



30 Gennaio 1969 - 2019

MEZZO SECOLO DAI LAVORI DELLA COMMISSIONE DE MARCHI

30.01.2019 - ore 9.30

Aula Magna

Real Casa dell'Annunziata

Via Roma, 29 – Aversa (CE)

Dipartimento di Ingegneria

*Scuola Politecnica e delle Scienze di
Base*

Università degli Studi della Campania

Luigi Vanvitelli



ORDINE DEGLI
INGEGNERI
DELLA PROVINCIA
DI CASERTA



Università
degli Studi
della Campania
Luigi Vanvitelli



Agli ingegneri partecipanti al convegno, in regola con le firme di controllo ed in regola con le quote annuali, verranno attribuiti n. **6 CFP**.

Prenotazioni: c/o la Segreteria dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Caserta
tel.: 0823/326767
e-mail:
ordine@ingegneri.caserta.it

9.30

Saluti istituzionali

prof. Giuseppe Paolisso Rettore dell'Università degli Studi della Campania 'Luigi Vanvitelli'

gen. Sergio Costa Ministro dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare

arch. Enrico De Cristofaro Sindaco di Aversa

prof. Alessandro Mandolini Presidente della Scuola Politecnica e delle Scienze di Base

prof. Furio Cascetta Direttore del Dipartimento di Ingegneria

prof. Massimo Vitelli Presidente dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Caserta

Sessione mattutina

Moderatore: **prof. Corrado Gisonni**

Dipartimento di Ingegneria - Università degli Studi della Campania 'Luigi Vanvitelli'

10.00

Linee Guida ed indirizzi politici per la sicurezza idraulica del territorio nazionale

sen. Salvatore Micillo

Sottosegretario al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare

Regione Campania: Programmazione e monitoraggio interventi di difesa suolo - interventi di somma urgenza per il dissesto idraulico

on. Gennaro Oliviero

Presidente Commissione Ambiente, Energia, Protezione Civile - Regione Campania

11.00

Coffee break

11.30

La previsione e la gestione del Rischio Alluvioni nel Distretto Idrografico dell'Appennino Meridionale

dott.ssa geol. Vera Corbelli

Segretario coordinatore del Distretto Idrografico dell'Appennino Meridionale

12.00

La Protezione Civile ed il sistema di previsione e prevenzione del Rischio Idraulico

dott. geol. Italo Giulivo

Protezione Civile - Coordinatore Ufficio attività tecnico-scientifiche per la previsione e la prevenzione dei rischi

12.30

Le attività degli ingegneri per la mitigazione dei rischi

ing. Armando Zambrano

Presidente Consiglio Nazionale Ingegneri

13.00

Lunch break

Sessione pomeridiana

Moderatori: **prof. Francesco De Paola** DICEA- Università degli Studi di Napoli Federico II
ing. Antonio Ranucci Commissione Idraulica - Ordine Ingegneri della Provincia di Caserta

14.00

Dalla Commissione De Marchi alla Direttiva Alluvioni

prof. Corrado Gisonni

Dipartimento di Ingegneria - Università degli Studi della Campania 'Luigi Vanvitelli'

14.30

Le strutture Commissariali e la gestione delle emergenze in regime straordinario

ing. Agostino Santillo

Senato della Repubblica - 8ª Commissione permanente Lavori pubblici

15.00

Il contributo della ricerca scientifica alla difesa idraulica del territorio

prof. Aronne Armanini

Dipartimento di Ingegneria Civile Ambientale e Meccanica - Università di Trento

15.30

L'emergenza idrogeologica del Maggio 1998: un punto di svolta nella ricerca in Regione Campania

prof. Luciano Picarelli

Dipartimento di Ingegneria - Università degli Studi della Campania 'Luigi Vanvitelli'

16.00

Gestione sostenibile del dissesto idrogeologico: tecnologie e approcci innovativi per una ridotta manutenzione e ripristino della qualità ambientale

ing. Rinaldo Uccellini

Maccaferri Innovation Center

16.30

Coffee break

16.45

Tavola rotonda: Rischio Idraulico e Portatori di Interesse

moderatore: **prof. Maurizio Giugni** (DICEA- Università degli Studi di Napoli Federico II)

Partecipano, tra gli altri: **dott. geol. Rocco Lafratta, ing. Gaetano Gabriele**