

Studi costieri

Dinamica e difesa dei litorali - Gestione integrata della fascia costiera

N. 18
2011



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

Redazione: **Serena Ferri**

E-mail: serena.ferri@unifi.it

Impaginazione: **Chiara Loi**

E-mail: chiara.loi@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
Leonardo D'Alessandro - Chieti
Giuliano Fierro - Genova
Leopoldo Franco - Roma
Giovanni Battista La Monica - Roma
Alberto Lamberti - Bologna
Gianfranco Liberatore - Udine

Elvidio Lupia Palmieri - Roma
Piero Ruol - Padova
Alberto Noli - Roma
Mario Calabrese - Napoli
Giulio Scarsi - Genova
Umberto Simeoni - Ferrara
Sandro Stura - Genova
Giuseppe Roberto Tomasicchio - Bari
Marcello Zunica - Padova

Stampato presso
Nuova Grafica Fiorentina
Via Traversari, 76
20126 Firenze

Studi costieri

Dinamica dei litorali - Gestione integrata della fascia costiera

Numero 18

Indice

Riferimenti normativi utili alla definizione delle caratteristiche chimiche e biologiche dei sedimenti per interventi di ripascimento degli arenili in Toscana Giuseppe Bruschi	p. 3-11
Idrodinamica indotta sulla costa da un <i>artificial surfing reef</i> ed ipotesi di progetto a Cattolica (RN) Mirko Castagnetti, Barbara Zanuttigh e Stefano Bagli	p. 13-43
Morfologie relitte e antiche linee di riva delle "Secche della Meloria" Nicola Casarosa, Monica Bini e Anna Maria De Biasi	p. 45-54
Protezione delle coste con contenitori in geotessuto riempiti di sabbia: stato dell'arte Enrica Mori, Pierluigi Aminti e Ilaria Crema	p. 55-73
SPICOSA (Science and Policy Integration for COastal Systems Assessment) Strategie alternative di supporto alla Gestione Integrata della Zona Costiera Laura Giordano e Diego Vicinanza	p. 75-86
Analisi dei livelli marini estremi e delle acque alte lungo il litorale ravennate Marinella Masina e Paolo Ciavola	p. 87-101
RemTech Expo - Giornata Giovani GNRAC - Lorenzo Cappietti per GNRAC	p. 103
Metodologie per la valutazione degli aspetti estetici delle opere di difesa costiera ai fini dell'analisi di fattibilità - Genny De Angelis	p. 105-112
Stima delle accuratèzze spaziali delle morfologie estratte da video-monitoraggio: il caso della stazione Torre del Sole (Lazio, Terracina) - Luca Parlagreco	p. 113-117
Ricerca di una metodologia per la definizione di una linea di costa sostenibile: esperienza nel tratto di litorale di Milano Marittima (Ravenna) - Sara Cortesi	p. 119-120
Sviluppo e validazione di un modello numerico bifase per lo studio dell'interazione onda-struttura - Maria Gabriella Gaeta	p. 121-122
Indagini sperimentali e numeriche per lo studio dell'interazione tra il moto ondoso e le condotte sottomarine - Matteo Mattioli	p. 123-124
Sostenibilità turistica della spiaggia tra Porto Garibaldi e Lido di Volano (Provincia di Ferrara) Ilaria Rodella	p. 125-126
Tendenze evolutive delle pocket beach dell'Isola d'Elba - Valentina Rosas	p. 127-128
Il comportamento della linea di riva nel breve termine - Viviana Russo	p. 129-130
Valutazione dell'attuale livello di rischio costiero attraverso lo studio geomorfologico di eventi catastrofici passati - Matteo Vacchi	p. 131-132
Valutazione cromatica della sabbia: casi studio nell'ambito dei litorali toscani - Giovanni Vitale	p. 133-134
Recensioni	
Le linee della costa. Definizioni, riferimenti altimetrici e modalità di acquisizione dei dati di M. Milli e L. Surace	p. 135-136
Norme per gli Autori	p. 137-138

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

ISSN 1129-8588