

Con il patrocinio di



Convegno

**Piano di azione nazionale
per l'uso sostenibile
dei prodotti fitosanitari:
coordinamento, ricerca e
innovazione**

Roma, 14 aprile 2015
Ore 9,30-17,30

Aula Convegni del CNR - Piazzale Aldo Moro, 7

Il Convegno è organizzato dal CNR in collaborazione con il Ministero delle Politiche Agricole Alimentari e Forestali, il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare e il Ministero della Salute, con il Patrocinio del Padiglione Italia Expo 2015.

Particolare attenzione è rivolta al collegamento tra le iniziative di ricerca in atto e i nuovi progetti per promuovere un uso sostenibile dei prodotti destinati alla difesa delle piante, anche attraverso lo sviluppo di strumenti esistenti, quali piattaforme tecnologiche, reti di ricerca e sistemi informativi.

L'evento è articolato in due sessioni.

La prima è dedicata all'integrazione delle diverse componenti previste dal Piano nazionale che attua la direttiva europea sull'uso sostenibile dei prodotti fitosanitari: agricoltura, ambiente e salute.

La seconda sessione è dedicata alle prospettive di innovazione e alle strategie da mettere in atto per valorizzare le produzioni agro-alimentari italiane in termini di qualità, sicurezza e sostenibilità.



Programma del Convegno

Piano di azione nazionale per l'uso sostenibile
dei prodotti fitosanitari: coordinamento, ricerca e innovazione

Roma, 14 aprile 2015

CNR - Piazzale Aldo Moro, 7

(Sala Convegni - Ingresso: Via dei Marruccini)

09:00 - 09:30

Registrazione dei partecipanti

09:30 - 10:00

SESSIONE INTRODUTTIVA

L'impegno italiano per l'attuazione della normativa europea sull'uso sostenibile dei prodotti fitosanitari e le opportunità di Expo 2015

Luigi Nicolais

Presidente del Consiglio Nazionale delle Ricerche

Giuseppe Blasi *

Ministero delle politiche agricole alimentari e forestali *(in attesa di conferma)*

Renato Grimaldi

Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare

Giuseppe Ruocco*

Ministero della Salute *(in attesa di conferma)*

10:00 - 12:30

PRIMA SESSIONE

Integrazione delle componenti del Piano d'azione nazionale: Agricoltura, Ambiente e Salute

Giuseppe Cacopardi

Direzione Generale dello Sviluppo Rurale - MiPAAF
Strumenti della nuova PAC per l'attuazione del Piano nazionale sull'uso sostenibile dei prodotti fitosanitari

Emilio Gatto

Direzione Generale per la Promozione della qualità agroalimentare e dell'ippica - MiPAAF
Il PAN per l'agricoltura biologica

Carlo Zaghi

Direzione Generale per le Valutazioni e le Autorizzazioni Ambientali - MATTM
Misure per la tutela dell'ambiente e degli ecosistemi

Monica Capasso*

Direzione generale per l'igiene e la sicurezza degli alimenti e la nutrizione
Ministero della Salute *(in attesa di conferma)*
Salute e sicurezza: tutela della popolazione e degli operatori

Beniamino Cavagna

Assessorato Agricoltura Regione Lombardia
Linee guida per l'applicazione in Lombardia del Piano d'azione nazionale per l'uso sostenibile dei prodotti fitosanitari

Elena Anselmetti

Assessorato Ambiente Regione Piemonte
L'esperienza della Regione Piemonte nell'uso sostenibile dei prodotti fitosanitari

**Stefano Lucci
Alessandra Galosi
Luca Segazzi**

Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale
Gli indicatori da utilizzare per valutare i risultati del PAN

**Laura Settimi
Franca Davanzo**

Istituto Superiore di Sanità
Centro Antiveleni di Milano
Sorveglianza delle intossicazioni acute da pesticidi: una base informativa per la prevenzione

Celsino Govoni

Servizio Sanità Pubblica Assessorato Politiche per la Salute Regione Emilia-Romagna
La corretta adozione delle misure di prevenzione e protezione collettiva e individuale

12:30 - 13:00

DISCUSSIONE

13:00 - 14:00

PAUSA PRANZO

14:00 - 14:30

LECTIO MAGISTRALIS

Francesco Pennacchio Presidente Società Entomologica Italiana - Università di Napoli "Federico II"
Uso responsabile delle risorse naturali per una difesa sostenibile delle piante

14:30 - 17:00

SECONDA SESSIONE

A) Strumenti di sostegno alle attività di ricerca e innovazione a livello europeo, nazionale e regionale

Introduzione e Chair: Stefano Bisoffi – Consiglio per la Ricerca in Agricoltura e l'Analisi dell'Economia Agraria

Serenella Puliga Ministero delle Politiche Agricole Alimentari e Forestali
Piano strategico per l'innovazione e la ricerca nel settore agricolo e possibili strumenti di raccordo con le azioni PAN

Donatella Cavarani Regione Toscana
La ricerca in ambito regionale

B) Le aree tematiche nel PAN: esperienze e prospettive dal mondo della ricerca pubblica

Introduzione e Chair: Francesco Loreto – Consiglio Nazionale delle Ricerche

Emilio Guerrieri Consiglio Nazionale delle Ricerche
Sviluppo di sistemi colturali in grado di autodifendersi dagli insetti dannosi

Anna La Torre Consiglio per la Ricerca in Agricoltura e l'Analisi dell'Economia Agraria
Gestione delle avversità in agricoltura biologica

Massimo Cristofaro Unità Tecnica Sviluppo Sostenibile ed Innovazione del Sistema Agro-Industriale ENEA
Controllo biologico delle piante infestanti in agricoltura e negli ambienti naturali

Giuseppe Zanin Università di Padova
Stefan Otto Istituto di Biologia Agroambientale e Forestale IBAF - CNR
Misure di mitigazione della contaminazione delle acque superficiali

Angelo Moretto Centro Internazionale per gli Antiparassitari e la Prevenzione Sanitaria
L'utilizzo delle banche dati e dei portali on-line per la gestione dei prodotti fitosanitari in regione Lombardia: un approccio esportabile?

Gianni Gilioli Università degli Studi di Brescia
Sviluppo e applicazione di sistemi di supporto decisionali in agricoltura

Lucia Miligi Istituto per lo Studio e la Prevenzione Oncologica - Regione Toscana
Aspetti di rilevanza sanitaria, studi epidemiologici e relativi interventi di formazione e informazione

Carlo Jacomini Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale
Susanna d'Antoni Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale
Laura Pettiti Direzione generale per la protezione della natura e del mare - MATTM
Valutazione del pericolo dell'uso dei prodotti fitosanitari in funzione della biodiversità da tutelare nei siti Natura 2000

Mauro Gamboni Consiglio Nazionale delle Ricerche - PTBio Italia/RIRAB
Le reti di ricerca e le piattaforme tecnologiche

17:00 - 17:30

DISCUSSIONE E CONCLUSIONI

Stefano Bisoffi, Francesco Loreto

Segreteria Tecnica Organizzativa:

Stefania Persia – MATTM persia.stefania@minambiente.it

Bruna De Amicis – MATTM deamicis.bruna@minambiente.it

Licia Patitucci – CNR segreteria.disba@cnr.it

Maria Rita Rapagnani-ENEA rita.rapagnani@enea.it

Agostino Letardi - ENEA agostino.letardi@enea.it