



CENTRO UNIVERSITARIO EUROPEO
PER I BENI CULTURALI

www.univeur.org

in collaborazione con

**SOPRINTENDENZA PER I BENI AMBIENTALI ARCHITETTONICI ARTISTICI E STORICI DI SALERNO E
AVELLINO**

**PROVINCIA DI SALERNO, ASSOCIAZIONE ITALIANA PER L'INGEGNERIA NATURALISTICA, COMUNITÀ
MONTANA PENISOLA AMALFITANA, ACER- IL VERDE EDITORIALE**

Convegno

L'INGEGNERIA NATURALISTICA

Ravello, 9 dicembre 1995

Indirizzi di saluto (*R. Martines*, Soprintendente per i BAAAS delle province di Salerno e Avellino) (*M. Valiante*, Presidente Centro Universitario Europeo per i Beni Culturali) (*A. Andria*, Presidente Provincia di Salerno) (*G. Tocco*, Soprintendente per i Beni Architettonici delle Province di Salerno, Avellino e Benevento)

La qualità ambientale dal piano al progetto: l'ingegneria naturalistica (*V. Ingegnoli*)

L'uso della risorsa territorio tra azioni di tutela e processi di trasformazione: il contributo dell'ingegneria naturalistica (*G. Lo Re*)

Indagini floristico - vegetazionali e selezione delle specie per gli interventi di rinaturazione e di ingegneria naturalistica: problematiche in ambito mediterraneo (*P. Cornolini*)

Prospettive tecnico - naturalistiche di utilizzo dell'ingegneria naturalistica in ambito mediterraneo (*G. Sauli*)

L'ingegneria naturalistica nella Regione Emilia Romagna: aspetti normativi ed esperienze sul territorio (*F. Besio*)

Il territorio salernitano fra problemi e primi interventi (*A. Giovannucci, L. Mauro, E. Auletta*)

Il problema della progettazione dei parchi archeologici: il caso di Velia (*G. Caneva*)

Esperienze maturate e difficoltà oggettive di utilizzazione (*S. Amalfitano*)

Tavola rotonda: (*M. De Cunzio, V. Gangemi, R. Martines, P. Pienotti, G. Sauli, G. Tocco*)

Coordinatore: *A. Giovannucci*