



CNR, Roma, 18 dicembre 2023

Programma Scientifico

9:30	Registrazione dei Partecipanti e Welcome Coffee
10:30	Saluti e introduzione ai lavori
11:00 – 11:40	PL: Storia del quadrupolo <i>Giorgio G. Mellerio</i> Università di Pavia
11:40 – 11:55	OR1: In-vitro cytotoxic and in-vivo ameliorative potential of Juglans regia: assessing its effects on human-prostate cell lines and induced-benign prostatic hyperplasia in rats <i>Azzurra Stefanucci</i> Università G. D'Annunzio Chieti

