



Provincia di Lecco
15 *anni*
1995-2010



XIII EDIZIONE CONVEGNO DI VARENNA DI PROTEZIONE CIVILE

**"Conoscenza del territorio e attività di prevenzione dai fenomeni di dissesto idrogeologico: il contributo del progetto INTERREG MIARIA
29 settembre 2010 - Villa Monastero - Varenna**

9.00 - 9.30 Registrazione partecipanti

9.30 Saluti delle Autorità

Daniele Nava - Presidente Provincia di Lecco

Romano La Russa - Assessore regionale alla Protezione Civile

PROTEZIONE CIVILE: LA CONOSCENZA DEL TERRITORIO

Moderatore: Franco De Poi, Assessore alla protezione Civile della Provincia di Lecco

10.00 - 13.00

ORIGINE E SVILUPPO DEL PROGETTO MIARIA Andrea Zaccone, Massimo Ceriani - Regione Lombardia

LA GEOLOGIA DELLA PROVINCIA DI LECCO Alfredo Bini - Università degli Studi di Milano

MONITORAGGIO DEL TERRITORIO MEDIANTE L'INTERFEROMETRIA RADAR DA SATELLITE: ANALISI ED ULTIMI RISULTATI NELL'AMBITO TERRITORIALE DELLA PROVINCIA DI LECCO Francesco Pozza - Geologo

PAUSA CAFFÈ

ILLUSTRAZIONE GEOLOGICA-GEOMORFOLOGICA AREA DI APPLICAZIONE NEI CASI STUDIO DEL PROGETTO INTERREG MIARIA NEL TERRITORIO DELLA PROVINCIA DI LECCO

Monica Papini - Politecnico di Milano Polo Regionale di Lecco

MODELLAZIONE NUMERICA E MONITORAGGIO DI FRANE DI CROLLO PER LA VALUTAZIONE DEGLI SCENARI DI RISCHIO NELLE AREE CAMPIONE NELL'AMBITO DEL PROGETTO MIARIA

Silvio Seno, Christian Ambrosi - Istituto Scienze della Terra - SUPSI

FRANA DI CROLLO IN ROCCIA: PREVENZIONE E PREANNUNCIO, SISTEMI DI MONITORAGGIO ATTUALI E SVILUPPI FUTURI Paolo Paronuzzi - Università degli Studi di Udine

PAUSA PRANZO

PIANIFICAZIONE E GESTIONE DELL'EMERGENZA

14.30 - 17.30

NUOVI SISTEMI DI MONITORAGGIO, APPLICAZIONI CASI STUDIO NELL'AMBITO DEL PROGETTO MIARIA

Cesare Alippi, Dario Cogliati, Manuel Roveri - Politecnico di Milano

PREVISIONE E IMPATTO TERRITORIALE DI FENOMENI ESTREMI SUL RETICOLO IDROGRAFICO: IL CASO DELL'ALTA VALSASSINA E VAL VARRONE (LC) Francesco Ballio - Politecnico di Milano

PIANI E PROGRAMMI DI PROTEZIONE CIVILE NEL CASO DELLE AREE STUDIO DEL PROGETTO MIARIA

Scira Menoni, Guido Minucci - Politecnico di Milano

IL PROGETTO "CASA SICURA": PRIME APPLICAZIONI SPERIMENTALI NELL'AMBITO DEL PROGETTO MIARIA

Daniele Bignami - Fondazione Politecnico di Milano

ANALISI DI RISCHIO IN PROVINCIA DI LECCO - I PROGETTI MIARIA E PIANO RISCHIO INTEGRATO D'AREA (PIA)

Massimo Carelli, Carmelo Di Mauro - Regione Lombardia

17.00 - CONCLUSIONI

con il Contributo



Unione Europea
Fondo Europeo di Sviluppo Regionale



Istituzione
Villa Monastero
Varenna

con il Patrocinio



Regione Lombardia



UNIONE
PROVINCE LOMBARDE



ASSOCIAZIONE
NAZIONALE
COMUNI
ITALIANI

