



CONSIGLIO NAZIONALE
DEI GEOLOGI



ORDINE DEI GEOLOGI
DELLA CAMPANIA



ORDINE DEGLI
INGEGNERI
DELLA PROVINCIA
DI SALERNO



Associazione Italiana di Scienze
dell'Atmosfera e Meteorologia



Comune di Baronissi



Salerno



RETE
PROFESSIONI
TECNICHE



21 MARZO 2025

**AULA CONSILIARE
COMUNE DI BARONISSI**

9:00 - 18:30

CONVEGNO

**CAMBIAMENTI CLIMATICI
E RISCHI CONSEGUENTI**

L'EQUAZIONE DEI DISASTRI

PROGRAMMA

Ore 6.00 - 6.30 Registrazione dei Partecipanti

Ore 6.30 - 10.00 Saluti Istituzionali

Anna PETTA - Sindaco Comune di Baronissi

Gennaro CUCINIELLO - Presidente Associazione Arma Aeronautica Sez. Salerno

Roberta MASI - Dirigente Scolastico [I.I.S. "Margherita Hack" Baronissi](#)

Sergio PISANI - Presidente A.I.S.A.M.

Raffaele TARATETA - Presidente Ordine Ingegneri Salerno

Armando ZAMBRANO - Coordinatore della Rete nazionale delle Professioni Tecniche

Massimo SESSA - Presidente del Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici

Egidio GRASSO - Presidente Ordine Geologi Campania

Arcangelo Francesco VIOLO - Presidente Consiglio Nazionale dei Geologi

Ore 10.00 - 13.30 I parte

Daniele MOCIO - *Aeronautica Militare previsore meteo*

- Meteorologia tra supporto alle decisioni e comunicazione scientifica

Massimiliano FAZZINI - *Coordinatore Nazionale Area Tematica Rischio climatico SIGEA-APS*

- Descrivere il clima dell'area: dalle conoscenze della geografia alla corretta lettura ed osservazione della modificazione degli ambienti morfoclimatici

Alessio VALENTE - *Dipartimento di Scienze e Tecnologie dell'Università del Sannio*

- L'Equazione dei disastri

Leonardo SAGNOTTI - *INGV Ambiente*

- Perché i cambiamenti climatici odierni sono diversi da quelli del passato?

Giorgio GIACCHETTI - *Presidente Ordine Geologi Veneto*

Luca SALTÌ - *Geologo Applicato Libero Professionista*

- La tempesta Vaia: i dissesti e i problemi tecnici

Giovanna AMEDEL - *Presidente Ordine Geologi Puglia*

- Cambiamenti climatici e rischi conseguenti: quali le azioni concrete per affrontare l'emergenza

Francesco SERA - *Dipartimento di Statistica Università di Firenze*

- Effetti dei cambiamenti climatici sulla salute umana

Carlo SPISTA - *Previsore Meteo per Servizio Meteorologico AM Qualifica di Meteorologist WMO*

- Cambiamento Climatico e Relazioni Internazionali

Gaetano GENOVESE - *Meteorologo 3B Meteo*

- La qualità nella divulgazione meteorologica ai tempi delle APP

Ore 13.30 - 14.30 Pausa

Ore 14.30 - 18.30 Il parte

Italo GIULIVO - *Direttore Generale LL.PP. e Protezione Civile Regione Campania*

- Il sistema di allertamento in epoca di cambiamento climatico

Titti POSTIGLIONE - *Geologa, già Vice Capo del Dipartimento di Protezione Civile Nazionale*

- La consapevolezza dei rischi come strumento di prevenzione

Lorenzo BENEDETTO - *Presidente Fondazione Centro Studi CNG*

- Il piano di protezione civile: strumento di riduzione e gestione del rischio

Claudia CAMPOBASSO - *Dirigente Regione Campania Staff Protezione civile emergenza e post emergenza*

- La gestione delle emergenze: la capacità di risposta della Colonna Mobile della Regione Campania

Nunzio ESPOSITO - *Dirigente UOD 501807 Genio Civile di Salerno - Presidio di Protezione CIVILE*

- Procedure e interventi di somma urgenza

Valerio LADALARDO - *Referente comunale di Protezione Civile*

- Valutazione dei bollettini ed allerte meteo e conseguenti azioni operative di prevenzione

Angelo GRIMALDI - *Presidente Cardine S.r.l.*

- Il principio CARDINE è quello della prevenzione

Ore 18.30 Conclusioni

Modera **Domenico Sessa** - *Consigliere e Tesoriere Consiglio Nazionale Geologi*

CFP Ingegneri: 3+3 (n.3 CFP per la sessione mattutina e n.3 CFP per la sessione pomeridiana) . A tal fine, è richiesta la preregistrazione sul sito dell'Ordine www.ordineingsa.it