



OIKOS
*Originating Innovative
 methods to learn and teach
 Knowledge in the field of
 earth and natural sciences
 derived from an Original and
 combined use of applicative
 Software*

IL CONSORZIO:



University of Cyprus

Associazione Nazionale
 Insegnanti di Scienze



University of Crete



Universidad de Zaragoza



Universitatea Babe-Bolyai
 Cluj-Napoca



Venerdì, 28 Settembre 2007
ore 11:00

Città della Scienza
Napoli

Conclusioni del progetto OIKOS:
 Metodi innovativi nella diffusione
 delle conoscenze sui rischi naturali

Apertura dei lavori:

Giovanni Mannara – Strago Ricerche

Saluti:

Carla Giusti – Direttore dello Science Centre di Città della Scienza

Filippo Bencardino – Rettore dell'Università del Sannio

Presentazione del progetto e dei risultati:

Francesco Maria Guadagno – Leader del progetto OIKOS

Interventi:

Francesco Borrelli

Assessore all'Agricoltura e Protezione Civile della Provincia di Napoli

Alberto Bottino

Direttore Generale Ufficio Scolastico della Campania

Aniello Cimitile

Presidente del Centro Regionale di Competenza ICT della Campania

Ugo Leone

Centro Regionale di Competenza "Analisi e Monitoraggio
 del Rischio Ambientale" della Campania

Giacinto Russo

Assessore all'Industria della Provincia di Napoli

Cocktail di ringraziamento

*Un punto di informazione
 darà la possibilità di accedere
 via Internet agli strumenti didattici
 di OIKOS e distribuirà materiale divulgativo
 e di approfondimento tecnico/pedagogico*



Education and Culture
Leonardo da Vinci

PROJECT LEADER:



Per informazioni:

Università del Sannio

Prof. Francesco Maria Guadagno

– Project Leader

Dipartimento di Studi Geologici
 ed Ambientali

Via dei Mulini

82100 Benevento – Italy

tel.: +39 328 4159663

guadagno@unisannio.it

e-mail: info@e-oikos.net

sito web: www.e-oikos.net



Via Coroglio 104
 80124 Napoli

