

# Conservazione dei relitti climatici: risultati e prospettive dal Progetto Ptilostemon

 **Ptilostemon  
greuteri**

Apertura dei lavori: **Salvatore Pasta** (CNR-IBBR, Palermo),  
**Renato Chemello** (DISTEM, Università di Palermo)

Chair: **Giuseppe Garfi** (CNR-IBBR, Palermo)

8:30–09:15 **Miguel Pinto da Silva Menezes de Sequeira** (Universidade da Madeira, Portugal)  
*The flora and forests of Madeira through time: fossil records, historical data, taxonomy, extinctions and past and modern threats*

09:15–09:45 **Alessandro Silvestre Gristina** (DISTEM, Università di Palermo)  
& **Corrado Marcenò** (DCBB, Università di Perugia)  
*Il progetto di conservazione e traslocazione di Ptilostemon greuteri*

09:45–10:00 **Rosario Schicchi** (SAAF, Università di Palermo)  
*Interventi di conservazione in situ ed ex situ di Abies nebrodensis negli ultimi 25 anni*

10:00–10:15 **Giorgio Occhipinti** (Dipartimento dell'Ambiente, Regione Siciliana)  
*La conservazione della biodiversità Siciliana: il Priority Action Framework (PAF) e la Rete Ecologica Regionale*

10:15–10:30 **Giancarlo Perrotta** (DRSRT)  
*Il ruolo del Dipartimento Regionale Sviluppo Rurale e Territoriale nella conservazione dei relitti climatici: il caso di Zelkova sicula*

10:30–11:00 *Discussione*

11:00–11:30 *Pausa caffè*



**ORTO BOTANICO DI  
PALERMO – AULA  
“DOMENICO  
LANZA”  
30 GIUGNO 2025**

## La botanica tra scienza e tradizione: in memoria di Cosimo Marcenò

Chair: **Riccardo Guarino** (STEBICEF, Università di Palermo)

11:30–12:00 **Salvatore Pasta** (CNR-IBBR, Palermo)  
*L'attività scientifica di Cosimo Marcenò e la sua figura umana*

12:00–12:45 **Javier Loidi** (Universidad del País Vasco - España)  
*The Mediterranean flora and vegetation. A historical and ecological perspective*

12:45–13:00 **Salvatore Brullo** (DSBGA, Università di Catania)  
*Il genere Bituminaria in Sicilia*

13:00–13:15 **Lorenzo Gianguzzi** (SAAF, Università di Palermo)  
*Le piante utilizzate nella tradizione popolare della Valle del Fiume Fitalia (Monti Nebrodi, Sicilia nordorientale)*

13:15–13:30 **Alfonso La Rosa** (STEBICEF, Università di Palermo)  
*Contributo alla conoscenza della flora alimurgica siciliana*

13:30–13:45 **Angelo Troia & Elisabetta Oddo** (STEBICEF, Università di Palermo)  
*Il sistema irriguo della Conca d'Oro come ecosistema di sostituzione? Il ruolo delle macrofite*

15:00 **Visita Orto Botanico**

Nei giorni 1 e 2 luglio sono in programma due escursioni botaniche:

1 luglio – Monte Inici: visita alle popolazioni di *P. greuteri*

2 luglio – Busambra: escursione in uno dei luoghi più cari a Cosimo Marcenò

Per iscriverti all'evento e partecipare alle escursioni, inquadra il QR code A.

Per seguire l'evento online, inquadra il QR code B.

