

Seminario di Logica e Filosofia della Scienza

II semestre Anno Accademico 2016/2017

Dipartimento di Scienze Umanistiche
Centro Interdipartimentale Tecnologie della Conoscenza

Università degli Studi di Palermo

Coordinatore: Gianluigi Oliveri

Università di Palermo

gianluigi.oliveri@unipa.it

Ore 16.00–18.00, Aula Consiglio
piano terra, ex Facoltà di Lettere e Filosofia (Edificio 12)
Viale delle Scienze
90128 Palermo

Il tema affrontato dai seminari di questa serie è:

Progresso e Verità nelle Scienze

1 marzo 2017

‘Esiste un’algebra del vero e del falso?’

Gianni Rigamonti

Università di Palermo

8 marzo 2017

‘Il “fine tuning” ovvero “principio antropico”

Fisica, Filosofia, Teologia . . . o che mai?’

Diego Molteni

Università di Palermo

15 marzo 2017

‘Certo, certissimo anzi . . . probabile

ovvero

Le verità matematiche’

Camillo Trapani

Università di Palermo

22 marzo 2017

‘Esistenza, realtà, evidenza.

Riflessioni alla luce di un mostruoso *chiaro di luna*’

Giovanni Falcone

Università di Palermo

29 marzo 2017

‘Post-verità?’

Franco Lo Piparo

Università di Palermo

5 aprile 2017

‘Complessità e recenti sviluppi in fisica della materia condensata’

Bernardo Spagnolo

Università di Palermo

19 aprile 2017

‘Verità e progresso nelle scienze. Un caso storico: Poincaré-Einstein’

Alfio Briguglia

Società Italiana per l’Insegnamento della Fisica

26 aprile 2017

‘L’ambiguità come motore del progresso in matematica’

Gabriele Lolli

Accademia delle Scienze, Torino

Tutti gli interessati sono invitati a partecipare