

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome DANIELA LUDONI
Indirizzo
Telefono ++39 070 651794
Fax
E-mail

Nazionalità Italiana
Data di nascita 29 SETTEMBRE 1963

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date 1994 a oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Ludoni Daniela
Via Ozieri 47, 09127 Cagliari
- Tipo di azienda o settore Studio di progettazione
- Tipo di impiego Attività professionale privata nel campo della progettazione architettonica.
- Principali mansioni e responsabilità Libera professione di Progettista e Direttore dei lavori.

- Date 2010-2011
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Cagliari
Via Università 40, 09124 Cagliari
- Tipo di azienda o settore Facoltà di Architettura, Corso di studi in Conservazione Beni Architettonici ed Ambientali.
- Tipo di impiego Attività di tutorato a contratto nel Corso Integrato Disegno e Architettura Tecnica (Modulo Architettura Tecnica) nel Corso di Laurea in Ingegneria Civile dell'Università di Cagliari (2° semestre).
Attività di tutorato a titolo gratuito nel Corso di Architettura Tecnica (Corso di Laurea Specialistica in Conservazione Beni Architettonici e Ambientali), Facoltà di Architettura dell'Università di Cagliari (1° semestre).
Attività di tutorato a titolo gratuito nel Laboratorio Integrato di Progetto e Costruzione 3 - Modulo Architettura Tecnica, (Corso di Laurea in Scienze dell'Architettura), Facoltà di Architettura dell'Università di Cagliari (1° semestre).
- Principali mansioni e responsabilità Informazione ed assistenza agli studenti durante le esercitazioni; supporto alla didattica assistita.

- Date 2009-2010
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Cagliari
Via Università 40, 09124 Cagliari
- Tipo di azienda o settore Facoltà di Architettura, Corso di studi in Conservazione Beni Architettonici ed Ambientali.

- Tipo di impiego Attività di tutorato a titolo gratuito nel corso di Architettura per la conservazione (1° semestre).
Attività di tutorato a contratto nel Corso Integrato Disegno e Architettura Tecnica (Modulo Architettura Tecnica) nel Corso di Laurea in Ingegneria Civile dell'Università di Cagliari (2° semestre).

- Principali mansioni e responsabilità Informazione ed assistenza agli studenti durante le esercitazioni; supporto alla didattica assistita.

- Date 2008-2009
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Cagliari
Via Università 40, 09124 Cagliari
- Tipo di azienda o settore Facoltà di Ingegneria, Corso di studi in Ingegneria Civile.
- Tipo di impiego Contratto a tempo determinato per attività di tutorato nel corso di Architettura Tecnica 1
- Principali mansioni e responsabilità Informazione ed assistenza agli studenti durante le esercitazioni; supporto alla didattica assistita.

- Date 2007-2008
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Cagliari
Via Università 40, 09124 Cagliari
- Tipo di azienda o settore Facoltà di Ingegneria, Corso di studi in Ingegneria Civile.
- Tipo di impiego Contratto a tempo determinato per attività di tutorato nel corso di Architettura Tecnica 1
- Principali mansioni e responsabilità Informazione ed assistenza agli studenti durante le esercitazioni; supporto alla didattica assistita.

- Date 2006-2007
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Cagliari
Via Università 40, 09124 Cagliari
- Tipo di azienda o settore Facoltà di Ingegneria, Corso di studi in Ingegneria Edile.
- Tipo di impiego Contratto a tempo determinato per attività di tutorato nel Laboratorio di Informatica grafica
- Principali mansioni e responsabilità Informazione ed assistenza agli studenti durante le esercitazioni; supporto alla didattica assistita.

- Date 2005-2006
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Cagliari
Via Università 40, 09124 Cagliari
- Tipo di azienda o settore Facoltà di Ingegneria, Corso di studi in Ingegneria Edile.
- Tipo di impiego Contratto a tempo determinato per attività di tutorato nel corso di Architettura Tecnica 3
- Principali mansioni e responsabilità Informazione ed assistenza agli studenti durante le esercitazioni; supporto alla didattica assistita.

- Date 2004-2005
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Cagliari
Via Università 40, 09124 Cagliari
- Tipo di azienda o settore Facoltà di Ingegneria, Corso di studi in Ingegneria Edile.
- Tipo di impiego Contratto a tempo determinato per attività di tutorato nel corso di Architettura Tecnica 3
- Principali mansioni e responsabilità Informazione ed assistenza agli studenti durante le esercitazioni; supporto alla didattica assistita.

- Date 2003-2004
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Cagliari
Via Università 40, 09124 Cagliari
- Tipo di azienda o settore Facoltà di Ingegneria, Corso di studi in Ingegneria Edile.
- Tipo di impiego Contratto a tempo determinato per attività di tutorato nel corso di Architettura Tecnica 3
- Principali mansioni e responsabilità Informazione ed assistenza agli studenti durante le esercitazioni; supporto alla didattica assistita.

- Date 2002-2003
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Cagliari
Via Università 40, 09124 Cagliari
- Tipo di azienda o settore Facoltà di Ingegneria, Corso di studi in Ingegneria Edile.
- Tipo di impiego Contratto a tempo determinato per attività di tutorato nel corso di Architettura Tecnica 3
- Principali mansioni e responsabilità Informazione ed assistenza agli studenti durante le esercitazioni; supporto alla didattica assistita.

- Date giugno 2001
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Dipartimento di Architettura dell'Università degli Studi di Cagliari
Piazza D'armi 16, 09123 Cagliari
 - Tipo di azienda o settore Dipartimento di Architettura dell'Università degli Studi di Cagliari
 - Tipo di impiego Contratto a tempo determinato per attività di Disegno CAD, computi, collaborazione alla progettazione
 - Principali mansioni e responsabilità Attività professionale autonoma

- Date giugno-luglio 1999
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Cagliari
Via Università 40, 09124 Cagliari
 - Tipo di azienda o settore Università degli Studi di Cagliari
 - Tipo di impiego Contratto a tempo determinato nel corso avanzato teorico-pratico di Autocad per la formazione del personale tecnico d'Ateneo
 - Principali mansioni e responsabilità Attività di docenza.

- Date novembre-dicembre 1997
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Cagliari
Via Università 40, 09124 Cagliari
 - Tipo di azienda o settore Università degli Studi di Cagliari
 - Tipo di impiego Contratto a tempo determinato nel 1° corso teorico-pratico di Autocad per la formazione del personale tecnico d'Ateneo
 - Principali mansioni e responsabilità Attività di docenza.

- Date marzo – settembre 2007
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Regione Autonoma della Sardegna – Assessorato del Lavoro, Formazione Professionale, Cooperazione e Sicurezza Sociale
 - Tipo di azienda o settore CC.RR.F.P. di Cagliari in raccordo con l'Organismo di Formazione Professionale ESIEA
 - Tipo di impiego Contratto a tempo determinato per attività formative
 - Principali mansioni e responsabilità Attività di docenza.

- Date gennaio – giugno 2009
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Regione Autonoma della Sardegna – Assessorato del Lavoro, Formazione Professionale, Cooperazione e Sicurezza Sociale
 - Tipo di azienda o settore CC.RR.F.P. di Cagliari in raccordo con l'Organismo di Formazione Professionale ESIEA
 - Tipo di impiego Contratto a tempo determinato per attività formative
 - Principali mansioni e responsabilità Attività di docenza.

- Date settembre 1998 - dicembre 2000
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Studio Ing. Michele Territo
Via Lunigiana 26, 09122 Cagliari
 - Tipo di azienda o settore Studio di progettazione architettonica ed urbanistica
 - Tipo di impiego Ingegnere collaboratore dello studio di progettazione
 - Principali mansioni e responsabilità Progettazione architettonica e urbanistica. Contabilità lavori. Direzione lavori

- Date Maggio - settembre 1998
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Società di servizi MODULO
Traversa Paluna 3, 09042 Monserrato
 - Tipo di azienda o settore Studio di progettazione architettonica ed urbanistica
 - Tipo di impiego Ingegnere collaboratore dello studio di progettazione
 - Principali mansioni e responsabilità Progettazione architettonica e urbanistica. Contabilità lavori.

- Date 1994 - 1999

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- 1994 - 1997
- Date
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità

Studio Tecnico Associato Aymerich - Loddo
 Piazza Martiri 10, 09124 Cagliari
 Studio di progettazione architettonica ed urbanistica
 Ingegnere collaboratore dello studio di progettazione
 Progettazione architettonica e urbanistica. Contabilità lavori ed elaborazione dati

Studio Tecnico di progettazione Ing. Salvatore Castangia
 Via Rossini 21, 09128 Cagliari
 Studio di progettazione architettonica ed urbanistica
 Ingegnere collaboratore dello studio di progettazione
 Progettazione architettonica e urbanistica.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- 1994
- Facoltà di Ingegneria dell'Università degli Studi di Cagliari
- Ingegneria Civile, sezione Edile Architettura
- Laurea (quinquennale)
 107/110 e tesi su "L'arredo urbano come elemento compositivo dello spazio: Recupero della piazza municipale di Quartu S. Elena".
- Date
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- aprile – luglio 1997
- Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cagliari
- Sicurezza del Lavoro nel settore edile
- Corso di sviluppo professionale post laurea
- Date
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- gennaio – luglio 1998
- Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cagliari
- Prevenzione incendi
- Corso di sviluppo professionale post laurea
- Date
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- 1977 - 1982
- Liceo Scientifico "Antonio Pacinotti"
- Preparazione classico-scientifica
- Diploma
 44/60

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUE

INGLESE

ECCELLENTE

ECCELLENTE

ECCELLENTE

FRANCESE

BUONO

SUFFICIENTE

BUONO

SPAGNOLO

BUONO

SUFFICIENTE

BUONO

UNGHERESE

BUONO

SUFFICIENTE

APPRENDIMENTO

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI.

OTTIME CAPACITÀ E COMPETENZE ACQUISITE NEL CORSO DELLA PROFESSIONE GRAZIE AL CONTINUO SCAMBIO RELAZIONALE CON DIVERSI INTERLOCUTORI. PARTICOLARMENTE IMPORTANTE L'ATTIVITÀ DI TUTORATO, SVOLTA CON GRUPPI DI STUDENTI ANCHE MOLTO NUMEROSI. (VEDI ALLEGATI)

CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE

OTTIME CAPACITÀ ORGANIZZATIVE E DI COORDINAMENTO DI GRUPPI, ANCHE NUMEROSI, FRUTTO DELLA PRATICA PROFESSIONALE, COME AD ESEMPIO ALCUNE IMPEGNATIVE DIREZIONI DEI LAVORI, ED UNIVERSITARIA, COME AD ESEMPIO IL COORDINAMENTO DI VARI GRUPPI DI STUDIO (VEDI QUADRO E ALLEGATI)

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE.

OTTIMA CONOSCENZA DI AUTOCAD.
OTTIMA CONOSCENZA DI SISTEMI DI VIDEOSCRITTURA
OTTIMA CONOSCENZA SISTEMI GRAFICI COMPUTERIZZATI.

CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE

DISEGNO ORNATO E TECNICO A MANO LIBERA.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

PATENTE

Patente B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Referenti:
prof. Ing. Carlo Aymerich;
prof. Ing. Antonello Sanna;
prof. Ing. Enrico Alfonso Corti;

ALLEGATI

- A1 - COLLABORAZIONI DIDATTICHE UNIVERSITARIE**
- A2 - ALTRE DOCENZE**
- A3 - TITOLI SCIENTIFICI**
- B1 - RELAZIONI PRESENTATE A CONVEGNI**
- B2 - COMUNICAZIONI PRESENTATE A CONVEGNI**
- B3 - PARTECIPAZIONI A CONVEGNI**
- B4 - ALTRE PARTECIPAZIONI A CONVEGNI**
- C1 - ELENCO DELLE PUBBLICAZIONI**
- D1 - ATTIVITÀ PROFESSIONALE IN PROPRIO**
- D2 - COLLABORAZIONE CON GRUPPI DI PROGETTAZIONE**

AI Collaborazioni didattiche Universitarie

La collaborazione nella didattica universitaria si è svolta, dal periodo immediatamente successivo alla laurea, inizialmente presso la Facoltà di Ingegneria poi nella Facoltà di Architettura dell'Università degli Studi di Cagliari.

dall'A.A. 2002-03 ad oggi

Tutor di **Architettura Tecnica 3** nel Corso di Studi Ingegneria Edile della Facoltà di Ingegneria dell'Università di Cagliari.

dall'A.A. 2006-07 ad oggi

Tutor di **Architettura Tecnica 1 (A)** nel Corso di Studi Ingegneria Civile della Facoltà di Ingegneria dell'Università di Cagliari. (Consiglio di Facoltà n° 1230 del 03/10/2006 e Consiglio di Facoltà n° 1236 del 29/11/2007).

A.A. 2007-08

Tutor, su incarico dell'Università degli Studi di Cagliari, nel **Laboratorio Informatica Grafica** nel Corso di Studi in Edilizia della Facoltà di Architettura.

A.A. 2005-06 e 2006-07

Tutor, nel **Laboratorio Informatica Grafica** nel Corso di Studi in Edile ed in quello di Edile - Architettura della Facoltà di Ingegneria dell'Università degli Studi di Cagliari.

A2 Altre docenze

2009

Docente di "Gestione delle commesse" nel corso n. 08205 di *tecnico per la conduzione di cantiere edile*, inserito nel Piano di Formazione Professionale Regionale 2007/2008, per conto dell'Organismo di Formazione Professionale ESIEA. (contratto del 12/01/09)

2009

Docente di "Opere Strutturali" nel corso n. 08205 di *tecnico per la conduzione di cantiere edile*, inserito nel Piano di Formazione Professionale Regionale 2007/2008, per conto dell'Organismo di Formazione Professionale ESIEA. (contratto del 12/01/09)

2009

Docente di "Elementi e sistemi costruttivi " nel corso n. 08204 di *tecnico per la conduzione di cantiere edile*, inserito nel Piano di Formazione Professionale Regionale 2007/2008, per conto dell'Organismo di Formazione Professionale ESIEA. (contratto del 12/01/09)

2007

Docente di "Gestione delle commesse" nel corso di *tecnico per la conduzione di cantiere edile* in raccordo con l'Organismo di Formazione Professionale ESIEA per conto della Regione Sardegna, Assessorato del Lavoro, formazione professionale, cooperazione e sicurezza sociale. (Rep. 118 del 01/03/07)

2007

Docente di "Teoria del restauro" nel corso di *Muratore polivalente addetto al recupero dell'edilizia storica* in raccordo con l'Organismo di Formazione Professionale ESIEA per conto della Regione Sardegna, Assessorato del Lavoro, formazione professionale, cooperazione e sicurezza sociale. (Rep. 127 del 05/03/07)

Dal 1997 al 1999

Docente nei corsi Autocad (avanzato) per la formazione del personale tecnico dell'Università degli Studi di Cagliari.

A3 Titoli scientifici

Nominata dal Consiglio di Facoltà della Facoltà di Architettura, in data 18.12.2008, CULTORE DELLA MATERIA nel Settore Scientifico Disciplinare: Architettura Tecnica (ICAR 10). In questa veste partecipa alle attività didattiche e di ricerca attivate presso la Facoltà di Ingegneria e di Architettura dell'Università degli Studi di Cagliari.

dall'A.A. 2009 a tutt'oggi:

Nominata dal Ministero dell'Istruzione Università e Ricerca, Componente Aggregato della Commissione esaminatrice degli Esami di Stato per l'abilitazione alla professione di Ingegnere.

dall'A.A. 1995-1996 a tutt'oggi:

Componente dei Gruppi di ricerca Min. P. I. e M.U.R.S.T. 60%, prima dell'Istituto di Architettura poi del Dipartimento di Architettura, Corso di Architettura Tecnica, dell'Università degli Studi di Cagliari.

B1 Relazioni presentate a Convegni

2010 (29 giugno)

Relatrice su invito al Congresso "Investigacion Aplicada a la Gestion de la Edificacion (COIGE'10)" con un intervento dal titolo:
Nuevos materiales y nuevas tecnologías para construcción: las vidrieras electrocromáticas
organizzato dall'Università di Alicante (Spagna).

2005 (13,15 ottobre)

Relatrice su invito al convegno "Museum. Merely Buildings for Culture?" con un intervento dal titolo:
Nuovi Musei. Nuovi Involucri
presso la Facoltà di Ingegneria di Napoli

B2 Comunicazioni presentate a Convegni

2007 (12, 15 luglio)

Alla 1ª Conferenza regionale Euro-mediterranea "Arquitectura Tradicional Mediterránea. Presente y Futuro" comunicazione dal titolo:

Light decorations

tenutosi presso l'Università Politecnica di Catalogna di Barcellona.

2003 (9,11 ottobre)

Al Convegno Internazionale su "Involucri quali messaggi di architettura" comunicazione dal titolo:
Imre Makovecz: l'involucro come pura espressione materica.
tenutosi presso la Facoltà di Ingegneria di Napoli.

B3 Partecipazioni a Convegni

2011 (17-20 giugno)

Conference GPD Glass Performance Days, "Glass and Solar in Sustainable Development", tenutosi presso la Tampere hall in Finlandia.

2010 (29 giugno)

Congresso "Investigacion Aplicada a la Gestion de la Edificacion (COIGE'10)", organizzato dall'Università di Alicante (Spagna).

2007 (12, 15 luglio)

Conferenza regionale Euro-mediterranea "Arquitectura Tradicional Mediterránea. Presente y Futuro" tenutosi presso l'Università Politecnica di Catalogna di Barcellona.

2005 (13,15 ottobre)

Convegno su "Museum. Merely Buildings for Culture?" tenutosi presso la Facoltà di Ingegneria di Napoli.

2003 (9,11 ottobre)

Convegno su "Involucri quali messaggi di architettura" tenutosi presso la Facoltà di Ingegneria di Napoli.

1999 (dal 22-27 novembre)

2° Rassegna Urbanistica Regionale organizzata dall'I.N.U e svoltasi a Cagliari.

1998 (19,21 maggio)

Convegno "Architectural Decoration 1900" tenutosi presso la University of York, Department of Archeology, York (U.K.).

1996 (dal 30 novembre al 14 dicembre)

1° Rassegna Urbanistica Regionale organizzata dall'I.N.U e svoltasi a Cagliari.

1995 (24 novembre)

Convegno: "Città storica e territorio: la sperimentazione dei laboratori per il recupero" Cagliari.

B4 Altre Partecipazioni a Convegni

1996 (8,10 maggio)

Convegno "Contemporary design from traditional materials" presso il Centre for Earthen Architecture Plymouth School of Architecture (U.K.).

1995 (28 settembre)

Convegno: "Il laterizio nell'architettura". Cagliari.

CI Pubblicazioni

12) **Electrochromic glass: behaviour and energy saving**

(con G. Loddo, M. Pittaluga, G. P. Cossu,) in Atti del convegno internazionale "Glass Performance Days" "Glass and Solar in Sustainable Development", Glass Performance Days and Glaston Finland Oy, Tampere (SF) 2013.
ISBN 978-952-5836-03-5, pp.128-131.

11) **Behaviour of Electrochromic Glass in the Mediterrean Area**

(con G. Loddo, Marco Pittaluga, Gian Piero Cossu) In Atti del Challenging Glass 3, TU Delft, Delft (NL) 2012.
ISBN 978-1-61499-060-4. pp.957-970

10) **Technologies of the future for the re-use of the past: the electrochromic glass**

(con G. Loddo, Marco Pittaluga, Gian Piero Cossu) In Atti del 3th International Conference on Heritage and Sustainable Development, Green Lines Institute, Barcelos (P) 2012.
ISBN 978-989-95671-5-3. Vol. 3, pp.1915-1925

9) **Multifunctional and Adaptive Architecture: Testing of Electrochromic Windows in the Mediterranean Climate**

(con G. Loddo, Marco Pittaluga, Gian Piero Cossu) In Atti del "38th IAHS World Congress on Housing (Visions for the Future of Housing, Mega Cities)", Istanbul Technical University, Istanbul (TR) 2012.
ISBN 978-975-561-417-5. pp.972-977.

8) **Architettura e sostenibilità nel Mediterraneo**

(con G. Loddo, Marco Pittaluga, Gian Piero Cossu) In Atti del Congresso "Smart Tech & Smart Innovation, La strada per costruire il futuro (AICA 2011)", Politecnico di Torino, Torino 2011.
ISBN 978-88-905-4064-6.

7) **Experimenting and testing the use of electrochromic windows in the Mediterranean climate**

(con G. Loddo, M. Pittaluga, G. P. Cossu, M. L. Pinna), in Atti del convegno internazionale "Glass Performance Days" "Glass and Solar in Sustainable Development", Glass Performance Days and Glaston Finland Oy, Tampere (SF) 2011.
ISBN 978-952-5836-02-8, pp.497-502.

6) **Electrochromic glazing in Contemporary Architecture: examples of use and opportunities for the future**

(con G. Loddo, M. Pittaluga, G. P. Cossu) In Atti del "37th IAHS World Congress on Housing (Design, Technology, Refurbishment and Management of Buildings)", University of Cantabria, Santander (ES) 2010.
ISBN 978-84-693-6655-4.

5) **Contemporary Sustainable architecture: knowledge, prospects and testing of EC windows**

(con G. Loddo, M. Pittaluga, G. P. Cossu) In Atti della Conferenza Internazionale "Engineered transparency. International Conference at Glasstec, Düsseldorf (D) 2010.
ISBN 978-3-86780-177-5, pp.391-402.

4) **Nuevos materiales y nuevas tecnologías para construcción: las vidrieras electrocromáticas**

(con G. Loddo, M. Pittaluga, G. P. Cossu) In Atti del Congresso "Investigacion Aplicada a la Gestion de Edificacion (COIGE'10)", Universidad de Alicante, Alicante (ES) 2010.
ISBN 978-84-693-3404-1, pp.664-683.

3) **Light decorations**

(con G. Loddo), in Atti della 1^a Conferenza regionale Euro-mediterranea "Arquitectura Tradicional Mediterránea. Presente y Futuro", Col.legi d'Aparelladors i Arquitectes Tècnics de Barcelona para el consorcio RehabiMed, Barcelona 2007.
ISBN 84-87104-79-7, pp.439-441

2) **Nuovi Musei. Nuovi Involucri**

(con G. Loddo), in Atti del Convegno Internazionale Museum. Merely Buildings for Culture?, Luciano Editore, Napoli 2005.
ISBN/ISSN 88-6026-008-6, testo su supporto informatico.

1) **Imre Makovecz: l'involucro come pura espressione materica**

(con G. Loddo), in Atti del Convegno Internazionale Involucri quali messaggi di architettura, Luciano Editore, Napoli 2003.

ISBN/ISSN 88-88141-64-2, testo su supporto informatico.

D1 Attività professionale in proprio

Progetti vari di ristrutturazione di interni in edilizia privata;
Calcoli vari strutture in C.A.
Progettazione ed esecuzione del Piano di Sicurezza (D. Lgs. 494/96) per la manutenzione ordinaria di un edificio in Via dei Giudicati 30 a Cagliari.
Direzione Lavori per la Variante al progetto di un fabbricato ad uso artigianale sito in Selargius, località "Bia Mara".
Progetto e Direzione lavori per la "Variante e ristrutturazione di un edificio residenziale" sito in Selargius, Via Lussu;
Progetto e Direzione lavori per la "Messa in sicurezza e manutenzione straordinaria di un edificio storico" sito in Cagliari Via Napoli 16
Progetto e Direzione Lavori per la "Manutenzione straordinaria di un edificio storico" sito in Cagliari Viale Merello 51;
Ristrutturazione di un edificio residenziale sito in Selargius Via San Luigi 72;
Ristrutturazione di un edificio residenziale sito in Selargius Via Liguria 11;
Redazione di un Piano Operativo di Sicurezza per le opere di "RISANAMENTO CONSERVATIVO DI UN EDIFICIO A CORTE INSERITO NEL P.P. DEL CENTRO ANTICO DEL COMUNE DI SELARGIUS" Via Dante 33.
Progettazione e direzione lavori ed adeguamento alla normativa antincendio, di uno showroom in un edificio a carattere commerciale, sito in Quartu (solo progetto preliminare).
Manutenzione straordinaria delle facciate di un edificio residenziale sito in Cagliari Via Capri 6.
Progettazione di uno showroom in un edificio a carattere commerciale, sito in Sant'Antioco.
Piano Particolareggiato per il centro storico di Villasalto-
PSC per il progetto di restauro conservativo della Villa Santa Maria a Pula

D3 Collaborazione con gruppi di progettazione

Progetto di ampliamento stabilimento industriale (Ex Gencord)
Piano Urbanistico Comunale di Cabras
Piano Urbanistico Comunale di Decimoputzu
Piano Urbanistico Comunale di Serdiana
Piano Urbanistico Comunale di Asuni
Piano Urbanistico Comunale di Furtei
Piano Particolareggiato del centro storico di Settimo S. Pietro
Piano Particolareggiato del centro storico di Serdiana
Piano per l'Edilizia Economica Popolare di Ballao
Piano per l'Edilizia Economica Popolare di Serdiana
Piano per l'Edilizia Economica Popolare di Settimo S. Pietro
Piano per gli Insediamenti Produttivi di Decimomannu
Opere di urbanizzazione a Ballao
Opere di urbanizzazione a Guasila
Sistemazione della Piazza del popolo a Guasila
Residenze Cooperativa Nuova Generazione a Quartu S. Elena
Centro sociale a Villaspeciosa
Centro sociale a Tergu
Agriturismo a Santa Teresa Gallura
Centro Commerciale a Santa Teresa Gallura