



Università degli Studi di Napoli
Centro di Ricerca LUPT



Provincia di Napoli
Assessorato Protezione Civile

CONVEGNO
Pianificazione e Gestione dell'Emergenza Sismica.
Il Terremoto del Molise – Attività e Prospettive Future.

Napoli – 09 Giugno 2003, ore 9.30
Sala Gemito – Galleria Principe Umberto

Programma



Università degli Studi di Napoli
Centro di Ricerca LUPT



Provincia di Napoli
Assessorato Protezione Civile

9.30 - 10.00 Introduce il Convegno Giulio Zuccaro

Benvenuto delle autorità

Dr. AMATO LAMBERTI - Presidente della Provincia di Napoli

Dr. MARCELLINO D'AURIA - Assessore alla Protezione Civile della Provincia di Napoli

Dr. ELVEZIO GALANTI - Direttore Servizio Sismico Nazionale Dip. Protezione Civile

10.00 - 10.20 Rilievo macrosismico e sismicità storica di San Giuliano

Dr. PAOLO GALLI - Protezione Civile, Servizio Sismico Nazionale

10.20 - 10.40 La gestione dell'emergenza, gli insediamenti temporanei

Dr. ELVEZIO GALANTI - Protezione Civile - Servizio Sismico Nazionale

10.40 - 11.00 Lo scenario pre e post-evento

ING. GIAMPIERO ORSINI – Protezione Civile - Servizio Sismico Nazionale

COFFEE BREAK

11.20 - 11.40 I sopralluoghi di Agibilità per gli edifici ordinari

ARCH. FILOMENA PAPA – Protezione Civile - Servizio Sismico Nazionale

11.40 – 12.00 Le attività del progetto SAVE a San Giuliano di Puglia

Prof. Arch. Giulio Zuccaro – UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI "FEDERICO II"

12.00 – 12.20 I sopralluoghi di Agibilità ed il rilievo di Vulnerabilità per le Chiese

PROF. ING. SERGIO LAGOMARSINO – Università degli studi di Genova

12.20 – 12.40 La Microzonazione sismica del centro abitato di San Giuliano di Puglia

ING. TITO SANÒ – CONSULENTE PROTEZIONE CIVILE

12.40 – 13.00 Il Rischio Sismico nei Centri Storici

PROF. ING. ALESSANDRO BARATTA – Università degli studi di Napoli "Federico II"

BUFFET



Università degli Studi di Napoli
Centro di Ricerca LUPT



Provincia di Napoli
Assessorato Protezione Civile

- 14.00 – 14.20 La sicurezza degli edifici scolastici e la nuova normativa**
PROF. ING. EDOARDO COSENZA – Università degli studi di Napoli "Federico II"
- 14.20 – 15.20 Il supporto delle Regioni alle attività di emergenza e censimento dei danni**
ING. ERNESTO CALCARA - REGIONE CAMPANIA
ING. MAURIZIO FERRINI - REGIONE TOSCANA
ING. GIOVANNI MANIERI - REGIONE EMILIA ROMAGNA
ING. GIUSEPPE BASILE – REGIONE BASILICATA
- 15.20 – 16.00 Tavola Rotonda: Il Ruolo degli Enti locali nelle Attività di Prevenzione e Gestione dell'Emergenza Sismica**
INTRODUCE: PROF. ARCH. GIULIO ZUCCARO
- 16.00 – 16.30 Consegna Attestati di profitto del "Corso pilota per un sistema integrato per la gestione tecnica dell'emergenza sismica–rilievo del danno e valutazione dell'agibilità"**
- 16.30 Ringraziamenti e chiusura dei lavori**

Comitato Organizzativo

Giulio Zuccaro
Agostino Ferraro
Anna Binetti
Francesco Cacace