

PROGRAMMA SESSIONI SCIENTIFICHE PER PRESENTAZIONI ORALI

LUNEDÌ 12 GIUGNO				
15:30 - 16:15	AULA MAGNA Li Donni	Apertura del XXVII Congresso Nazionale Italiano di Entomologia		
16:15 - 17:15		Sessione Inaugurale "Gli entomologi siciliani": Marcello Romano		
17:15 - 18:00		Letture Plenarie "The evolution of Coleoptera in the Permian and Mesozoic": Rolf Beutel		
MARTEDÌ 13 GIUGNO				
08:30 - 09:10	AULA 9 (in collegamento con AULA 11)	Letture Plenarie "Nectar-inhabiting microorganisms: hidden player in plant-insect interactions, important impact on pollinators and parasitoids": Bart Lievens		
09:10 - 10:30	AULA 9 XIII – Lotta biologica e integrata	AULA 10 VI – Insetti e microrganismi	AULA 11 III – Ecologia e conservazione	AULA 12 X – Entomologia merceologica e urbana
10:30 - 11:00	Pausa caffè e discussione poster			
11:00 - 13:00	AULA 9 XIII – Lotta biologica e integrata	AULA 10 VI – Insetti e microrganismi	AULA 11 III – Ecologia e conservazione	AULA 12 X – Entomologia merceologica e urbana IV – Faunistica, biogeografia e insularità
13:00 - 14:30	Pranzo			
14:30 - 15:10	AULA 9 (in collegamento con AULA 11)	Letture Plenarie "History of an iconic Mediterranean insect, the pine processionary moth": Andrea Battisti		
15:10 - 16:10	AULA 9 XIII – Lotta biologica e integrata	AULA 10 VI – Insetti e microrganismi	AULA 11 III – Ecologia e conservazione	AULA 12 IV – Faunistica, biogeografia e insularità
16:10 - 16:40	Pausa caffè e discussione poster			
16:40 - 18:00	AULA 9 XIII – Lotta biologica e integrata	AULA 10 VI – Insetti e microrganismi	AULA 11 III – Ecologia e conservazione	AULA 12 IV – Faunistica, biogeografia e insularità
18:00 - 19:30	AULA 9 (in collegamento con AULA 11)	Assemblea ANIE - Premio Osella		
MERCOLEDÌ 14 GIUGNO				
08:30 - 09:10	AULA 9 (in collegamento con AULA 11)	Letture Plenarie "Insect attachment systems used in locomotion: bioinspirations for surface science and robotics": Stanislav Gorb		
09:10 - 10:30	AULA 9 XIII – Lotta biologica e integrata	AULA 10 XII – Insetti sociali e apidologia	AULA 11 VIII – Entomologia forestale	AULA 12 II – Fisiologia, etologia e interazioni
10:30 - 11:00	Pausa caffè e discussione poster			
11:00 - 13:00	AULA 9 XIII – Lotta biologica e integrata	AULA 10 XII – Insetti sociali e apidologia	AULA 11 VIII – Entomologia forestale V – Entomologia agraria	AULA 12 II – Fisiologia, etologia e interazioni
13:00 - 14:30	Pranzo			
14:30 - 15:50	AULA 9 XIII – Lotta biologica e integrata	AULA 10 XII – Insetti sociali e apidologia	AULA 11 V – Entomologia agraria	AULA 12 II – Fisiologia, etologia e interazioni
15:50 - 16:20	Pausa caffè e discussione poster			
16:20 - 18:00	AULA 9 VII – Entomologia forense, medica e veterinaria	AULA 10 XII – Insetti sociali e apidologia	AULA 11 V – Entomologia agraria	AULA 12 II – Fisiologia, etologia e interazioni
GIOVEDÌ 15 GIUGNO				
08:30 - 09:10	AULA 9 (in collegamento con AULA 11)	Letture Plenarie "Speciation mechanisms of East African Orthoptera": Claudia Hemp		
09:10 - 10:30	AULA 9 IX – Insetti per la bioconversione	AULA 10 I – Morfologia, sistematica e filogenesi	AULA 11 V – Entomologia agraria	AULA 12 XI – Genetica, genomica e biotecnologie
10:30 - 11:00	Pausa caffè e discussione poster			
11:00 - 13:00	AULA 9 IX – Insetti per la bioconversione	AULA 10 I – Morfologia, sistematica e filogenesi	AULA 11 V – Entomologia agraria	AULA 12 XI – Genetica, genomica e biotecnologie
13:00 - 14:30	Pranzo			
14:30 - 15:10	AULA 9 (in collegamento con AULA 11)	Letture Plenarie "Taxonomic and functional biodiversity of agroecosystems: characterization and monitoring by using molecular methods": Matteo Montagna		
15:10 - 15:30	AULA 9 (in collegamento con AULA 11)	Chiusura sessioni scientifiche del XXVII CNIE		
15:30 - 16:00	Pausa caffè e chiusura sessione poster			
16:00 - 17:00	AULA 9	Assemblea SEI		
17:00 - 18:00	AULA 9	Riunione SEA		