

**DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA FORMAZIONE**  
**ELENCO CANDIDATI TESI DI LAUREA DI MARTEDI' 12 LUGLIO**  
**AULA 1 C.SO A.PODESTA' 2**

<b>ORA</b>	<b>CANDIDATO</b>	<b>TITOLO</b>	<b>CORSO DI LAUREA</b>	<b>RELATORE</b>	<b>CORRELATORE</b>
<b>ore 14,30</b>	ALDRIGHETTI MARTA	IL RUOLO DEI FATTORI AFFETTIVI NELLA DIDATTICA DELLA MATEMATICA IN PRESENZA E A DISTANZA	MAGISTRALE PRIMARIA	E. ROBOTTI	F. MORSELLI
<b>ore 15,00</b>	CONTE CHIARA	LA MATEMATICA COME LINGUAGGIO UNIVERSALE PER LA PROGETTAZIONE DI ATTIVITA' DIDATTICHE INCLUSIVE	MAGISTRALE PRIMARIA	E. ROBOTTI	A. TRAVERSO
<b>ore 15,30</b>	FIORALISO ARIANNA	UN PERCORSO DIDATTICO ALLA SCUOLA PRIMARIA: PARTECIPAZIONE ATTIVA NELLA COSTRUZIONE DELLE ABILITA' MATEMATICHE, ATTRAVERSO LA RISOLUZIONE DI PROBLEMI	MAGISTRALE PRIMARIA	A. TRAVERSO	E. ROBOTTI
<b>ore 16,00</b>	GIORGY ELISA	LE RISORSE ONLINBE PER L'INSEGNAMENTO DELLA MATEMATICA	MAGISTRALE PRIMARIA	F. MORSELLI	E. ROBOTTI
<b>ore 16,30</b>	MATONE GIADA	DIDATTICA DELLA MATEMATICA NELLA SCUOLA DELL'INFANZIA E OUTDOOR EDUCATION	MAGISTRALE PRIMARIA	E. ROBOTTI	F. MORSELLI
<b>ore 17,00</b>	PUGLIESE VALERIA	DIDATTICA DELLA MATEMATICA ALLA SCUOLA PRIMARIA: EMBODIED COGNITION E MULTIMODALITA' COME APPROCCI PER L'INCLUSIONE	MAGISTRALE PRIMARIA	E. ROBOTTI	F. MORSELLI
<b>ore 17,30</b>	RICCHINI RACHELE	L'INSEGNAMENTO DELLA GEOMETRIA: UNA RICERCA TRA NORMATIVA, PROE INVALSI E LIBRI DI TESTO	MAGISTRALE PRIMARIA	F. MORSELLI	E. ROBOTTI

**COMMISSIONE:**

F.Morselli, E.Robotti, A.Traverso, N.Bosisio, L.Scudieri, Dott. Giustolisi, I.Benzoni

**PRESIDENTE:** A.Traverso

**SEGRETARIO** L.Scudieri