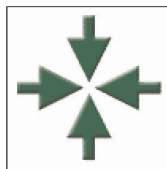


FORUM

DEMATERIALIZAZIONE DELLA DOCUMENTAZIONE CLINICA NELLA DIAGNOSTICA PER IMMAGINI: ESIBIZIONE E RIVERSAMENTO



Milano, 18 gennaio 2007
Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori
10.00 - 16.00
- Sala Consiglio -

A cura di:
I.C.T. Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori
con la collaborazione di LeDoc Cultura

Obiettivo del Forum è discutere e chiarire come effettuare il riversamento e l'esibizione di referti e immagini radiodiagnostiche in contesti digitali RIS-PACS.

Altri argomenti, quali ad esempio, cosa è la firma digitale, come si firma, cosa è la conservazione sostitutiva, le marche temporali, ecc., non sono di competenza di questo forum.

Dei temi trattati, inoltre, si investigheranno solo scenari completamente digitali in cui i documenti nascono già in formato digitale. Non verranno quindi discussi gli aspetti di digitalizzazione di documenti analogici.

Dopo una breve introduzione per inquadrare i temi trattati dal punto di vista dei processi di Diagnostica per Immagini e degli aspetti legali, il forum si svolgerà attraverso l'interazione tra i vari partecipanti che, sulla base delle singole esperienze, dovranno cercare di trovare delle "definizioni operative contestualizzate" di RIVERSAMENTO ed ESIBIZIONE.

Infine, sempre attraverso una discussione plenaria, si cercherà di dare risposte pratiche e concrete relativamente alle problematiche di esibizione di referti ed immagini in ambienti completamente dematerializzati.

Con il supporto di



FUJIFILM



MEDAS
Medical Advanced Services&Solutions

metafora
informatica



SIEMENS

FORUM

DEMATERIALIZAZIONE DELLA DOCUMENTAZIONE CLINICA NELLA DIAGNOSTICA PER IMMAGINI: ESIBIZIONE E RIVERSAMENTO

Partecipano

Carlo Parisi - Agfa - Referente per la Conservazione Sostitutiva

Giovanni Manca - CNIPA - Responsabile Ufficio Standard e Tecnologie d'identificazione

Roberto Baudizzone - Comped - Product Manager prodotti firma digitale

Silvana Bergonzi - Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori - Dip. Diagnostica per Immagini

Guido Cozzi - Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori - Dip. Diagnostica per Immagini

Bruno Damascelli - Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori - Dip. Diagnostica per Immagini

Alfonso Marchianò - Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori - Dip. Diagnostica per Immagini

Renato Musumeci - Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori - Dip. Diagnostica per Immagini

Marco Pierotti - Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori - Direttore Scientifico

Giuseppe Rosito - Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori - I.C.T.

Ettore Seregni - Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori - Dip. Diagnostica per Immagini

Elena Sini - Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori - Direttore I.C.T.

Daniele Vergnaghi - Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori - Dip. Diagnostica per Immagini

Paolo Alfano - Fujifilm - Customer Solution Design

Roberto Ponte - LeDoc - Consulente legale

Mario Martinelli - Lombardia Informatica - Responsabile Aspetti Tecnologici Carta dei Servizi Firma Digitale

Umberto Ferri - Medas - Amministratore

Paolo Ricciuti - Medas - Project Manager Scryba

Rina Velati - Metafora Informatica - Struttura Marketing

Marco Pretti - Ospedale Nigurda Ca' Granda - SIAPRI

Teodoro Meloni - Ospedale Regionale della Valle d'Aosta - Responsabile Dip. Diagnostica per Immagini

Giovanni Saguatti - Policlinico di Modena - Direzione Tecnologie dell' Informazione

Claudio Beretta - Regione Lombardia - Direttore Incaricato Progetti Europei e Innovazione Tecnologica

Bruno Belliero - Regola - Presidente

Massimiliano Palma - Regola - Chief Technology Officer

Giacomo Coviello - Siemens - Project Manager

Francesca Pellegrini - Siemens - Project Manager

Giusella Finocchiaro - Università di Bologna - Professore Straordinario di Diritto di Internet

Alberto Del Corona - A.USL 6 Livorno - Responsabile Fisica Sanitaria

Massimo Garagnani - A.USL Modena - Responsabile Ingegneria Clinica