

BUONE PRATICHE PER LA GREEN ECONOMY IN AREE MONTANE

Gruppo 1 Green economy e gestione delle risorse naturali

Jeremy Sampson, IUCN Centre for Mediterranean Cooperation
Regional Model for Ecotourism Development, Management, and Promotion in Mediterranean Protected Areas

Maria Prezioso, Maria Coronato, Università di Roma "Tor Vergata"
Le Reti delle Aree Protette come sperimentazione di azioni di green economy. L'esperienza ESPON LinkPAs

Bruno De Cinti, Direttore tecnico del progetto ManFor C.BD.
Gestione forestale multifunzionale (nel contesto del progetto LIFE+ ManFor C.BD.)

Marcello Miozzo, D.R.E.AM. Italia
LIFE RESILFOR - Ricostituzione di boschi a dominanza di faggio con Abies alba nell'Appennino toско-marchigiano

Valeria Tropea, ISPRA
Sperimentazione di EMAS per i Servizi Ecosistemici dei parchi italiani

Luca Schillaci, Ente Parco Nazionale del Gran Sasso e Monti della Laga
Progetto Pecunia: per la valorizzazione della lana del Parco Nazionale del Gran Sasso e Monti della Laga

Giorgio Davini, Ente Parco Nazionale del Gran Sasso e Monti della Laga
La filiera certificata del polline del Parco

Alessandro Rossetti, Parco Nazionale dei Monti Sibillini
Reintroduzione del camoscio appenninico

Filippo Favilli, Eurac Research
Processi partecipativi per migliorare la gestione dei grandi predatori e i conflitti uomo-fauna nell'area transfrontaliera Prealpi Giulie/Triglav

Sandro Luchetti, Legambiente Onlus - Direzione nazionale
BIOEUPARKS - Lo sviluppo di una filiera efficiente e sostenibile di approvvigionamento di biomasse in 5 Parchi naturali europei

Antonio Feola, SIMAT scarl, Ente Parco Nazionale del Cilento Vallo di Diano e Alburni
Tecnologie Innovative per il Riciclaggio delle Sanse e delle Acque di Vegetazione

Daniela Tinti, Parco Nazionale Gran Sasso e Monti della Laga – Università di Camerino
Il Parco in Fiore - Programma condiviso di iniziative a tema botanico

Gruppo 2 Green economy e politiche pubbliche

Alfredo Caggianelli, Regione Emilia-Romagna - Servizio Difesa del Suolo, della Costa e Bonifica
LIFE 11 ENV/IT/000243 - Riqualificazione Integrata Idraulico-ambientale dei rii appartenenti alla fascia pedemontana dell'Emilia-Romagna

Gianluca Carrabs, Lucia Catalani, Caterina D'Auria, Silvia Renda, SVIM - SVILUPPO MARCHE S.R.L., **Paola Lombardelli**, Comune di Macerata, **Alessio Acciarri**, Comune di Offida, **Miriam Sileno, Massimiliano Pecci**, Comune di Jesi
Progetto Life Sec Adapt

Daniela Minetti, Regione Liguria - Dipartimento agricoltura, turismo, formazione e lavoro Settore Parchi e Biodiversità, **Barbara Cavalletti**, Università Di Genova - Dipartimento di Economia
"Biodiversità ricchezza di Liguria": un approccio innovativo - dalla salvaguardia alla tutela attiva

Antonello Andreani, Vicepresidente Club UNESCO di Tolentino
Candidatura a Riserva della Biosfera delle aree del cratere/Appennino Centrale – Programma MaB UNESCO

Marika Ferrari, Provincia Autonoma di Trento
LAMO - Laboratorio di partecipazione sulla Montagna

Luca Migliarini, Parco Nazionale Gran Sasso e Monti della Laga
C.E.T.S. Carta Europea per il Turismo Sostenibile del Parco Nazionale del Gran Sasso e Monti della Laga

Marcella De Filippo, Fondazione Eni Enrico Mattei
Volo dell'Angelo nelle Dolomiti Lucane

Maria Paola Guiducci, Comune di Fanano
La Linea Gotica. Da Montefiorino al Belvedere

Marco Cremonini, Lorenzo Facco, RINA consulting
Master Plans per il Turismo Sostenibile

Susanna Sieff, Fondazione Cortina 2021
La Carta di Cortina

Antonio Ferrentino, Associazione delle Città del Bio
Biodistretto Suol d'Aleramo

Elisa Bardelli, Comune di Asciano
Progetto di valorizzazione della Via Lauretana Senese-Aretina

Gruppo 3 Green economy, finanza, lavoro e imprese

Adriano De Ascentiis, Riserva Naturale Regionale Oasi WWF Calanchi Di Atri
Agroecologia e sviluppo rurale nella Riserva Naturale Regionale Calanchi di Atri

Francesco Leporoni, Massimiliano Pecci, SAF MARCHE - Società Agricolo Forestale
Progetto Appennino - La montagna come occasione di sviluppo e occupazione

Daniela Minetti, Regione Liguria - Dipartimento agricoltura, turismo, formazione e lavoro Settore Parchi e Biodiversità, **Elena Lagomarsino, Guendalina Vito**, Università degli Studi di Genova
Verso una sostenibilità reale: modello integrato ecologico ed economico per la gestione dei siti protetti

Sauro Vittori, Università di Camerino – Facoltà di Farmacia
Introduzione di una coltivazione sperimentale di Gentiana Maggiore (Gentiana Lutea) nell'Appennino

Mauro Bassignana, Institut Agricole Régional (IAR), **Simonetta Mazzarino**, Dipartimento di Economia e Statistica – Università di Torino
Conservazione e recupero dei paesaggi viticoli valdostani

Maura Calliera, Ettore Capri, Università Cattolica del Sacro Cuore e Centro di ricerca OPERA
V.I.V.A. La sostenibilità della viticoltura in Italia

Paolo Piacentini, Presidente Nazionale FederTrek, Escursionismo e Ambiente
“Cammino nelle Terre Mutate” un percorso di turismo lento da fare a piedi e in bicicletta nei luoghi colpiti dal sisma da Fabriano a L'Aquila

Riccardo Fargione, Filiera Bovini Italia, Coldiretti
Una filiera bovina sostenibile al Sud: capi 100% nati ed allevati in Italia

Stefano Calabrò, Egg technology Srl
Egg1 – progetto MATREND

Jacopo Mascitti, Università di Camerino e EcodesignLab Srl
Linea di accessori per ufficio Green2Desk

Luisa Ciocci, Essere Consulting, **Valerio Betti**, COB Social Innovation, **Maria Paola Guiducci**, Comune di Fanano
Divenire - School of dreamers

Tamara Griffiths, Case delle Erbe Amandola
Case Delle Erbe

Chiara Caporicci, **Patrizia Vita**, C.A.S.A. – Cosa Accade Se Abitiamo
C.A.S.A. | Cosa Accade Se Abitiamo

COMITATO DI SELEZIONE:

Paolo Angelini – Ministero dell’Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare e Capo Delegazione Italiana in Convenzione delle Alpi

Antonio Ballarin Denti – Presidente comitato scientifico Fondazione Lombardia per l’Ambiente

Luca Cetara – Eurac Research

Serena D’Ambrogio – Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale (ISPRA)

Marcello Petitta – Agenzia Nazionale per le nuove tecnologie, l’energia e lo sviluppo economico sostenibile (ENEA)

Massimo Sargolini – Università di Camerino