

DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA FORMAZIONE
ELENCO CANDIDATI TESI DI LAUREA DI LUNEDI' 13 LUGLIO 2020 ALLE ORE 9 PRIMARIA
SEDUTA TELEMATICA

CANDIDATO	TITOLO	CORSO DI LAUREA	RELATORE	CORRELATORE
CALABRETTA MARIEL	L'ARTE DELLA SIMMETRIA: UN PERCORSO TRA ARTE E MATEMATICA PER LA SCUOLA PRIMARIA	MAGISTRALE PRIMARIA	F. MORSELLI	E. ROBOTTI
FERRARI MICHELA	DAL PROBLEMA ALLA SOLUZIONE: LA COMPrensIONE DEL TESTO E LA SPIEGAZIONE DELLA RISOLUZIONE	MAGISTRALE PRIMARIA	F. MORSELLI	E. ROBOTTI
FIOCCA ALICE	L'ARGOMENTAZIONE E LA TRADUZIONE IN SIMBOLI DEL TESTO: UN'ESPERIENZA DIDATTICA IN CLASSE TERZA	MAGISTRALE PRIMARIA	F. MORSELLI	L. CORNERO
FRACASSI CAROLE	SCOPRIRE L'ENERGIA: UN PROGETTO SPERIMENTALE NELLA SCUOLA PRIMARIA	MAGISTRALE PRIMARIA	G. BRACCO	F. MORSELLI
GUAITA GAIA	LA DIDATTICA DELLA MATEMATICA IN UN'OTTICA INCLUSIVA: UN PERCORSO TRA NARRAZIONE E PROBLEMI	MAGISTRALE PRIMARIA	F. MORSELLI	A. BEDIN
OLIVIERI MARTINA	COSTRUIAMO INSIEME CON I NOSTRI BAMBINI STRATEGIE DI LETTURA EFFICACI E COINVOLGENTI PER LA SCUOLA DELL'INFANZIA	MAGISTRALE PRIMARIA	L. CORNERO	C. BAGLIETTO
VILLA CLAUDIA	L'INCANTO DEL LIBRO ANIMATO E LO SVILUPPO DELLE ABILITA' GRAFO MOTORIE NELLA SCUOLA DELL'INFANZIA	MAGISTRALE PRIMARIA	L. CORNERO	W. FOCESATO

Commissione:

F.Morselli, E.Robotti, L.Cornero, G.Bracco, A.Bedin, C.Baglietto, W.Fochesato, Ispettore

Presidente: F.Morselli

Testimone: