

Il contributo della SItI all'11th International Congress on Aerobiology

Si svolgerà a Parma dal 3 al 7 settembre 2018 l'[11th International Congress on Aerobiology](#), di cui la SItI è partner scientifico. Il congresso, presieduto da Roberto Albertini, vede circa 300 partecipanti provenienti da 43 Paesi dei 4 continenti e rappresenterà una preziosa occasione per fare il punto sui progressi dell'aerobiologia per la conservazione della salute umana, animale e ambientale, attraverso un approccio multidisciplinare. Sarà un aggiornamento delle conoscenze su particelle biologiche aerodisperse, attraverso approfondimenti su rilascio nell'aria, dispersione, trasporto anche a lunga distanza, deposizione e impatto su esseri viventi, manufatti e ambiente, in funzione anche di mirati interventi di prevenzione volti alla salvaguardia della salute pubblica.

Due saranno le sessioni organizzate in collaborazione con la SItI. La prima, "*Urban health approach*", che si svolgerà martedì 4 settembre, sarà moderata dal coordinatore del gruppo Stefano Capolongo, dal Presidente SItI Fausto Francia e dal Past-President Carlo Signorelli, con gli interventi di Alessandra Casuccio, Daniela D'Alessandro, Margherita Ferrante, Andrea Rebecchi, Vincenzo Restivo. La seconda sessione, "*Airborne biocontamination in cleanrooms: control and management*", si svolgerà il 6 settembre e prevede un focus sulle sale operatorie dedicato al 25° anniversario del GISIO, organizzato in collaborazione con l'*European Network to promote infection prevention for patient safety* (EUNETIPS); modereranno la sessione la Coordinatrice del GISIO, Antonella Agodi, e il Presidente EUNETIPS, Silvio Brusaferrò, insieme a Michelle Thibaudon, Past-President della *European Aerobiology Society*, con relazioni, tra le altre, di Cesira Pasquarella, del GISIO, e Birgitta Lytsy e Pierre Parneix dell'EUNETIPS.

Un particolare ringraziamento al Presidente SItI che ha supportato l'iniziativa e ha permesso la realizzazione delle due sessioni.

Altre sessioni che vedono la presenza di soci SItI, come relatori o moderatori, sono: *Advances in aerobiology for the preservation of human and environmental health*; *Sampling, monitoring and identifying*; *Aerobiology in preventive conservation of cultural heritage*; *Indoor aerobiology*; *Invasive ragweed species in Europe*; *Aerobiology in the spacecraft habitat and observing earth from the space*.

Tutte le informazioni sono disponibili sul [sito internet del congresso](#).