



Università
Ca' Foscari
Venezia

Dipartimento
di Management



L'EQUITA'

Condizione decisiva per un'autentica
sostenibilità del sistema sanitario. Opinioni a confronto

Venezia - Università Ca' Foscari, Aula Baratto

06 MAGGIO 2016

Programma Preliminare

9.00 WELCOME COFFEE

9.30 Apertura dei Lavori e Saluti di Indirizzo

Antonella Garna, Presidente Club Axisis

09.45 INTRODUZIONE

Salvatore Russo, Professore associato di Economia Aziendale & Management delle Organizzazioni Pubbliche, Dipartimento di Management, Università Ca' Foscari - Venezia

10.00 QUESTION TIME

Discussants: Giuseppe Marcon, Luigi Bertinato

Panelists:

Claudio Beltrame, Esperto in organizzazione e gestione dei servizi sociali e socio-sanitari e in cooperazione internazionale

Luigi Bertinato, Direttore UOC Ospedale-Territorio Direzione Sanitaria Ulss 20 Verona

Pier Franco Conte, Professore Ordinario di Oncologia Medica Università di Padova, Direttore Oncologia Medica 2, Coordinatore Rete Oncologica Veneta

Giovanni Fattore, Professore ordinario e Direttore del Dipartimento di Analisi delle Politiche e del Management Pubblico, Università Commerciale L. Bocconi - Milano

Geoff Green, Professore emerito di politiche urbane Sheffield Hallam University UK.

Giuseppe Marcon, Professore Ordinario presso il Dipartimento di Management, Università Ca' Foscari -Venezia.

12.45 WORKSHOP con domande dal pubblico

Chairman: Claudio Beltrame

13.30 CONCLUSIONI

AXSIS

Alumni per la sostenibilità e l'innovazione del sistema salute si propone di dare impulso alla creazione di "comunità di pratica", condivise dagli ex allievi, dai docenti e da tutti gli stakeholders del sistema salute contribuendo a diffondere conoscenze nel campo dell'economia e del management della sanità.

Presidente

Antonella Garna

Presidente Onorario

Giuseppe Marcon

Consiglio Direttivo

Alberto Bortolami, Anna De Col, Giuseppe Marcon, Andrea Minotto, Vinicio Vito Savino, Gianna Zamaro

Organizzazione e Coordinamento Amministrativo

Gabriella Alpago, Rosalisa Ceschi