

Programma scientifico

Mercoledì 26/06/24	
09:00	Pre-corso 1 dott. Cristina Malegori <i>La spettroscopia NIR dalle basi</i>
11:00	Pre-corso 2 prof. Anna de Juan <i>Problem-oriented NIR data processing: from the investigation of single spectra to process monitoring and imaging</i>
13:00	
13:30	Registrazione
14:30	Apertura lavori
15:00	Plenary 1 Roberto Giangiacomò
15:40	Sessione 1 Beni culturali O1: A. L. Tassi O2: G. Sciutto Sponsor: Bruker
16:00	
16:20	
16:35	<i>Coffee break (25') + Poster Session</i>
17:00	Sessione 2 Agro-alimentare I O3: A. Kravos O4: C. Ravagli
17:20	
17:40	IO1: Lavazza
18:00	Degustazione caffè Lavazza 1895
18:20	Welcome cocktail
20:00	

Giovedì 27/06/24	
09:00	Plenary 2 Søren Balling Engelsen
09:45	Sessione 3 PAT/Monitoraggio di processo O6: F. Cambiè O7: F. Sbolgi O8: I. Locatelli Sponsor: Hellma
10:05	
10:25	
10:45	
11:00	<i>Coffee break (30') + Poster Session</i>
11:30	Sessione 4 Industriale O9: S. Radice O10: C. Cressoni O11: E. Pizzano
11:50	
12:10	
12:30	IO2: UNI
12:50	<i>Pausa pranzo (60')</i>
13:50	<i>Poster session (30')</i>
14:20	Sessione 5 Imaging O13: G. Squeo O14: M. L. Amodio O15: G. Gorla Sponsor: Nireos
14:40	
15:00	
15:20	
15:35	<i>Coffee break (25') + Poster session</i>
16:00	Assemblea SISNIR
17:00	Attività sociali
19:30	Cena di Gala (con spostamento)
02:00	

Venerdì 28/06/24	
09:30	Plenary 3 Anna de Juan
10:15	Sessione 6 Agro-alimentare II O19: A. Tugnolo O20: C. Menozzi O21: L. Strani Sponsor: Metrohm
10:35	
10:55	
11:15	
11:30	<i>Coffee break (30') + Poster Session</i>
12:00	Sessione 7 Chemiometria e Intelligenza Artificiale O16: S. Gariglio O17: L. Serva O18: E. Alladio Sponsor: Viavi
12:20	
12:40	
13:00	<i>Pausa pranzo (60')</i>
13:15	
14:15	IO3: Euclid
14:45	Sessione 8 Strumentazione portatile O22: V. Cavallaro O23: C. Gambale O24: R. Abbate
15:05	
15:25	
15:45	Chiusura
16:30	

