

## **Programma il tuo futuro: la cultura informatica come fattore di sviluppo, a scuola e per il lavoro**

### **10:30 - SALUTI**

**Antonio Palmieri**, deputato, Intergruppo Innovazione

### **10:35 - INTRODUZIONE**

**Simone Baldelli**, Vice Presidente Camera

### **10:45 - PRESENTAZIONE**

*Educazione all'informatica nelle scuole europee: il rapporto di Informatics Europe & ACM Europe Council*

**Enrico Nardelli**, Univ. Roma Tor Vergata, presidente Informatics Europe

### **11:00 - PANEL: come educare all'informatica nella scuola? La proposta del CINI**

**Simone Martini**, Univ. Bologna, informatico

**Italo Fiorin**, LUMSA, pedagogista

**Giovanni Salmeri**, Univ. Roma Tor Vergata, filosofo

Moderano: **Mara Mucci** e **Stefano Quintarelli**, deputati, Intergruppo Innovazione

### **12:00 - PANEL: educazione all'informatica tra formazione e mondo del lavoro**

**Paolo Atzeni**, Univ. Roma Tre, ingegnere informatico

**Bruno Panieri**, Confartigianato, Direttore Politiche Economiche

**TBA**, Rappresentante CNA

Moderano: **Lorenzo Basso** e **Paolo Coppola**, deputati, Intergruppo Innovazione

### **13:00 - RIFLESSIONI E PROSPETTIVE**

**Carmela Palumbo**, MIUR, Capo Dipartimento per la programmazione e la gestione delle risorse umane, finanziarie e strumentali

**Antonio Palmieri**, deputato, Intergruppo Innovazione