



L'adattamento ai Cambiamenti Climatici delle aree agricole e costiere ioniche lucane



9.00 - **Registrazione**



9.15 - **Apertura Lavori** (Leonardo Di Summo - OGB) e Saluti istituzionali
Domenico Tataranno (Sindaco di Bernalda)

Francesco Fanelli (Assessore alle politiche agricole e forestali - Regione Basilicata)



Relazioni:

* Francesco Arbia (OGB - moderatore)



9.45 - Marco Anzidei (INGV) - *SAVEMEDCOASTS2: Cambiamenti climatici e gli scenari di innalzamento del livello marino lungo le coste mediterranee*



10.00 - Michele Greco (UniBas, GNRAC, FARBAS) - *Valutazione delle aree potenzialmente inondabili indotte dai cambiamenti climatici sulla costa metapontina*



10.15 - Antonio Falciano (CGIAM) - *Un sistema di supporto alle decisioni per la pianificazione territoriale in ambiente costiero: il webGIS di SAVEMEDCOASTS-2*



10.30 - Salvatore Ivo Giano (UniBas, SIGEA) - *L'incremento di frequenza delle esondazioni nella fascia ionica: cambiamenti climatici e/o attività antropica?*

10.45 - Francesco Bianchi (SNS) - *Cambiamenti climatici e fattori di rischio per la balneazione*



11.00 - pausa caffè

* Domenico Laviola (ODAF - moderatore)



11.15 - Biagio Perretti (UniBas, THEMATIC. Interreg ADRION) - *Il turismo rurale tra declino dell'agricoltura tradizionale e cambiamento climatico: innovare per crescere*

11.30 - Michele Perniola (UniBas) - *Cambiamenti climatici e produttività delle colture erbacee*

11.45 - Alba Mininni e Bartolomeo Di Chio (UniBas) - *Sostenibilità in frutticoltura: fertilità del suolo e nutrizione.*

12.00 - Daniele Bassi (UniMI) - *Fruttiferi ed estremi climatici*



12.30 - **Tavola Rotonda**

(Istituzioni, Assofruit, Agorà, Flag Coast to Coast, CIA, Terre Joniche)



13.15 - **Conclusioni**



14 Gennaio 2022

Magna Grecia Hotel Village Metaponto Lido