

Martedì 29 Novembre 2022 - da remoto

| | |
|-----------|--|
| Ore 09.00 | Sicurezza Informatica - Ferretti |
| Ore 09.15 | Laboratorio di Internet of Things - Napoletano/De Paoli |
| Ore 09.30 | Bioinformatica - Bonizzoni |
| Ore 09.45 | Fondamenti logico- matematici dell'Informatica - Fiorino |
| Ore 10.00 | Data and computational biology - Antoniotti |
| Ore 10.15 | Metodi del calcolo scientifico - Dassi |
| Ore 10.30 | Sistemi Complessi: modelli e simulazione - Vizzari |
| Ore 10.45 | Large scale data management - Maurino |
| Ore 11.00 | Visual information processing and management - Schettini |
| Ore 11.15 | Architettura del software - Micucci |
| Ore 11.30 | Evolution of software systems and reverse engineering - Arcelli |
| Ore 11.45 | Sistemi e servizi di telecomunicazione - Savi |

Martedì 29 Novembre 2022 - da remoto

| | |
|-----------|--|
| Ore 14.15 | Data Analytics - Fersini |
| Ore 14.30 | Modelli probabilistici per le decisioni - Messina |
| Ore 14.45 | Advanced machine learning - Messina |
| Ore 15.00 | Gestione della conoscenza - Agostini |
| Ore 15.15 | Ubiquitous e Context-Aware Computing - Agostini |
| Ore 15.30 | Artificial Intelligence - Palmonari |
| Ore 15.45 | Cloud Computing - De Paoli/Ciavotta |
| Ore 16.00 | Sistemi complessi e incerti - Dennunzio-Ciucci |

Venerdì 02 Dicembre 2022 - da remoto

| | |
|-----------|---|
| Ore 09.00 | Sistemi Informativi - Cabitza |
| Ore 09.15 | Laboratorio di Interaction Design - Cabitza |
| Ore 09.30 | Large-scale graph algorithms - Della Vedova |
| Ore 09.45 | Unconventional and quantum computing - Zandron |
| Ore 10.00 | Teoria dell'Informazione e Crittografia - Leporati |
| Ore 10.15 | Sistemi di calcolo parallelo - Dominoni |
| Ore 10.30 | Qualità del software - Denaro |
| Ore 10.45 | Self-adaptive Systems - Raibulet |
| Ore 11.00 | Computer and robot vision - Sorrenti |
| Ore 11.15 | Informatica industriale - De Matteis |
| Ore 11.30 | Information Retrieval - Pasi |
| Ore 11.45 | Causal networks - Stella |