





































Finalità Aims

La lenta ma inevitabile variazione climatica che sta interessando il pianeta Terra impone azioni di con prioritario adattamento il impegno di salvaguardare le risorse primarie e di migliorare la qualità ambientale. Impegno che vede nella gestione forestale un ruolo essenziale come contrasto al dissesto idrogeologico, sia come salvaguardia dei delicati equilibri che si vengono ad instaurare nel complesso sistema aria- acqua - suolo - pianta.

Un ruolo particolare per l'economia dei territori dell'Appennino è rappresentato dal recupero della castanicoltura per il duplice ruolo che essa riveste dal punto di vista sia forestale che di coltivazione arborea.

Convegno mira a coinvolgere ricercatori, tecnici, amministratori ed imprenditori per fare il punto sullo stato di fatto delle politiche S111 ruolo nazionali locali e tradizionale ed innovativo che dovrà assumere il patrimonio arboreo nel breve e medio periodo nella logica di un'azione di bonifica integrale e di interventi permanenti richiesti dai territori italiani, collinari e montani in particolare, per la loro naturale fragilità idrogeologica a scapito di valenza paesaggistica ed insediativa di grande valore.

The slow but inevitable climate change that is affecting planet Earth requires adaptation actions with the primary commitment to safeguard primary resources and improve environmental quality. A commitment that forestry as an essential instrument both hydrogeological contrasting in instability and in safeguarding the delicate balances that are established in complex air-water-soil-plant the system.

A particular role for the economy of the Apennine territories is represented by the recovery of chestnut cultivation for the dual role that it plays from the forestry and tree cultivation point of view.

Conference aims involve to researchers, technicians, administrators and entrepreneurs to take stock of the current state of national and local policies on the traditional and innovative role that the tree heritage will have to assume in the short and medium term in the logic of an action of integral reclamation and permanent interventions that Italian territories. hilly and mountainous in particular, require for their natural hydrogeological fragility to the detriment of a landscape and settlement value of great value.



Organizzazione / Organization

Accademia Nazionale di Agricoltura (ANA) & Dipartimento di Scienze e Tecnologie AgroAlimentari (DISTAL) dell'Alma Mater Studiorum-Università di Bologna

di concerto con il

Comando Unità Forestali, Ambientali e Agroalimentari (CUFAA)

in collaborazione con

Accademia Italiana di Scienze Forestali

Consiglio per la Ricerca in Agricoltura e l'Analisi dell'Economia Agraria (CREA)

Unione Nazionale delle Accademie per le Scienze Applicate allo Sviluppo dell'Agricoltura, alla Sicurezza Alimentare ed alla Tutela Ambientale (UNASA)

.....

Patrocini / Patronages

Ministero dell'Agricoltura, della Sovranità Alimentare e delle Foreste

Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica

Regione Emilia-Romagna

Comune di Imola

Comune di Alto Reno Terme

Fondazione Cassa di Risparmio di Imola

Banca di Imola

Consiglio dell'Ordine Nazionale dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali

Federazione Italiana Dottori in Scienze Agrarie e Scienze Forestali

European Network of Agricultural Journalists (ENAJ)

Unione Nazionale Giornalisti Agricoltura, Alimentazione, Ambiente (UNAGA)

Comitato d'onore / Honour Committee

Giorgio CANTELLI FORTI (Presidente Accademia Nazionale di Agricoltura) - Giovanni MOLARI (Magnifico Rettore Alma Mater Studiorum Università di Bologna) - Giuseppe NANNI (Sindaco Comune Alto Freno Terme) - Gaetano PALESCANDOLO (Comandante Regione Carabinieri Forestale Emilia-Romagna) - Marco PANIERI (Sindaco Comune di Imola) - Silvia POLI (Presidentessa Fondazione Cassa di Risparmio di Imola) - Fabrizio PARRULLI (Generale Comandante Comando Unità forestali, Ambientali e Agroalimentari) - Giovanni TAMBURINI (Presidente Banca di Imola) - Regione Emilia Romagna....... Ministero......

Comitato Organizzatore

Lorenzo BONAZZI, Greta DE CASTRO, Angela NARDI, Dario RAVAIOLI, Gilmo VIANELLO

Comitato scientifico

Luca DONDINI, Università di Bologna - **Gloria FALSONE**, Università di Bologna - **Federico MAGNANI**, Università di Bologna - **Riccardo VALENTINI**, Università della Tuscia - **Livia VITTORI ANTISARI**, Università di Bologna - Unità Forestali, Ambientali e Agroalimentari

Organizzazione generale

GeoL@b APS, Imola (geolab@geolab-aps.it)



Programma / Program

Martedì/Tuesday 23 Settembre/September					
9,00	Registrazione dei partecipanti / Registration				
10,00	Apertura della manifestazione e indirizzi di saluto / Opening ceremony and welcome speeches				
10,30	Relazione introduttiva				
11,00	IL RUOLO DELLA FORESTA NELLA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE THE ROLE OF FOREST IN ENVIRONMENTAL PROTECTION				
13,00	Lunch				
15,00	L'AZIONE DEI CENTRI NAZIONALI PER LO STUDIO E LA CONSERVAZIONE DELLA BIODIVERSITÀ FORESTALE THE ACTION OF THE NATIONAL CENTERS FOR THE STUDY AND CONSERVATION OF FOREST BIODIVERSITY				

Mercoledi/Wednesday 24 settembre/September

9,00 UN ITINERARIO GUIDATO NELL'ALTO APPENNINO BOLOGNESE: DALLE ATTIVITÀ DI STUDIO NEL CASTAGNETO DIDATTICO-SPERIMENTALE DI GRANAGLIONE AD UN'AZIONE DI RIPRISTINO DELL'EX VIVAIO FORESTALE DI CASTELLUCCIO A GUIDED ITINERARY IN THE HIGH BOLOGNESE APENNINES: FROM STUDY ACTIVITIES IN THE EDUCATIONAL-EXPERIMENTAL CHESTNUT GROVE OF GRANAGLIONE TO A RESTORATION ACTION OF THE FORMER FORESTRY NURSERY OF CASTELLUCCIO

20,30 Cena Sociale / Social dinner

Giovedì/Thursday 25 Settembre / September

9,00	LA CASTANICOLTURA COME RISORSA PER L'APPENNINO: TECNICHE COLTURALI E RICERCHE AVANZATE CHESTNUT GROWING A RESOURCE FOR THE APENNINES: CULTIVATION TECHNIQUES AND ADVANCED RESEARCH
12,00	Sintesi dei lavori e conclusioni / Conference Summary & closing ceremony
13,00	Lunch

Workshop 23-25 Settembre/September 2005 – Palazzo Sersanti - Imola Conservazione della biodiversità forestale e castanicolo Conservation of forest biodiversity and chestnut growing



Scheda di iscrizione / Registration form (on line https://www.geolab-aps.it/events/)

Nome/Name:							
Cognome/	Surname:						
Istituzione	e di appartenenza/Affil	iation:					
Indirizzo Address	Сар	Città/City					
Telefono/p	phone						
E.Mail:							
Comunicazione scientifica Scientific communication		Si/Yes orale/oral	Si/Yes □ poster	No 🗖			
		Û	Û				
Autori/Au	thors:						
Titolo/Titl	'e:						
Riassunto	(max 400 parole). Indic	care la sessione					

Abstract (max 400 words). Please, indicate the scientific session