











## CONVEGNO "Servizi assistenziali più ACCESSIBILI ed INTEGRATI: l'innovazione passa per la MOBILITA"

25 Novembre 2016 SeePort Hotel Via Rupi di Via XXIX Settembre, 12, 60122 Ancona

#### RELATORI

## Sauro Longhi - UNIVPM

Rettore dell'Università Politecnica delle Marche. Professore ordinario di Automatica presso la Facoltà di Ingegneria. E' stato Direttore del Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Coordinatore del Dottorato di Ricerca in ricerca in "Sistemi Artificiali Intelligenti", Presidente del Corso di Laurea in Ingegneria Informatica e dell'Automazione (CUCS). E' componente dell'Organo di Gestione e Controllo del Cluster Nazionale "Fabbrica Intelligente", e precedentemente, Presidente nazionale del Cluster Tecnologie per gli Ambienti di Vita. E' Presidente del Consortium GARR (Gruppo per l'Armonizzazione delle Reti di Ricerca).

L'attività di ricerca è documentata da oltre 400 pubblicazioni su riviste internazionali e atti di convegni internazionali. E' autore di tre brevetti. Nell'ambito delle soluzioni tecnologiche per l'Ambient Assisted Living, ha contribuito alla proposta di Cluster nazionale per le "Tecnologie per gli ambienti di vita" finanziata dal MIUR. Negli ultimi anni agli interessi di ricerca scientifica si sono affiancati anche interessi di trasferimento tecnologico tanto da proporre lo sviluppo di un progetto nazionale (SMILING) sulle tematiche della domotica, così come la creazione di spinoff universitari.

#### Andrea Monteriù - UNIVPM

Ricercatore di Automatica presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione dell'Università Politecnica delle Marche dove attualmente è anche docente del Corso di Fondamenti di Automatica. Ha conseguito la Laurea Magistrale (V.O.) con lode in Ingegneria Elettronica nel 2003 presso l'Università Politecnica delle Marche, con una tesi sviluppata presso la Technical University of Denmark, Lyngby, Danimarca, sotto la supervisione del Prof. Mogens Blanke. Nel 2002 ha conseguito il Master of Science Degree in Electrical Engineering presso la stessa università danese. Ha conseguito il titolo di Dottore di Ricerca in Sistemi Artificiali Intelligenti nel 2006 presso l'Università Politecnica delle Marche, sotto la supervisione del Prof. Sauro Longhi. Nel 2005, ha lavorato come ricercatore visitatore presso il Center for Robot Assisted Search & Rescue della University of South Florida, Tampa, collaborando col Prof. Kimon Valavanis. È autore di oltre 80 pubblicazioni su riviste internazionali e atti di convegni nazionali e internazionali. È editore e autore di 3 libri scientifici. È autore di un brevetto internazionale. I suoi principali interessi di ricerca includono le metodologie di controllo per sistemi dinamici, la diagnosi guasti e le tecniche di controllo tollerante i guasti, tecniche di controllo e guida di sistemi autonomi, la robotica mobile e di servizio, e le tecnologie assistive.

## Monica De Angelis - UNIVPM

E' Ricercatrice di diritto amministrativo (IUS/10) presso il Dipartimento di Management dell'Università Politecnica delle Marche, dove attualmente insegna Diritto delle istituzioni pubbliche, Diritto amministrativo (Facoltà di Economia "G. Fuà") e Legislazione sanitaria (Facoltà di Medicina). Ha conseguito il titolo di dottore di ricerca in "Diritto pubblico" presso la Facoltà di Giurisprudenza dell'Università degli studi di Perugia. Collabora con enti di ricerca e diverse amministrazioni pubbliche italiane. E' membro di comitati scientifici di diverse riviste e coordina gruppi di lavoro anche di rilevanza internazionale. E', fra l'altro, Presidente dell'Associazione internazionale per l'analisi dei sistemi sanitari dei Paesi di lingua latina (ALASS). E' autrice e curatrice di numerose pubblicazioni molte delle quali riferibili ai temi generali della trasformazione delle pubbliche amministrazioni e dell'attuazione del diritto alla salute.

# Ilir Qose - Cooss Marche

Coordinatore Progetti di Ricerca, Cooss Marche Onlus. Più di 10 anni di esperienza in Project Management. Specializzato nello sviluppo di nuovi prodotti e utilizzo di nuove tecnologie in Servizi di Assistenza Socio Sanitaria. Socio Fondatore di Consuleast Srl e Aicare Srl. Ambasciatore Aging 2.0 per l'Italia.





aicare.eventbrite.com

facebook.com/aicare

























#### Roberto Antonicelli, INRCA

Direttore dell'Unità Operativa Complessa di Cardiologia-UTIC e del Centro di Telemedicina dell'Istituto Scientifico I.N.R.C.A. di Ancona. Professore a.c. presso la Scuola di Specializzazione di Cardiologia della Facoltà di Medicina e Chirurgia di Ancona dell'Università Politecnica delle Marche. Autore di numerosi libri di argomento Scientifico, tra cui il manuale di pronto soccorso La Guardia Medica (Ed. Momento Medico), La Terapia Intesiva Cardicologica (Ed. Momento Medico), Manuale di Telemedicina (Ed. Edimes), Elettrocardiografia Clinica Pratica (Ed. Momento Medico).

Presente come Relatore e Moderatore ad oltre 120 Convegni Nazionali ed Internazionali.

## Anna Maria Manca – Comune di Ancona

Assistente sociale specialista, dirigente del settore Servizi Sociali – Pari Opportunità e Politiche Giovanili del Comune di Ancona. E' stata docente a contratto presso l' Università di Ancona-Diploma Universitario di Servizio Sociale/Corso di Laurea di Servizio Sociale e presso l' Università di Macerata - Corso di Laurea in Servizio Sociale.

E' autrice di diversi articoli su riviste scientifiche professionali.

#### Paolo Misericordia - Centro Studi FIMGG

Responsabile del Centro Studi Nazionale della Federazione Italiana dei Medici di Medicina Generale – FIMMG.

Iscritto negli elenchi dei Medici di Medicina Generale nel Comune di Sant'Elpidio a Mare (FM), animatore di Formazione per la Medicina Generale. E' stato coordinatore di polo per le attività teorico-seminariali per la Formazione Specifica in Medicina Generale (delibera della Regione Marche).

Segretario Provinciale della FIMMG di Fermo e Amministratore Unico della Società NU.SA. Servizi srl.

## Fabrizio Volpini – Regione Marche

Consigliere Regionale, Presidente della IV Commissione consiliare permanente - SANITA' E POLITICHE SOCIALI.

Medico di Medicina Generale convenzionato ASUR Marche. Ha partecipato a numerosissimi corsi e convegni professionali in temi riguardanti la medicina generale. Socio SIMG e ricercatore Health Research, Istituto di Ricerca per la Medicina Generale, sin dal suo nascere.

#### Dorjan Marusic - Tetras

Medico chirurgo, specializzato in cardiologia. Membro del Panel "Effective Ways of Investing in Health", nominato dalla Commissione Europea – DG SANCO.

E' stato segretario di stato e Ministro della Salute della Repubblica Slovena . E' fondatore e collabora con diverse strutture ospedaliere pubbliche e private.

## Raffaele Conte - CNR

Tecnologo e Responsabile dei <u>Sistemi Informativi</u> presso l'IFC - Istituto di Fisiologia Clinica del CNR (Pisa). Co-fondatore e responsabile dei sistemi informativi di <u>QualiMedLab</u>. E' stato membro e coordinatore del Comitato Tecnico scientifico della Federazione IDEM.

## Alberto Giusti - Guanxi Srl

Advisor di diverse startup operanti in ambito digital. Socio fondatore e membro del consiglio di amministrazione di 42 S.r.l. (Torino, Milano, Lugano), società di advisory attiva nel corporate venture capital e nella mentorship a startup.

Socio fondatore e advisor di Alleantia S.r.I. (Pisa), startup attiva nel settore Internet of Things. Amministratore delegato di Guanxi S.r.I. Torino, società di consulenza strategica sul digital. Socio fondatore e advisor di River Horse Ltd. Nottingham (UK), società di Games Design e Gamification. Collabora per attività formativa su Digital Strategy con Politecnico di Milano, Fondazione ISTUD, Business International, Confindustria, Fundraising School, ILAS, Iter, Adico, Anes, Marte Digital.



















