

	4 ottobre	5 ottobre	6 ottobre	7 ottobre			
8:00		Registrazione Congresso	Registrazione Congresso	Registrazione Congresso	8:00		
9:00	Registrazione Corsi Precongressuali	Lezione Magistrale #2 Interazione tra postura e percezione cosciente W Geoffrey Wright (Temple University) <i>Moderatori: Francesca Sylos Labini, Yury Ivanenko</i>	Lezione Magistrale #5 (SIAMOC-SIE) - SOPHIA project Collaborazione uomo-robot per la riduzione del rischio biomeccanico nell'era industriale 4.0 Arash Ajoudani (IIT Genova) <i>Moderatori: Giorgia Chini, Francesco Draicchio</i>	Lezione Magistrale #7 Il ruolo dell'attrito articolare e tissutale nel bilancio energetico meccanico della locomozione umana Alberto Minetti (Università di Milano) <i>Moderatori: Yuri Ivanenko, Maria Cristina Bisi</i>	9:00		
9:45							9:45
10:00							10:00
10:15							10:15
10:30							10:30
10:45	Corso Precongressuale #1 Sessione congiunta (SIAMOC-SISMES) Sensori indossabili per l'analisi del movimento nello sport e nella riabilitazione: una guida all'uso e all'interpretazione informata <i>Giuseppe Vannozzi, Antonio Tessitore (Università Foro Italico)</i>	Corso Precongressuale #2 Elettromiografia di superficie: dal singolo muscolo alle mappe spinali <i>Francesca Sylos Labini Germana Cappellini (Fondazione S. Lucia) Daniele Borzelli (Università di Messina)</i>	Presentazioni Orali - Sessione #1 <i>Moderatori: Ilaria Carpinella, Marco Godi</i>	Presentazioni Orali - Sessione #4 <i>Moderatori: Loredana Zollo, Erminia Attianese</i>	10:45		
11:00							10:45
11:15							11:00
11:30							11:15
11:45							11:30
12:00							11:45
12:15							12:00
12:30							12:15
12:45							12:30
13:00							12:45
13:15							13:00
13:30							13:15
13:45							13:30
14:00							13:45
14:15							14:00
14:30			14:15				
14:45			14:30				
15:00			14:45				
15:15			15:00				
15:30			15:15				
15:45			15:30				
16:00	Registrazione Congresso (Aperto dalle 12.00)			15:45			
16:15				16:00			
16:30				16:15			
16:45				16:30			
17:00				16:45			
17:15				17:00			
17:30				17:15			
17:45				17:30			
17:45				17:45			
18:00				18:00			
18:15				18:15			
18:30				18:30			
18:45				18:45			
19:00				19:00			
19:15				19:15			
19:30				19:30			
19:45				19:45			
20:00				20:00			