



Convegno

NATURE RESTORATION LAW E FORESTE IN ITALIA: UNA OPPORTUNITÀ PER UN FUTURO SOSTENIBILE

25 novembre 2025

Auditorium di Sant'Apollonia

Via San Gallo 25 - Firenze





Il programma di ripristino della natura (NRL), promosso dall'Unione Europea attraverso il Regolamento (UE) 2024/1991 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 24 giugno 2024, rappresenta una iniziativa di primaria importanza per contrastare la perdita e il declino della biodiversità, degli habitat e delle specie a livello continentale.

In questo contesto, il ripristino degli ecosistemi forestali riveste un ruolo strategico, configurandosi come elemento chiave per il raggiungimento degli obiettivi di conservazione e sostenibilità ambientale, con rilevanti implicazioni anche per l'Italia.

In questa prospettiva, l'Accademia Italiana di Scienze Forestali, in collaborazione con CREA, CONAF e ISPRA, organizza il presente evento nel quadro delle iniziative promosse dal Programma Rete PAC 2023-2027, in coordinamento con la Direzione Generale Tutela della Biodiversità e del Mare del MASE e la Direzione Generale delle Foreste e dell'Economia Montana del MASAF.

L'incontro si propone come un'occasione di divulgazione e confronto sullo stato dell'arte delle attività di ricerca e sviluppo condotte in Italia. Particolare attenzione sarà riservata all'identificazione e condivisione di risultati scientifici e tecnici concretamente applicabili, con un focus sulle buone pratiche per il ripristino di ecosistemi forestali degradati e il recupero di ambienti compromessi attraverso approcci e tecniche selvicolturali.

Saranno inoltre esplorate le possibilità di attuazione degli interventi con il supporto degli strumenti previsti dalla nuova Politica Agricola Comune, in particolare quelli legati allo sviluppo rurale.



L'obiettivo dell'iniziativa è formulare proposte operativamente percorribili per cogliere questa grande opportunità per il rafforzamento della resilienza degli ecosistemi forestali, la conservazione della biodiversità e la salvaguardia ambientale del territorio nazionale.



9:00 Registrazione

9:45 Introduzione e indirizzi di saluto:

Susanna Nocentini

Presidente, Accademia italiana di scienze forestali

Stefano Laporta

Presidente, Istituto superiore per la protezione e la ricerca ambientale

Alberto Cavazzini

Direttore scientifico, CREA Consiglio per la Ricerca in agricoltura e l'analisi dell'Economia Agraria

Daniele Gambetti

Consigliere, Consiglio dell'Ordine nazionale dei dottori agronomi e forestali

Quadro normativo e istituzionale (moderatore: **Davide De Laurentis**)

NRL e quadro normativo

Nicoletta Ferrucci

Strategie nazionali per la conservazione della natura

Susanna Greco

Attuazione della NRL e sistemi agricoli e forestali in Italia: il National Restoration Plan e gli indicatori

Lorenzo Ciccarese

Approcci metodologici (moderatore: **Piermaria Corona**)

Centralità della biodiversità e del dinamismo naturale nel recupero delle potenzialità forestali e della resilienza nelle foreste degradate

Carlo Blasi

Rimboschimenti per il recupero degli ecosistemi degradati

Francesco Iovino, Giuliano Menguzzato, Manuela Plutino

Interventi selvicolturali per il miglioramento delle foreste degradate e la valorizzazione della biodiversità

Davide Travaglini, Marco Borghetti, Gianluca Piovesan

Interventi a favore delle foreste urbane e peri-urbane come infrastrutture verdi chiave

Giovanni Sanesi, Fabio Salbitano

Ripristino degli ecosistemi forestali degradati e valorizzazione economica delle utilità ecosistemiche

Enrico Marone, Alessandro Paletto, Severino Romano, Sandro Sacchelli



12.30 Light lunch

14.00 Ripresa dei lavori

Opportunità tecniche (moderatore: **Giorgio Matteucci)**

NRL, conservazione delle risorse genetiche e vivaistica forestale

Immacolata Librandi, Alberto Maltoni, Giuseppe Pignatti

NRL e rinaturalizzazione dei rimboschimenti

Luigi Portoghesi, Federico Maetzke

NRL e mitigazione del rischio incendi in aree Natura 2000 a scala territoriale e di popolamento

Davide Ascoli, Enrico Marchi, Angelo Nolè

NRL e rinaturalizzazione di aree ripariali

Pier Mario Chiarabaglio, Sara Bergante

Ruoli operativi (moderatore: **Marco Marchetti)**

NRL e ruolo operativo delle Regioni

Elisabetta Gravano; Enrico Gallo; Antonella Logiurato

NRL e ruolo dei Dottori Agronomi e Forestali

Daniele Gambetti

Ruolo del Raggruppamento Carabinieri Biodiversità nella conservazione e recupero ecosistemico nelle Riserve Naturali dello Stato

Raffaele Manicone

NRL e interventi dello Sviluppo Rurale della nuova Politica Agricola Comune

Raoul Romano

Dibattito

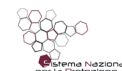
16.30 Conclusioni

Emilio Gatto

Direttore Generale, Direzione Economia Montana e Foreste MASAF

L'accesso all'evento è gratuito, previa obbligatoria conferma della partecipazione entro il 12.11.2025, inviando una email alla Segreteria indicando nominativo e afferenza.

Agli iscritti all'Ordine dei Dottori Agronomi e Forestali partecipanti all'evento verranno rilasciati CFP secondo quanto previsto dal Regolamento CONAF. Il Convegno è valido anche ai fini del raggiungimento dell'obiettivo di performance di 40 ore/annue di formazione indicato dalla Direttiva del Ministro della Pubblica Amministrazione del 16/01/2025. Il riconoscimento delle ore di formazione è subordinato al superamento di un test di verifica finale, che sarà disponibile dal 20.11.2025 al 31.11.2025: il link per accedere al test sarà fornito ai partecipanti al Convegno interessati in merito e l'attestato di formazione, in caso di esito positivo del test, sarà poi trasmesso via email.



Evento organizzato nell'ambito della Rete PAC 2025-2029, Scheda CR.04.08.

Le relazioni saranno pubblicate in un numero speciale della rivista L'Italia Forestale e Montana.

Comitato scientifico: **Lorenzo Ciccarese, Piermaria Corona, Nicoletta Ferrucci, Francesco Iovino, Susanna Nocentini**

Grafica: **Francesco Ambrosini**

Segreteria: Giovanna Puccioni (giovanna.puccioni@aisf.it)