

I RISULTATI DEL PROGETTO “GASEFI - GEOCHIMICA DELLE ACQUE E DEI SEDIMENTI ED EFFETTI SULLA FAUNA ITTICA: IL LAGO DI MONTE COTUGNO”

26 SETTEMBRE 2023

**LOLIVIA Masseria sul Lago
Contrada Pianizzi
SENISE (PZ)**

Programma:

ore 09:15 Saluti istituzionali

Giuseppe Castronuovo, Sindaco di Senise

Alessandro Galella, Assessore Politiche Agricole, Alimentari e Forestali

Emilia Piemontese, Direttore Generale Politiche Agricole, Alimentari e Forestali/Referente

AdG FEAMP Basilicata 2014-2020

Vito Colucci, Direttore Generale EIPLI

Valentina Viola, Presidente f.f. Parco Nazionale del Pollino

10:15 Coffee break

10:30 Introduzione progetto «GASEFI»

Vito Summa, CNR IMAA sede di Tito

10:40 Caratterizzazione chimico-fisica delle acque e del sedimento in sospensione

Rosa Sinisi, CNR IMAA sede di Tito

10:50 Analisi della struttura della comunità ittica

Pietro Volta, CNR IRSA sede di Verbania

11:10 Analisi del cromo e altri elementi in traccia nei sedimenti e nel biota

Laura Marziali, CNR IRSA sede di Brugherio

11:30 Valutazione dell'ecosistema attraverso tecniche integrate di telerilevamento

satellitari – Tiziana Simoniello, CNR IMAA sede di Tito

11:50 Qualità delle acque della Diga di Monte Cotugno

Achille Palma, ARPAB

12:10 Risultati del processo partecipativo

Giuseppina Costantini, CREA PB

12:30 Dibattito

12:50 Conclusioni

Vito Summa, CNR IMAA sede di Tito

13:00 Pausa Pranzo

15:00 Visita Osservatorio Avifaunistico

Escursione foce fiume Sinni/Geosito “Tronchi di Pietra”

Segreteria organizzativa e supporto tecnico CREA PB – Sede di Basilicata:

Domenica Ricciardi

Mariacarmela Suanno

Anna Lucia Romaniello

Contatti:

Tel. 0971/45145

e-mail: giuseppina.costantini@crea.gov.it