



Programma Preliminare

Giovedì 28 ottobre

14:15 - 15:00 | SALUTI ISTITUZIONALI

- Giovanni Adorni, Presidente AICA
- Maria Chiara Carrozza, Presidente del CNR
- Emilio Fortunato Campana, Direttore Dip. ingegneria, ICT e tecnologie per l'energia e i trasporti del CNR
- Roberto Natalini, Direttore dell'Istituto per le Applicazioni del Calcolo "M. Picone" del CNR
- Alberto Graziani, Presidente di Sezione AICA Lazio

15:00 - 15:30 | KEYNOTE Speech TBD

- Maria Chiara Carrozza, Presidente del CNR (tbc)

15:30 - 17:00 | SESSIONE COMPETENZE E PROFILI INNOVATIVI

15:30 - 16:00

KEYNOTE Osservatorio delle Competenze Digitali: Profili di Competenze Innovativi

- Mario Mezzanzanica, Università di Milano Bicocca

16:00 - 17:00

Discutono sul tema delle Competenze e dei Profili Innovativi:

- Roberto Bellini, AICA - Coordina la discussione
- Nello Iacono, Dipartimento per la Trasformazione Digitale e Repubblica Digitale
- Mario Mezzanzanica, Università di Milano Bicocca
- Giuseppe Pirlo, CINI e Università di Bari Aldo Moro
- Antonio Romeo, DINTEC - Consorzio per l'Innovazione Tecnologica - Unioncamere

17:00 - 17:30 | KEYNOTE: Aspetti Sociali ed Etici nella Progettazione di Sistemi Basati su Robotica e Intelligenza Artificiale

- Norberto Patrignani, Co-Chair Gruppo di lavoro AICA Etica Digitale



Venerdì 29 ottobre 2021

09:30 – 11:40 | INVITED TALK ROBOTICA E INTELLIGENZA ARTIFICIALE

- 09:30 - 09:50 **Un'architettura cognitiva per il monologo interiore dei robot**
Antonio Chella, Università di Palermo
- 09:50 - 10:10 **Robot Calciatori**
Daniele Nardi, Università di Roma La Sapienza
- 10:10 - 10:30 **Intelligenza Artificiale per la trasformazione della Robotica Sociale e di Servizio**
Silvia Rossi, Università di Napoli Federico II
- 10:30 - 10:50 **AI, Robotica e tecnologie XR per il supporto delle persone negli ambienti di vita**
Marco Sacco, Istituto Sistemi e Tecnologie Industriali Intelligenti per il Manifatturiero Avanzato (STIIMA) - CNR
- 10:50 - 11:10 **Robot di assistenza consapevoli delle differenze tra culture**
Antonio Sgorbissa, Università di Genova
- 11:10 - 11:40 **Discutono sul tema “Robotica, Intelligenza Artificiale e Società”:**
Antonio Sgorbissa (Conduce la discussione), Antonio Chella, Daniele Nardi, Silvia Rossi, Marco Sacco

11:40 – 12:30 CONCLUSIONI

- Gloria Gazzano e Bruno Lamborghini: AICA G60 – 60 anni di Futuro
- Giovanni Adorni e Nello Scarabottolo: Conclusioni

16:30 – 18:30 ASSEMBLEA SOCI AICA