

IL PROGRAMMA

Ore 9:00 – Accoglienza e registrazione.

Registrazione partecipanti e consegna del materiale informativo.

Ore 9:30 – Saluti istituzionali.

- **Direttrice del Parco Archeologico di Lilibeo Arch. Anna Occhipinti**
- **Presidenti degli Ordini Professionali Per Consiglio Nazionale dei Geologi Dott. Giovanni Pantaleo**

Ore 9:50 – Apertura lavori

Moderatrice: Avv. Maria Letizia Pipitone, Legambiente Marsala Petrosino.

Introduzione:

Ing. Giuseppe Marino, Pres. Circolo Legambiente Marsala Petrosino

SESSIONE I – L'Acqua: qualità, biodiversità e pressione antropica.

Ore 10:00 – 11:00

• Caratteristiche fisico-chimiche e stato ecologico delle acque dello Stagnone.

- Prof. Salvatrice Vizzini, Dipartimento di Scienze della Terra e del Mare – Università degli Studi di Palermo.

• Vegetazione sommersa dello Stagnone: status attuale e possibili misure di conservazione.

- Prof. Sebastiano Calvo, Dipartimento di Scienze della Terra e del Mare – Università degli Studi di Palermo.

• Circolazione delle acque nello Stagnone: stato delle conoscenze e conseguenze dell'apertura dei canali dell'Isola Lunga.

- Prof. Giuseppe Ciruolo, Dipartimento di Ingegneria – Università degli Studi di Palermo.

Ore 11:00 – Coffee break.

SESSIONE II – La Terra: suolo, flora e uso sostenibile del territorio.

Ore 11:15 – 12:30

• Flora e vegetazione terrestre dello Stagnone: endemismi, piante rare e associazioni vegetali uniche.

– Prof. Salvatore Cambria, Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali – Università degli Studi di Catania.

• Uso del suolo nella fascia costiera dello Stagnone.

– Dott.ssa Antonella Ingianni – Agronoma.

SESSIONE III – Aria: avifauna e biodiversità.

• Avifauna dello Stagnone: ricchezza ed elementi di minaccia.

– Dott. Andrea Cusmano – Ornitologo e Naturalista.

• Ruolo delle aree protette siciliane, santuari per la conservazione degli uccelli in Europa

– Dott. Renzo Ientile, Direttore RNI Grotta Palombara.

Ore 12:30 – Pausa pranzo

SESSIONE IV – Buone pratiche ambientali.

Ore 14:30 – 15:30

• Gestione di aree protette/siti Natura2000.

– Augusto De Sanctis, Consulente ambientale.

• Gestione integrata del territorio e rigenerazione ambientale.

– Dott.ssa Silvana Piacentino, WWF, Direttrice RNO Saline di Trapani e Paceco

• Buone pratiche di rinaturalizzazione in Europa: esperienze della Fondazione Pro Biodiversità – Stiftung Pro Artenvielfalt.

– Dott. Paolo Galasso, Fondazione Pro Biodiversità

– Stiftung Pro Artenvielfalt.

• Buone pratiche di divulgazione ambientale: l'esperienza di Legambiente Sicilia nelle riserve.

– Dott.ssa Giulia Casamento, referente Biodiversità di Legambiente Sicilia,

Ore 15:30 – Coffee break

SESSIONE V – Normative, governance e prospettive future.

Ore 16:00 – 16:30

• Progettazione paesaggistica e governance territoriale: integrazione tra infrastrutture, ambiente e rinaturalizzazione nella Riserva dello Stagnone.

– Arch. Giuseppina Leone – Presidente Consulta Regionale degli Ordini degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori della Sicilia.

• Il quadro normativo delle Riserve Naturali Siciliane e il ruolo della Regione nella tutela ambientale.

– Dott. Francesco Picciotto, Dirigente Regione Siciliana – Dipartimento Ambiente.

Chiusura lavori

• Tavola rotonda: strumenti, criticità e opportunità per il futuro dello Stagnone Con rappresentanti degli ordini professionali, relatori e Legambiente.

LA RISERVA NEGATA

ANALISI E VALUTAZIONI SUL FUTURO DELLO STAGNONE DI MARSALA

Sabato 14 Febbraio 2026, ore 9:00 - 17:00

Parco Archeologico di Lilibeo Marsala - Sala Conferenze "M.L. Famà"
Lungomare Boeo, 34 - 91025 Marsala (TP)

Evento valido ai fini del riconoscimento dei Crediti Formativi Professionali (CFP) (in collaborazione con gli Ordini Professionali)

Circolo Marsala Petrosino - legambientemarsala@gmail.com
Via Trapani, 4, Marsala, tel. 3207758516

**World
Wetlands Day**
2 February 2026



**Zone umide e saperi tradizionali:
Celebrare il patrimonio culturale**