

La Statistica al CNR al servizio del Paese

18 ottobre 2023 online

9:30 Apertura della giornata – Fabrizio Ruggeri

9:40 Saluti da Michela Spagnuolo, Direttore di CNR-IMATI

9:50 Saluti del Presidente Area Territoriale della Ricerca di Milano 1, Lorenzo Molinari Tosatti

Sessione 1

10:00 *Caratterizzazione del cyber-risk attraverso l'analisi di database pubblici di incidenti informatici*
M.F. Carfora & A. Orlando

10:30 *Modelli descrittivi e predittivi per la caratterizzazione meccanica dei materiali lapidei mediante tecniche di misura non distruttive*
E. Vasanelli & D. Colangiuli

Sessione 2

11:15 *Statistica bayesiana per lo studio di sequenze di terremoti*
E. Varini

11:45 *Ensemble predictions (e projections): come le tecniche di insieme hanno rivoluzionato previsioni meteorologiche e proiezioni climatiche*
S. Corti

12:15 *Le coorti nascita come modello di studio delle relazioni ambiente e salute nei siti contaminati*
G. Drago

Il Centenario del CNR è realizzato con il contributo della Presidenza del Consiglio dei Ministri e con il Patrocinio di Rai

La Statistica al CNR al servizio del Paese

18 ottobre 2023 online

Sessione 3

14:30 *Ragnatele della mente: La network analysis come strumento per investigare il benessere e i disturbi mentali*
M. Passarelli

15:00 *L'uso delle variabili strumentali nella ricerca clinica*
G. Tripepi

Sessione 4

15:45 *Statistica e intelligenza artificiale al servizio della sanità pubblica: valutazione di politiche e supporto alle decisioni*
G. Falavigna

16:15 *L'esperienza di vita e lavoro del personale CNR durante la pandemia: il progetto WorkInCovid*
A. Bodini

16:45 **Conclusioni**

Il Centenario del CNR è realizzato con il contributo della Presidenza del Consiglio dei Ministri e con il Patrocinio di Rai