

WORKSHOP DI AGGIORNAMENTO

1° Italian Bayesian Day for Clinical Research

a cura del Gruppo di Lavoro IBIG

Venerdì, 10 maggio 2019

Rettorato
Sala Principi D'Acaja
Via Verdi 8 - Torino

9.00-9.30	Opening
9.30-10.30	Predictive Probability of Success using surrogate endpoints (Gaëlle Saint-Hilary, Servier & Politecnico di Torino)
10.30-11.00	Coffee Break
11.00-12.00	Bayesian and structural integration of background evidence in the design, analysis and interpretation of clinical trial data (Fabio Rigat, GSK Pharmaceuticals R&D)
12.00-13.00	New perspectives on credible intervals and sample size determination (Fulvio De Santis, Università La Sapienza)
13.00-14.00	Lunch
14.00-15.00	Predictively consistent prior effective sample sizes (Beat Neuenschwander, Novartis)
15.00-16.00	Round table and closure

L'evento si terrà in lingua inglese

Comitato Scientifico:
Paola Berchiolla (Università di Torino),
Mauro Gasparini (Politecnico di Torino),
Luca Grassano (GSK Vaccines - Siena)

*La partecipazione al convegno è gratuita per i soci SIMeF
previa registrazione dal sito
Per gli altri partecipanti, la quota di iscrizione è di 200 euro + IVA*