

9.30: Saluti

Carlo Flamment – Presidente Formez

9.45: Apertura dei lavori

Rosario Maiorano – Dirigente Ripam

10.15 : La dimensione morale nel rapporto tra etica e Pubblica Amministrazione

Mario Toso - Magnifico Rettore Università Pontificia Salesiana

10.45: Rapporto tra legalità e Pubblica Amministrazione

Michele Emiliano – Sindaco di Bari

11.20: Break

11.45: Le regole dell'etica pubblica in una prospettiva di sviluppo sostenibile

Giovanni Balsamo - Direttore Centrale per le Autonomie- Ministero dell'Interno

12.20: Etica diritto e mercato

Michele Corradino - Consigliere di Stato- Capo Gabinetto- Presidenza del Consiglio dei Ministri

13.00: Politiche di contenimento della spesa pubblica e promozione della persona

Antonio Naddeo- Capo Dipartimento Funzione Pubblica- Presidenza del Consiglio dei Ministri

13.20: Lunch

15.00 : Tavola Rotonda - modera dott. Giuseppe Mazzei

Etica, management, sussidiarietà e bene comune nella P.A. che cambia

Intervengono:

Prof. Avv. Vincenzo Cerulli Irelli

Cristina De Luca – Sottosegretario alla Solidarietà Sociale

Sen. Marco Follini

Gian Piero Scanu – Sottosegretario per le Riforme e l' Innovazione nella Pubblica Amministrazione

Sergio Talamo- Dirigente Formez

18.00: Conclusione dei lavori

Con un contributo scritto dei Ministri **Antonio Di Pietro** e **Clemente Mastella**

La sede dell'Università Pontificia Salesiana si trova nella zona nord della città di Roma, nel quartiere Nuovo Salario. Piazza dell'Ateneo Salesiano n. 1.

in autobus: bus express 90 da Termini e 80 da San Silvestro;

trenino metropolitano: fermata NUOVO SALARIO della linea FM1;

in auto: uscita dalla tangenziale est, zona olimpica, Prati Fiscali; dal raccordo anulare uscita 8 (Salaria-Centro) fino a via di Prati Fiscali, oppure uscita 9 (Bel Poggio Fidene) per Colle Salarario e quindi per via Monte Cervialto.

Convegno

Etica e Pubblica Amministrazione

Roma 16 novembre 2006

Università Pontificia Salesiana

delle Amministrazioni Pubbliche del Mezzogiorno

per il Programma di **EMPOWERMENT**