

XIII CONGRESSO NAZIONALE A.I.A.

Brindisi, 27-29 settembre 2012

“Ambiente – Aerobiologia - Allergia”

SEDE DEL CONGRESSO: GRANDE ALBERGO INTERNAZIONALE - BRINDISI

Patrocini richiesti:

MINISTERO DELLA SALUTE

REGIONE PUGLIA – ASSESSORATO ALLA SALUTE

S.I.A.I.C. - Società Italiana di Allergologia e Immunologia Clinica

A.A.I.T.O. - Associazione Allergologi Immunologi Territoriali Ospedalieri

A.I.S.A.I. - Associazione Italiana Specialisti Allergologi Immunologi-clinici

IAA - International Association for Aerobiology

EAS - European Aerobiology Society

IRS - International Ragweed Society

ARPA PUGLIA

FEDERASMA

FONDAZIONE SALVATORE MAUGERI- IRCCS, PAVIA

ORDINE DEI MEDICI DELLA PROVINCIA DI BRINDISI

ASL BRINDISI

COMUNE DI BRINDISI

PRESIDENTI

Gianna Moscato, Roberto Albertini, Augusto Arsieni

COMITATO SCIENTIFICO

Gianna Moscato, Roberto Albertini, Augusto Arsieni, Mariangela Manfredi, Maria Paola Domeneghetti, Maira Bonini, Erminia Ridolo, Maria Cecilia Serra, Alessandro Travaglini, Susanna Voltolini

COMITATO ORGANIZZATORE

A. Arsieni - M. Bonini - M.A. Brighetti - M.P. Domeneghetti - G. Pala - M.C. Serra - M. Ugolotti - MT. Ventura

COORDINAMENTO SCIENTIFICO

Dr. Augusto Arsieni

Ambul. Allergologia ASL Brindisi

Mobile: +39 330.325469 - arsenia@tin.it



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

IL RAGGIO VERDE srl - Editoria e Congressi

Via del Luppolo 6- 73100 Lecce

mobile: +39 339.4038939 - Fax: +39 0832.314474 - convegni@ilraggioverdesrl.it

PROGRAMMA SCIENTIFICO

GIOVEDÌ 27 settembre 2012

9.00-11.00	Registrazione dei partecipanti
11.00 – 13.00	SESSIONE 1 - La Rete Italiana di Monitoraggio in Aerobiologia (RIMA®) Riunione dei Centri. Moderatori: Moscato G (Pavia) - Voltolini S (Genova) Travaglini A (Roma) <i>Presentazione dei Centri della Rete</i> Serra MC (Roma) <i>Appropriatezza delle metodiche di monitoraggio</i> Arsieni A (Brindisi) <i>Prevalenza dei pollini "minori" nell'area jonico-salentina.</i> <i>Interventi preordinati: Brighetti MA (Roma), Ugolotti M (Parma), Ventura MT (Bari)</i>
14.30	Inaugurazione del Congresso - Saluto delle Autorità
15.00	SESSIONE 2 - Presentazione: Dall'Aglio PP (Parma) Lectio Magistralis 1. Frenguelli G (Perugia) - Lo stress ossidativo e l'allergenicità del polline
15.30 – 16.30	SESSIONE 3 - Workshop: Diagnostica e terapia molecolare Moderatori: Manfredi M (Firenze) - Ferrara A (Castellamare di Stabia) Melioli G (Genova) - <i>Update nella diagnostica molecolare in allergologia</i> Savi E (Piacenza) - <i>La diagnostica molecolare nella scelta dell'immunoterapia specifica</i> Buters J (Germania) - <i>Automated pollen counting</i>
17.00 – 18.00	SESSIONE 4 - Arte e salute. Il monitoraggio biologico per la conservazione preventiva delle opere e la tutela della salute degli operatori e dei visitatori Moderatori: Albertini R (Parma) - Domeneghetti MP (Firenze) Valenti P (Roma) - <i>La gestione del rischio biologico: la salute delle opere.</i> Frusteri L (Roma) - <i>Il rischio biologico negli ambienti di conservazione: la salute degli operatori.</i> Pasquariello G (Roma) - <i>Un approccio integrato per il monitoraggio biologico ambientale per la conservazione dei beni culturali e la tutela della salute degli operatori e dei visitatori.</i>
18.00	Assemblea Soci AIA
19.00-19.45	Apertura dei seggi per il rinnovo del Consiglio Direttivo AIA

<p>8.45 - 10.00 SESSIONE 5 - European monitoring networks. Standardization of monitoring techniques for sampling and counting airborne pollens and fungal spores. Moderatori: Albertini R (Parma) - Frenguelli G (Perugia) Travaglini A (Roma) - <i>The sampler: type and location, preparation of the surfaces and samples.</i> Brandao R (Portogallo) - <i>Analysis and interpretation of samples: pollens and spores.</i> Galan C (Spagna) - <i>Quality control and training</i> Thibaudon M (Francia) - <i>The different purposes of aerobiological monitoring may determine different methodological approaches. From Italian rule to a shared rule in the French, Italian, Portuguese and Spanish aerobiological monitoring networks</i></p>
<p>10.00 – 11.15 SESSIONE 6 - L'immunoterapia specifica: dalla ricerca alla pratica clinica Moderatori: Senna GE (Verona) - Mastrandrea F (Taranto) Rossi O (Firenze) - <i>Immunoterapia allergene specifica: cosa e' cambiato dopo gli studi registrativi</i> Ridolo E (Parma) - <i>L'immunoterapia nella pratica quotidiana</i> Maietta G (Lecce) - <i>Variazione dei parametri della risposta immunologia in corso di ITS: nuove acquisizioni</i></p>
<p>11.45 – 13.00 SESSIONE 7 - Il monitoraggio dell'aria in ambienti indoor e outdoor ai fini della prevenzione delle infezioni Moderatori: Albertini R (Parma) - Bonini M (Milano) Montagna MT (Bari) - <i>La ricerca di Legionella in campioni di aria</i> Pasquarella CIM (Parma) - <i>Il monitoraggio biologico ambientale in ambienti sanitari a contaminazione controllata.</i> Cristina ML (Genova) - <i>Il ruolo dell'ambiente ospedaliero nella diffusione delle infezioni</i> Balocco C - Marmonti E (Firenze) - <i>La valutazione della distribuzione di biocontaminanti attraverso simulazioni di termofluidodinamica computazionale in ambienti sanitari ad elevato rischio di infezione.</i> <i>Premio AIA in memoria di Paolo Falagiani</i></p>
<p>15.00 – 16.20 SESSIONE 8 - AGGIORNAMENTI IN TEMA DI RINITE ALLERGICA Moderatori: Arsieni A (Brindisi) - Muratore L (Lecce) Tursi A (Bari) - <i>I meccanismi della flogosi allergica</i> De Brasi D (Napoli) - <i>Gli antistaminici: come, quando, perchè</i> Ventura MT (Bari) - <i>La rinite in età senile</i></p>
<p>16.20 SESSIONE 9- Presentazione: Moscato G (Pavia) Lectio Magistralis 2. Annesi-Maesano I (Parigi) - <i>Rischi sanitari dell'esposizione alle muffe in ambienti indoor.</i></p>
<p>17.00 – 18.30 SESSIONE 10 - TAVOLA ROTONDA (in collaborazione con Federasma) Sessione: Allergologia: il dato aerobiologico nella pratica allergologica Moderatori: Frateiaci S (Roma) - Gallesio MT (Torino) Partecipanti: Voltolini S (Genova), Tripodi S (Roma), Travaglini A (Roma), Thibaudon M (Francia), Buters J (Germania) Conclusioni: A. Passaleva (Firenze)</p>
<p>18.30 – 20.00 SESSIONE 11 -Posters- Discussant: Serra MC (Roma), Negrini A (Genova), Strada S (Maglie), Tedeschini E (Perugia), De Nuntiis P (Bologna)</p>

<p>8.45 – 10.10 SESSIONE 12 - Corso teorico-pratico “Young scientists in aerobiology” Moderatori Carbonara AM (Bari) - D'Ippolito G (Oria) Cecchi L (Firenze) - <i>Conta pollinica o conta allergenica: quali vantaggi nella pratica clinica (Senior). Lettura introduttiva</i> Heffler E (Torino) - <i>La “Thunderstorm asthma”: è possibile prevenirla? (Junior)</i> Pala G (Pavia)-<i>La tosse oltre l'asma: diagnosi differenziale di manifestazioni atipiche dell'esposizione ad aeroallergeni(Junior)</i> COMUNICAZIONI SCIENTIFICHE di young scientists</p>
<p>10.10 – 11.00 SESSIONE 13 - GARD-Global Alliance against Chronic Respiratory Diseases In collaborazione col Ministero della Salute GARD-Italia Moderatori: Assennato G (Bari) - Moscato G (Moscato) Moscato G (Pavia) - <i>Introduzione: AIA e progetto GARD: quale rationale per una cooperazione</i> De Martino A, Laurendi G (Roma) - <i>Min Salute - Scopi e finalità del progetto GARD</i> Frateiaci S (Roma) - <i>Iniziamo dalla scuola: il primo obiettivo del progetto GARD-Italia</i></p>
<p>11.30 – 13.00 SESSIONE 14 - Aggiornamenti in tema di asma bronchiale Moderatori: Arsieni A (Brindisi) - Patella V (Agropoli) - Sabato E (Brindisi) Rolla G (Torino) - <i>Asma grave: implicazioni terapeutiche di una estesa valutazione clinica</i> Ariano R (Bordighera) - <i>Le pollinosi “minori”</i> Di Rienzo V (Latina) - <i>“Step down” nell'asma</i></p>
<p>13.00 Chiusura del Congresso</p>