

Studi costieri

Dinamica e difesa dei litorali - Gestione integrata della fascia costiera

N. 12
2006

Il Quaternario della Toscana Costiera



Studi costieri

Dinamica dei litorali - Gestione integrata della fascia costiera

Collana diretta da:

Enzo Pranzini

Dipartimento di Scienze della Terra
Borgo Albizi 28 - 50122 Firenze
Tel. 055 2479241 - Fax 055 2001618
E-mail: enzo.pranzini@unifi.it

Redazione: **Serena Ferri**

E-mail: serena.ferri@unifi.it

Comitato scientifico

Segreteria: **Pierluigi Aminti**

Dipartimento di Ingegneria civile
Via S. Marta 3 - 50139 Firenze
Tel. 055 4796224 - Fax 055 495333
E-mail: aminti@dicea.unifi.it

Carlo Bartolini - Firenze
Edoardo Benassai - Napoli
Antonio Brambati - Trieste
Leandro D'Alessandro - Chieti
Giuliano Fierro - Genova
Leopoldo Franco - Roma
Giovanni Battista La Monica - Roma
Alberto Lamberti - Bologna
Gianfranco Liberatore - Udine
Elvidio Lupia Palmieri - Roma

Giuseppe Matteotti - Padova
Alberto Noli - Roma
Giovanni Palmentola - Bari
Arturo Ragone - Napoli
Giulio Scarsi - Genova
Umberto Simeoni - Ferrara
Sandro Stura - Genova
Ugo Tomasicchio - Bari
Marcello Zunica - Padova

Stampato presso
Nuova Grafica Fiorentina
Via Traversari, 76
50100 Firenze

Studi costieri

Dinamica dei litorali - Gestione integrata della fascia costiera

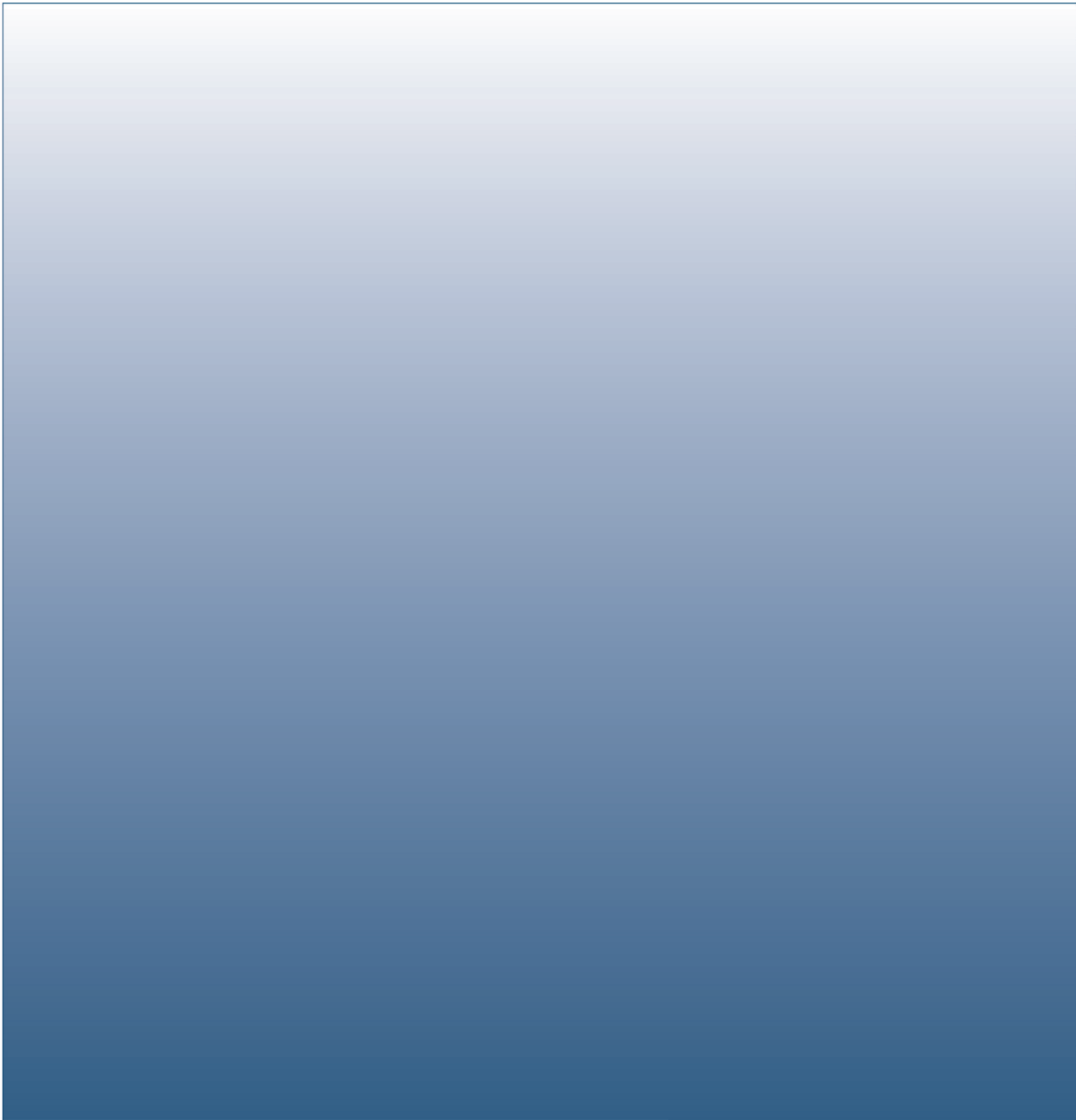
Numero 12

G. Boschian, A. Bossio, B. Dall'Antonia e R. Mazzanti

Il Quaternario della Toscana costiera

Indice

Il Quaternario della Toscana Costiera	pag. 3-9
Introduzione	pag. 11-19
Riordino delle unità stratigrafiche nel Pleistocene Inferiore della Toscana Costiera	pag. 21-36
Le strutture tettoniche e morfologiche nei sedimenti del Pleistocene Inferiore	pag. 37-43
Generalità sui depositi dei terrazzi glacioeustatici	pag. 45-46
Stratigrafia e morfologia del Pleistocene Medio della Toscana Costiera	pag. 47-73
Osservazioni conclusive sul Pleistocene Medio	pag. 75-76
Stratigrafia e morfologia del Pleistocene Superiore e dell'Olocene della Toscana Costiera	pag. 77-187
Il quadro tettonico generale e lo sviluppo paleogeografico	pag. 189-192
Bibliografia	pag. 193-207



**Gruppo Nazionale per la
Ricerca sull'Ambiente Costiero**

ISSN 1129-8588