

La missione del Centro Operativo CIMA di AMRA S.c. a r.l. è favorire la diffusione nelle aree interne della Campania di una "cultura del rischio" che fornisca alle comunità locali gli strumenti operativi e culturali per convivere con i rischi naturali e trasformare le criticità del territorio e dell'ambiente in occasioni di crescita.

Obiettivi primari del CIMA:

- mettere a sistema le varie competenze scientifiche utili a concepire ed affinare le strategie di difesa dai rischi naturali, da affrontare mediante un'analisi multi-rischio basata su elementi logistici ovviamente comuni, in quanto specifici del territorio,
- diffondere le conoscenze nel campo dei rischi ambientali in un'area caratterizzata dall'esiguità di strutture dedicate all'alta formazione (università, centri di formazione professionale di alto profilo),
- stimolare rapporti sinergici tra territorio ed imprese e promuovere lo sviluppo scientifico-tecnologico delle aziende operanti nel settore ambientale, sostanzialmente assenti in tali aree: l'idea è che il Centro valga a favorire lo sviluppo delle imprese locali e ad attrarne di nuove.

Come raggiungere Sant'Angelo dei Lombardi

Da Napoli percorrere l'autostrada A16 NA-BA ed uscire ad Avellino Est, dopo il casello autostradale svoltare a sinistra in direzione Avellino, imboccare la SS Ofantina Bis fino all'uscita Sant'Angelo dei Lombardi (AV).



Perché a Sant'Angelo dei Lombardi

La localizzazione del Centro in Alta Irpinia è un fattore strategico perché

- si inserisce in un contesto dove (a causa delle vicissitudini subite) tutte le componenti sociali, specie le Amministrazioni, sono particolarmente sensibili alla minaccia delle catastrofi naturali,
- è collocato al centro di un'area geografica che, per gli elevati rischi naturali e la vicinanza ad infrastrutture strategiche vulnerabili (strade, autostrade, metanodotti, dighe, reti di servizio di telefonia e fibre ottiche, elettrodotti), rappresenta un "laboratorio naturale" per le stesse attività del Centro.

Comitato organizzatore

E. Cosenza

Preside della Facoltà di Ingegneria
Università degli Studi di Napoli Federico II

P. Gasparini

Presidente AMRA S.c. a r.l.

C. Mancuso

Direttore Dipartimento di Ingegneria Idraulica, Geotecnica ed Ambientale
Università degli Studi di Napoli Federico II

G. Urciuoli

Direttore CIMA di AMRA S.c. a r.l.

CIMA-AMRA
(Augusto Penna)
Tel. 0827 23753
Fax 0827 223733
cima@amracenter.com

DIGA-UNINA
(Annarita d'Onofrio)
Tel. 081 7683474
Fax 081 7683481
donofrio@unina.it

Università degli Studi di Napoli "Federico II"
AMRA S.c. a r.l.

ARGOMENTI DI INGEGNERIA GEOTECNICA

Giornata in ricordo di
Filippo Vinale

21 settembre 2009
CIMA-AMRA
Palazzo della Regione, Via Petriile
Sant'Angelo dei Lombardi (AV)

ARGOMENTI DI INGEGNERIA GEOTECNICA

Giornata in ricordo di
Filippo Vinale

10:30
APERTURA DEI LAVORI E INTERVENTI DI SALUTO

M. D'APUZZO

Presidente del Polo delle Scienze e delle Tecnologie,
Università di Napoli Federico II

P. GASPARINI

Presidente di AMRA S.c. a r.l.

INTERVENTI PROGRAMMATI
(Chairman C. Viggiani)

11:00
DIRECT EVALUATION OF LIQUEFATION
RESISTANCE IN NATURAL SOIL DEPOSITS

K.H. STOKOE II

University of Texas at Austin

11:30
CARATTERIZZAZIONE GEOTECNICA – ALCUNE
RECENTI ESPERIENZE

M. JAMIOLKOWSKI

Politecnico di Torino

11:50
STUDI SULLA MECCANICA DEI TERRENI NON
SATURI

C. MANCUSO

Università di Napoli Federico II

12:10
STUDI DI INGEGNERIA GEOTECNICA SISMICA
F. SILVESTRI

Università di Napoli Federico II

12:30
PROBLEMI D'INGEGNERIA GEOTECNICA NELLE
GRANDI DIGHE DI TERRA

A. DESIDERI

Università di Roma "La Sapienza"

12:50
PROBLEMI D'INGEGNERIA GEOTECNICA NELLE
ARGINATURE FLUVIALI

F. COLLESELLI

Università di Brescia

13:10
STUDI SPERIMENTALI SULLE COLATE RAPIDE

L. PICARELLI

Seconda Università di Napoli

13:30
Pausa pranzo

14:30
RICORDO DI FILIPPO VINALE

G. TROMBETTI

Rettore dell'Università di Napoli Federico II

E. COSENZA

Preside della Facoltà di Ingegneria, Università di Napoli
Federico II

L. NICOLAIS

Deputato al Parlamento italiano
Università di Napoli Federico II

M. SENA

Consigliere Regione Campania

15:00
CIMA: DALL'IDEA INIZIALE ALLA FONDAZIONE
G. URCIUOLI

Università di Napoli Federico II, Direttore del CIMA

15:10
CHIUSURA DEI LAVORI: INTITOLAZIONE DEL
CENTRO CIMA A FILIPPO VINALE

P. GASPARINI

Università di Napoli Federico II
AMRA