



Le buone pratiche del tirocinio: progettualità condivisa e qualità della formazione iniziale degli insegnanti

Università degli Studi di Palermo

Aula 3, piano V, edificio 15, Viale delle Scienze

Giovedì 12 marzo 2015 ore 15,00

Saluti

Prof. Roberto Lagalla - Rettore Università degli Studi di Palermo

Dr.ssa Maria Luisa Altomonte - Direttore Generale USR Sicilia

Prof.ssa Anna Maria Milito - Delegata attività TFA Università degli Studi di Palermo

Relazioni:

Riccardo Scaglioni, Presidente ANFIS:

Best practice nel tirocinio: modelli, esperienze prospettive per il II ciclo TFA

Giorgio Cavadi, USR Sicilia

Scuola e USR nel percorso TFA

Pietrina Anello, Università degli Studi di Palermo

Interazione università scuola per un'offerta formativa di qualità

Luca Sineo, Università degli Studi di Palermo

Relazioni tra scuola e università

Stella Bertuglia, Tutor coordinatore TFA A060

Il tirocinio nel TFA: progetto di tirocinio scuola-università

Marina Scarcella, Tutor dei tirocinanti A060 Liceo Galileo Galilei di Palermo

Il tutor dei tirocinanti: ruolo, funzioni e potenzialità del ruolo

Modera gli interventi: Marina Usala – Tutor coordinatore A050

Il convegno, organizzato da soggetto qualificato MIUR, dà diritto all'esonero dal servizio.

Al termine dei lavori sportello informativo dei Tutor coordinatori per Docenti e Dirigenti Scolastici delle scuole accreditate.

Tutor Coordinatori:

Anna Caronia A013, Giovanni Scalia A017, Nazareno Bonsignore A029/A030, Teresa D'Amato A033, Santo Calabrese A035, Stefania Macaluso A037, Carmela Zappulla A038/A047, Adriana Arcuri A043, Santo Calabrese A048, Lucia Lupo A049, Marina Usala A050, Francesco Coppola A051, Roberta Rizzo A052, Teresa Cirivello A058, Giovanna Asaro A059, Stella Bertuglia A060, Teresa D'Amato A061, Teresa Cirivello A074, Cinzia Billa A245/, Angela Gigante A345/A346.

Per informazioni e iscrizioni contattare il Comitato organizzatore:

Stella Bertuglia stellabertuglia@katamail.com, Marina Usala marina.usala@tiscali.it, Anna Caronia anna.caronia@tin.it