento dati: testimonianza di un approccio proattivo e organizzato"*

*- Andrea Monti, Consulente giuridico SIT:
"Referti genetici online: quando la privacy danneggia il paziente"*

*- Corrado Giustozzi, Consulente SIT per la sicurezza informatica:
"Sicurezza informatica: una chimera o un'utopia?"*

*- Michele Martoni, CIRSIFID - Università degli Studi di Bologna:
"Il paziente europeo fra eHealth, mobileHealth e Cloud Medicine: alcune riflessioni giuridiche"*

*- Andrea Lisi, Presidente ANORC:
"Problematiche nella conservazione digitale di documenti clinici"*

*- Umberto Izzo, Università degli Studi di Trento:
"Come cambia la privacy in un contesto di sanità elettronica partecipata: spunti in tema di diritto e tecnologia"*

- *Graziano Garrisi, Consigliere ANORC:*

"Privacy e sicurezza dei dati nei processi di conservazione e nel nuovo CAD: riflessioni sul ruolo dei Responsabili del Trattamento e della Conservazione"

- *Graziano de' Petris, A.O.U. "Ospedali Riuniti" di Trieste:*

"Integrazione di un sistema di Telemedicina sostenibile nel servizio sanitario pubblico italiano"

- *Mario Pò, Azienda ULSS 8 Asolo:*

"Introduzione della firma digitale del tecnico di radiologia"

- *Milena Serra, INSIEL Mercato:*

"La gestione del consenso nell'informatizzazione dei processi diagnostico terapeutici assistenziali".

Convegno Satellite:

"La medicina telematica per l'assistenza domiciliare"
In partnership con Forum Risk Management e AUSL 8 Arezzo
Mercoledì 23 novembre, ore 9-13 (Sala Redi)

*Moderatori: Gianfranco Gensini, Presidente SIT
Rossana Ugenti, Ministero della Salute
Pier Carlo Ghiselli, AUSL 8 Arezzo*

Intervengono:

- Chiara Gherardeschi, Regione Toscana:
"L'esperienza ed il modello della Toscana"*
- Giancarlo Fontana, Dip. Prog. Regione Lombardia:
"Il CREG: l'esperienza della Lombardia"*
- Claudio Zanon, Commissario AReSS Piemonte:
"La deospedalizzazione protetta: l'esperienza del Piemonte"*
- Salvatore Brugaletta, ASP Ragusa:
"L'esperienza della Regione Siciliana"*
- Francesco Vaia, DS Policlinico Umberto I,
- Antonio De Santis, DG 118 Regione Lazio:
"Telemedicina e teleconsulto nella Regione Lazio"*
- Ambrogio Aquilino, ARES Puglia:
"L'esperienza della Puglia"*
- Gianni Donigaglia, Commissione FIMMG Telemedicina:
"Il punto di vista della FIMMG sulla Telemedicina"*
- Velio Macellari, Istituto Superiore di Sanità:
"Il know how dell'Istituto Superiore di Sanità"*
- Fabrizia Lattanzio, INRCA Ancona:
"Telemedicina e Domotica"*
- Claudio Saccavini, Direttore Tecnico di Arsenal.it:
"Telemonitoraggio pazienti cronici"*

- *Branka Vujovic, Dario Grisillo, Marco Biagini, AUSL 8 Arezzo:*
"Telemedicina applicata al Chronic Care Model: l'esperienza di Arezzo"

- *Nicolò Pestelli, Alfredo Zuppiroli, AUSL 10 Firenze:*
"La continuità assistenziale: un progetto pilota"

- *Crescenzo Simone, Presidente ANCoM:*
"Ruolo delle società di servizio nell'assistenza domiciliare"

- *Filomena Rini, ASP Lazio:*
"Domiciliarità assistita: il farmaco infusivo".

Le tecnologie per l'integrazione Socio-Sanitaria:

- *Fabio Faltoni, TBS Group:*
"Progetto Domino: sostenibilità della telemedicina nell'assistenza socio-sanitaria domiciliare"

- *Nicola Contardi, Lombardia Informatica:*
"Il Sistema Informativo Socio-Sanitario della Regione Lombardia"

- *Andrea Mason, Telbios:*
"Nuovi approcci nel disegno dei servizi per la presa in carico del malato cronico"

- *Andrea Costa, Telecom Italia:*
"Il progetto Home Doctor".

Convegno Satellite:

"Progetti europei di telemedicina"

In partnership con Forum Risk Management e Ministero della Salute
Mercoledì 23 novembre, ore 14.30-17.30 (Sala Redi)

*Moderatori: Maria Carla Gilardi, IBFM-CNR Milano
Sergio Pillon, Vicepresidente SIT*

Presentazione dei Progetti selezionati:

- Antonio Brambilla, Regione Emilia-Romagna:

"WHOLE Web Based Health Organization Learning Environment"

- Chiara Penello, Regione Lombardia:

"epSOS Smart Open Services for European Patients";

"ALIAS Alpine Hospitals Networking for Improved Access to Telemedicine Services"

- Vincenzo Pomo, Regione Puglia:

"Screening con l'Albania"

- Nicolò Di Giovanni, Regione Sicilia:

"Telecardio Sea Project: ipotesi di un 118 cardiologico del mediterraneo"

- Olga Renda, Regione Toscana:

"RICHARD Regional ICT Based Clusters for Health Care Applications and R&D"

- Luca Fanucci, Università di Pisa:

"Health@Home: lesson learnt and future perspective in the home monitoring of patients affected by chronic heart failure"

- Lorenzo Gubian, Regione Veneto:

"HEALTH OPTIMUM "HEALTHcare delivery OPTIMisation through Ugh telemedicine";

"RENEWING HEALTH "REgioNs of Europe WorkINg together for HEALTH".

Breve profilo dei Moderatori e dei Relatori

(pagina in allestimento)

INFORMAZIONI GENERALI

ISCRIZIONI: l'iscrizione al Congresso può essere effettuata inviando alla Segreteria Organizzativa il modulo d'iscrizione disponibile sul sito www.forumriskmanagement.it oppure direttamente in sede congressuale presso la reception del Forum Risk Management in Sanità; non sono previste quote di partecipazione.

ACCREDITAMENTO ECM: l'intero Forum Risk Management in Sanità è accreditato ECM per tutte le professioni sanitarie. Per informazioni ed iscrizioni occorre fare riferimento al programma ufficiale del Forum ed al sito della Gutenberg Sicurezza in Sanità, al link: www.forumriskmanagement.it

SEDE: il Congresso si terrà presso il Centro Affari e Congressi di Arezzo, Via Lazzaro Spallanzani 23. Tutte le Sessioni congressuali si svolgeranno nella SALA MINERVA, mentre i due Convegni satellite di mercoledì 23 novembre, si svolgeranno nella SALA REDI; l'ascolto avverrà in cuffia.

STAND SIT: saremo presenti, lieti di accoglierVi, con un nostro stand nell'area espositiva per tutta la durata del Forum dal 22 al 25 novembre 2011; nel nostro stand ospiteremo anche gli amici ed i colleghi dell'AICA Associazione Italiana per l'Informatica ed il Calcolo Automatico, la più antica associazione nazionale di informatica, per sottolineare la recente partnership collaborativa instaurata tra le nostre due Associazioni e presentare, in anteprima, un nuovo comune progetto.

LINGUA: la lingua ufficiale del Congresso è l'italiano. Per eventuali presentazioni in lingua inglese è prevista la traduzione in italiano.

BANCA: all'interno della sede congressuale sarà disponibile uno sportello automatico.

OFFICIAL WEB SITE: www.medicinatelematica.it

MEDIA PARTNER: in via di definizione.

PROFESSIONAL NETWORK:

<http://events.linkedin.com/forum-risk-management-in-850240>

COME RAGGIUNGERE AREZZO FIERE E CONGRESSI:

- IN AUTO: autostrada A1 uscita Arezzo. Seguire le indicazioni in direzione Arezzo – centro;
- IN TRENO: scendere alla stazione ferroviaria di Arezzo;
- TAXI-BUS: per raggiungere il Centro Affari e Convegni dalla stazione ferroviaria è disponibile il servizio taxi, oppure il servizio di trasporto pubblico L.F.I. con le linee n. 3 e 9 dalla stazione lato "Piero della Francesca" ogni 30 minuti, oppure con le linee n. 4 e 6 da Via Roma lato "Portici" ogni 15 minuti.

OSPITALITA' AD AREZZO:

Agenzia A-Viaggi

Viale Regina Elena, 91

52042 Camucia di Cortona (AR)

Tel.: +39 0575 605 089

Fax: +39 0575 605 090

Website: www.toscanaturismo.it

E-mail: info@toscanaturismo.it

VARIE:

- NUMERI UTILI: L.F.I. trasporti municipali Numero Verde 800 570 530; Servizio Taxi 0575 38 26 26, Stazione Ferroviaria 0575 20 553;
- SHOPPING: apertura negozi ore 9.00-13.00 e 15.30-19.30;
- PRADA: è possibile visitare l'outlet aziendale dal lunedì al sabato dalle ore 09.30 alle 19.00 e la domenica dalle ore 14.00 alle 19.00.

PER QUALSIASI ALTRA INFORMAZIONE OCCORRE FARE RIFERIMENTO AL PROGRAMMA UFFICIALE DEL FORUM DI AREZZO E AL SITO DELLA GUTENBERG SICUREZZA IN SANITA': www.forumriskmanagement.it

RIFERIMENTI

SEGRETERIA SCIENTIFICA:

Società Italiana Telemedicina e sanità elettronica

Via Giovanni Squarcina, 3 - 00143 ROMA

Phone: ++39 06 51 951 1 - Telefax: ++39 06 50 330 71

Website: www.sanitaelettronica.it

E-mail: info@sanitaelettronica.it

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:

Gutenberg Sicurezza in Sanità Srl

Piazza San Jacopo, 294 - 52100 Arezzo

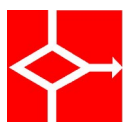
Tel. 0575-408673 - Fax 0575-20394

Website: www.forumriskmanagement.it

E-mail: info@forumriskmanagement.it

SPONSOR

La SIT ringrazia per il contributo incondizionato:



AICA

Dedalus
SOFTWARE FOR HEALTHCARE



e per l'organizzazione:



