

6 | NOTA

Roberto Palumbo

DOSSIER E PUNTI DI VISTA

- 14 | **Spunti per una riflessione sulla questione ambientale**
Ferdinando Terranova
- 24 | **Michele Munafò, Intervista di Alfredo Di Zenzo**
- 29 | **Alessandro Carfi, Intervista redazionale**
- 33 | **Alfredo Simonetti, Intervista di Francesca Giofrè**

SAGGI

- 35 | **Quaranta anni di attenzione all'ambiente nella Tecnologia dell'Architettura**
Lorenzo Matteoli, Gabriella Peretti
- 44 | **Progettazione Ambientale, tra emergenza e scarsità di risorse: alcune riflessioni di metodo**
Fabrizio Tucci
- 53 | **Reattività, adattabilità, trasformabilità: i nuovi requisiti dell'ambiente costruito**
Filippo Angelucci, Michele Di Sivo, Daniela Ladiana
- 60 | **Sostenibilità, cultura e rigenerazione urbana: nuove dimensioni del progetto tecnologico**
Daniele Fanzini, Isabella Bergamini, Irina Rotaru
- 66 | **Innovazione ambientale dei processi di trasformazione del costruito e ciclo di vita**
Andrea Campioli, Monica Lavagna
- 74 | **Questione ambientale e sviluppo nei Piani di Ricostruzione del territorio del sisma aquilano**
M. Cristina Forlani
- 81 | **La Valutazione d'Impatto Ambientale: strumento per una nuova qualità a conformità ecologica**
Maria Teresa Lucarelli
- 86 | **Il modello organizzativo delle APEA per una *governance* territoriale eco-compatibile e competitiva**
Paola Gallo
- 95 | **Resilienza del territorio e del costruito. Strategie e strumenti operativi per la prevenzione, la mitigazione e l'adattamento di contesti fragili e sensibili**
Serena Baiani, Antonella Valitutti
- 101 | **L'impegno dell'industria delle costruzioni per promuovere la sostenibilità dei prodotti : un approccio comune europeo per le prestazioni ambientali diprodotto**
Caterina Gargari, Chris Hamans, M. Chiara Torricelli
- 110 | **Esperienze Europee e Italiane *Smart Cities* a confronto: un modello per la pianificazione *smart* dell'ambiente costruito**
Starlight Vattano
- 117 | **Il trionfo della città intelligente**
Ilaria Oberti, Angela Silvia Pavesi

RICERCA E SPERIMENTAZIONE

- 123 | **Riciclare le cave di Puglia: tra paesaggio primario e infrastruttura produttiva**
Vincenzo Paolo Bagnato, Spartaco Paris
- 129 | **Innovazione e sostenibilità in un paesaggio culturale**
Giovanna Franco
- 135 | ***Green technologies* per la riqualificazione ambientale delle infrastrutture**
Alessandra Battisti
- 141 | **La costruzione delle qualità urbane. Il caso di studio di Torre Spaccata, centralità di Roma**
Eliana Cangelli, Maurizio Sibilla
- 147 | ***Grey to Green*: il verde tecnologico come risposta ambientale per le infrastrutture urbane**
Oscar Eugenio Bellini

- 154 | **Scuole sostenibili: obiettivo qualità integrata**
Ernesto Antonini, Andrea Boeri, Jacopo Gaspari, Danila Longo
- 162 | **Dal progetto alla gestione: un processo di *benchmarking* per l'efficienza energetica degli edifici**
Judith Kimpian, Paola Marrone, Lucia Martincigh, Dejan Mumovic
- 170 | **Meta-modelli procedurali per la prassi progettuale**
Gian Luca Brunetti
- 177 | **Progettazione sostenibile nel ciclo di vita**
Francesca Thiebat
- 184 | **L'approccio al ciclo di vita nella progettazione, produzione e monitoraggio di una facciata verde**
Roberto Giordano, Elena Montacchini, Silvia Tedesco

NETWORK SITdA

CONTRIBUTI DALLE SEDI UNIVERSITARIE

- DAL NETWORK DALLE SEDI AI CLUSTER TECNOLOGICI
- 192 | **Per una nuova rubrica: dal Network dalle sedi ai Cluster tecnologici**
Carola Clemente, Christina Conti, Matteo Gambaro, Francesca Giglio, Teresa Villani, Serena Viola
- 194 | **Social Housing: un cluster tematico alla prova del PRIN**
Massimo Perriccioli
- 196 | **Resilienza, tecnologia e ambiente costruito. Proposta per la costituzione di un cluster tematico**
Michele Di Sivo, Filippo Angelucci, Antonio Basti, Daniela Ladiana, Giorgio Pardi
- LA CULTURA TECNOLOGICA NELLE SCUOLE DI ARCHITETTURA
- 197 | **Tecnologia dell'Architettura e Design nell'Ateneo fiorentino: trent'anni di attività**
Università degli Studi di Firenze, Dipartimento di Architettura DiDA
Eleonora Trivellin
- 199 | **La cultura tecnologica nella scuola milanese: giornate di studio**
Politecnico di Milano, Dipartimento A.B.C.
Matteo Gambaro
- 200 | **Mario Zaffagnini, memoria di un maestro: fare scuola attraverso il progetto di architettura fondato sulle necessità dell'uomo**
Università degli Studi di Ferrara, Dipartimento di Architettura
Valentina Modugno
- 203 | **Il "pensiero progettante" di Eduardo Vittoria**
Università di Camerino, Scuola di Architettura e Design
Massimo Perriccioli
- 204 | **Ricordo di Giuseppe Ciribini nel centenario della nascita**
Politecnico di Torino, Dipartimento di Architettura e Design
Daniela Bosia
- INIZIATIVE E CONTRIBUTI DALLE SEDI
- 205 | **Housing Quality and Sustainability for Social Housing. Scenari di ricerca sulla rigenerazione dell'edilizia residenziale pubblica**
Università degli Studi di Napoli "Federico II", Dipartimento di Architettura
Sergio Russo Ermolli
- 208 | **Look at Wood. Progettare e ricercare con il legno oggi**
Università degli Studi di Genova, Dipartimento di Scienze per l'Architettura
Fausto Novi, Adriano Magliocco, Chiara Piccardo
- 210 | **Le potenzialità della ricerca e della formazione per la tutela dell'ambiente**
Università degli Studi di Roma Tre, Dipartimento di Architettura
Adolfo F. L. Baratta
- 213 | **Lo spazio pubblico aperto nella rigenerazione urbana smart**
Politecnico di Torino, Dipartimento di Architettura e Design
Rossella Maspoli