

Gli autori

The authors

Salvatore Abruscato, laureato in Pianificazione Territoriale Urbanistica e Ambientale a Palermo, ha collaborato al tema “Gestione e Valutazione” nell’ambito del Programma di Ricerca di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN 2008), ricerca “ITATOUR: visioni territoriali e nuove mobilità, progetti integrati per il turismo nella città e nell’ambiente”. Svolge attività legate agli aspetti territoriali della città sotto il profilo urbanistico, ambientale, economico e sociale sia come libero professionista che all’interno dell’Associazione “Città in rete”, di cui è socio fondatore nonché curatore del relativo blog.

Salvatore Abruscato, graduated in Territorial, Urban and Environmental Planning in Palermo, has collaborated on the theme “Management and Assessment” in the Relevant National Interest Research Program (PRIN 2008), research “ITATOUR: territorial visions and new mobility, integrated projects for tourism in the city and the environment”. It carries out activities related to territorial aspects of the city for town planning, environmental, economic and social importance, as a freelance and with the Association “Città in rete” which is a founding member and the blog’s editor.

Marcellocalogero Blanda, laureato in Pianificazione territoriale urbanistica e ambientale a Palermo ed esperto in Sistemi Informativi Territoriali e Telerilevamento. Attualmente svolge attività di animazione territoriale per il GAL Isole di Sicilia. Ha partecipato al Programma di ricerca di rilevante interesse nazionale (PRIN2008) “ITATOUR visioni territoriali e nuove mobilità, progetti integrati per il turismo nella città e nell’ambiente”. Svolge attività legate agli aspetti territoriali della città sotto il profilo urbanistico, ambientale, economico e sociale tramite l’Associazione culturale “Città in Rete”, di cui è socio fondatore nonché blogger.

Marcellocalogero Blanda, graduated in Territorial, urban and Environmental Planning in Palermo and expert in Geographic Information Systems and Remote Sensing. Currently acts territorial animation for the LAG Islands of Sicily. He participated in the Relevant National Interest Research Program “ITATOUR territorial visions and new mobility, integrated projects for tourism in the city and the environment”. It carries out activities related to territorial aspects of the city for town planning, environmental, economic and cultural aspects by the cultural Association “Città in rete”, of which he is a founding member and blogger.

Elisabetta Costantino, laureatasi nel 2008 in Pianificazione Territoriale Urbanistica ed Ambientale presso l’Ateneo di Palermo con una tesi sulla ricentralizzazione delle periferie (quartiere Bonagia a Palermo), approfondisce la propria formazione nel campo della valutazione ambientale di progetti, piani e programmi attraverso l’esperienza di Alta Formazione Ambientale Orsa e successivamente si specializza nel GIS e nell’informazione geografica con il Corso di Formazione Anfe per Esperti in Sistemi Informativi Territoriali e Telerilevamento. Iscritta dal 2010 all’OAPPC di Palermo n°5712, professionalmente ha svolto incarichi di consulenza presso studi di ingegneria ed architettura su analisi territoriali e valutazioni paesaggistiche, in particolare per il settore delle energie rinnovabili di cui continua ad occuparsi come freelance, unita-

mente allo sviluppo locale, la progettazione partecipata, il GIS per l'analisi strategica e la gestione del territorio, assistenza e progettazione per bandi europei. Co-fondatrice del gruppo di lavoro "Landinside", volto a fornire idee e progetti creativi per il territorio, riveste all'interno di esso anche il ruolo di blogger con grande sensibilità per la comunicazione ed il lavoro di squadra.

***Elisabetta Costantino** graduated in Territorial, Urban and Environmental Planning at the University of Palermo in 2008 with a thesis focused on the enhancement of the outskirts of Bonagia in Palermo. Through the Orsa Environmental High Training she increased her own skills in the field of environmental assessment for projects and plans, and later she specialized in GIS and geographical information attending the Anfe Professional Course for Experts in Geographic Information System and Remote Sensing. Registered since 2010 at OAPPC of Palermo n°5712, she has worked as advisor in territorial analysis and landscape assessment, particularly in the field of renewable energies, for architecture and engineering studios. Presently, as freelance, she continues to deal with these aspects, together with local development, participatory planning, GIS for strategical analysis and territorial management, UE projects. She is co-founder of the working group "Landinside", that aimed to give creative ideas and projects for the territory, she is also, within the group, a blogger with a great skill in communication and teamwork.*

Fabio Cutaia si è formato presso la Facoltà di Architettura dell'Università degli Studi di Palermo. Interessato ai temi dell'urbanistica, ha scelto il corso di laurea di primo livello in Pianificazione Territoriale, Urbanistica ed Ambientale.

Vincitore di borsa di studio Erasmus, ha studiato presso la Universidad de Navarra (Spagna), periodo altamente formativo sia per il ricco scambio culturale offerto dal clima internazionale della Facoltà di Architettura, sia per la stretta collaborazione al prof. J. Luque Valdivia.

Ha concluso gli studi di primo livello con la presentazione di una tesi dal titolo "Agenda 21 Locale: l'esperienza di Pamplona" (rel. prof. I. Pinzello).

Presso la stessa università, ha proseguito la formazione universitaria con il corso di laurea magistrale in Ecologia e Pianificazione del Paesaggio, concludendo il percorso formativo con una tesi intitolata "Il fiume Imera settentrionale: una cerniera per il territorio" (rel. prof. I. Pinzello).

Abilitato all'esercizio della professione, nel 2008 ha iniziato la propria esperienza lavorativa presso lo studio di architettura e urbanistica "Urbani & Associati" di Palermo. Ha poi collaborato con gli studi milanesi "Architettura Paesaggio", di G. Garrone e F. Soro, e "DRME", di U. Dubini, A. Risari e F. Melzi d'Eril.

Attualmente, nell'ambito del dottorato di ricerca in Pianificazione Urbana e Territoriale, sta sviluppando uno studio che persegue il fine di ricondurre ad unità operativa le discipline urbanistiche e quelle di tutela ambientale (rel. prof. G. Trombino).

Fabio Cutaia studied at the School of Architecture of the *Università degli Studi di Palermo* (Italy). Interested in urbanism, in 2003 he started an undergraduate degree in Territorial, Urban and Environmental Planning.

Having won an Erasmus scholarship, he also studied at the *Universidad de Navarra* (Spain), where he benefited from the stimulating international context and where he had the chance to collaborate with Prof. J. Luque Valdivia. He concluded his undergraduate degree with a thesis titled "Local Agenda 21: the Pamplona experience" (Tutor: Prof. I. Pinzello). Fascinated by landscape and environmental issues, he then pursued a two-year Master of Science in Landscape Ecology and Planning at the *Università degli Studi di Palermo*, completing this with the thesis: "The Northern Imera River: a territorial welding" (Tutor: Prof. I. Pinzello).

On obtaining a professional qualification, in 2008 he entered the profession with Urbani & Associati, an Architectural and Urban Planning Office in Palermo. He then joined Milan at Architettura Paesaggio, a Landscape Architectural Office headed by G. Garrone and F. Soro, and at "DRME" office, headed by U. Dubini, A. Risari and F. Melzi

d'Eril. At present, he is pursuing a doctoral degree in Urban and Regional Planning at *Università degli Studi di Palermo*. His research focuses on the coordinated integration of landscape, urbanism and the environment in spatial planning, using evaluation methods (Tutor: Prof. G. Trombino).

Caterina Daniela Impastato, laureata in Pianificazione Territoriale, Urbanistica e Ambientale presso il Politecnico di Torino nel 2009 con una tesi meritevole di pubblicazione sull'esperienza dei Progetti Integrati Territoriali in Sicilia. Svolge un'esperienza di tirocinio in Spagna nell'ambito del progetto Leonardo e successivamente presso il Parco di Yellowstone, negli Stati Uniti, come vincitrice del Master dei Talenti della Fondazione CRT di Torino. Si specializza nell'uso dei GIS con il corso di formazione per Esperti in Sistemi Informativi Territoriali e Telerilevamento dell'Anfe di Palermo. Come libero professionista, iscritto all'OAPPC di Trapani n. 1381, si occupa di pianificazione territoriale, sviluppo locale, progettazione europea e di GIS, in particolare applicati alla gestione delle risorse naturali e dell'ambiente. È co-fondatrice di "Landinside", progetto rivolto ad offrire soluzioni per la gestione e lo sviluppo del territorio a scala locale e di area vasta. Frequenta il Master di II livello in Economia dello Sviluppo e Cooperazione Internazionale presso la Link Campus University di Roma.

Caterina Daniela Impastato graduated in Territorial, Urban and Environmental Planning at the Polytechnic of Turin in 2009 with a thesis worthy of publication focused on the experience of integrated territorial projects in Sicily. She carried out an internship in Spain within the Leonardo Programme and later in Yellowstone National Park, United States, as winner of the Fondazione CRT's Master dei Talenti project. She specialized in the use of GIS attending the professional course for Experts in Geographic Information System and Remote Sensing of Anfe, Palermo. As freelance professional, registered at the OAPPC of Trapani n. 1381, she works in the field of territorial planning, local development, European projects and GIS for natural resources management and environmental protection. She is co-founder of "Landinside", a project aimed to offer solutions for territorial management and development at local and regional scale. She is currently attending the Master in Economic Development and International Cooperation at Link Campus University of Rome.

Giovanni Salemi ha conseguito la laurea in Architettura presso l'Università degli Studi di Palermo nel 1980 con la votazione di 110/110 e lode, abilitandosi successivamente all'esercizio della professione. Dal 1980 al 1991 ha svolto l'attività di libero professionista occupandosi di progettazione architettonica, restauro e pianificazione urbanistica sia per enti pubblici che per soggetti privati.

Dal 1991, a seguito di pubblico concorso, viene assunto presso la Regione Siciliana, Assessorato Territorio ed Ambiente, con la qualifica di dirigente tecnico architetto.

Negli anni si è occupato degli Affari Urbanistici della Provincia di Palermo, della Segreteria del Consiglio Regionale dell'Urbanistica, del Servizio Ispettivo, del Servizio Pianificazione Territoriale Regionale, ha diretto il Servizio Cartografico ed Informativo, il Servizio Progetti Comunitari ed attualmente dirige il Servizio Fondi Comunitari, statali e regionali del Dipartimento Urbanistica.

Giovanni Salemi earned the Degree in Architectural Studies at the University of Palermo in 1980, grade 110/110, cum laude, being later qualified to the practice of the profession of architect. From 1980 to 1991, he practiced the profession dealing with restoration, architectonic design, urban planning on behalf of both local authorities and private companies. In 1991, following a public examination, he was hired as Technical Manager – Architect by the Sicily Region.

Over the years he dealt with the Urban affairs of the Province of Palermo, with the Secretariat of the Urban Planning Council, with the Inspectorate, with the Office for the regional land use planning; he directed the Regional Territory Information Systems and Cartographical Office, the Office for EU projects and presently he is the Manager of the EU, national and regional funding Office of the Urban Planning Department.

Maria Laura Scaduto (1982). Pianificatore territoriale e paesaggista, ha conseguito nel 2007 la Laurea Magistrale in Ecologia e Pianificazione del Paesaggio e nel 2008 la Laurea Magistrale in Pianificazione Territoriale, Urbanistica e Ambientale.

Dal 2012 è dottore di ricerca europeo in Pianificazione Urbana e Territoriale e in *Géographie, aménagement et urbanisme*, redigendo una tesi di dottorato in cotutela tra l'Università degli Studi di Palermo e l'Università *Lumière-Lyon 2* di Lione (Francia) dal titolo "Governare i territori fluviali. Il contratto di fiume: strumento per una gestione integrata a scala di bacino".

Nel 2013 ha ottenuto l'abilitazione al *Conseil National des Universités Françaises* col titolo di *Maitre de conférence* nella sezione «23 - *Géographie physique, humaine, économique et régionale*».

Sia dal punto di vista professionale che come ambito di ricerca, si occupa di pianificazione territoriale e ambientale con particolare attenzione ai temi della tutela e valorizzazione del paesaggio e in particolar modo dei paesaggi fluviali.

Maria Laura Scaduto (1982). *City and landscape planner, she obtained in 2007 the Master in Ecology and Landscape Planning and in 2008 the Master in Regional, Urban and Environmental Planning.*

Since 2012 she is European PhD in City and Regional Planning and in Géographie, aménagement et urbanisme preparing a doctoral thesis under joint supervision of the University of Palermo and the University Lumière-Lyon 2 in Lyon (France) entitled "Planning the fluvial territories. The river contract like instrument for an integrated management on hydrographic basin".

In 2013 she obtained a license to the Conseil National des Universités Françaises with the title of Maitre de conférence in the section "23 - Géographie physique, humaine, économique et régionale".

The research and professional activity carried out is mainly focused on territorial and environmental planning, and, specifically, on the protection and the valorization of the landscape and on planning of river landscapes.

Andrea Scianna, nato a Palermo il 06/09/1957, Ingegnere Civile Edile (1983 - Università degli Studi di Palermo), Dottore di Ricerca in Ingegneria Edile (1990 - Università La Sapienza di Roma), Ricercatore del CNR in servizio presso l'Istituto di Calcolo e Reti ad alte Prestazioni (ICAR) – Sede di Palermo; è responsabile del GISLAB attivo presso il Dipartimento Ingegneria Civile, Ambientale, Aerospaziale e dei Materiali (DICAM) dell'Università degli Studi di Palermo (<http://gislab.geomatica.unipa.it>).

Conduce ricerche sui Sistemi Informativi Territoriali ed applicazioni correlate sui beni culturali e sulla pianificazione territoriale e ambientale; più di recente interessato allo sviluppo di modelli 3D per la rappresentazione e lo studio del territorio, ai sistemi informativi 3D per i Beni Culturali, ai problemi di modellazione tridimensionale del territorio (3D GIS), alle applicazioni 'context-aware' per terminali mobili, basate sull'utilizzo di dati geografici.

Docente a partire dal 2001 di Progettazione Edilizia Assistita, Sistemi di basi di dati, Sistemi Informativi Territoriali presso le Facoltà di Ingegneria, Architettura e Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali dell'Università degli Studi di Palermo, è stato anche docente in numerosi corsi di Master Universitario.

È autore di testi, pubblicazioni scientifiche su riviste e atti di conferenze internazionali e nazionali.

Email: andrea.scianna@cnr.it

Andrea Scianna, born in Palermo on 06/09/1957, Building Engineer (1983 - University of Palermo), PhD in Building Engineering (1990 - University of Rome La Sapienza), Researcher at the CNR, works in Palermo at 'Institute of high Performance Computing and Networking' (ICAR). He is also responsible of GISLab at the Department Civil, Environmental, Aerospace and Materials Engineering (DICAM) of the University of Palermo (<http://gislab.geomatica.unipa.it>).

He conducts research on Geographic Information Systems and related applications

on cultural heritage and land use and environmental planning; more recently, he has been interested in developing 3D models for the representation and study of the area, information systems 3D for Cultural Heritage, the problems of modeling three-dimensional territory (3D GIS) applications 'context-aware' mobile handsets, based on the use of geographic data.

Professor, since 2001, of Computer Aided Architectural Design, Database Systems , Geographic Information Systems at the Faculties of Engineering, Architecture and Mathematical, Physical and Natural Sciences of the University of Palermo; he was also a professor in many university Master courses.

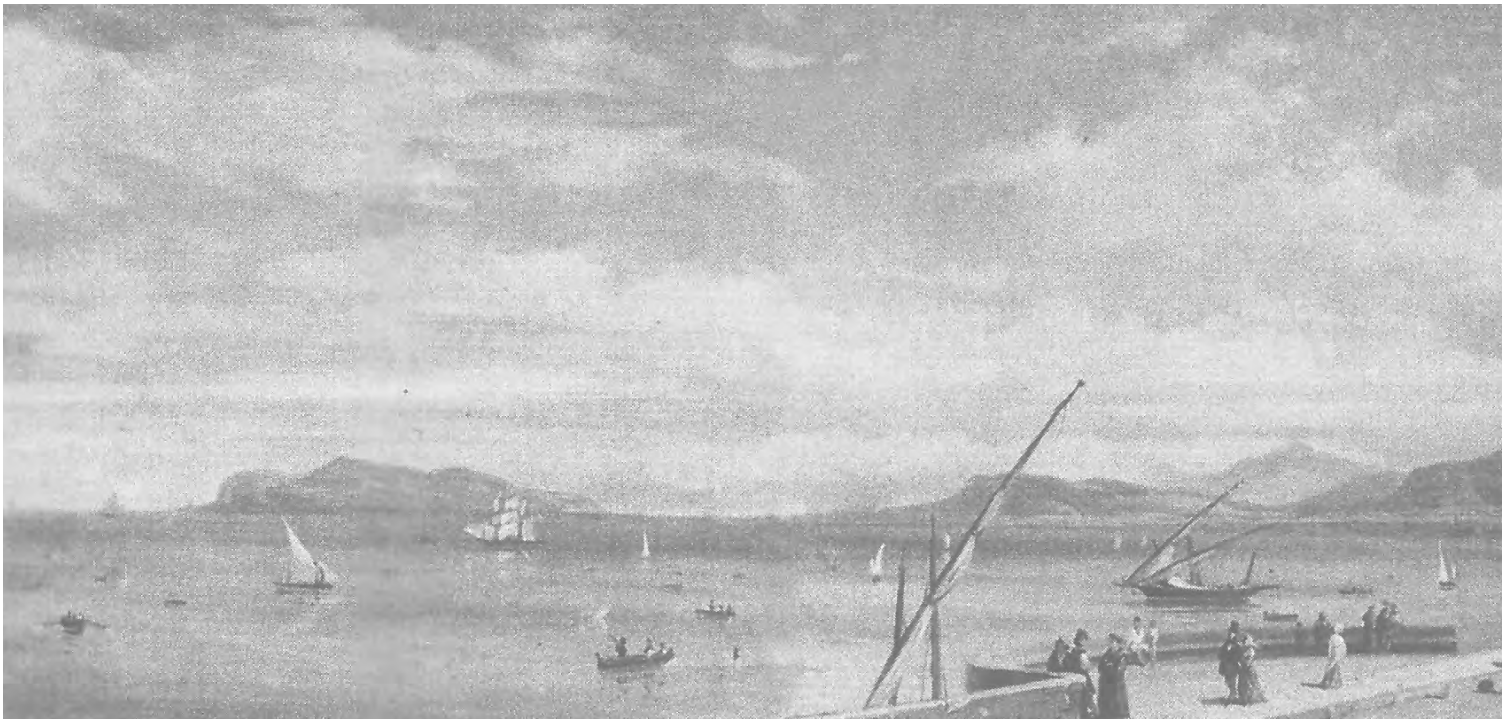
It is the author of books, scientific papers and proceedings of international and national conferences.

Email: andrea.scianna @ cnr.it

Ferdinando Trapani, PHD in pianificazione urbana e territoriale nel 1999, e professore associato di urbanistica dal dicembre 2010. Ha lavorato per il Dipartimento di Architettura in progetti dell'UE con l'Action Pilot ed i progetti INTERREG IIIB a partire dal 2005. Da allora è stato nominato collaborazione scientifica con la Regione Siciliana, Dipartimento Urbanistica per altri progetti europei. Queste sono iniziative di cooperazione inter-regionali che si svolgono mediante metodologie differenziate per integrare gli obiettivi delle politiche di sviluppo territoriale sostenibile in accordo alle politiche della Schema di sviluppo dello spazio europeo e di pratiche innovative di pianificazione locale e regionale. Ha partecipato a riunioni e gruppi di lavoro del Turismo Relazionale Integrato (2005-2009) con un programma finanziato dalla Presidenza della Regione Siciliana riguardante politiche di gestione territoriale basate sulla valorizzazione della risorsa umana. Ha coordinato l'organizzazione della terza conferenza scientifica del Turismo Relazionale Integrato al Cairo - Egitto (Ottobre 2009). Collabora allo sviluppo del ruolo della Università di Palermo per l'iniziativa territoriale Living Labs in Sicilia e la promozione del concetto di Living Lab territoriale nei progetti di cooperazione territoriale.

Ferdinando Trapani, PHD in urban & territorial planning (1999) and Associate Professor in Urban Planning (2010). He collaborate in charge of the Department of Architecture to several EU projects with the Action Pilot ERDF and the INTERREG IIIB projects starting in 2005. Since then he has been appointed as scientific collaboration with Regione Siciliana, Urban Planning Department for another European Projects. These are all inter-regional cooperation initiatives dealing with different ways for integrating EU policy objectives of harmoniousspatial development as expressed in the ESDP, into regional and local planning practice. Participated (2005-2009) in meetings and workinggroups of the Integrated and Relational Tourism promoted by the Presidence of Regione Siciliana to improve innovative policies of territorial management based on the centrality of the human resource. He coordinated the organization of the third Scientific Conference of Integrated and Relational Tourism in Cairo - Egypt (October 2009). Collaborate for developing the Palermo University's role in the Territorial Living Labs initiative in Sicily and promoting this concept in the context of inter-regional Territorial Cooperation projects.

Matrici Meridiane





Meridian Matrix



Qanat
Editoria & Arti visive

Finito di stampare nel 2013
Qanat • Editoria e Arti Visive
(Palermo)

ISBN 978.88.98245.18.5

www.qanat.it
info@qanat.it