

Dati generali .1

Francesco Spanedda

Iscrizione all'Ordine: Ordine degli Architetti delle Province di Sassari e Olbia Tempio n.245 in data 11/01/1995

Titolo di studio: Laurea in Architettura conseguita all'Istituto Universitario di Architettura di Venezia il 17 luglio 1992 (110/110) con la discussione della tesi "Centrale eolica e parco a Monte Arci", relatore Vittorio Gregotti.

Prima lingua: Italiano

Altre lingue: Inglese (buone capacità di lettura, di scrittura, di espressione orale)
Tedesco (buone capacità di lettura, di scrittura, di espressione orale)

Posizione attuale .2

- Francesco Spanedda Architetto

Titolare

- Università di Sassari,

Dal 2018: Dipartimento di Scienze Urbanistiche e Sociali

Dal 2005 al 2018: Dipartimento di Architettura, Design e Urbanistica

Professore associato in Composizione architettonica e urbana.

Progetto e sostenibilità.

- 1998 Seminari tematici "Architettura e urbanistica solare"
organizzati dall'ISES a Roma.
- 1993-94 Architetto progettista presso lo studio dell'Arch. W.A.
Noebel a Berlino.
- 1992-93 Tirocinio, Studio Marco Contini, Parma (Italia)
- 1992 Laurea in Architettura, IUAV
Istituto Universitario di Architettura di Venezia,
Tesi "Wind powerplant and park facilities in Monte
Arci, Sardinia, relatore Prof. Vittorio Gregotti. voto
110/110.
- 1986-91 Studi in Architettura all'Istituto Universitario di
Architettura di Venezia.
Corsi con Massimo Scolari, Gino Valle, Ippolito
Pizzetti, Vittorio Gregotti,
Bernardo Secchi, Arrigo Rudi.
- 1986 Maturità classica.

Progetti e realizzazioni .4

Committenza pubblica .4.1

2019-20 Lavori di manutenzione straordinaria della Scuola Elementare e dell'infanzia in Via Washington, Sassari (Italia).

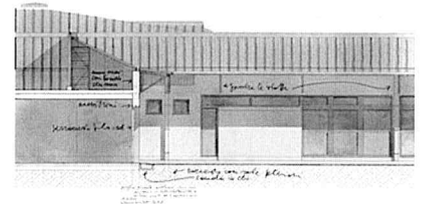
Committente: Comune di Sassari

I. Lavori: € 292.082,12

Categoria: E.08

Ruolo: Progettista incaricato (RTP Artech, F. Spanedda, M. Campus, F. Onali)

Status: In corso di realizzazione



2019-20 Opere di efficientamento energetico e adeguamento alle norme di sicurezza dell'Istituto Tecnico Attività Sociali "S. Ruju" Piazza Marconi a Sassari (Italia).

Committente: Provincia di Sassari

I. Lavori: € 327.868,85

Categoria: E.08

Ruolo: Progettista incaricato (RTP F. Spanedda, N. Revenoldi, M. Campus, C. Ciresola)

Status: In corso di realizzazione



2020 Lavori di Ristrutturazione interna dell'aula liturgica della Parrocchia di San Paolo Apostolo a Sassari (Italia).

Committente: Parrocchia di San Paolo Apostolo,
Archidiocesi di Sassari e Comune di Sassari

I. Lavori: € 40.200,00

Categoria: E.13

Ruolo: Progettista incaricato, con Massimiliano Campus.
Consulente: Bruno Billeci

Status: Progetto esecutivo



**2016-2017 Lavori di manutenzione straordinaria,
completamento e adeguamento alle norme di
sicurezza del Liceo Ginnasio "D. A. Azuni" di Via
Rolando, n.4 a Sassari (Italia), opere
complementari**

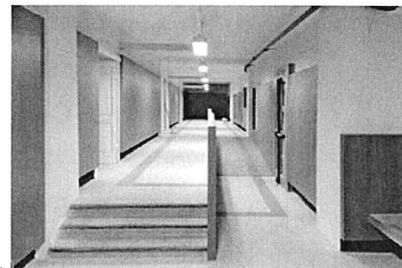
Committente: Provincia di Sassari

I. Lavori: € 327.868,85

Categoria: Id

Ruolo: Progettista incaricato

Status: Realizzato



**2012-2016 Lavori di manutenzione straordinaria,
completamento e adeguamento alle norme di
sicurezza del Liceo Ginnasio "D. A. Azuni" di Via
Rolando, n.4 a Sassari (Italia)**

Committente: Provincia di Sassari

I. Lavori: € 382.599,77

Categoria: Id

Ruolo: Progettista incaricato

Status: Realizzato



**2016 Museo della Zecca (Mint Museum), Istituto
Poligrafico e Zecca dello Stato, Padiglione C, Via
Salaria 712, Roma (Italia)**

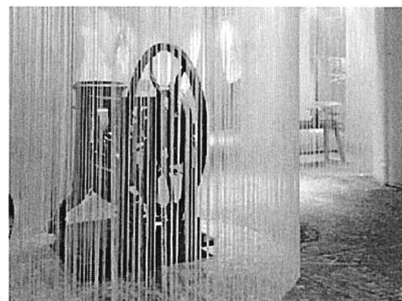
Committente: Istituto Poligrafico Zecca dello Stato

I. Lavori: € 448.204,72

Categoria: Id

Ruolo: Assistenza al RPE nel coordinamento e supervisione
della progettazione, verifica dei documenti di appalto e
degli elaborati del progetto esecutivo

Status: Realizzato



2013 Parrocchia di San Paolo Apostolo, progetto di adeguamento liturgico e riqualificazione, Sassari (Italia)

Committente: Parrocchia di San Paolo Apostolo, Archidiocesi di Sassari

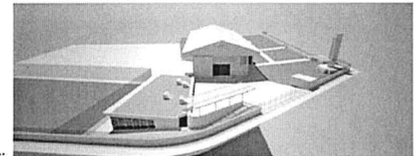
I. Lavori: € 1.500.00,00

Categoria: Id

Ruolo: Progettista incaricato, con Narciso Revenoldi e Massimiliano Campus.

Consulente: Bruno Billeci

Status: Progetto preliminare



2013 Restauro del Complesso edilizio di Santa Chiara ad Alghero. Progetto Aggiuntivo

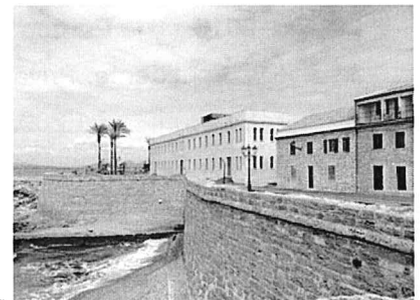
Committente: Comune di Alghero

I. Lavori: € 289.169,95

Categoria: Id

Ruolo: Progettista incaricato

Status: Realizzato



2011 Riqualificazione di Parco Bassani Raimondi – Bardolino (VR, Italia)

Committente: Comune di Bardolino

I. Lavori: € 87.000,00

Categoria: Id

Ruolo: Progettista incaricato, con Narciso Revenoldi e Massimiliano Campus

Status: Realizzato



2011-2013 Restauro del Complesso edilizio di Santa Chiara ad Alghero (SS, Italia). Opere di completamento

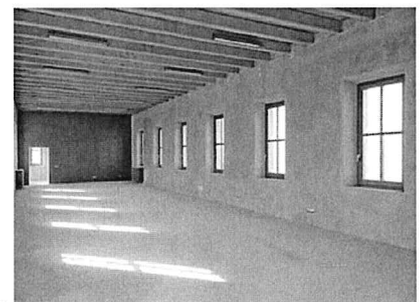
Committente: Comune di Alghero

I. Lavori: € 1.933.018,33

Categoria: Id, Ie

Ruolo: Direzione lavori

Status: Realizzato



1998-2011 Restauro del Complesso edilizio di Santa Chiara ad Alghero. (SS, Italia)

Committente: Comune di Alghero

I. Lavori: € 6.058.326,50

Categoria: Id

Ruolo: Consulente alla progettazione, capoprogetto. Progettazione architettonica preliminare, definitiva ed esecutiva.
(Progettista incaricato: Arch. Giovanni Maciocco).

Status: Realizzato



Committenza privata .4.2

2016 Edificio residenziale a Sassari (SS, Italia)

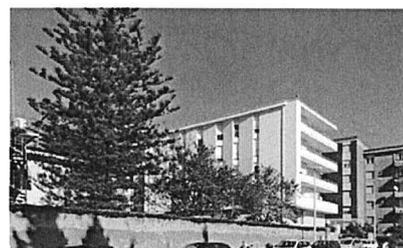
Committente: Privato

I. Lavori: € 1.200.000,00

Categoria: Ic

Ruolo: Progettista incaricato

Status: Realizzato



2016 Progetto per una Food Court temporanea Capo Testa (OT, Italia)

Committente: Mirage s.r.l

Categoria: Id

Ruolo: Progettazione definitiva . Capogruppo, con Narciso Revenoldi, Massimiliano Campus e Gianni Godelmoni

Status: In attesa di autorizzazione



2016 Riqualificazione di una capanna di legno sul mare, Rena Majori (SS, Italia)

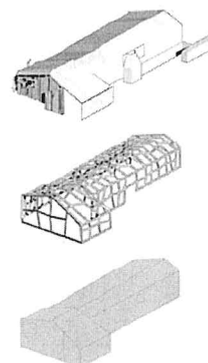
Committente: Privato

I. Lavori: € 150.000,00

Categoria: Id

Ruolo: Progettista incaricato. Capogruppo, con Narciso Revenoldi, Massimiliano Campus

Status: Studio di fattibilità



**2020-2015 Casa P., Castrocaro Terme e Terra del Sole
(FC, Italia)**

Committente: Privato

I. Lavori: € 800.000,00

Categoria: Id

Ruolo: Progettista incaricato. Con Narciso Revenoldi,
Massimiliano Campus

Status: In costruzione



**2015 Progetto di riqualificazione e accrescimento delle
potenzialità ricettive dell'Hotel Mirage a Capo
Testa L.R. n. 4 del 23.10.2009 – Art. 13 lettera e)
(OT, Italia)**

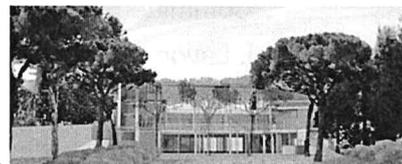
Committente: Mirage s.r.l

I. Lavori: € 3.200.000,00

Categoria: Id

Ruolo: Progettista incaricato (capogruppo) con Narciso
Revenoldi e Massimiliano Campus.

Status: Sospeso



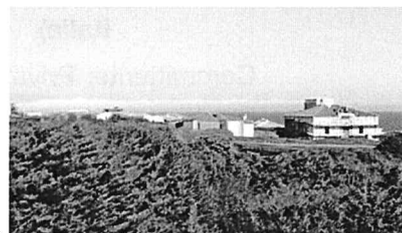
**2014 Progetto di riqualificazione e ampliamento della
“Casa del Forno” a Capo Testa, LR 4/2009 (OT,
Italia)**

Committente: Mirage s.r.l

Categoria: Id

Ruolo: Progettista incaricato (capogruppo) con Narciso
Revenoldi e Massimiliano Campus.

Status: Approvato



**2014 Progetto di riqualificazione e ampliamento della
“Casa del custode” a Capo Testa, LR 4/2009 (OT,
Italia)**

Committente: Mirage s.r.l

Categoria: Id

Ruolo: Progettista incaricato (capogruppo) con Narciso Revenoldi e Massimiliano Campus.
Status: Approvato



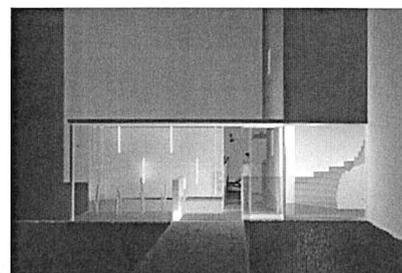
2013 Riqualficazione degli spazi comuni dei complessi edilizi della Myslik GmbH, Salzburg (Austria)

Committente: Myslik GmbH

Categoria: Ic

Ruolo: Progettista incaricato (capogruppo) con Narciso Revenoldi.

Status: Studio di fattibilità.



2011 Progetto di riqualficazione dell'Hotel Mirage a Capo Testa, L.R. 4 del 23.10.2009 – art 4 comma 1 (OT, Italia)

Committente: Mirage s.r.l

I. Lavori: € 3.267.419,00

Categoria: Id

Ruolo: Progettista incaricato, con Narciso Revenoldi, Stefan Tischer e Favero&Milan

Status: Approvato



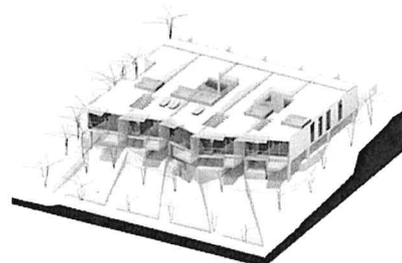
2011 Cinque case a schiera sul Lago di Garda (VR, Italia)

Committente: Privato

Categoria: Ic

Ruolo: Progettista incaricato, con Narciso Revenoldi

Status: Sospeso



2010 Ristrutturazione degli spazi interni ed esterni Appartamento n.11 – Villaggio “La Capitaneria” – Porto Cervo – Arzachena (OT, Italia)

Committente: Privato

I. Lavori: € 19.692,00

Categoria: Id, le
Ruolo: Progettista incaricato, Direzione dei lavori con Narciso Revenoldi.
Status: Realizzato



2009 Progetto sperimentale di riqualificazione ambientale integrata e di coordinamento tra attività ricettive, sportive, ricreative e riabilitative a Capo Testa (OT, Italia)

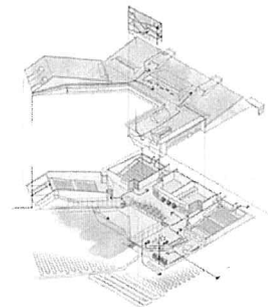
Committente: Mirage s.r.l
I. Lavori: € 1. 400.000,00
Categoria: Id
Ruolo: Direttore tecnico per "Architettura & Pianificazione s.r.l.", Spin-Off della Facoltà di Architettura dell'Università di Sassari.
Status: Sospeso



Concorsi di progettazione .4.3

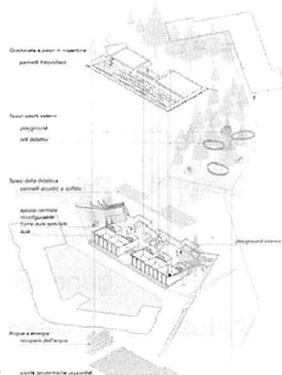
2018 Concorso di progettazione Nuovo Padiglione Didattico presso il campus di Ingegneria "Enzo Ferrari", Modena (Italia)

Committente: Università di Modena
Ruolo: Capogruppo, con N. Revenoldi, M. Campus, C. Ciresola, Artech.



2018 Concorso di Progettazione Nuova Scuola dell'Infanzia di Modigliana, FC (Italia)

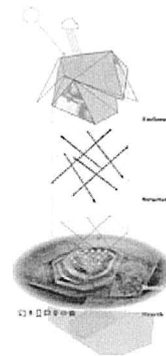
Committente: Unione dei Comuni Della Romagna Forlivese – Unione Montana
Ruolo: Capogruppo, con N. Revenoldi, M. Campus, C. Ciresola, Artech.



**2018 TAB 2019 Installation Programme Competition:
“Huts and Habitats” - The Anthropocene Hut, Tallin
(Estonia)**

Committente: Tallinn Architecture Biennale

Ruolo: Capogruppo, con M. Campus, collaboratore E. Crobu,
consulente A. M. Scolaro (tecnologia).



2017 Route der Sinne, Lemgo (Germania)

Committente: Alte Hansestadt Lemgo

Ruolo: Progettista invitato, con Mauro Revenoldi,
Massimiliano Campus. Collaboratori: Martina Mugoni,
Giancarlo Oggiano, Giovanna Pintus.



**2010 Riqualificazione ex batteria militare «Carlo Faldi» e
compendio costiero di Is Mortorius (CA, Italia)**

Committente: Conservatoria delle Coste della Regione Sardegna

Ruolo: Capogruppo, con Narciso Revenoldi, collaboratori
Massimiliano Campus, Paola Addis, Roberto Senes,
Consulenti Mariolina Marras (Paesaggio), Francesca
Bua (Archeologia), Alessandro Muscas (Geologia),
Giuseppe Onni (Programmazione e costi), Favero e
Milan Ingegneria (strutture).

Status: 4° classificato



**2009 Riqualificazione dell'area del campeggio comunale
di Bardolino (VR, Italia)**

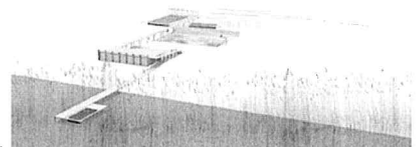
Concorso.

Committente: Comune di Bardolino

I. Lavori: € 1.300.000,00

Ruolo: Progettazione architettonica. Progettista
(Capogruppo Arch. Narciso Revenoldi). Concetto
generale, dettaglio degli edifici e sostenibilità.

Status: 6° classificato



2009 Premio di Architettura “Ernesto Lusana”: la casa leggera 2009 a Itri (LT Italia)

Concorso di Progettazione per 15 alloggi di edilizia residenziale pubblica a basso consumo energetico.

Committente: A.T.E.R. LATINA

I. Lavori: € 1.420.000,00

Ruolo: Progettazione architettonica preliminare. Progettista (capogruppo). Concetto generale, coordinamento, aspetti architettonici e sostenibilità.



2009 Low Budget Living Röcklbrunnstrasse, Salzburg (Austria)

Committente: Myslik GmbH

I. Lavori: € 3.930.000,00

Ruolo: Progettista incaricato, con Narciso Revenoldi.

Status: 5° classificato (1° classificato per la giuria tecnica)



Pubblicazioni .5

Libri .5.1

- 2018 Spanedda F, *Architecture and Anthropocene*, FrancoAngeli, Milano.
- 2016 Spanedda F, "Una vantaggiosa distorsione dell'ambiente. Appunti sulla formazione dell'architetto in rapporto alla qualità del progetto." in Melluso V. et al (a cura di) *Per la qualità della formazione in architettura V forum dell'associazione Proarch*, ProArch Associazione Nazionale Docenti di Progettazione Architettonica,, pp. 190-193.

Papers e capitoli di libri .5.2

- 2018 Spanedda F. "L'architettura nella natura 2.0" in *La domanda di architettura. Le risposte del progetto*, ProArch Società scientifica nazionale del progetto, pp. 364-367.
- 2018 Spanedda F. "Elementi di appropriatezza" in Maciocco G., Valentino M. (a cura di) *Strutture generative e nuclei di urbanità*, FrancoAngeli, Milano, pp. 166-183.
- 2017 Spanedda F. "Architecture in the Second Nature" - Proceedings of ProArch – Scientific Society of Architectural Design (in Press).
- 2016 Spanedda F. "Ubi Fluxus, Ibi Locus. On microclimatic improvement and its influence on architectural design". Published as "Microclimatic Improvement" in Boemi, S.-N.; Irulegi, O. & Santamouris, M. (Eds.) *Energy Performance of Buildings: Energy Efficiency and Realizzato Environment in Temperate Climates*, pp. 499-522, Springer, Dordrecht.
- 2013 Spanedda F., "Bigness or Vastness?". In: Serreli S (ed.), *City Project and Public Space*. pp.125-139, Springer, Dordrecht.

- 2012 Spanedda F., "Low Budget Living". In Faiferri M, Bartocci S (eds.), *Housing the emergency The emergency of housing*. pp. 398-408, Laboratorio Internazionale Editoriale, Trento.
- 2012 Spanedda F., "Progetto di architettura e urbanità rarefatta. Per una reinterpretazione di Babele". In: Lucchini M. *Oltre Babele. Architetture per linguaggi vivi*. pp. 95-107, Mimesis Edizioni, Milano.
- 2011 Spanedda F., "Beyond Bigness. Some reflections on architecture in low-density conditions". In: Maciocco G, Sanna G, Serreli S (eds.), *The Urban potential of External Territories*. pp. 308-357, FrancoAngeli, Milano.
- 2010 Spanedda F., "L'Argentiera: progetto di riappropriazione di un borgo minerario costiero". In: Maciocco G., Serreli S. (eds.). *Paesaggi costieri e progetti di territorio*. pp. 142-154,, FrancoAngeli, Milano.
- 2009 Spanedda F., "Ripensare mulini e miniere nella Sardegna nord-occidentale". *Il Giornale Dell'architettura*, n. 79.
- 2009 Spanedda F., "Tra l'occhio e il paesaggio. Appunti sul territorio e l'architettura in Sardegna". In: Lucchini M. *L'identità molteplice : architettura contemporanea in Sardegna dal 1930 al 2008*. pp. 204-216, Aisara, Cagliari.

Papers e capitoli di libri con altri autori .5.3

- 2018 Pittaluga P. , Spanedda F. , Carta S. "Rigenerazione sostenibile degli insediamenti turistici costieri. Alcune prospettive emergenti" in P. Pittaluga (a cura di) *Insediamenti turistici costieri e sostenibilità. Progetti di rigenerazione*, FrancoAngeli, Milano, pp. 7–238.
- 2016 Spanedda, F. & Scolaro, A. M. "From cultural to environmental heritage. Design experimentations in ancient settlement", *Techne*, 12/2016 pp. 172-179.
- 2015 Spanedda, F. & Scolaro, A. M. "1+1>2: Towards a new simplicity in housing design", In: *Abitare Insieme - Living Together. Atti delle Giornate Internazionali di Studio 3° Edizione di "Abitare il Futuro" - International*

- Conference Proceedings 3rd Edition of "Inhabiting the Future"*, CLEAN Edizioni, Napoli , 771-779.
- 2014 Scolaro, A. M. & Spanedda, F. "Riduzione, recupero e riuso di rifiuti: presupposti di una nuova cultura tecnologica del progetto" *EWT/Eco Web Town*, 2014, II-III.
- 2014 Monsù Scolaro, A. & Spanedda, F. "Preliminary evaluation of potential for recovery and reuse of construction materials and buildings". *P-ESEM*, 2014, 173-178.
- 2010 Spanedda F., Riviezzo P., "Il paesaggio in corso: il rapporto città/territorio, un tema in divenire". In: (eds.): Maciocco G., *Laboratori di progetto del paesaggio*. pp. 65-78, FrancoAngeli, Milano.
- 2010 Spanedda F., Serra A., "Per una reinvenzione della tradizione. Architettura, tecnologia e analisi urbana". In: Maciocco G.. *Il territorio, la memoria, il progetto*. pp. 155-172, FrancoAngeli, Milano.
- 2010 Pittaluga P., Spanedda F., "Sustainable touristic development in marginal landscapes: The Mills Valley in Osilo (Sardinia)". In: Amoêda R; Lira S; Pinheiro C, (eds.) *Heritage 2010 – 2nd International Conference on Heritage and Sustainable Development. vol. 1*, pp. 611-620, Green Lines Institute for Sustainable Development, Barcelos.
- 2010 Spanedda F., Serra A., "The Manifold Shell". In: Amoêda R; Lira S; Pinheiro C (eds.), *Heritage 2010 – 2nd International Conference on Heritage and Sustainable Development. vol. 1*, pp. 631-640, Green Lines Institute for Sustainable Development, Barcelos.
- 2009 Bacchini F., Spanedda F., "Luoghi artificiali. Palm Jumeirah (Dubai) e altre isole che non c'erano". In: Bonadei R (ed.), *Naturale artificiale. Il palinsesto urbano*. pp. 105-116, Lubrina Editore, Bergamo.

1997-2019 Più di trenta conferenze o presentazioni in seminari e convegni nazionali o internazionali. Tra essi:

- 2019 “Trasformazione, modificazione, post-produzione. Progetto e ambiente nella Modernità”
SEMINARIO “Abitare il Territorio”
Università di Sassari, 18 marzo 2019, Complesso di Santa Chiara - Alghero
- 2019 “Progettare sostenibile: il riuso degli edifici esistenti”
Convegno SHS - Sviluppare Habitat Sostenibili, ESEP, 27 giugno 2019, Sassari.
- 2018 “Clima mediterraneo e Sostenibilità nelle costruzioni”
Convegno SHS - Sviluppare Habitat Sostenibili, ESEP, 18 dicembre 2018, Sassari.
- 2018 Coordinamento tavola rotonda finale al convegno
Economia Circolare in Edilizia: strategie, ricerche, innovazioni ed esperienze.
Università di Sassari, 18 maggio 2018, Complesso di Santa Chiara, Alghero.
- 2018 Round table Life Reusing Posidonia,
Università di Sassari, 16 maggio 2018, Complesso di Santa Chiara, Alghero.
- 2018 Tavola rotonda No Man’s City / La Città di Tutti, in occasione dell’inaugurazione dell’installazione site specific di Yona Friedman con Jean-Baptiste Decavèle. Università di Sassari, 24 gennaio 2018, Ex-Biblioteca dell’Università, Sassari.
- 2017 “The shifting relationship between Nature and Artifacts. Notes on architectural design and sustainability”, Tianjin University, School of Architecture, Anhai Workshop, July, 4th, Anhai, Fujian (China).
- 2017 “Engineer o bricoleur? - On Design and Sustainability”
- Re-Start Oliena September, 7th – Oliena (Italy).
- 2016 “La didattica del progetto tra valori culturali e valori ambientali” - Terzo Expo del Turismo Culturale in

- Sardegna December, 17th, Centro "Giovanni Lilliu", Barumini (Italia).
- 2016 "No Man's Land Belongs to Eveybody", Round table after a lecture of Jean-Baptiste Decavèle about Yona Friedman's latest work, november, 29th 2016, Aula VII, Complesso di Santa Chiara, Alghero.
- 2011 "The manifold Shell: An Operational Approach to Sustainable Refubishment" in "Future City Lab: Building a vision for a sustainable future", June, 6th -10th 2011, Ex-Asilo Sella, Alghero. Workshop with: Faculty of Architecture DADU Alghero | Sassari, Italia Cooper Union| New York, USA Daimler| Mercedes DIA Dessau | Berlin, Germany ESALA| Edinburgh, Scotland IUAV | Venezia, Italia MIC - Mobility In Chain | Milano, Italia PennU | Pennsylvania, USA Université Laval | Quebec, Canada Ryerson University | Toronto, Canada TRANSSOLAR KlimaEngineering Stuttgart, Germany.
- 2009 "Stock and flow. Some ideas about Heritage, Tourism and Museums in former industrial sites" in "EMF Workshop: Islands and Coastal Heritage", October, 16th -18th 2009, Nuoro.
- 2009 "Low Budget Living (1+1 >2)" International Seminar "Abitare l'emergenza - l'emergenza dell'abitare", December 14th -15th 2009, Aula magna Asilo Sella, Alghero.
- 2018 At Alcalá Old Courtyards – Urban Regeneration Wokshop, Alcalá de Henares, September, 3rd- 9th, 2018, Universidad de Alcalá, Escuela de Arquitectura, Lisboa, Facultad de Arquitectura, Università di Sassari, Dipartimento di Architettura, Design e urbanistica.
- 2017 Re-Start Architecture and Urban Design Workshop, Comitato scientifico e giuria finale. Politecnico di Milano, Università di cagliari, Università degli Studi di

Altra attività didattica .6.1

Sassari, Universidad de Alcalá, Ulisboa, Tianjin University. Oliena, September, 10th – Oliena (Italy).

- 2017 Tianjin University, School of Architecture, Anhui Workshop, July, 4th , Anhui, Fujian (China).
- 2013 Workshop “Costruire il futuro riqualificando il passato”, “Case Mediterranee”, February 5-12th 2012, Alghero.

Altre notizie .7

Mostre di progetti selezionati .7.1

- 2019 InArch Sardegna - Qualità emergente
21-22-23 giugno, Cagliari – EXMA via San Lucifero, 71.
- 2016 “Further extension of the spread-out hotel, Italia”
featured in Behance curated Architecture gallery
<https://www.behance.net/galleries/5/Architecture>.
- 2012 Ri.U.So. in Sardegna – FestArch, June 7th-10th 2012,
Cagliari.
- 2011 "Spazi di Libertà-Spazi di creatività". Centro Culturale
Renato Loria, Via Brigata Sassari, Muros (Italia),
october, 29th 2011.

- 2016 Scientific Coordinator (with A. Monsù Scolaro), Cooperation agreement for the urban renewal of the city centre, University of Sassari and the Comune di Barumini.
- 2016 Scientific Coordinator (with A. Monsù Scolaro and P. Pittaluga), Cooperation agreement for the urban renewal of the city centre, University of Sassari and the Comune di Osilo.
- 2007 *Feasibility study and competition brief "Progetto per il recupero dell'area del Quadrilatero" in Via Grazia Deledda a Sassari*, commissioned by A.R.E.A. (Social Housing Agency of Sardinia) to the Dipartimento di Architettura e Pianificazione dell'Università di Sassari.
- 2007 *Le mutevoli forme dell'acqua (The changing shape of water)*, Feasibility study to reclaim the Rio San Lorenzo valley.
- Ruolo: Team leader together with Paola Pittaluga (Territorial planning, with Martino Marini (hydraulic energy), Paolo Vargiu (hydraulic engineering), Vlatka Colic (landscape), Ginaluca Melis (cartography and GIS), Giuseppe Onni ("spread hotel"), Antonio Serra (energy efficiency, renewable energies), Elisabetta Solinas, Alessia Lampreu, Rita Sanna (graphics).
- Status: Landscape prize Regione Automa della Sardegna, 1st place. Waiting for funding.



Attività istituzionale .7.3

- 2015-17 European Association for Architectural Education (EAAE), delegato nominato dal Direttore del Dipartimento di Architettura, Design e Urbanistica, Università di Sassari.
- 2014-18 Membro dell'Academic Board per l'European Master in Integrated Sustainable Design in The Mediterranean World, percorso internazionale nella Laurea Magistrale

in Architettura dell'Università di Sassari, con
l'Universidad de Alcalá (Spain) e l'Universidade de
Lisboa (Portugal).

- 2005-17 Conferenza Italiana Universitaria di Architettura,
delegato nominato dal Direttore del Dipartimento di
Architettura, Design e Urbanistica, Università di Sassari.
- 2005-18 Ufficio di Presidenza del Corso di Studi in Scienze
dell'Architettura e del Progetto e del Corso di Studi in
Architettura, Università di Sassari.

Didattica .8

Postlaurea .8.1

2017- Nominato direttore del Joint Postgraduate Mastercourse "Environmental Urban Design" Università di Sassari (Dipartimento di Architettura, Design e Urbanistica) e Anhalt University for Applied Sciences (Dessau Institute of Architecture).

2012-2013 Direttore del Joint Postgraduate Mastercourse "Environmental Design - Urban Research Lab Sardinia" Università di Sassari (Dipartimento di Architettura, Design e Urbanistica) e Anhalt University for Applied Sciences (Dessau Institute of Architecture) finanziato dalla Regione Autonoma della Sardegna.

Dottorato .8.2

2006-17 Collegio della Scuola di Dottorato in Architettura e Ambiente (ex- Architettura e Pianificazione) Università degli Studi di Sassari.

2007 Tutor della tesi di dottorato "A decision support tool for preliminary design oriented to sustainability: a relational approach". Antonio Serra, XXII Ciclo.

2019-20 Collegio del Corso di Dottorato "Architettura e Ambiente", Università di Sassari, XXXV Ciclo.

Visiting critic / Lezioni all'estero .8.4

2013-2014 Invited visiting critic at Unit 16, Bartlett School of Architecture, UCL, London.

2012 Visiting critic, Final Examinations, DIA - Dessau Institute of Architecture, Anhalt University of Applied Sciences, 24-26 gennaio 2012, Dessau.

2012 Lectures "The Manifold Shell" Ecole Nationale Supérieure d'Architecture de Montpellier (ENSAM), in Montpellier-France 22-25 settembre 2012.

2010 Final jury, bachelor Ecole Spéciale d'Architecture, 23
Agosto 2010, Paris.

Insegnamenti recenti presso l'Università di Sassari .8.5

2017-2019 Progetto e sostenibilità: Progettazione architettonica, II
anno Laurea Magistrale in Architettura II.

2013-2016 Progetto e sostenibilità: Progettazione architettonica, II
anno Laurea Magistrale in Architettura II.

2012-2013 Progetto Urbano: Progettazione Ambientale I,
Progettazione architettonica V, V anno del Corso di
Laurea in Architettura.

2010-2011 Città e Territorio: Progettazione architettonica, I anno
del Corso di Laurea in Architettura.

2007-2010 Progetto Urbano II: Tecnologia dell'Architettura I,
Progettazione architettonica V, V anno del Corso di
Laurea in Architettura.

Tesi .8.6

2005-2019 Più di quaranta tesi come relatore.

Tra esse "Study on the spatial configuration of the city
of Cagliari related to global warming" di Eleonora
Cortese è stata selezionata per l' International
Archiprix prize del 2012, e "Fram-menti" una ricerca
sul riuso del tessuto urbano storico per accogliere
malati di Alzheimer di Giuliana Frau, selezionata per l'
International Archiprix prize del 2011 e vincitrice di altri
quattro premi.

Molte altre tesi hanno vinto premi locali o nazionali.

Autocertificazione del prestatore del servizio

Sassari, 10/08/20

Arch. Francesco Spanedda



