

IN COLLABORAZIONE CON



www.regione.lombardia.it



Biod COLTIVARE LA BIODIVERSITÀ

AGRICOLTURA, FORESTE E TERRITORIO
CONSERVARE, INNOVARE, PIANIFICARE

10 e 11 GIUGNO 2010

Con il patrocinio di



MINISTERO DELLE POLITICHE AGRICOLE
ALIMENTARI E FORESTALI



MINISTERO DELL'AMBIENTE
E POLITICHE LOCALI, TERRITORIO E COESIONE

Aula Magna dell'Università degli Studi di Milano
via Festa del Perdono, 7 - MILANO

www.biod.irealp.it



RegioneLombardia

10 GIUGNO 2010

11 GIUGNO 2010

dalle 9.15 **Iscrizioni**

9.45 - 10.30 **Saluti delle Istituzioni**
Enrico Decleva *Rettore Università degli Studi di Milano*
Fabrizio Ferrari *Presidente IREALP*
Alessandro Colucci *Assessore ai Sistemi verdi e paesaggio, Regione Lombardia*
Giulio De Capitani *Assessore all'Agricoltura, Regione Lombardia*
Jaime David Fernandez Mirabal *Ministro dell'Ambiente e delle Risorse Naturali, Repubblica Dominicana*

10.30 - 10.40 **Apertura dei Lavori**
Stefano Bocchi *Comitato Scientifico BIOD, Università degli Studi di Milano*

10.40 - 11.20 Tiziana Ulian *Royal Botanic Gardens di Kew, Millennium seed Bank Project, Gran Bretagna*

11.20 - 11.40 **Coffee Break**

11.40 - 12.20 Graham Higley *Natural History Museum, London*
12.20 - 13.00 Paola De Santis *Bioversity International, member of CGIAR, Maccarese (Roma)*

13.00 - 14.30 **Buffet c/o Colonnato di S. Nazzaro**

14.00 - 14.30 Presentazione poster presso il "Cortile del '700"

14.30 - 18.30 **SESSIONI PARALLELE**
PRIMA SESSIONE - Biodiversità agricola e forestale, dinamiche in atto
SECONDA SESSIONE - Gestione della Biodiversità su scala locale
TERZA SESSIONE - Pianificazione a scala territoriale e governo del sistema
QUARTA SESSIONE - Valutare l'agrobiodiversità

16.15 - 16.45 **Coffee Break**

dalle 9.00 **Iscrizioni e distribuzione CD "Destinazione d'Uso dei Suoli Agricoli e Forestali (DUSAF)"**

9.30 - 11.00 **Reporting delle conclusioni emerse nelle quattro sessioni parallele**
PRIMA SESSIONE - Biodiversità agricola e forestale, dinamiche in atto
Pietro Lenna *Direzione Generale Sistemi verdi e paesaggio, Regione Lombardia*
Bruno Cerabolini *Comitato Scientifico BIOD, Università dell'Insubria*
SECONDA SESSIONE - Gestione della Biodiversità su scala locale
Antonio Tagliaferri *Direzione Generale Agricoltura, Regione Lombardia*
Concetta Vazzana *Comitato Scientifico BIOD, Università degli Studi di Firenze*
TERZA SESSIONE - Pianificazione a scala territoriale e governo del sistema
Roberto Carovigno *Direzione Generale Sistemi verdi e paesaggio, Regione Lombardia*
Gustavo Gandini *Comitato Scientifico BIOD, Università degli Studi di Milano*
QUARTA SESSIONE - Valutare l'agrobiodiversità
Cosmina Colombi *Direzione Generale Agricoltura, Regione Lombardia*
Paolo Bàrberi *Comitato Scientifico BIOD, Scuola Superiore S. Anna di Pisa*

11.00 - 11.30 **Coffee Break**

11.30 - 13.00 **Tavola Rotonda, partecipano:**
Giuseppe Blasi *Direzione generale della competitività per lo sviluppo rurale, Ministero delle Politiche Agricole Alimentari e Forestali*
Aldo Cosentino *Direzione per la protezione della natura, Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare*
Claudia Sorlini *Preside Facoltà di Agraria, Università degli Studi di Milano - EXPO 2015*
Telmo Pievani *Filosofia della Scienza, Università degli Studi di Milano Bicocca*
Arturo Lanzani *Dipartimento di Architettura e Pianificazione, Politecnico di Milano*
Milena Bertani *Federparchi Lombardia*
Rappresentanti aziende agricole

Moderano: Giorgio Bonalume *Direzione Generale Sistemi verdi e paesaggio, Regione Lombardia*
Antonio Tagliaferri *Direzione Generale Agricoltura, Regione Lombardia*

Conclusioni

PRIMA SESSIONE

Biodiversità agricola e forestale, dinamiche in atto

Discussant: Pietro Lenna - Direzione Generale Sistemi Verdi e Paesaggio Regione Lombardia
Key note. Bruno Cerabolini – Comitato Scientifico BIOD – Università dell’Insubria

Biodiversità, gestione e sfruttamento delle risorse naturali

IL PATRIMONIO FORESTALE REGIONALE COME SERBATOIO E LABORATORIO DI BIODIVERSITÀ.
E. Calvo (ERSAF Milano), P. Nastasio et alii (ERSAF Brescia)

VALUTAZIONE DELLO STATO DI CONSERVAZIONE DELL’HABITAT PRIORITARIO 6230* (SPECIES-RICH NARDUS GRASSLANDS) SULLE ALPI LOMBARDE E STRATEGIE GESTIONALI.
G. Parolo, G. Rossi (Dipartimento di Ecologia del Territorio, Università di Pavia), F. Gusmeroli (Fondazione Fojanini di Studi Superiori Sondrio), C. La Ragione (Parco delle Orobie Valtellinesi Sondrio)

DIVERSITÀ FLORO-VEGETAZIONALE E TASSI DI DISSIPAZIONE DELL’AZOTO IN AMBIENTI UMIDI MARGINALI DELLA PIANURA PADANA CENTRALE
E. Racchetti, E. Soana, D. Longhi, R. Bolpagni, M. Bartoli, P. Viaroli (Dipartimento di Scienze Ambientali, Università degli Studi di Parma)

INFLUENZA DI FATTORI ECOLOGICI, PAESAGGISTICI E GESTIONALI SULLA BIODIVERSITÀ SPECIFICA DI PRATI ALPINI
S. Bocchi, F. Fava , A. Monteiro (Dipartimento di Produzioni Vegetali – Università degli Studi di Milano), G. Della Marianna, F. Gusmeroli (Fondazione Fojanini di Studi Superiori Sondrio), G. Parolo (Dipartimento di Ecologia del territorio – Università degli Studi di Pavia)

INDAGINI ORNITOLOGICHE IN AZIENDE PAVESI: BIODIVERSITÀ, COLTIVAZIONI E PAESAGGIO AGRARIO
R. Gropali(Laboratorio di Conservazione della Natura, Dipartimento di Ecologia del Territorio Pavia)

INTERVENTI DI ERADICAZIONE DELL’AILANTO (AILANTHUS ALTISSIMA) NEL PLIS DEL BASSO CORSO DEL FIUME BREMBO
E.Tironi, A. Mazzoleni, Eric Spelta (PLIS del Basso Corso del Fiume Brembo)

ANALISI MULTITEMPORALE DEL PAESAGGIO DEL MANDORLO IN UN’AREA DEL PARCO NATURALE REGIONALE SIRENTE-VELINO
Anna Rita Frattaroli, Gianfranco Pirone (Dipartimento di Scienze Ambientali – Università degli Studi dell’Aquila), Serena Ciabò, Bernardino Romano (Dipartimento di Architettura e Urbanistica – Università degli Studi dell’Aquila), Daniela Spera (CRAB Avezzano - Centro Ricerche Applicate alla Biotecnologia)

PRESENZA ED EVOLUZIONE DELLE POPOLAZIONI DI PREDATORI AFIDIFAGI NELLA COLTURA DEL FRUMENTO TENERO IN SISTEMI AGRICOLI A DIVERSO IMPATTO AMBIENTALE IN TOSCANA
V. Moschini, C. Vazzana (Dipartimento di Scienze delle Produzioni Vegetali, del Suolo e dell’Ambiente Agroforestale, Università degli Studi di Firenze), P. Migliorini (Università degli Studi di Scienze Gastronomiche Bra), P. Sacchetti (Dipartimento di Biotecnologie Agrarie, Università degli Studi di Firenze)

Coffee break

Biodiversità, dinamiche ecologiche e patrimonio genetico

LA FAUNA SELVATICA IN LOMBARDIA - RAPPORTO 2008 SU DISTRIBUZIONE, ABBONDANZA E STATO DI CONSERVAZIONE DI UCCELLI E MAMMIFERI
Luciano Bani, Renato Massa (Università degli Studi di Milano-Bicocca Dipartimento di Scienze dell’Ambiente e del Territorio Unità per la Conservazione della Biodiversità),Laura Cucè, Vittorio Vigorita (Regione Lombardia Direzione Generale Agricoltura U.O. Sviluppo e Tutela del Territorio Rurale e Montano P.O. Pianificazione Faunistica e Venatoria), Mauro Fasola (Università degli Studi di Pavia Dipartimento di Biologia Animale Sezione di Zoologia), Guido Tosi (Università degli Studi dell’Insubria Dipartimento Ambiente-Salute-Sicurezza Unità di Analisi e Gestione delle Risorse Ambientali)

COMUNITÀ A MACROFITE DEL FIUME OGLIO SUBLACUALE:CARATTERIZZAZIONE ECO-SISTEMICA E FUNZIONALE DELLA DIVERSITÀ
R. Bolpagni, M. Bartoli, P. Viaroli (Dipartimento di Scienze Ambientali, Università degli Studi di Parma)

PROBLEMATICHE DI CONSERVAZIONE DELLA PTERIDOFITA ENDEMICA PADANA ISOETES MALINVERNIANA
C. Amosso, T. Abeli,G. Rossi (Dipartimento di Ecologia del Territorio,Università degli Studi di Pavia),R. Gentili (Dipartimento di Scienze dell’Ambiente e del Territorio,Università degli Studi di Milano-Bicocca)

LA CONSERVAZIONE EX SITU DELLE PIANTE: UN’OPPORTUNITÀ PER SALVAGUARDARE LA BIODIVERSITÀ
G. Rossi, A. Mondoni (Università di Pavia, Dipartimento di Ecologia del Territorio e Centro Flora Autoctona della Regione Lombardia)

EVOLUZIONE RECENTE (1980-2009) DELLA RISERVA NATURALE LE BINE (PROVINCE CR E MN): STATO DELLE CONOSCENZE ECOSISTEMICHE
A. Agapito Ludovici (WWF Italia ONLUS), F. Cecere (Strada Bine), R. Bolpagni, M. Bartoli, M. E. Ferrari, L. Pizzetti, S. Rancati, S. Ravara, M. Salvarani, M. Toledo (Università degli Studi di Parma - Dipartimento di Scienze Ambientali)

MONITORAGGIO DELL’EVOLUZIONE DELLA FORESTA CARPANETA, BIGARELLO – MANTOVA
E. Minari, D. Birtele, S. Hardersen (MiPaaf – Corpo Forestale dello Stato, Centro Nazionale per lo Studio e la Conservazione della Biodiversità Forestale “Bosco della Fontana” di Verona)

DESCRIZIONE DI LINEE INBRED TRADIZIONALI DI MAIS
R. Redaelli, C. Balconi, N. Abed, H. Atiyah, S. Farhood, N. Berardo(Unità di Ricerca per la Maiscoltura (CRA-MAC) Bergamo)

BANCA DELLE RISORSE GENETICHE ANIMALI LOMBARDE: UN CONTRIBUTO ALLA CONSERVAZIONE DELL’AGRO-BIODIVERSITÀ
F. Pizzi, F. Turri, T. Gliozzi, M. Madeddu (IBBA CNR, UOS di Lodi), Sandionigi M.L. (DG Agricoltura, Regione Lombardia), G. Gandini (VSA UNIMI Milano)

ALPINA COMUNE, CONTRIBUTO ALLA BIODIVERSITÀ DELLE RAZZE CAPRINE ALPINE
L.A. Brambilla (Ager s.c. Agricoltura e Ricerca - R.A.R.E. Razze Autoctone a Rischio di Estinzione)

SECONDA SESSIONE

Gestione della Biodiversità su scala locale

Discussant: Antonio Tagliaferri - Direzione Generale Agricoltura Regione Lombardia
Key note: Concetta Vazzana – Comitato Scientifico BIOD – Università degli Studi di Firenze

Biodiversità e gestione di aree d'interesse naturalistico

BONIFICA E RINATURALIZZAZIONE DEL FIUME SEVESO NEL TRATTO DI PERTINENZA DEL PARCO NORD MILANO: 10 ANNI DI LAVORO.
F. Campana, R. Gini, D. Papa, M. Segabrugo (Consorzio Parco Nord Milano)

COLTIVARE LA BIODIVERSITÀ NEL PARCO DEL TICINO: ESPERIENZE, PROGETTI, RICERCA.
D. Furlanetto, C. De Paola, M. Bove, V. Parco (Parco Lombardo della Valle del Ticino)

PREFERENZE NELL'USO DELL'HABITAT DEI TARABUSI (BOTHAURUS STELLARIS) NIDIFICANTI NELLE RISAIA: IMPLICAZIONI PER LA GESTIONE
V. Longoni, G. Bogliani (Dipartimento di Biologia Animale, Università di Pavia), D. Rubolini (Dipartimento di Biologia, Università di Milano)

CONSERVAZIONE DI AUSTROPOTAMOBIVUS PALLIPES: ESPERIENZE DI ALLEVAMENTO E REINTRODUZIONE IN LOMBARDIA
B. Comini (ERSAF Gargnano), P.A. Nardi, D. Ghia, G. Fea, F. Bernini (Dipartimento di Biologia Animale, Università degli Studi di Pavia)

CONSERVAZIONE E VALORIZZAZIONE DELLA BIODIVERSITÀ NELLA RISERVA NATURALE DEL LAGO DI PIANO (SIC IT2020001)
G. Borsani (BEST Politecnico di Milano), L. Leoni (Riserva Naturale Lago di Piano)

COLTIVARE LE SPECIE ALPINE PER LA CURA DEL TERRITORIO MONTANO LOMBARDO
A. Tosca, P. Spoleto (Fondazione Minoprio), L. Pecetti, M. Romani (CRA-FLC), F. Gusmeroli, G. Della Marianna (Fondazione Fojanini), G. Rossi, A. Mondoni (D.E.T. Università di Pavia), R. Ceriani (Consorzio Parco Monte Barro)

GESTIONE DI UN VIVAIO FORESTALE PER LA SALVAGUARDIA DELLA BIODIVERSITÀ NEL PARCO NAZIONALE DELLE CINQUE TERRE
S. Lercari (Parco Nazionale delle Cinque Terre), C. Turcato, S. Peccenini (Università degli Studi di Genova – Polo Botanico “Hanbury)

STRUMENTI INTEGRATI PER LA GESTIONE DELLE BIODIVERSITÀ IN AMBITO FORESTALE. L'ESEMPIO DEL PAFS DELLE FORESTE DI LOMBARDIA
E. Calvo (ERSAF Milano), I. Buzzetti , M.Guglini et al. (ERSAF Morbegno)

THE «WILDLIFE ESTATES» INITIATIVE
D. Movaghar (ELO)

Coffee break

Biodiversità e pratiche agricole, allevamento

ATTIVITÀ DI CONSERVAZIONE E CARATTERIZZAZIONE DELLA BIODIVERSITÀ VITICOLA PRESSO IL CONSIGLIO PER LA RICERCA E LA SPERIMENTAZIONE IN AGRICOLTURA – CENTRO DI RICERCA PER LA VITICOLTURA (CRA-VIT)
M. Gardiman, M. Giust, R. Carraro (CRA-Centro di Ricerca per la Viticoltura di Conegliano)

LA CASSINAZZA: COME SI PRODUCE, SI LEGGE E SI MISURA UN PAESAGGIO
G. Natta (Agroittica Acqua e Sole)

100 CASCINE IN POLE POSITION VERSO L'EXPO 2015 E PRO LA BIODIVERSITÀ
G. Sala (Comitato 100 cascine)

RICOMPOSIZIONE DELLA BIODIVERSITÀ GENETICA DI QUERCUS ROBUR L. NELL'AMBITO DELLA PIANURA PADANA
E. Calvo, P. Nastasio (ERSAF Milano), F. Ducci (CRA SEL), D. Lini (ERSAF Azienda Carpaneta)

PROGETTO ORZO BELLUNESE – VAL BELLUNA (BL). UN LABORATORIO DI SVILUPPO LOCALE
A. Pasqualotto (Dottore Magistrale in Scienze Ambientali), S. Sanson (Slow Food Veneto)

QUALI RAZZE BOVINE PER LA ZOOTECNIA MONTANA?
S. Mattiello, M. Battini, E. Andreoli (Università degli Studi di Milano - Dipartimento di Scienze Animali - Sez. Zootecnica Veterinaria)

RECUPERO DELLA RAZZA OVINA BRIANZOLA: UN DECENNIO DI LAVORO
L. Noè, L. A. Brambilla, A. D'Angelo, A. Gaviraghi, F. Sdraiati (AGER sc Agricoltura e Ricerca)

BIODIVERSITÀ E SOSTENIBILITÀ ECONOMICA.
IPOTESI PER L'ALLEVAMENTO BOVINODI RAZZA BIANCA VAL PADANA
A. Pirani, A. Gaviglio, E. Demartini, M. Pistocchini (Università degli Studi di Milano Dipartimento di Economia e Politica agraria)

TERZA SESSIONE

Pianificazione a scala territoriale e governo del sistema

Discussant: Roberto Carovigno - Direzione Generale Sistemi Verdi e Paesaggio Regione Lombardia

Key note: Gustavo Gandini– Comitato Scientifico BIOD – Università degli Studi di Milano

Biodiversità e Politiche di tutela

LA MISURE DELLA LOMBARDIA PER LA BIODIVERSITÀ NELL'AMBITO DELLO SVILUPPO RURALE

A. Corapi, M.N. Bruno (Regione Lombardia Direzione Generale Agricoltura)

PRENDERE DECISIONI SUL PAESAGGIO:

UNA METODOLOGIA DI ANALISI INTEGRATA PER LO SVILUPPO RURALE

F. Larcher (Dipartimento di Agronomia, Selvicoltura e Gestione del territorio, Università degli Studi di Torino), C. Cassatella (Dipartimento Interateneo Territorio, Politecnico e Università di Torino), M. Volpiano (Dipartimento Casa-Città, Politecnico di Torino)

PROPOSTE PER MISURE DI INCENTIVAZIONE PER LA GESTIONE E CONSERVAZIONE DI PRATI E PASCOLI ALPINI NELL'AMBITO DELLA RETE NATURA 2000

C. La Ragione (Parco delle Orobie Valtellinesi Sondrio), G. Parolo, G. Rossi (Dipartimento di Ecologia del Territorio, Università di Pavia/CFA), F. Gusmeroli (Fondazione Fojanini di Studi Superiori Sondrio), A. Rampa, P. Lenna (Direzione Generale Sistemi Verdi e Paesaggio, Regione Lombardia), M. Folatti (Servizio Aree Protette, Provincia di Sondrio)

IL REGOLAMENTO REGIONALE PER LA TUTELA E LA VALORIZZAZIONE DELLE PIANTE AUTOCTONE IN LOMBARDIA

P. Lenna (Regione Lombardia – Direzione Generale Sistemi Verdi e Paesaggio), M. Villa (Consorzio Parco Monte Barro), B.E.L. Cerabolini (Università degli Studi dell'Insubria – Dip.to Biologia Strutturale e Funzionale), G. Rossi (Università degli Studi di Pavia – Dip.to Ecologia del Territorio), G. D'Angelo (Fondazione Minoprio)

POLITICHE AGROURBANE PER LA BIODIVERSITÀ:

QUESTIONI TEORICHE E CASI NEL NORD E SUD DEL MONDO

A. Calori (Politecnico di Milano – Dipartimento di Architettura e Pianificazione)

EVOLUZIONE DELLE POLITICHE DI TUTELA DELLA BIODIVERSITÀ ZOOTECNICA ITALIANA IN UN'OTTICA DI PRODUZIONE CONGIUNTA

A. Gaviglio, M. Licitra Pedol, A. Pirani (Università degli Studi di Milano Dipartimento di Economia e Politica agraria)

LA RIQUALIFICAZIONE ECOSISTEMICA DEGLI AMBITI AGRICOLI ALLA SCALA COMUNALE : IL CASO DEL PGT DI MEDIGLIA (MI)

M. Giuliani (B.C.G. ASSOCIATI), Luca Bisogni (N.Q.A. s.r.l.)

DIVERSIFICAZIONE MULTIFUNZIONALE DELLA GESTIONE AGRO-FORESTALE IN AMBIENTE MONTANO; L'ESPERIENZA DEI PROGETTI LIFE NATURA VALVESTINO E RETICNET

I. Buzzetti (ERSAF Morbegno), A. Tagliaferri (Regione Lombardia Direzione Generale Agricoltura - U.O. Interventi per la competitività e l'innovazione tecnologica delle aziende), B. Comini (ERSAF Gargnano)

L'ISOLA DI PIANOSA: MODELLO PER UNA PIANIFICAZIONE TURISTICA SOSTENIBILE

S. Baronti, S. Trampetti, R. Magno, A. Raschi e F. P. Vaccari (National Research Council - (CNR-IBiMet))

Coffee break

Studi di conservazione e valorizzazione della biodiversità

LA RETE ECOLOGICA REGIONALE E LA CONSERVAZIONE DELLA BIODIVERSITÀ NEGLI AMBIENTI AGRICOLI DELLA LOMBARDIA

G. M. Crovetto, V. Bergero, M. Brambilla, F. Casale, R. Falco (Fondazione Lombardia per l'Ambiente - Settore Biodiversità e Aree Protette), G. Bogliani (Università degli Studi di Pavia - Dipartimento di Biologia Animale)

CONSERVAZIONE SOSTENIBILE DELLE RISORSE GENETICHE ANIMALI

P. Ajmone-Marsan, L. Colli, M. Pellecchia, G. Lucente, R. Mazza, R. Negrini (Istituto di Zootecnica, Facoltà di Agraria, Università Cattolica del S. Cuore di Piacenza), S. Joost (Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne, Laboratory of Geographical Information Systems), ECONOGENE Consortium e GLOBALDIV Consortium

UN PIANO D'AZIONE PER LA CONSERVAZIONE DELL' AVERLA PICCOLA IN LOMBARDIA, SPECIE DI INTERESSE COMUNITARIO LEGATA GLI AMBIENTI AGRICOLI

F. Casale, M. Brambilla, V. Bergero, G.M. Crovetto, R. Falco (FLA - Settore Biodiversità e Aree Protette), I. Negri, G. Bogliani (Università degli Studi di Pavia - Dipartimento di Biologia Animale)

NEOAGRICOLTURA E NUOVI STILI DI VITA. IL RUOLO DEL PARCO AGRICOLO TRA PIANIFICAZIONE DEL TERRITORIO E PRODUZIONI LOCALI DI QUALITÀ

F. Coviello (Laboratorio di Progettazione Ecologica del territorio -Dipartimento di Architettura e Pianificazione – Politecnico di Milano)

PROPOSTE DI “PIOPPICOLTURA ESTENSIVA”

R. Carovigno, R. Tonetti, E. d'Ambrosi, L. Napolitano (Regione Lombardia

Direzione Generale Sistemi Verdi e Paesaggio - U.O. Sviluppo e Tutela del Territorio Rurale e Montano - Struttura Sviluppo dei Sistemi Agricoli di Montagna e delle Filiere Silvo – Pastorali)

INTERVENTI DI ATTUAZIONE DELLA RETE ECOLOGICA REGIONALE NELLA PROVINCIA DI BRESCIA

E. Tironi (Ufficio Parchi provincia di Brescia), A. Mazzoleni (PLIS delle Colline di Brescia), B. Rebecchi (Comune di Brescia, Settore Parco delle Colline Cave e Barriere Architettoniche)

EDUCARE ALLA BIODIVERSITÀ ATTRAVERSO L'ECOLOGIA DEL PAESAGGIO

R.M. Schiavo (Associazione Didattica Museale - Museo Civico di Storia Naturale)

MANTENERE E INCREMENTARE LA BIODIVERSITÀ: STUDIO PRELIMINARE SULLE PINETE DEL PARCO DELLE CINQUE TERRE

C. Turcato, S. Peccenini (Università degli Studi di Genova – Polo Botanico “Hanbury”), S. Lercari (Parco Nazionale delle Cinque Terre)

QUARTA SESSIONE

Valutare l'agrobiodiversità

Discussant: Cosmina Colombi - Direzione Generale Agricoltura Regione Lombardia
Key note: Paolo Bàrberi – Comitato Scientifico BIOD – Scuola Superiore S. Anna di Pisa

Biodiversità e multifunzionalità

LA BIODIVERSITÀ VEGETALE QUALE INDICATORE DELLA MULTIFUNZIONALITÀ DELL'AGROECOSISTEMA IN LOMBARDIA
M. Brusoni, R. Negri, V. Terzo, M.G. Valcuvia (Dipartimento di Ecologia del Territorio dell'Università di Pavia)

LA RETE DI MONITORAGGIO DEI SUOLI DELLA LOMBARDIA “SOILQUALIMON”
S. Brenna, A. Rocca, M. Sciaccaluga (ERSAF Milano), M. Valagussa (M.A.C. Minoprio Analisi e Certificazioni s.r.l.)

IL MONITORAGGIO AMBIENTALE DEL PROGRAMMA DI SVILUPPO RURALE:
UN POSSIBILE CONTRIBUTO ALLA VALUTAZIONE DELL'AGROBIODIVERSITÀ
C. Sigismondi, S. Vaghi (Poliedra, Politecnico di Milano), E. Laniado (CNR – IEIT, Poliedra, Politecnico di Milano)

ESPERIMENTI DI SCELTA PER LA VALUTAZIONE ECONOMICA DELLA BIODIVERSITÀ: IL CASO DELLA COLTIVAZIONE DEL RISO IN LOMBARDIA
C. Travisi (FEEM), P. Nunes (FEEM – Università di Venezia), A. Chiabai (BC3)

PSR E INDICATORI DI QUALITÀ AMBIENTALE: IL FARMLAND BIRD INDEX IN LOMBARDIA
E. de Carli, L. Buvoli, G. Calvi, L. Fornasari (Associazione FaunaViva), L. Cucè, V. Vigorita (Regione Lombardia – D.G. Agricoltura)

IMPATTI DEI CAMBIAMENTI CLIMATICI SULLE PRODUZIONE AGRICOLE: STRATEGIE DI ADATTAMENTO AI PROCESSI DI DESERTIFICAZIONE NELLE
AREE MEDITERRANEE (CYCAS-MED)
A. Bodini, E. Entrade (CNR-IMATI), C. Cesaraccio, P. Duce, P. Zara (CNR-IBIMET)

DALLA BIODIVERSITÀ MICROBICA RISORSE UTILI PER L'AGRICOLTURA
S. Borin, E. Rolli, R. Marasco, F. Mapelli, V. Ganda, C. Sorlini, D. Daffonchio (Università degli Studi di Milano, DiSTAM), D. Rouwet Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia

COMPOSIZIONE E DIVERSITÀ DELLA FLORA SPONTANEA DEL MAIS IN UN TERRITORIO FORTEMENTE ANTROPIZZATO
S. Carlesi, G. Bocci, A. C. Moonen, P. Frumento & P. Bàrberi (Land Lab, Scuola Superiore Sant'Anna)

Coffee break

Le scale della biodiversità: dal macro al micro

LA TRACCIABILITÀ MOLECOLARE PER LA VALORIZZAZIONE DELLE RAZZE BOVINE AUTOCTONE: LA RENDENA IN TRENTINO.
L. Nicoloso, B.Coizet, K.Tettamanti, E.Milanesi, P. Crepaldi (Sezione di Zootecnica Agraria,Dipartimento di Scienze Animali Università degli Studi di Milano)

ANALISI GENETICA DELLE POPOLAZIONI KENIOTE DI UN'IMPORTANTE SPECIE FORAGGERA, THEMEDA TRIANDRA.
M. Dell'Acqua, S. Gomasasca, L. Gianfranceschi (Università degli Studi di Milano Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali Dipartimento di Biologia), S. Bocchi (Università degli Studi di Milano Facoltà di Agraria-Dipartimento di Produzione Vegetale)

TBP: UN SEMPLICE METODO PER LA RAPIDA TIPIZZAZIONE GENETICA DEL PATRIMONIO VEGETALE LOMBARDO.
L. Braglia , F. Mastromauro, D. Breviario (Istituto Biologia e Biotecnologia Agraria IBBA-CNR)

ALCUNE DIMENSIONI DELLA DIVERSITÀ AGROFORESTALE: METRICHE DI VALUTAZIONE DI DIVERSITÀ PAESAGGISTICA PER LA PIANIFICAZIONE
TERRITORIALE
D. La Rosa (Università di Catania - Dipartimento di Architettura e Urbanistica)

VALUTARE L'AGROBIODIVERSITÀ A LIVELLO TERRITORIALE ATTRAVERSO UN INDICATORE SINTETICO A PARTIRE DA STRATI INFORMATIVI DIFFERENTI
A. Porro, G. Graci, S. Bocchi (Di.Pro.Ve. Università Statale di Milano Facoltà di Agraria)

LE AREE AGRICOLE AD ALTO VALORE NATURALISTICO (HNV): DALLA LORO INDIVIDUAZIONE ALLA LORO GESTIONE
G. Lazzarini, C. Vazzana (Dipartimento di Scienze delle produzioni vegetali, del suolo e dell'ambiente agroforestale (DIPSA)), V. Forconi (Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale – ISPRA)

METODI E SISTEMI PER AUMENTARE IL VALORE AGGIUNTO DEGLI ALIMENTI TRADIZIONALI ED A VOCAZIONE TERRITORIALE: IL CASO STUDIO DEL
NOCE DI MONTAGNA O “NOCE DEL TRATTURO”
M.E. Malvolti, D. Marandola, P. Pollegioni, I. Olimpieri,G. De Simoni, F. Cannata (CNR-Istituto di Biologia Agroambientale e Forestale-Porano)

GLI ETEROTTERI, VALIDI INDICATORI DI BIODIVERSITÀ DI DUE COMPRESORI
VITICOLI DELL'ITALIA SETTENTRIONALE (INSECTA, HETEROPTERA)
P. Dioli (Museo Civico di Storia Naturale di Morbegno), M. Salvetti (Fondazione Fojanini di Studi Superiori Sondrio)

Biodiversità agricola e forestale, dinamiche in atto

BIODNA, CENTRO DI RICERCA SULLA BIODIVERSITÀ E SUL DNA ANTICO

P. Ajmone-Marsan, L. Colli, M. Pellecchia, R. Negrini (Istituto di Zootechnica Facoltà di Agraria*), M. Trevisan, E. Puglisi (Istituto di Chimica Agraria ed Ambientale*), L. Bavaresco (Istituto di Frutti-viticultura*), A. Marocco (Istituto di Agronomia, Genetica e Coltivazioni Erbacee*), P. Cravedi (Istituto di Entomologia e Patologia Vegetale*), G. Piva (Istituto di Scienze degli Alimenti e della Nutrizione*), L. Morelli (Istituto di Microbiologia*).

(*Facoltà di Agraria, Università Cattolica del S. Cuore di Piacenza)

CONSERVIAMO E SEMINI... AMO LA BIODIVERSITÀ ABRUZZESE

C. Antonioli con una rappresentanza di studenti (Scienza under18 Pescara - Scuola Secondaria "Rossetti-Mazzini")

CONSERVAZIONE E MONITORAGGIO DI SAXIFRAGA TOMBEANENSIS NEL PROGETTO LIFE03NAT/IT/000147

S. Armiraglio, B. Ghidotti (Museo Civico di Scienze Naturali di Brescia), B. Comini (ERSAF Gargnano)

STUDIO DELLA VARIABILITÀ GENETICA PER IL CONTENUTO IN B-GLUCANO IN ACCESSIONI EUROPEE DI AVENA

S. Bellato, V. Del Frate, D. Sgrulletta, E. De Stefanis (CRA-QCE, Unità di Ricerca per la valorizzazione qualitativa dei cereali) e R. Redaelli (CRA – MAC, Unità di Ricerca per la Maiscoltura)

RECUPERO RAZZA BOVINA VARZESE

P. Bianchi, A. Bocciarelli (Provincia di Milano Settore Agricoltura)

SEMPIONE, VALLESANA E CAPRA ALPINA, CONTRIBUTO ALLA BIODIVERSITÀ ZOOTECNICA NELL'OSSOLA

L.A. Brambilla (Ager – R.A.R.E.), L. Noè, F. Sdraiati (Ager s.c. Agricoltura e Ricerca), M. Panziera (Comintà Montana delle Valli dell'Ossola)

RECUPERO E VALORIZZAZIONE DI ANTICHE VARIETÀ DI MELO E PERO NEL PARCO DELL'ADAMELLO

G. Calvi (Parco dell'Adamello)

LE SIEPI, UN ANTICO PATRIMONIO DA PRESERVARE: ANALISI DELLO STATO DI FATTO NEL PARCO AGRICOLO SUD MILANO

C. Celada, M. Soldarini, E. Aldisquarcina (LIPU Birdlife International)

POPOLAZIONI ALPINE E NORD EUROPEE DI SALMERINO ALPINO

(SALVELINUS ALPINUS) CARATTERIZZATE TRAMITE ANALISI DEL DNA MITOCONDRIALE E DI MARCATORI MOLECOLARI AFLP

L. Colli, R. Negrini, M. Pellecchia, F. Chegdani, F. Sibella, P. Ajmone-Marsan (Istituto di Zootechnica, Facoltà di Agraria, Università Cattolica del S. Cuore di Piacenza) F. Nonnis Marzano (Dipartimento di Biologia Evolutiva e Funzionale, Università degli Studi di Parma) A. Gandolfi, S. Grando (IASMA Research and Innovation Centre, Fondazione Edmund Mach)

VARIABILITÀ GENETICA DELLE RAZZE ITALIANE DI ASINO (EQUUS ASINUS) DESCRITTA TRAMITE ANALISI DEL DNA MITOCONDRIALE E DI MARCATORI NUCLEARI MICROSATELLITE

L. Colli, R. Negrini, M. Pellecchia, P. Ajmone-Marsan (Istituto di Zootechnica, Facoltà di Agraria, Università Cattolica del S. Cuore di Piacenza) D. Bigi, P. Zambonelli (Dipartimento di Protezione e Valorizzazione Agro-Alimentare, Facoltà di Agraria, Università di Bologna) G. Perrotta, M. Blasi (Laboratorio di Genetica e Servizi L.G.S), A. Verini Supplizi (Dipartimento di Patologia, Diagnostica e Clinica Veterinaria, Università di Perugia), L. Lotta (Dipartimento di Morfologia, Biochimica, Fisiologia e Produzioni Animali, Università di Messina)

VARIAZIONI NEL CONTENUTO IN ACIDO MIRISTOLEICO NEL LATTE DI BOVINE FRISONE E DI RAZZE AUTOCTONE

M. Faustini, C. Colombani, R. Communod, D. Vigo (Dipartimento di Scienze e Tecnologie Veterinarie per la Sicurezza Alimentare, Facoltà di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Milano), M. Torre, T. Chlapanidas (Dipartimento di Chimica Farmaceutica, Università di Pavia), M. Lazzati (APA Pavia), L.A. Chierico (Allevatore, Valle Salimbene PV)

APPROCCIO TRANSCALARE PER LO STUDIO DELLA BIODIVERSITÀ ALPINA

P. Gullino, M. Caser, F. Larcher (Dipartimento di Agronomia, Selvicoltura e Gestione del Territorio, Università degli Studi di Torino)

CONFRONTO TRA DISTANZE GENETICHE E DISTANZE ECOLOGICHE TRA RAZZE DI CAPRE DELLE ALPI SVIZZERE E ITALIANE

S. Joost (Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne, Laboratory of Geographical Information System), R. Negrini, L. Colli, M. Pellecchia, R. Mazza, P. Ajmone-Marsan (Istituto di Zootechnica, Facoltà di Agraria, Università Cattolica del S. Cuore di Piacenza), E. Milanese (Sezione di Zootechnica Agraria, Dipartimento di Scienze Animali, Università degli Studi di Milano) e ECONOGENE Consortium

PARASSITISMO GASTROINTESTINALE E PRODUZIONI IN CAPRINI ALLEVATI IN LOMBARDIA: CONFRONTO TRA RAZZE DIVERSE.

M.T. Manfredi, S. Zanzani, E. Alberti, N. Ferrari (Dipartimento di Patologia Animale e Sanità Pubblica Veterinaria, Università degli Studi di Milano), K.Stradiotto (Aral)

CAPRE DOMESTICHE E MIGRAZIONI DELL'UOMO: I MARCATORI AFLP RACCONTANO

M. Pellecchia, R. Negrini, L. Colli, F. Chegdani, E. Nicolazzi, P. Ajmone-Marsan (Istituto di Zootechnica, Facoltà di Agraria, Università Cattolica del S. Cuore di Piacenza), P. Crepaldi (Sezione di Zootechnica Agraria, Dipartimento di Scienze Animali, Università degli Studi di Milano) e ECONOGENE Consortium

VALUTAZIONE DELL'IMPATTO AMBIENTALE DELLA ZOOTECNIA DA LATTE IN AREA ALPINA

C. Penati, A. Sandrucci, A. Tamburini, L. Bava (Dipartimento di Scienze Animali-Università degli Studi di Milano)

MA QUANTE BELLE MELE.....

B. Zavattoni , con una rappresentanza di studenti (Scienza under 18 - classe 3B Liceo Taramelli - Cardano)

Gestione della Biodiversità su scala locale

OASI DI BIODIVERSITÀ E BORGO AGRICOLO SOSTENIBILE DI GALBUSERA BIANCA

G. Besana (Oasi Galbusera Bianca)

LA PATATA BIANCA DI ESINO – LA RISCOPERTA DI UNA ANTICA COLTURA

G. Camozzini (Comunità Montana Valsassina, Valvarrone, Val d’Esino e Riviera – Ente gestore del Parco Regionale della Grigna Settentrionale), E. Giraudò (Università degli Studi di Torino – Facoltà di Agraria), E. Invernizzi, Fabio Festorazzi (Consorzio della Patata Bianca di Esino), A. Locatelli (Az. Agricola Cascina Coldognetta)

LE COLLEZIONI VITICOLE E FRUTTICOLE DELL’AZIENDA SPERIMENTALE RICCAGIOIA

G. Canobbio, R. Pontiroli, B. Savinelli (ERSAF Torrazza Coste PV)

GESTIONE DI SPECIE VEGETALI ALLOCTONE ALL’INTERNO DEL PARCO AGRICOLO SUD MILANO: L’ESEMPIO DEL PRUNUS SEROTINA, PRESSO IL BOSCO DI RIAZZOLO

C. Celada, M. Soldarini (LIPU – Birdlife International), 2F. Zavagno (Il Canneto s.s.)

FOPPE DI BRAONE (VALLE CAMONICA): L’IMPORTANZA DEL PASCOLO PER LA PROTEZIONE DEL PAESAGGIO E DELL’AMBIENTE MONTANO

M. Corti (Dispa, Facoltà di Agraria, Università di Milano), G. Moranda (Dispa, Facoltà di Agraria, Università di Milano)

CONFRONTO TRA MISCUGLI PER INERBIMENTI TECNICI DI ALTA QUOTA

G. Della Marianna, F. Gusmeroli (Fondazione Fojanini di Studi Superiori Sondrio), A. Tosca, P. Spoleto (Fondazione Minoprio)

INTERVENTI PER IL RIPRISTINO FUNZIONALE DEI CANALI E DEI MANUFATTI IDRAULICI FINALIZZATI ALLA CONSERVAZIONE DEGLI HABITAT, AL MIGLIORAMENTO DELLA CIRCOLAZIONE IDRICA E ALL’ABBATTIMENTO DEI CARICHI DI SOLUTI E MATERIALE PARTICELLATO NEL SIC/ZPS VALLI DEI MINCIO

G. De Vincenzi, B. Agosti (Parco del Mincio), R. Telò, D. Menna (Studio Telò), M. Bartoli, D.Longhi, M.Pinardi, P. Viaroli (Università degli studi di Parma Dipartimento di Scienze Ambientali)

CONSERVAZIONE DEL GAMBERO AUTOCTONO: ACTION PLAN NELL’OLTREPÒ PAVESE

G. Fea, D. Ghia, F. Bernini, P.A. Nardi (Dipartimento di Biologia Animale, Università degli Studi di Pavia)

RACCOLTA DEL SEME IN NATURA PER LA CONSERVAZIONE E LA RIPRODUZIONE DI SEMENTE AUTOCTONA ADATTA AGLI INERBIMENTI DI ALTA QUOTA

F. Gusmeroli, G. Della Marianna (Fondazione Fojanini di Studi Superiori Sondrio), G. Rossi, A. Mondoni, S. Pedrini (D.E.T. Univ. di Pavia), A. Tosca, P. Spoleto (Fondazione Minoprio)

ANABAENA AZOLLAE PER LA FERTILIZZAZIONE DELLA RISAIA E PER LA BIODIVERSITÀ DEGLI AMBIENTI ACQUATICI.

A. Malgioglio, S. Bocchi (Di.Pro.Ve. Università degli Studi di Milano)

MONITORAGGIO E CONSERVAZIONE DELLA QUALITÀ FAUNISTICA IN FONTANILI OGGETTO DI RIQUALIFICAZIONE AMBIENTALE

A. Mambriani, A. Modesti, A. Mariani (ERSAF Milano)

USO SOSTENIBILE DELLA FLORA SPONTANEA NEMORALE: IL CASO STUDIO DI ANEMONE NEMOROSA L.

A. Mondoni, G. Rossi (Università di Pavia, Dipartimento di Ecologia del Territorio e Centro Flora Autoctona della Regione Lombardia), A. Tosca (Fondazione Minoprio e Centro Flora Autoctona della Regione Lombardia)

PROBLEMATICHE LEGATE ALLA CONSERVAZIONE DELLA BIODIVERSITÀ FORESTALE NEI NUOVI IMPIANTI

M. Noris, G. Gaiani , G. Ravanelli (ERSAF Milano)

AGRICOLTURA BIOLOGICA E BIODIVERSITÀ

R. Pagliuca, L.Pugliese (FederBio)

VALORIZZAZIONE DI GERMOPLASMA ALPINO PER L’IMPIEGO NEL RIPRISTINO AMBIENTALE IN ALTA QUOTA

L. Pecetti, M. Romani (CRA – Centro di Ricerca per le Produzioni Foraggere e Lattiero-Casearie), A. Tosca, P. Spoleto (Centro Mirt – Ricerca, Fondazione Minoprio), G. Della Marianna, F. Gusmeroli (Fondazione Fojanini di Studi Superiori Sondrio)

PASCOLI DI ALTA QUOTA E PROBLEMATICHE ALIMENTARI DELLE BOVINE DA LATTE IN AREE BITTO

A. Tamburini, S. Colombini, M. Guerci, A. Sandrucci (Università degli Studi di Milano Dipartimento di Scienze Animali sez. Zootecnica Agraria), M. Timini (APA Sondrio)

ESEMPI DI RAFFORZAMENTO DI POPOLAZIONI DI PIANTE RARE IN AMBIENTI UMIDI PLANIZIALI IN LOMBARDIA

E. Vegini, V. Dominione, P. Cauzzi, G. Rossi (Università di Pavia – Dipartimento di Ecologia del Territorio – LSB/CFA)

PROGETTO PER IL MANTENIMENTO DELLA NATURALITÀ LUNGO IL TORRENTE TOSCOLANO AI FINI DELLA TUTELA E CONSERVAZIONE DELLA “TROTA FARIO”

B. Zambiasi, G. Ciato, S. Castellini, M. Bosio, P. Zanini (Comunità Montana Parco Alto Garda Bresciano)

Pianificazione a scala territoriale e governo del sistema

QUAL È IL RUOLO DEI PAESAGGI CULTURALI PER LA CONSERVAZIONE DELLA BIODIVERSITÀ? II CASO DEL PAESAGGIO AGRARIO TRADIZIONALE (PAT)

G. Barbera, S. Cullotta, E. Marino (Università di Palermo - Dipartimento di Colture Arboree), R. Biasi, F. Botti (Università della Tuscia - Dipartimento DIPROV), A. Cavallo, D. Marino (Università del Molise – Dipartimento STAT)

LA “CIPOLLA ROSSA DI BREME” (PAVIA) COME MODELLO PER IL TRATTAMENTO DELLE “VARIETÀ DA CONSERVAZIONE” IN LOMBARDIA

P. Bergamo (ERSAF - Servizio Fitosanitario), E. Vegini, E.R. Tazzari, G. Rossi (Università di Pavia - Dipartimento di Ecologia del Territorio - LSB/CFA), M. Schiavi (CRA - Unità di Ricerca per l’Orticoltura), C. Delogu, L. Andreani (ENSE – Laboratorio Analisi Sementi)

CONSERVAZIONE DELLA BIODIVERSITÀ VEGETALE NELLA REPUBBLICA DOMINICANA (CARAIBI): UN PROGETTO CHE PARTE DALLA LOMBARDIA

P. Cauzzi, G. Rossi (Università di Pavia – Dipartimento di Ecologia del Territorio – CFA), T. Ulian (Royal Botanic Gardens (Kew, UK) Seed Department), R. García (Jardin Botánico Nacional “DR. RAFAEL MARIA MOSCOSO” (JBN)), M. Grandi, M. Capitaneo (Gabinetto del Sindaco di Milano, Settore Relazioni Internazionali, Ufficio cooperazione e solidarietà internazionale)

PROMUOVERE E COMUNICARE GLI HABITAT E LE MISURE DI CONSERVAZIONE DEI SITI RETE NATURA 2000 GESTITI DA ERSAF

B. Cavallaro, A. Rapella, E. Sala (ERSAF Lecco), G. Cavalli (ERSAF Milano)

PROGETTO “BIODIVERSITÀ LA CHIAVE PER IL FUTURO DELL’AREA METROPOLITANA. INTERVENTI DI RINATURAZIONE E SENSIBILIZZAZIONE NELLE AREE NATURALISTICHE DEL PARCO AGRICOLO SUD MILANO”

C. Celada, M. Soldarini, P. Rossi (LIPU – Birdlife International)

GESTIRE PER CONSERVARE: L’ESPERIENZA CONGIUNTA DEL PARCO NATURALE DELLE ALPI MARITTIME E DEL PARCO NAZIONALE DEL MERCANTOUR

E. Cimnaghi (Politecnico di Torino), L. Salvatori (SiTI Istituto Superiore sui Sistemi Territoriali per l’Innovazione)

L’USO DELLE SPECIE SPONTANEE PER IL VERDE URBANO A PAVIA. IL PROGETTO “WILDFLOWERS”, PRATI FIORITI NEGLI AMBITI URBANI.

V. Dominione, G. Parolo, E. Vegini, G. Rossi (Università di Pavia – Dipartimento di Ecologia del Territorio – LSB/CFA)

UN PROGETTO RICERCA SULLA FORESTAZIONE DI PIANURA: L’ESPERIENZA DI PARCO NORD MILANO

R. Gini, B. Selleri, G. Sanesi (Parco Nord Milano)

VIVERE ED IMPARARE LA BIODIVERSITÀ

R. Gini, R. Zanata, F. Campana (Consorzio Parco Nord Milano)

LA RETE ECOLOGICA REGIONALE IN LOMBARDIA: RACCORDO CON LA PROGRAMMAZIONE DEGLI ENTI LOCALI

P. Lenna (Regione Lombardia Direzione Generale Sistemi Verdi e Paesaggio- Struttura Valorizzazione aree protette e difesa della biodiversità), S. Malcevschi (Università degli Studi di Pavia - Dipartimento di ecologia del territorio)

LA RETE ECOLOGICA REGIONALE IN LOMBARDIA: DISEGNO DI RETE E SUOI ELEMENTI COSTITUTIVI

P. Lenna, A. Rampa, P. Castellini (Regione Lombardia Direzione Generale Sistemi Verdi e Paesaggio - Struttura Valorizzazione aree protette e difesa della biodiversità)

IL RECUPERO AMBIENTALE DI UN’AREA DI CAVA COME OPPORTUNITÀ DI CONSERVAZIONE DELLA BIODIVERSITÀ.

A. Maccabruni, R. Maccabruni (Studio Maccabruni), V. Dominione, G. Rossi (Università di Pavia – Dipartimento di Ecologia del Territorio – LSB/CFA)

IL PROGETTO DINAMO. UNO STRUMENTO PER LA CONSERVAZIONE E LA VALORIZZAZIONE DELLA BIODIVERSITÀ NELLE AREE RURALI

D. Marino, M. Marchetti, A. Stanisci, A. Loy, L. Carranza (Università del Molise – Dipartimento STAT), L. Padovani, P. Carrabba (ENEA – BIOTEC DIV) S. Valenti (IGEAM S.r.l.), D. Campolieti (CIA Molise)

AREE AGRICOLE AD ELEVATO VALORE NATURALISTICO: UNA PRIMA MAPPATURA PER IL FRIULI VENEZIA GIULIA

A. Movia, E. Peccol (Dipartimento di Scienze Agrarie e Ambientali Università degli Studi di Udine), L. Piani (Dipartimento di Economia, Società e Territorio Università degli Studi di Udine)

PROGRAMMA DI SVILUPPO RURALE PER LA TUTELA DALLA BIODIVERSITÀ DEL PARCO AGRICOLO SUD MILANO

P. Rossi, C. Celada, M. Soldarini (LIPU – Birdlife International)

Valutare l'agrobiodiversità

CORINAT: UN PROGRAMMA DI RICERCA PER LA BIODIVERSITÀ NELLE RISAIE

G. Bogliani (Università degli Studi di Pavia - Dipartimento di Biologia Animale), S. Bocchi, A. Massa Saluzzo (Università degli Studi di Milano - Dipartimento di Produzione vegetale), G. Rossi (Università degli Studi di Pavia - Dipartimento di Ecologia del Territorio), S. Sgorbati (Università degli Studi di Milano – Bicocca-Dipartimento di Scienze dell'Ambiente e del Territorio)

LO STUDIO DEL POLIMORFISMO DI GENI CANDIDATI PER IL CONTENUTO IN GRASSO DEL LATTE COME STRUMENTO DI VALORIZZAZIONE DELLE POPOLAZIONI CAPRINE AUTOCTONE?

B. Coizet, E. Milanese, L. Nicoloso, P.Crepaldi (Università degli Studi di Milano, Dipartimento di Scienze Animali, Sezione di Zootecnica Agraria)

IL PROGETTO INTRABIODIV: LA VARIABILITÀ GENETICA DELLE PIANTE ALPINE COME INDICATORE DELLA BIODIVERSITÀ INTRASPECIFICA

L. Colli, R. Negrini, G. Lucente, L. Bomba, M. Pellecchia, P. Ajmone-Marsan (Istituto di Zootecnica, Facoltà di Agraria, Università Cattolica del S. Cuore di Piacenza), S. Leonardi, A. Piotti (Dipartimento di Scienze Ambientali, Università degli Studi di Parma), IntraBioDiv Consortium

RESTORATION ECOLOGY & BARCODING: DALLA DIFESA ALL'INVENTARIO GENETICO DELLA BIODIVERSITÀ NEI PRATI ARIDI PREALPINI SU CALCARE (VALCUVIA, VA).

R. Gentili, S. Sgorbati (Dipartimento di Scienze dell'Ambiente e del Territorio Università degli Studi di Milano-Bicocca), M. Labra, I. Bruni, F. De Mattia, M. Casiraghi (ZooPlantLab - Dipartimento di Biotecnologie e bioscienze Università degli Studi di Milano-Bicocca)

VARIABILITÀ GENETICA DI BOS TAURUS E BOS INDICUS MISURATA CON MARCATORI MOLECOLARI AFLP

G. Lucente, R. Negrini, L. Colli, M. Pellecchia, L. Bomba, E. Nicolazzi, P. Ajmone-Marsan (Istituto di Zootecnica, Facoltà di Agraria, Università Cattolica del S. Cuore di Piacenza), P. Crepaldi, L. Nicoloso, E. Milanese, (Sezione di Zootecnica Agraria, Dipartimento di Scienze Animali, Università degli Studi di Milano), J. A. Lenstra (Faculty of Veterinary Medicine, Utrecht University), RESGEN Consortium

MUTANTI IN MAIS UTILI PER LA DISSEZIONE GENETICA DELLO SVILUPPO DELLE PIANTE E IMPLICAZIONI PER IL MIGLIORAMENTO GENETICO

P. S. Manzotti, D. Gabotti, A. Malgioglio, A. Spini, S. Sangiorgio, C. Rovigo, G. Gavazzi, G. Consonni (Di.Pro.Ve. Università degli Studi di Milano)

CARATTERIZZAZIONE MEDIANTE APPROCCI MORFOLOGICI BIOCHIMICI E MOLECOLARI DI PROVENIENZE DI JUGLANS REGIA IN ITALIA

S. Mapelli, I. Brambilla, A. Bertani (Consiglio Nazionale Ricerche, Istituto Biologia Biotecnologia Agraria), M. E. Malvolti, P. Pollegioni, F. Cannata (Consiglio Nazionale Ricerche, Istituto Agrobiologia Forestale)

STIMA DEL VALORE ECONOMICO DELLA BIODIVERSITÀ ZOOTECNICA: METODI E CASI STUDIO

R. Negrini, F. Chegdani, L. Colli, L. Bomba, P. Ajmone-Marsan (Istituto di Zootecnica, Facoltà di Agraria, Università Cattolica del S. Cuore di Piacenza), P. Sckokai (Istituto di Economia Agroalimentare, Facoltà di Agraria Università Cattolica del S. Cuore di Piacenza) A. Faladloui (Institut National de la Recherche Agronomique), J. Roosen (Technische Universität München, Lehrstuhl für Betriebswirtschaftslehre, Marketing und Konsumforschung), P. Crepaldi (Sezione di Zootecnica Agraria, Dipartimento di Scienze Animali, Università degli Studi di Milano), ECONOGENE Consortium

LA TRACCIABILITÀ MOLECOLARE COME STRUMENTO DI VALORIZZAZIONE DEL PATRIMONIO CAPRINO DELL'ARCO ALPINO LOMBARDO

L. Nicoloso, B. Coizet, P.Crepaldi (Sezione di Zootecnica Agraria, Dipartimento di Scienze Animali, Università degli Studi di Milano), R. Negrini (Istituto di Zootecnica, Facoltà di Agraria, Università Cattolica del S. Cuore)

DIVERSITÀ GENETICA DELLE PECORE DOMESTICHE (OVIS ARIES) STIMATA CON MARCATORI MOLECOLARI

M. Pellecchia, R. Negrini, L. Colli, P. Ajmone-Marsan (Istituto di Zootecnica, Facoltà di Agraria, Università Cattolica del S. Cuore di Piacenza), L. Nicoloso (Sezione di Zootecnica Agraria, Dipartimento di Scienze Animali), ECONOGENE Consortium



Segreteria organizzativa

IREALP

via Roma 10/12
23030 Chiuro (SO)
tel. 0342 483981
mail biod@irealp.it

Segreteria tecnico scientifica

UNIMI

via Celoria, 2
20133 Milano
tel. 02 50316597
mail biod@unimi.it