

## **XIV CONGRESSO NAZIONALE A.I.A.**

# **“Trent’anni di Aerobiologia in Italia”**

**24-26 SETTEMBRE 2015**

L’Associazione Italiana di Aerobiologia organizza in collaborazione con la Fondazione Minoprio il proprio Congresso Nazionale “Trent’anni di Aerobiologia in Italia” dal 24 al 26 settembre 2015, a Vertemate con Minoprio (CO).



“Trent’anni di Aerobiologia in Italia”, un titolo che significa molto per il XIV Congresso che festeggia il trentennale dell’Associazione Italiana di Aerobiologia. Non vuole rappresentare un traguardo, ma al contrario, l’augurio di un cammino altrettanto lungo e proficuo. In questi anni l’aerobiologia ha fatto molti passi in avanti, sia per quanto riguarda gli aspetti organizzativi e di diffusione delle attività di monitoraggio attraverso le reti che operano in tanti Paesi europei, sia per quanto riguarda le conoscenze scientifiche e le loro applicazioni in diversi settori di interesse, sia medici che biologici. L’aerobiologia italiana grazie all’attività di numerosi ricercatori e operatori è all’avanguardia in molti di questi settori. AIA è presente in organismi nazionali ed internazionali che si occupano di normazione e numerosi suoi esponenti sia in passato che oggi sono stati o sono parte di organismi direttivi di società scientifiche internazionali anche con posizioni di vertice. AIA, anche attraverso la propria Rete di Monitoraggio R.I.M.A.<sup>®</sup> (Rete Italiana di Monitoraggio in Aerobiologia<sup>®</sup>), collabora direttamente con Reti di altri Paesi, la Rete del Mediterraneo (MedAeroNet) e la Rete Europea EAN.

Il Congresso del trentennale vuole testimoniare questa attività attraverso sessioni che affronteranno temi quali: Aerobiologia indoor, Aerobiologia ed Igiene ambientale, Beni culturali e Aerobiologia, Diffusione dell’Ambrosia Melissopalinoologia, Modelli previsionali e di dispersione, trasporto a lunga distanza, Nuove tecnologie in aerobiologia, Pollini e inquinamento, Pollini e gestione del territorio, Quality control in aerobiologia, Reti di Monitoraggio, Spore fungine, Stagionalità polliniche, Impatto sulla salute, Immunoterapia specifica, Allergeni ricombinanti, Pollini, alimenti, allergie, Pollini e gestione clinica delle pollinosi ecc..

Le conoscenze acquisite in ambito aerobiologico devono favorire la consapevolezza nell’uso e nella gestione di essenze arboree, arbustive o erbacee, per ridurre l’esposizione agli allergeni aerotrasportati. Ciò può rappresentare una sfida per il futuro. Immaginare che conoscenze scientifiche di carattere aerobiologico, ambientale e mediche volte a migliorare gli aspetti legati a prevenzione, gestione clinica e immunoterapia specifica nelle patologie allergiche respiratorie stagionali si possano legare agli aspetti paesaggistici, di gestione del territorio, vivaistici ecc., per il miglioramento della qualità di vita del paziente che soffre di pollinosi, rappresenta un traguardo ambizioso. Credo che uno degli obiettivi del nostro lavoro possa e debba essere proprio questo: divulgare le conoscenze rafforzando la consapevolezza presso tutti gli attori coinvolti che così possano, insieme, operare a vari livelli per il miglioramento della qualità di vita del paziente che soffre di allergie respiratorie stagionali, riducendo così i costi diretti e indiretti che collettività e singoli soggetti devono sostenere.

Il Presidente AIA  
Roberto Albertini

CHAIRMAN DEL CONGRESSO

**Roberto Albertini**

CO-CHAIRMAN

**Augusto Arsieni – Gianna Moscato**

### COMITATO SCIENTIFICO

Roberto Albertini - Parma  
Augusto Arsieni - Brindisi  
Gianna Moscato - Pavia  
Gianni Pala - Pavia  
Emma Tedeschini - Perugia  
Maira Bonini - Milano  
Anna Molinari - Lecco  
Loretta Giuseppina Pace - L'Aquila  
Cesira Pasquarella - Parma  
Giovanna Pasquariello - Roma  
Vincenzo Patella - Salerno  
Maria Russo - Napoli  
Salvatore Tripodi - Roma  
Maria Teresa Ventura - Bari  
Mario Zanca - Mantova

### COMITATO ORGANIZZATORE

Roberto Albertini - Parma  
Tiziano Bianchi - Vertemate con Minoprio  
Maira Bonini - Milano  
Stefania Cantalupi - Vertemate con Minoprio  
Giovanni D'Angelo - Vertemate con Minoprio  
Lucia Papponi - Vertemate con Minoprio  
Alberto Pini - Sondrio  
Manuela Ugolotti - Parma  
Claudia Testoni - Milano

### SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Fondazione Minoprio  
[l.papponi@fondazioneminoprio.it](mailto:l.papponi@fondazioneminoprio.it)  
tel 031.900224 (int. 244) fax 031.900248  
[www.fondazioneminoprio.it](http://www.fondazioneminoprio.it)

### SEGRETERIA SCIENTIFICA

Associazione Italiana di Aerobiologia  
[segreteria@ilpolline.it](mailto:segreteria@ilpolline.it) tel 3346382437 e-mail fax verde  
800-910315  
[www.ilpolline.it](http://www.ilpolline.it)

## TOPICS CONGRESSUALI

Aerobiologia e agricoltura  
Aerobiologia generale  
Aerobiologia indoor  
Allergeni ricombinanti  
Ambrosia  
Banche dati gestione e analisi  
Beni culturali e Aerobiologia  
Bioclimatologia e pollini  
Fenologia  
Impatto sulla salute  
Immunoterapia specifica  
Melissopalinologia  
Modelli previsionali e di dispersione, trasporto a lunga distanza  
Nuove tecnologie in aerobiologia  
Palinologia forense  
Pollini, alimenti, allergie  
Pollini e inquinamento  
Pollini e gestione clinica delle pollinosi  
Pollini e gestione del territorio  
Quality control in aerobiologia  
Reti di Monitoraggio  
Spore fungine  
Stagionalità polliniche  
Verde pubblico e privato e diffusione dei pollini

## ABSTRACTS:

Deadline per l'invio degli abstracts: 7 Aprile 2015

Ciascun partecipante può inviare fino ad un massimo di 3 abstract.

Se l'invio degli abstracts avviene precedentemente all'iscrizione, è necessario il versamento di 30 euro, che saranno poi decurtati dalla quota totale di iscrizione. Il versamento deve avvenire tramite bonifico bancario intestato a Associazione Italiana di Aerobiologia, codice IBAN: IT66L0616002800000113159C00, indicando come causale "Abstract Congresso AIA 2015 – Cognome e Nome". Copia della ricevuta del versamento deve essere inviata in concomitanza con l'invio degli abstracts.

## QUOTA ISCRIZIONE:

Il versamento della quota di iscrizione deve avvenire tramite bonifico bancario intestato a Associazione Italiana di Aerobiologia, codice IBAN: IT66L0616002800000113159C00, indicando come causale "Iscrizione Congresso AIA 2015 – Cognome e Nome".

Qualora la quota di iscrizione sia pagata da un Ente Pubblico, il pagamento è esente da IVA.

## Soci AIA:

€ 150,00 (+IVA) entro il 20 maggio 2015

€ 250,00 (+IVA) dopo il 20 maggio

€ 300,00 (+IVA) presso il Congresso

## Non soci AIA

€ 200,00 (+IVA) entro il 20 maggio 2015

€ 300,00 (+IVA) dopo il 20 maggio

€ 350,00 (+IVA) presso il Congresso

## Giornaliera:

€ 100,00 (+IVA)

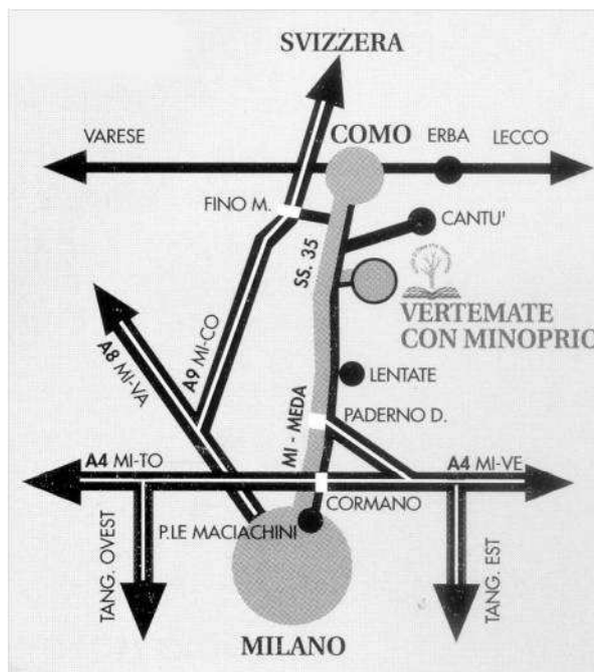
## Studenti:

€ 150,00 (+IVA)

## CENA SOCIALE (non compresa nella quota di iscrizione)

€ 50,00. La cena sociale si terrà presso il Ristorante "Imperialino" a Moltrasio (CO), nella splendida cornice del Lago di Como.

## COME ARRIVARE ALLA SEDE DEL CONGRESSO



**In auto:**

Superstrada Milano-Meda in direzione Como.

**Con i mezzi pubblici da Milano:**

Ferrovie Nord Milano (sito [www.trenord.it](http://www.trenord.it)):

1. Dalla Stazione di Milano Cadorna: linea per Como. Fermata: Fino Mornasco.
2. Raggiungere la Statale Como-Milano (100 metri) e prendere l'autobus C 60 in direzione Bregnano (o Misinto). Fermata: Minoprio.
3. Percorrere tutto il Viale Raimondi fino all'ingresso della Fondazione Minoprio.

**Con i mezzi pubblici da Como:**

Autobus C 60 in direzione Bregnano (o Misinto). Fermata: Minoprio

**Siti web utili per orari:**

Ferrovie Nord Milano: <http://www.trenord.it/it/servizi/motore-orario.aspx>

**Bus C 60 per Bregnano:**

<http://www.sptlinea.it/it-it/lineeeorari/orariolineeinpdf/canturino.asp>

**HOTEL CONSIGLIATI**

Hotel Ibis

Via Tornese, 7

Grandate (CO)

[www.ibis.com/Grandate](http://www.ibis.com/Grandate)

Hotel Cruise

Via Carducci, 3

Montano Lucino (CO)

[info@hotelcruise.it](mailto:info@hotelcruise.it)

Hotel Plinius

Via Garibaldi, 33

Como

[www.hotelplinius.com](http://www.hotelplinius.com)

**PATROCINI RICHIESTI**

Ministero della Salute

Ministero Politiche Agricole e Forestali

Ministero dell'Ambiente

MiUR

Regione Lombardia

EAS

IRS

IAA

L'evento è in fase di accreditamento ECM presso il Ministero della Salute, per le seguenti figure professionali: Biologi, Medici di Medicina Generale e Specialisti in Allergologia, Medicina Interna, Malattie dell'Apparato Respiratorio, Medicina del Lavoro, Otorinolaringoiatria, Tecnici di Laboratorio, Tecnici della Prevenzione, Farmacisti, Chimici e Infermieri.

Per le attività formative specifiche della professione di Agronomo è in corso la richiesta all'Ordine degli Agronomi.