

DOdAC - Deposito organizzato dell'arte contemporanea	44
Analisi del dissesto e intervento di consolidamento di "Villa Grimani" a Battaglia Terme (Padova)	45
Eco-tecnologie e progetto. Museo "La Pirrera Ranni" Miniera Trabia - Sommatino (CL)	46
Progetto di restauro della masseria San Giovanni ad Altamura (BA)	47
Definizione e valutazione di soluzioni impiantistico/energetiche per minimizzare i consumi nel settore residenziale	48
Progetto ed applicazioni di ecotecnologie sul territorio dell'isola dell'Asinara	49
Proposte di progetto: Nave delle culture	50
Recupero con applicazione di principi bioclimatici dell'ex colonia marina "Varese" a Cervia	51
Architettura bioecologica: proposta di riqualificazione di due nuclei residenziali sulla via Sacrofanese a Roma. (Recupero ambientale di una cava di tufo)	52
Progetto di un centro di riabilitazione motoria: trasformazione dell'ex mercato ittico ai mercati generali	53
Riconfigurazione dell'area dell'ex stabilimento "Paolini & Villani" a Marghera	54
Progetto e tecnologie bioclimatiche: la Cascina "Benedetta" nel Basso Canavese	55
Sistemazione dell'area S. Eleuterio: le pertiche nell'ambito del "Parco fluviale Valle del Liri". Elementi di integrazione - elementi di riuso	56
La fabbrica eco-orientata: la riqualificazione ambientale "Val Calore"	57
Un centro per l'arte a Marghera	58
Una Corte Solare	59

Una fabbrica giardino nell'ex complesso industriale Siderman	60
Compatibilità delle tecnologie bioclimatiche con l'esistente	61
Sistemi innovativi di illuminazione naturale nel progetto di recupero di una fornace a Borgo a Buggiano	62

PROGETTAZIONE SOSTENIBILE

Attrezzature turistiche sul litorale salentino antistanti la macchia mediterranea	65
L'architettura nel deserto: un progetto nel Negev	66
Centro polifunzionale a Roma zona ex Snia Viscosa	67
Edificio polifunzionale di supporto agli studi di Cinecittà, Roma	68
Criteri di progettazione di tipologie edilizie ad atrio. Applicazione di un codice di calcolo in regime non stazionario per il controllo energetico e termico	69
"Murs à Pêches" Montreuil. Proposta di due prototipi residenziali a bassa tecnologia caratterizzati da assemblaggio e disassemblaggio a secco e climatizzazione con sistemi energetici passivi	70
Ricerca sulle stazioni di servizio stradali con progetto definitivo di un'area di servizio sull'autostrada A14 utilizzando tecnologie sostenibili	71
Integrazione dei sistemi tecnologici fotovoltaici nell'architettura	72
Insedimento residenziale bioclimatico a Castelnuovo Berardenga (Siena)	73
Progetto bioclimatico di prototipo di box commerciale e copertura di un mercato rionale in legno lamellare	74
Centro d'ecologia fluviale al Valco S.Paolo, Roma	75
Centro Civico e Biblioteca Comunale a Casalecchio di Reno (BO)	76

I nuovi laboratori di ricerca della Facoltà di ingegneria aerospaziale di Bologna siti nel polo tecnologico di Forlì	77
Edificio bioclimatico con struttura in legno per i culti ebraico, cattolico e musulmano a Piazza Vittorio in Roma	78
Progettazione di manufatti tipo per la ricerca scientifica e l'attività sportiva ad alta quota in un'area di cava dismessa del Parco regionale delle Alpi Apuane	79
Progetti di residenze con l'utilizzo di sistemi solari passivi e di raffrescamento naturale ad Alfonsine (RA)	80
Progetto di una piscina convertibile in Bressana Bottarone (PV)	81
Scuola professionale di tecniche costruttive e di autocostruzione a La Paz de Carado in Nicaragua	82
Unità insediativa a conformità ecologica all'interno dello S.D.O. di Roma – Eco-efficienza dell'involucro architettonico	83
Simulazione di un concorso di progettazione per la realizzazione di residenze temporanee e di un centro sociale polivalente nella sede dell'ex Pastificio Canale a Reggio Calabria	84
Progetto di un centro culturale e scolastico in Comune di Padova	85
Ecovillaggio in zona collinare presso S. Costantino (VV)	86
ARGE ALP - AZIONE 2000. Spazi abitati dinamici per il progetto residenziale	87
Strutture storiche e riqualificazione territoriale: il caso Sulmona	88
Parco Mare Nord, Misano Adriatico - Rimini: dal concorso all'analisi di insediamenti ecocompatibili	89
"Il percorso del benessere" - L'elio-talassoterapia sulla spiaggia di Coroglio	90
Centro accademico internazionale a Puerto Baquerizo Moreno - San Cristobal - Ecuador (Università, Scuola, Residenza)	91

La leggerezza dell'efficienza: progetto per una casa in vetro a Lathom, UK	92
Un existenz minimum in ambito ecocompatibile	93
Progetto di abitazioni a basso consumo energetico a Carugo in provincia di Como	94
Un nuovo sistema insediativo a Montreuil, Parigi	95
Studio di insediamenti ecosostenibili e proposta progettuale in zona darsena, Viareggio	96
Centro per le ricerche biovegetali nel Parco Regionale Urbano del Pineto - Roma	97
Progetto di una multisala e centro commerciale a Prato.	98
Progetto di un'azienda vitivinicola con torre del vento	99
Servizi ed impianti sportivi per l'area occidentale di Napoli: progettazione bioclimatica di un impianto di idroterapia	100
LAT 37.59' LON 150.13'. Un esempio di sviluppo sostenibile nella progettazione architettonica: progetto di un Centro Culturale nel New South Wales - Australia	101
 PIANIFICAZIONE URBANA ECOCOMPATIBILE	
Un'Agenda XXI per Messina	105
Modifiche e trasformazione delle periferie del territorio metropolitano di Bari. Sistemi tipologici unifamiliari a completamento di aree formalizzate a Loseto utilizzando sistemi architettonici bioclimatici passivi	106
Una risposta al piano particolareggiato per le aree ex-Breda di Pistoia	107
Comparto Peep a Cesena: una proposta di edilizia ecosostenibile	108
Parigi: una proposta per la Petite Ceinture	109

Intervento di riqualificazione ambientale nella conca di Agnano con sistemi costruttivi a basso impatto	110
Architettura sostenibile & progettazione 'consapevole: una proposta insediativa per la Piana di Castello	111
Aspetti di progettazione esecutiva per la riqualificazione del Quartiere Tre Mulini secondo i principi dell'ecocompatibilità	112
Mobilità ecosostenibile all'interno del Parco urbano a Bagnoli	113
Un collegamento pedonale e meccanizzato tra la collina di Posillipo e la Piana di Coroglio	114
"Dall'Utopia all'Eutopia" - Studi e metodologie per una nuova forma di Piano	115

METODOLOGIE E TECNOLOGIE

Integrazione del fotovoltaico in architettura. Manuale di supporto per l'approccio alla progettazione di sistemi fotovoltaici integrati	119
Il recupero ed il riimpiego delle acque di pioggia nei complessi residenziali. Un'applicazione della legge n. 36/94	120
Ecodesign di un edificio. Analisi del ciclo di vita di un edificio in linea effettuata con il metodo LCA mediante l'utilizzo del codice di calcolo Simapro 5.0	121
Ricerca volta all'individuazione di strumenti di ausilio progettuale per l'edilizia sostenibile. Analisi e verifiche procedurali	122
La certificazione della sostenibilità degli edifici - esperienze internazionali a confronto e verifica progettuale	123
Analisi tipologica e prestazionale di sistemi di ventilazione ibrida	124
Due strategie per uno sviluppo sostenibile in campo architettonico: le Materie prime Seconde e la Decostruzione	125

Definizione di una metodologia di valutazione del processo progettuale basata su criteri di sostenibilità	126
Metodo di progetto per un impianto di illuminazione naturale mediante condotti di luce: indagine analitica e verifica sperimentale	127
Progetto di facciate bioclimatiche in un edificio polifunzionale. Analisi energetica e confronto tra soluzioni	128
Certificazione energetica degli edifici: analisi tecnico-economica di interventi di recupero energetico del sistema edificio-impianto	129
Insedamenti ecocompatibili: tecnologie e progetto	130
Sviluppo di una metodologia per il controllo della qualità ambientale nelle aree agricole	131
Involucri energetici con l'utilizzo di pannelli fotovoltaici	132
I sistemi innovativi di involucro: la facciata intelligente	133
Le facciate ventilate: tecniche costruttive, aspetti strutturali ed energetici	134
Solare in architettura: esperienze tra Piemonte e Toscana venti anni dopo	135
Torre di ventilazione con sistema ibrido naturale - forzato	136
Ecotecnologie nell'involucro edilizio: confronto tra serramenti a pari prestazioni	137
Costruzioni in legno: sistema costruttivo per case a basso consumo energetico	138
Costruire recuperando: pannelli di tamponamento realizzati con contenitori in poliaccoppiato esausti	139
Tecnologie per migliorare la qualità sociale e l'efficienza energetico-ambientale degli edifici: quartiere Tremulini, Marconi, Ina-Casa	140
Luce e progetto: proposte per la valutazione della qualità luminosa nel progetto e strategie di intervento	141