

Il software in ambito sanitario

Il mercato del software è in continua evoluzione e propone prodotti con applicazioni mediche utilizzabili anche dal paziente. L'evento vuole fornire un quadro normativo di riferimento per la comprensione di che cosa si intende per software dispositivo medico e una occasione di discussione tra le principali figure professionali coinvolte al fine di garantire al massimo livello possibile la sicurezza del paziente.



Segreteria Organizzativa

Dipartimento Interaziendale Gestionale Ingegneria Clinica
Azienda Ospedaliero Universitaria Ferrara
ing. Miranda Barrella
tel. 366-6118790 mail: m.barrella@ausl.fe.it
ing. Nello Nepi
tel. 0532-239813 mail: n.nepi@ospfe.it

Consigliata iscrizione sul sito aziendale: www.ospfe.it
EVENTO IN FASE DI ACCREDITAMENTO ECM

Con la collaborazione di:

Servizio Strutture Sanitarie e Socio Sanitarie & GRTB (Gruppo Regionale
Tecnologie Biomediche)
Direzione Generale Sanità e Politiche Sociali
Assessorato alla Salute
Regione Emilia-Romagna

Come raggiungerci

<http://www.ospfe.it/carta-dei-servizi/come-arrivare-al-sant2019anna-a-cona-in-via-a.-moro-8>

Azienda Ospedaliero Universitaria di Ferrara
Viale Aldo Moro, 8
Cona, Ferrara [44124]
www.ospfe.it



2014

Azienda Ospedaliero Universitaria di Ferrara presenta:

La gestione del software Dispositivo Medico

26 settembre 2014
Sala Congressi - Nuovo Arcispedale S. Anna
Cona (FE)



Relatori

Gabriele Rinaldi	Direttore Generale Azienda Ospedaliero Universitaria di Ferrara
Ennio Amori	Direttore Servizio Ingegneria Clinica Azienda Ospedaliero Universitaria di Parma
Cesare Borghi	Coordinatore Area Tecnologie dell'Informazione e della Comunicazione Azienda USL della Romagna - Ravenna
Marco Brambilla	Direttore Servizio Informativo Aziendale Azienda Ospedaliero Universitaria di Parma
Roberto Camillini	Direttore Unità Operativa Ingegneria Clinica Azienda USL della Romagna - Rimini
Gabriele Gambale	Direttore UO Anestesia e Rianimazione Azienda USL della Romagna - Cesena
Massimo Garagnani	Direttore Servizio Ingegneria Clinica Azienda USL di Modena
Pierfrancesco Ghedini	Direttore Servizio ICT Azienda USL di Modena
Claudio Lamberti	Professore Università di Bologna
Andrea Nitrosi	Responsabile UO Fisica della Diagnostica per Immagini Azienda Ospedaliera Reggio Emilia
Giampiero Pirini	Direttore Dipartimento Interaziendale Gestionale Ingegneria Clinica Azienda Ospedaliero Universitaria di Ferrara
Maurizia Rolli	Dirigente Medico di Direzione Sanitaria Istituti Ortopedici Rizzoli
Fabio Rombini	Responsabile Servizio Strutture Sanitarie Socio Sanitarie Direzione Generale Sanità e Politiche e Sociali Regione Emilia-Romagna
Elisabetta Sanvito	Direttore Servizio Ingegneria Clinica Azienda USL di Bologna
Giuseppe Sberlati	Direttore Business Unit Reti aziendali CUP 2000
Andrea Toniutti	Direttore Dipartimento Interaziendale Tecnologia della Comunicazione e Informazione Azienda USL di Ferrara
Gabriele Unterberger	CEO United Medical Software - Firenze

Programma

9:00 Registrazione partecipanti

9:15 Saluto di benvenuto [G.Rinaldi]

9:30 Introduzione [G.Pirini]

9:50 Il contesto normativo attuale
[Moderatore E. Amori]

10:00 La nuova "Guida alla gestione del software e delle reti IT-medicali nel contesto sanitario - Parte 1: Gestione del Software"
[G.Pirini]

10:30 Il Software Dispositivo Medico: tipologia e contesto normativo
[R.Camillini]

10:50 Il Software usato in ambito sanitario: tipologia e contesto normativo
[P.Ghedini]

11:10 Coffee Break

11:20 Casi d'uso: esempi
[Moderatore A.Toniutti]

11:30 Software Dispositivo Medico e sicurezza paziente [M. Garagnani]

12:00 L'integrazione tra software Dispositivo Medico e Sistema Informativo sanitario [M.Brambilla]

12:30 Tavola rotonda
[Moderatore F.Rombini]

Partecipano: C.Borghi, G.Gambale, C.Lamberti, A.Nitrosi, M.Rolli, E.Sanvito, G.Sberlati, G.Unterberger

13:30 Conclusioni [G.Pirini]