



*Seminario*  
**ClassMate Robot: Fare Innovazione Didattica  
con la Robotica Sociale e Educativa**

*27 Maggio 2022*

*Aula Ovale*

*Dipartimento di Scienze Sociali dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II"*

**PROGRAMMA**

Ore 11:00

**Saluti Istituzionali**

Prof.ssa Enrica Amaturò

*Delegato del Rettore alle Politiche per la Comunicazione e la Promozione delle Attività dell'Ateneo Federico II*

Ore 11:15

**Laboratorio: "ClassMate Robot e Casi d'Uso per la didattica"**

Ing. Claudio Autorino e Ing. Giuseppe Santoro

*PROTOM S.p.A.*

Ore 13:00

**Rinfresco**

Ore 14:00

**Workshop: "ClassMate Robot e Percorsi Didattici"**

*Coordina:* dott. Danilo Taglietti

*Università degli Studi di Napoli*

*Presentano:* prof. Yang Yao e prof.ssa Foss

*Scuola alle Stimate (Verona)*

prof. Rinaldi

*I.C. Oderda Perotti (Cuneo)*

prof.ssa Rigaldo e prof. Rossano

*I.T.I. Marconi (Dalmine)*

prof. De Gregori e prof.ssa Macri

*Liceo Vittoria Colonna (Roma)*

prof. Nasti e prof. Di Grazia

*I.T.I. Ferraris (Napoli)*



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II  
DIPARTIMENTO DI SCIENZE SOCIALI

Ore 16:30

**Conclusioni: “Verso la Sperimentazione in aula del ClassMate Robot”**

Prof. Emiliano Grimaldi

Prof.ssa Rosaria Lumino

Dott.ssa Simonetta Violacci

*Università degli Studi di Napoli Federico II*

Ore 17:00

**Fine dei Lavori**