



# *Lofarma nel mondo*



[www.lofarma.it](http://www.lofarma.it)

ISSN 2038-2553

Anno 33 - 2014 • Volume 32, n. 1

# **N**OTIZIARIO ALLERGOLOGICO

**Medicina Molecolare  
Approcci omici,  
principi e prospettive**

**Uso dei probiotici  
ricombinanti  
nelle allergie**

**Linfociti Th17  
e asma bronchiale  
cosiddetta neutrofila**

**Allergia all'Ambrosia:  
novità dalla Third International  
Ragweed Conference**

**Evidenza di I livello  
per la terapia iposensibilizzante  
al nichel nella SNAS**



# **N**OTIZIARIO ALLERGOLOGICO

Anno 33, 2014 - Volume 32, n. 1

**DIRETTORE RESPONSABILE**  
Gianni Mistrello

**REDAZIONE**  
Fabrizio Ottoboni

**PROGETTO GRAFICO**  
Maura Fattorini

*Stampato da:*  
Ancora Arti Grafiche  
via Benigno Crespi, 30 - 20159 Milano



## AMMINISTRAZIONE E PUBBLICITÀ

Lofarma S.p.A.  
Viale Cassala 40, 20143 - Milano  
tel. +39 02 581981  
fax +39 02 8322512  
e-mail: [redazione@lofarma.it](mailto:redazione@lofarma.it)  
[www.lofarma.it](http://www.lofarma.it)  
[www.lofarma.com](http://www.lofarma.com)

Registrazione Tribunale di Milano n. 306 dell' 1.8.1980  
Pubblicazione Quadrimestrale

Il Notiziario Allergologico è on-line su  
[www.lofarma.it](http://www.lofarma.it)

**In copertina:** *Troglodytes troglodytes*  
(Linneo, 1758)

L'uccelletto fiero, orgoglioso, con le piumette svolazzanti controvento sul capino è uno scricciolo il "re degli uccelli" quello che ha sfidato e battuto la grande aquila. In una fiaba celtica, e di altri popoli, viene raccontato come avviene la sfida per l'ambito titolo. Sarebbe diventato re l'uccello che fosse riuscito a volare più in alto. Lui parte per primo e ovviamente quando sta per essere superato usa l'astuzia: appena l'aquila gli passa sotto lui velocemente si sistema sul suo dorso. L'aquila sale e sale finchè non ce la fa più e solo allora lo scricciolo riprende il volo e vince la gara.



Fotografia di  
Daniela Zelaschi Ottoboni

## Istruzioni per gli autori

Il **Notiziario Allergologico** è una pubblicazione quadrimestrale di aggiornamento nel campo della Allergologia e delle discipline ad essa correlate, rivolta ai Medici ed ai Ricercatori. Il Notiziario Allergologico non pubblica articoli sperimentali, ma aggiornamenti e rassegne concordati tra la Redazione e gli Autori, sia per quanto riguarda i contenuti che la lunghezza. Il Comitato Scientifico partecipa al reperimento delle informazioni e controlla la correttezza scientifica della rivista; comunque le affermazioni e le opinioni espresse negli articoli sono quelle degli Autori e non esprimono necessariamente il parere del Comitato Scientifico o della Redazione.

• I **manoscritti** per la pubblicazione devono venire inviati tramite posta elettronica a: **redazione@lofarma.it**

Nei manoscritti, oltre al nome completo degli Autori, dovrà essere indicata l'affiliazione degli stessi e l'indirizzo postale dell'Autore al quale verranno inviate le bozze.

• Il **testo** dovrà essere in formato Word o analogo senza usare programmi di impaginazione specifici.

• Le **illustrazioni**, le fotografie e le tabelle dovranno essere salvate e inviate in files separati (JPG, TIFF, PDF).

### RIASSUNTO E SUMMARY

Ogni articolo sarà preceduto da un riassunto breve (250 parole, 1700 caratteri spazi inclusi) e da un summary in inglese più ampio (450 parole, 3000 caratteri spazi inclusi).

• **Parole chiave:** la lista di 4-8 parole chiave deve mettere in evidenza gli argomenti più significativi trattati nel lavoro.

### BIBLIOGRAFIA

La bibliografia verrà scritta in base alle indicazioni riportate di seguito:

• **Lavori comparsi in periodici:** cognome e iniziale del nome degli Autori, titolo del lavoro, titolo abbreviato del periodico, anno, numero del volume, pagina iniziale e finale.

**Es:** Holt PG - *Mucosal immunity in relation to the development of oral tolerance/sensitization.* *Allergy* 1998;4:16-19.

• **Monografie e i trattati:** cognome e iniziale del nome degli Autori, titolo, editore, luogo e anno di pubblicazione.

**Es:** Errigo E - *Malattie allergiche. Etiopatogenesi, diagnostica e terapia.* Lombardo Editore, Roma, 1994.

• **Lavori pubblicati come capitoli di volumi:** indicare cognome e iniziale dei nomi degli Autori, titolo del capitolo, titolo del volume in cui il lavoro è pubblicato, preceduto dall'indicazione del Curatore, e seguita da quella dell'Editore, luogo e anno di pubblicazione, pagina iniziale e finale del capitolo citato.

**Es:** Philips SP, Whisnant JP - *Hypertension and stroke.* In: Laragh JH, Brenner BM (Eds.) *Hypertension: pathophysiology, diagnosis and management.* 2nd ed., New York, Raven Press, 1995, p. 465-478.

La bibliografia verrà ordinata in ordine di citazione nel corso del testo e ogni citazione verrà contrassegnata da un numero progressivo di identificazione. In casi particolare, quando la bibliografia sia composta da riviste sintetiche, trattati, monografie e sia limitata a poche voci, non verrà citata nel testo ma raggruppata alla fine del lavoro sotto il titolo "Lecture consigliate". I titoli delle riviste dovranno essere abbreviati secondo le indicazioni del Cumulated Index Medicus.

### CITAZIONI DI SPECIALITÀ

Ogni composto farmaceutico deve essere citato in base al suo nome chimico e/o alla sua denominazione comune internazionale, evitando di citare il nome del marchio. Quest'ultimo potrà essere indicato solo se inevitabile e con la lettera iniziale in maiuscolo.

### ABBREVIAZIONI

Abbreviazioni e simboli usati, secondo gli standard indicati in *Science* 1954; 120: 1078.

Una volta definiti, essi possono venire usati come tali nel corso del testo.

### BOZZE

Le prime bozze verranno inviate al primo Autore, a meno che non venga altrimenti indicato. Le seconde bozze verranno corrette in Redazione. Le bozze dovranno venire restituite nello spazio di sette giorni dalla data di arrivo, con l'approvazione dell'Autore.

### Unità di misura Unit

conte per minuto	<i>counts per minute</i>	cpm
curie	<i>curie</i>	Ci
millicurie	<i>millicurie</i>	mCi
microcurie	<i>microcurie</i>	μC
chilogrammo	<i>kilogram</i>	Kg
grammo	<i>gram</i>	g
milligrammo	<i>milligram</i>	mg
microgrammo	<i>microgram</i>	μg
nanogrammo	<i>nanogram</i>	ng
picogrammo	<i>picogram</i>	pg
femtogrammo	<i>femtogram</i>	fg
litro	<i>litre</i>	L
millilitro	<i>millilitre</i>	mL
microlitro	<i>microlitre</i>	μL
nanolitro	<i>nanolitre</i>	nL
picolitro	<i>picolitre</i>	pL
chilometro	<i>kilometre</i>	Km
metro	<i>metre</i>	m
centimetro	<i>centimetre</i>	cm
millimetro	<i>millimetre</i>	mm
micrometro	<i>micrometre</i>	μm
nanometro	<i>nanometre</i>	nm
picometro	<i>picometre</i>	pm
Angstrom	<i>Angstrom</i>	Å
kilo Daltons	<i>kilo Daltons</i>	kDa
ora	<i>hour</i>	h
minuto primo	<i>minute</i>	min
minuto secondo	<i>second</i>	sec