

**CV IN BREVE**

Laurea Specialistica internazionale in “Pianificazione e Politiche per l’Ambiente” al Dip. di Pianificazione del Territorio dell’Università IUAV-Venezia, Official Master's Degree in “Regional and Population Studies” al Dip. di Geografia dell’Universitat Autònoma de Barcelona – UAB; Ph.D. in “Paesaggio e Ambiente” all’Università di Roma “La Sapienza”. Postdoctoral Researcher nella sez. Ingegneria del Territorio, Dip. Agraria (UNISS), Postdoctoral Researcher all’Istituto di Ricerca sugli Ecosistemi Terrestri (IRET) presso il Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR).

Docente universitario a contratto in Sistemi Informativi Territoriali (ICAR/06 Topografia e Cartografia) nel Dip. Architettura UNISS (sede di Alghero), e in Topografia, Cartografia e Costruzioni Rurali per il Dip. Agraria UNISS (sede di Nuoro). Consulente GIS senior presso la Direzione Generale Dighe e Infrastrutture Idroelettriche al Ministero delle Infrastrutture e Trasporti per conto di SOGESID S.p.A.

Abilitato alla libera professione come Pianificatore Territoriale – Albo degli Architetti sez. A, esperto in metodologie di valutazione delle politiche territoriali e sviluppo di modelli per l’analisi geografica e paesaggistica ha fornito consulenza per Enti pubblici e privati sul tema dell’analisi energetica, ambientale, trasportistica, e paesaggistica. Specialista GIS e network analysis attraverso la Teoria dei Grafi, relatore in conferenze nazionali e internazionali è co-autore di numerose pubblicazioni scientifiche sul tema della Valutazione Ambientale Strategica, dell’analisi dei sistemi dinamici complessi e della teoria delle reti applicata all’analisi geografica e ambientale e delle trasformazioni economico territoriali e paesaggistiche.

**ESPERIENZA PROFESSIONALE**

Data	Ottobre 2019 – in corso
Docenza universitaria a contratto	Docenza universitaria a contratto del corso di Topografia, Cartografia e Costruzioni Forestali (AGR/10 Costruzioni Rurali e Territorio AgroForestale).
UNISS	UNISS – Dip. Agraria – sede Nuoro.

Data	Settembre 2019 – in corso
Consulente GIS e RDBMS senior	Supporto tecnico-specialistico alla Direzione Generale per le dighe e le infrastrutture idriche ed elettriche del MIT attraverso l’elaborazione, la digitalizzazione e la rappresentazione cartografica, in ambiente GIS, degli studi e della documentazione tecnica inerente i sistemi idraulici di sbarramento.
SOGESID S.p.A.	Ministero delle Infrastrutture e dei trasporti – Assistenza tecnica Sogesid S.p.A.

Data	01/09/2018 – 30/09/2019
Assegnista di Ricerca	Assegnista di Ricerca nel progetto finanziato dalla Presidenza del Consiglio dei Ministri: <i>“La strategia per le green community nelle aree rurali e montane: analisi delle politiche, degli strumenti e delle dotazioni finanziarie che promuovono esperienze di sviluppo sostenibile in ambito agricolo e forestale”</i> , finalizzato allo sviluppo di una metodologia per la valutazione dei programmi di sviluppo rurale finanziati dal Fondo Europeo Agricolo e Sviluppo Rurale (FEASR), nell’ottica della loro coerenza interna e il loro potenziale impatto nella sostenibilità ambientale delle comunità locali; - messa a punto di un sistema di indicatori di sostenibilità nell’uso delle risorse nei sistemi agricolo-forestali per proporre un sistema di supporto alle decisioni; - studio sul funzionamento dei partenariati pubblici e pubblico-privati per strategie di sviluppo sostenibile in aree rurali, con particolare riferimento a esperienze quali i GAL (Gruppi di Azione Locale)
Nome e indirizzo del datore di lavoro	CNR -Istituto di Ricerca sugli Ecosistemi Terrestri (IRET) -Montelibretti (RM)

Data	Marzo 2019 – Giugno 2019
Docenza universitaria a contratto	Docenza universitaria a contratto del corso di Sistemi Informativi Territoriali (ICAR/06 Topografia e Cartografia).
UNISS	UNISS – Dip. Architettura – sede di Alghero.

Data	Luglio 2018 – Novembre 2018
Borsa di ricerca come specialista GIS per lo sviluppo di indicatori e di modelli per l’analisi territoriale e le dinamiche del paesaggio	Titolare di borsa di ricerca per lo sviluppo di indicatori e modelli per l’analisi territoriale e del paesaggio, finalizzato allo: “Studio della frammentazione del paesaggio rurale in Sardegna”, nell’ambito del progetto: “Paesaggi rurali della Sardegna – riconoscimento delle componenti storiche, culturali ed insediative”
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Dip. Agraria Sez. Ingegneria del Territorio, UNISS-Sassari

Data	Giugno 2017 – Dicembre 2017
Specialista GIS e di modelli per l'analisi territoriale e del paesaggio	Specialista nell'applicazione della VALutazione Storico Ambientale (VASA) per la candidatura dei paesaggi terrazzati del Comune di Pantelleria all'iscrizione nel Registro Nazionale del Paesaggio Rurale Storico in base alla disciplina stabilita nel Decreto del Ministero delle Politiche Agricole Alimentari e Forestali n 17070 del 19 novembre 2012.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Dip. Architettura Università degli Studi di Roma Tre

Data	Dicembre 2016
Specialista GIS e di modelli per l'analisi territoriale e del paesaggio	Specialista in metodologie per l'analisi territoriale nel progetto di riqualificazione dei fari di Capo Rizzuto (KR) e Punta Polveraia (LI) nell'ambito del programma "Valore Paese-Fari" inserito nella più ampia iniziativa "Dimore" promossa dall'Agenzia del Demanio e dal Ministero della Difesa.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Prof. Gianni Celestini del Dip. di Architettura e Progetto dell'Università degli Studi di Roma La Sapienza

Data	Novembre 2016
Specialista GIS e di modelli per l'analisi territoriale e del paesaggio	Specialista nell'applicazione della VALutazione Storico Ambientale (VASA) per la candidatura dei paesaggi terrazzati del Comune di Vallecorsa all'iscrizione nel Registro Nazionale del Paesaggio Rurale Storico in base alla disciplina stabilita nel Decreto del Ministero delle Politiche Agricole Alimentari e Forestali n 17070 del 19 novembre 2012.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Dip. Architettura Università degli Studi di Roma Tre; "La Carboncella" Società Cooperativa Agricola, Frosinone

Data	Settembre 2014
Specialista GIS e di modelli per l'analisi territoriale e del paesaggio	Consulenza per la candidatura del progetto europeo: Sustainability Energy And Mobility Islands - SEAM
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Agência Regional para o Desenvolvimento da Investigação, Tecnologia e Inovação (ARDITI), Portogallo

Data	Luglio 2013 – Ottobre 2014
Assegnista di Ricerca	Assegnista di ricerca nel progetto: <i>Pianificazione paesaggistica e governance territoriale in Sardegna: il contributo della Valutazione Ambientale Strategica (VAS); inquadramento normativo, tecniche di comparazione e valutazione di casi selezionati;</i> Principali mansioni e responsabilità: VAS, GIS, Complex Network and Dynamics System Analysis, Sistemi di Supporto alla Decisione
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Dip. Agraria UNISS-Sassari

Data	Settembre 2012 – Maggio 2013
Collaboratore di Ricerca	Collaboratore di ricerca nel progetto: <i>Pianificazione paesaggistica e governance territoriale in Sardegna: il contributo della Valutazione Ambientale Strategica (VAS); inquadramento normativo, tecniche di comparazione e valutazione di casi selezionati;</i> Principali mansioni e responsabilità: VAS, GIS, Complex Network and Dynamics System Analysis, Sistemi di Supporto alla Decisione
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Dip. Agraria UNISS-Sassari

Data	Marzo 2012 – Agosto 2012
Specialista GIS e di modelli per l'analisi territoriale e del paesaggio	Consulente nel progetto di 'Rilevazione dei consumi energetici del Comune di Sassari'
Nome e indirizzo del datore di lavoro	WellComm - Comunicazione, Ambiente e Società, della dott. Lisa Benvenuto, Sassari

Data	Luglio 2011 – Dicembre 2011
Specialista GIS e di modelli per l'analisi territoriale e del paesaggio	Consulente per la redazione del Piano Energetico Ambientale (PEAC) del Comune di Sassari
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Rete GAIA S.r.l. – Cagliari

Data	Luglio 2010-Maggio 2011
Specialista GIS e di modelli per l'analisi territoriale e del paesaggio	Consulente per la caratterizzazione ambientale preliminare dell'area industriale di Ottana-Bolotana; sviluppo e supporto alla costruzione del GIS nel processo di VAS
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli studi di Sassari- Dip. Agraria, sede di Nuoro

<b>TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI</b>	
Data	31 Maggio 2018
Cultore della Materia	Nomina a Cultore della Materia nell SSD Agr/10 "Costruzioni Rurali e Territorio AgroForestale" con Delibera del Consiglio di Dipartimento di Agraria UNISS-Sassari del 31/05/2018
Data	03 Marzo 2018
Ph.D	Dottorato di Ricerca, XXX ciclo, inter-Ateneo, in " <i>Paesaggio e Ambiente</i> ". Dip. Architettura e Progetto Università degli Studi Roma La Sapienza, convenzionato con il CRA (Centro per la Ricerca e Sperimentazione in Agricoltura), CURSA (Consorzio Universitario per la Ricerca Socioeconomica e l'Ambiente), Università del Molise. Titolo tesi: Reti verdi e infrastrutture di trasporto collettivo per il progetto dei paesaggi metropolitani contemporanei. Giudizio: Molto Buono
Data	21 Gennaio 2015
Vincitore di concorso per Ph.D (non iscritto)	Vincitore di concorso per Dottorato di Ricerca, XXX ciclo, in " <i>Bioscienze e Territorio - curricula territoriale</i> ", Università del Molise; (non iscritto)
Data	Giugno 2010
Abilitazione alla libera professione	Abilitazione alla libera professione come Pianificatore Territoriale valido per l'iscrizione all'Ordine degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori nella sezione A. Dip. Architettura UNISS-Sassari Votazione 94/150
Data	23 Aprile 2010
Laurea Specialistica	LS 54/s (DM 509/1999); Laurea Specialistica internazionale in " <i>Pianificazione e Politiche per l'Ambiente</i> "; Dip. Pianificazione Territoriale IUAV-Venezia, Dip. Architettura UNISS-Sassari, Dip. Geografia UAB-Barcellona. Titolo tesi: Modelli per la caratterizzazione ambientale dei siti potenzialmente contaminati: il caso studio di Ottana-Bolotana Votazione 105/110
Data	23 Aprile 2010
Official Master's Degree	Official Master's Degree in " <i>Regional and Population Studies</i> ", conseguito presso il Dip. Di Geografia dell'Universitat Autònoma de Barcelona - UAB, Spagna.
Data	30 Marzo 2007
Laurea Triennale	Laurea Triennale classe 7 (DM 04/08/2000); Laurea Triennale in " <i>Ingegneria Agraria e Pianificazione del Territorio Rurale</i> ", Dip. Agraria UNISS-Sassari. Titolo tesi: L'indice di qualità dello spazio residenziale come nuovo strumento di valutazione del territorio - uno studio applicativo sull'alta Nurra. Votazione 110/110
Data	11 Luglio 2001
Diploma	Diploma tecnico di Geometra, Istituto Tecnico per Geometri G.M.Devilla Sassari Votazione 78/100



**CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI**

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

Madrelingua	<b>Italiano</b>
Altre lingua	

	<b>Inglese</b>
• Capacità di lettura	Buono
• Capacità di scrittura	Buono
• Capacità di espressione orale	Buono

Capacità e competenze tecniche <i>Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.</i>	
	<b>Strumenti Topografici</b> Competenza con Teodoliti, Livelle, Stazioni Totali e GPS di precisione.
	<b>Strumenti informatici</b> <i>Pacchetto Office:</i> conoscenza degli strumenti di analisi e previsione avanzati (creazione e analisi di scenari) <i>Piattaforme CAD commerciali</i> AutoCad, 2D, basi di 3D. <i>Piattaforme CAD (open source e freeware)</i> DraftSight <i>Elaborazioni immagini e video (open source):</i> Infranview Inkscape <i>Network Analysis</i> Gephi Sci2Tool <i>Piattaforme GIS commerciali:</i> ArcGis con estensione ArcInfo, <i>Piattaforme GIS open source e freeware:</i> gvSIG; GRASS; Quatum GIS ; GeoDa; <i>Browser utilizzati:</i> Mozilla Firefox; Google Chrome <i>Linguaggi di programmazione e protocolli Web:</i> Basi di: HTML; Python; PHP; SQL <i>Analisi di rischio sanitario-ambientale (open source e freeware):</i> R.O.M.E. 2.1; Giuditta 3.0; <i>Statistici (open source e freeware):</i> ProUCL

Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che si ritiene di dover pubblicare.	
Pubblicazioni su rivista	
	De Montis, A., Ganciu, A., Cabras, M., Bardi, A., Peddio, V., Caschili, S., ... & Mulas, M. (2019). <i>Resilient ecological networks: A comparative approach</i> . Land Use Policy, 89, 104207.
	De Montis, A., Ganciu, A., Cabras, M., Bardi, A., & Mulas, M. (2019). <i>Comparative ecological network analysis: An application to Italy</i> . Land Use Policy, 81, 714-724.
	Ganciu, A., Balestrieri, M., Imbroglini, C., & Toppetti, F. (2018). <i>Dynamics of Metropolitan Landscapes and Daily Mobility Flows in the Italian Context. An Analysis Based on the Theory of Graphs</i> . Sustainability, 10(3), 596.
	Balestrieri, M., Ganciu, A. (2017). <i>Landscape Changes in Rural Areas: A Focus on Sardinian Territory</i> . Sustainability, 10(1), 123.
	Balestrieri M., Ganciu A., (2017). <i>Greenways and Ecological Networks: Concepts, Differences, Similarities</i> . Agri Res & Tech: Open Access J 12(1)
	De Montis, A., Ganciu, A., Recanatesi, F., Ledda, A., Serra, V., Barra, M., & De Montis, S. (2017). <i>The scientific production of Italian agricultural engineers: a bibliometric network analysis concerning the scientific sector AGR/10 Rural buildings and agro-forestry territory</i> . Journal of Agricultural Engineering, 48.
	De Montis, A, Caschili S, Ganciu A, Ledda A, Paoli F, Puddu F, Barra M,; <i>Strategic environmental assessment implementation of transport and mobility plans. The case of Italian regions and provinces</i> ; Journal of Agricultural Engineering, Vol. 47(2), pp.100-110, 2016
	De Montis A, Caschili S, Mulas M, Giuseppe M, Ganciu A, Bardi A, Ledda A, Dessena L, Laudari L, Riccardo RF.; (2016). <i>Urban-rural ecological networks for landscape planning</i> ; Land Use Policy Journal, Vol. 50, pp.312-327.
	De Montis A, Ledda A, Ganciu A, Serra V, De Montis S,; <i>Albergo diffuso, rural centres, traditional building types, recovery plan, tourism policies</i> ; Land Use Policy, Vol.47, pp. 12-28, 2015
	De Montis A, Ledda A, Caschili S, Ganciu A, Barra M,; (2014). <i>SEA effectiveness for landscape and master planning: An investigation in Sardinia</i> ; Environmental Impact assessment Review, Vol. 47; pp. 1-13, 2014
	Caschili S, De Montis A, Ganciu A, Ledda A, Barra M,; <i>The Strategic Environment Assessment Bibliographic Network: A Quantitative Literature Review Analysis</i> ; Environmental Impact assessment Review, Vol. 47; pp. 14-28, 2014
	De Montis A, Bardi A, Ganciu A, Ledda A, Caschili S, Mulas M, Dessena L, Modica G, Laudari L, Fichera CR,; (2014). <i>Landscape Planning And Ecological Networks A Rural System In Nuoro, Sardinia - Part A</i> ; TEMA Journal of Land Use, Mobility and Environment, pp. 297-307.
	De Montis A, Ledda A, Caschili S, Ganciu A, Barra M, Cocco G, Marcus A,; <i>SEA guidelines. A comparative analysis: first outcomes</i> ; TEMA Journal of Land Use, Mobility and Environment, pp. 321-330, Giugno 2014, Napoli
	De Montis A, Ledda A, Ganciu A, Barra M, Caschili S,; <i>Determinants of SEA effectiveness: an empirical investigation over municipal spatial planning in Sardinia</i> ; Journal of Agricultural Engineering, Vol. XLIV(s2):e33; pp. 166-172, 2013

<i>Curatela</i>	Balestrieri M., Cicalò E., Ganciu A., (a cura di); <i>Paesaggi Rurali: Prospettive di Ricerca</i> , FrancoAngeli, Milano, ISBN 9788891767448
<i>Contributi in Volume</i>	
	De Montis A., Ganciu A., Serra V.; <i>A complex index of landscape fragmentation: An application to Italian regional planning</i> ; International Conference on Innovation in Urban and Regional Planning, Cagliari 24-26 June 2019
	De Montis A., Ganciu A., Mulas M., Cabras M., Bardi A., et al.; <i>Resilient ecological networks. A comparative approach</i> ; International Conference on Innovation in Urban and Regional Planning, Cagliari 24-26 June 2019
	De Montis A., Ganciu A., Peddio V., Caschili S., Bardi M.A., Cabras M., Mulas M.; (2018). <i>Reti ecologiche complesse nelle fasce rur-urbane: impostazione di un'analisi comparativa</i> ; in Balestrieri M., Cicalò E., Ganciu A., (a cura di); <i>Paesaggi Rurali: Prospettive di Ricerca</i> , FrancoAngeli, Milano, ISBN 9788891767448.
	Ganciu A., Balestrieri M., Barra M.; (2018). <i>Green Infrastructures: dispositivi per la connessione spaziale e multifunzionale del paesaggio contemporaneo</i> ; in Balestrieri M., Cicalò E., Ganciu A., (a cura di); <i>Paesaggi Rurali: Prospettive di Ricerca</i> , FrancoAngeli, Milano, ISBN 9788891767448.
	De Pasquale G., Savelli S., Ganciu A.; (2018). <i>La ricerca al servizio dei paesaggi rurali storici. Analisi degli uliveti terrazzati di Vallecorsa</i> ; in Balestrieri M., Cicalò E., Ganciu A., (a cura di); <i>Paesaggi Rurali: Prospettive di Ricerca</i> , FrancoAngeli, Milano, ISBN 9788891767448.
	Ganciu A. (2017); <i>Infrastrutture verdi. Infrastrutture verdi e nuove visioni urbane</i> ; in Ippolito A.M. (a cura di); <i>Nature urbane per la città futura. Fenomenologie, interpretazioni, strumenti e metodi</i> ; FrancoAngeli, Milano, ISBN: 9788891743879
	Ganciu A., Capalbo C.; (2016). <i>Sui parametri e gli indicatori</i> ; in Ippolito AM, (a cura di); <i>La percezione degli spazi urbani aperti. Analisi e proposte</i> ; FrancoAngeli, Milano, ISBN: 9788891738417
	Ganciu A.; (2016); <i>I margini urbani: frontiere della metropoli e del progetto di paesaggio</i> ; in: Zagari F, Di Carlo F, (a cura di); <i>Il Paesaggio come sfida Il Progetto</i> ; Libria Ed. ISBN-13: 9788867640775
	Ledda A, Ganciu A.; (2015); <i>Strategic Environmental Assessment and Landscape Master Planning: First Evidence from an on-line Survey in Sardinia</i> ; in: <i>Ricerca in vetrina. Originalità e impatto della ricerca scientifica di dottorandi e dottori di ricerca</i> ; FrancoAngeli, Milano, ISBN: 9788891703194
<i>Conferences proceedings</i>	
	Ganciu A., Balestrieri M.; (2019); <i>The use of graphs to explore the network paradigm in urban and territorial studies</i> ; "IMG – Graphics"; Alghero 4-5 Luglio; 2019
	Ganciu A., Balestrieri M., Nickayin S.S., Recanatesi F.; (2017); <i>Green infrastructure experiences from Italian context. A network analysis approach</i> ; Green Infrastructure: Nature Based Solutions For Sustainable And Resilient Cities; Orvieto 4-7 Aprile 2017
	Cicalò E; Balestrieri M, Ganciu A, (2017); <i>Mapping and Communicating the Environmental Risks</i> ; XV International Forum Le Vie dei Mercanti, 16-17 Giugno 2017, Napoli
	Modica G, Laudaria L, De Montis A, Caschili S, Mulas M, Ganciu A, Dessena L, Fichera CR.; <i>Temporal variation of ecological network's structure: some insights on the role of Natura 2000 sites</i> ; 9th International Conference on Innovation in Urban and Regional Planning, INPUT, 14-15 Settembre 2016, Torino
	Ganciu A, Balestrieri M, Cicalò E.; <i>Visualising the research on visual landscapes. Graph representation and network analysis of international bibliography on landscape</i> ; XIV International Forum Le Vie dei Mercanti, 16-17 Giugno 2016, Napoli

	De Montis A, Caschili S, Mulas M, Modica G, Ganciu A, Bardi A, Ledda A, Dessena L, Laudari L, Fichera CR; <i>Ecological networks and urban planning: a case study in Sardinia</i> ; IX giornata studi INU Green and Blue Infrastructures, Virtual, Cultural and Social Networks, 18-19 Dicembre 2015 DiARC – Napoli
	Modica G, Laudari L, De Montis A, Caschili S, Mulas M, Ganciu A, Bardi A, Dessena L, Fichera CR.; <i>Ecological networks and landscape planning at regional scale: the case of Calabria</i> ; IX giornata studi INU Green and Blue Infrastructures, Virtual, Cultural and Social Networks, 18-19 Dicembre 2015 DiARC – Napoli
	Balestrieri M, Ganciu A, Pusceddu C.; <i>Rural landscape alterations and policies ex-post evaluation. The Sardinia case</i> ; The 29th International Interdisciplinary Conference The Turning Point of the Landscape-cultural Mosaic: Renaissance Revelation Resilience; 2-3 Luglio 2015, Napoli
	De Montis A, Ganciu A, Ledda A, Barra M, Caschili S; <i>Tourism environmental impact along religious routes and slow transport infrastructures: the role of coastal areas</i> ; International Conference on Coastal Cities and their Sustainable Future; 7-9 Luglio 2015; New Forest, UK
	De Montis A, Ledda A, Ganciu A, Caschili S, Barra M, De Montis S.; <i>Bottlenecks in SEA implementation: towards a proposal of guidelines for Sardinia</i> ; International Association of Impact Assessment Conference; 20-23 Aprile 2015, Firenze
	De Montis A, Ganciu A, Ledda A, Barra M, Caschili S.; <i>Religious routes, rural landscape, and transport planning: a Strategic Environmental Assessment perspective</i> ; International Conference, The European pilgrimage routes for promoting sustainable and quality tourism in rural areas; 4-6 Dicembre 2014, Firenze
	De Montis A, Ledda A, Ganciu A.; <i>Roadman's Houses and religious tourism in Sardinia: designing a GIS BASED decision support system</i> ; International conference, The European Pilgrimage Routes for promoting sustainable and quality tourism in rural areas; 4-6 Dicembre 2014, Firenze
	De Montis A, Ganciu A, Ledda A, Barra M, Caschili S, Puddu F, Paoli F.; <i>Analisi Comparata della VAS nei Piani Regionali di Trasporto e Logistica: stato di fatto e indicazioni per la progettazione</i> ; XXXV Conferenza italiana di scienze regionali; 10-13 settembre 2014, Padova
	De Montis A, Serra V, Ledda A, Ganciu A.; <i>Recovery Of Rural Centres In Sardinia Through Albergo Diffuso: A Case Study In Sardinia</i> ; XXXV Conferenza italiana di scienze regionali; 10-13 settembre 2014, Padova
	De Montis A, Ledda A, Ganciu A, Barra M, Caschili S.; <i>Strategic Environmental Assessment in Sardinia: towards a proposal of guidelines</i> ; In: Multifunzionalità del paesaggio nelle aree rurali; 25-26 Ottobre 2013, Udine
	De Montis A, Ganciu A, Ledda A, Barra M, Caschili S.; <i>Citation Network Analysis and state of the art summary on Strategic Environmental Assessment</i> . In: European Conference on Complex System ECCS – Quantifying Success; 16-20 Settembre 2013, Barcelona, SP
Poster	Ganciu A, Moresi FV.; <i>Infrastrutture di comunicazione e dinamiche del paesaggio e della popolazione nelle regioni montane: il caso dei Pirenei catalani</i> ; IX Colloquio internazionale sul paesaggio, Progettare e gestire l'ambiente – il punto sul paesaggio; 29 Aprile 2016, Sapienza Università di Roma, Dip. Architettura
	De Montis A, Ganciu A, Caschili S, Mulas M, Giuseppe M, Bardi A, Ledda A, Dessena L, Laudari L, Riccardo RF; <i>Reti ecologiche nel progetto del paesaggio periurbano contemporaneo</i> ; FORUM Pratiche di Resilienza, 29 Gennaio 2016, Milano
	Ganciu A, Mele R, Moresi FV, Nickayin S.; <i>Interrelazioni tra le identità dei paesaggi produttivi e le principali infrastrutture lineari</i> ; VIII colloquio internazionale Agire con il paesaggio, Strategie e tattiche per l'habitat contemporaneo; 17 aprile 2015, Sapienza Università di Roma



	De Montis A., Ledda A., Ganciu A., Barra M., Caschili S., (2013); <i>Strategic Environmental Assessment in Sardinia: towards a proposal of guidelines</i> ; RURALIA 2013 Multifunzionalità del paesaggio nelle aree rurali — Udine, October 25th–26th
	De Montis A, Caschili S, Ganciu A, Ledda A, Barra M,; <i>Creation of a state of the art on SEA using community detection on citation network of papers</i> ; In: 13th Conference on Computers in Urban Planning and Urban Management CUPUM; 2-5 Luglio 2013, Utrecht, NL
	De Montis A, Ledda A, Ganciu A, Barra M, Caschili S,; <i>Strategic Environmental Assessment and landscape master planning: building an on line survey for Sardinia, Italy</i> . In: 13th Conference on Computers in Urban Planning and Urban Management CUPUM; 2-5 Luglio 2013, Utrecht, NL
<i>Comitato Organizzativo Conferenze</i>	
	4 Luglio 2019
	Comitato organizzativo della conferenza internazionale “IMG – Graphics”; Dip. Architettura UNISS
	20 Gennaio 2018
	Comitato organizzativo della conferenza “Paesaggi Rurali – Prospettive di Ricerca” Dip. Architettura-UNISS, Dip Agraria-UNISS
	23 Maggio 2016
	Comitato organizzativo della IV Tavola Rotonda sul Paesaggio: “Sistema Paesaggio - Interconnessioni Spaziali E Multifunzionali Nel Paesaggio Contemporaneo;” Dip. di Architettura, Università degli Studi di Roma La Sapienza
	17 Aprile 2015
	Comitato organizzativo del VIII Colloquio Internazionale sul Paesaggio: “Agire con il paesaggio. Strategie e tattiche per l’habitat contemporaneo”; Dip. di Architettura, Università degli Studi di Roma La Sapienza
<i>Partecipazione a convegni in qualità di relatore</i>	Paesaggi Rurali – Prospettive di Ricerca, UNISS, Sassari 23 Febbraio 2018
	Green Infrastructure: Nature Based Solutions For Sustainable And Resilient Cities; Orvieto 4-7 Aprile 2017
	Convegno Seconda Sezione AIIA, in ambito SAIE-BOLOGNA, 20-21 ottobre 2016
	Le Vie dei Mercanti; XIV International Forum WORLD HERITAGE AND DEGRADATION; Napoli 16-18 Giugno 2015
	La notte europea dei ricercatori Nuoro 2014
	Associazione Italiana di Science Regionali (AISRE); Padova 11-13 settembre 2014
	InPUT – Informatica nella Pianificazione Urbanistica e Territoriale; Napoli 4–6 giugno 2014
	Associazione dottorandi italiana - Ricerca in vetrina; Sassari Settembre 2013
	European Conference on Complex System; Barcellona 16-20 settembre 2013
<i>Attività seminariali</i>	
Data	29 Marzo 2018; 4-5-6 Aprile 2018
	Svolgimento quattro seminari coordinati dal Prof. Mario Barra dal titolo: “ <i>Disegno assistito e strumenti di rappresentazione del progetto degli edifici rurali e zootecnici</i> ” rivolto agli studenti del corso di studi in Scienze delle Produzioni Zootecniche frequentanti il corso di Progettazione degli Edifici Zootecnici nel Dipartimento di Agraria dell’Università degli Studi di Sassari.

Data	06 Marzo 2018
	Svolgimento del seminario coordinati dal Prof. Mara Balestrieri dal titolo: "Disegno assistito e strumenti di rappresentazione del progetto degli edifici rurali e zootecnici" rivolto agli studenti del secondo anno del corso di studi in Scienze e Tecnologie Agrarie frequentanti il corso di Costruzioni rurali e Topografia, Dip. di Agraria dell'Università degli Studi di Sassari.
Data	28 Marzo 2017
	Svolgimento del seminario coordinati dal Prof. Mara Balestrieri dal titolo: "Disegno assistito e strumenti di rappresentazione del progetto degli edifici rurali e zootecnici" rivolto agli studenti in Scienze e Tecnologie Agrarie frequentanti il corso di Costruzioni rurali e Topografia, Dip. di Agraria dell'Università degli Studi di Sassari.
Data	Primo semestre a.a. 2013/2014
	Svolgimento di tre seminari coordinati dal Prof. Andrea De Montis dal titolo: <i>"La valutazione Ambientale Strategica applicata agli strumenti di Pianificazione Energetica – Analisi sugli strumenti di ordine regionale e provinciale"</i> ; <i>"La Valutazione Ambientale Strategica applicata agli strumenti di Pianificazione della Mobilità e Logistica – Esperienze Internazionali e Nazionali"</i> ; <i>"Why and How the graph analysis help to understand a complex network"</i>

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 ~~codice~~ in materia di protezione dei dati personali

Roma 02/10/2019

Il sottoscritto Amedeo Ganciu dichiara di essere a conoscenza delle sanzioni penali cui incorre in caso di dichiarazione mendace o contenente dati non più rispondenti a verità, come previsto dall'art.76 del D.P.R. 28.12.2000, n. 445.

Roma 02/10/2019

Il sottoscritto Amedeo Ganciu dichiara di essere a conoscenza dell'art.75 del D.P.R. 28.12.2000, n. 445 relativo alla decadenza dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato qualora l'Amministrazione, a seguito di controllo, riscontri la non veridicità del contenuto della suddetta dichiarazione.

Roma 02/10/2019