



Anno 2013

Università degli Studi "Mediterranea" di REGGIO CALABRIA >> Sua-Rd di Struttura: ""

B.1.b Gruppi di Ricerca

1. Scheda inserita da questa Struttura (""):

Nome gruppo*	Laboratorio Materiali per l'Architettura - LAMA
Descrizione	<p>La sua attività prevalente si riferisce al più generale campo di interesse rappresentato dal controllo e miglioramento della qualità edilizia, con particolare riferimento agli specifici ambiti del controllo della qualità dell'informazione tecnica; della sperimentazione su materiali, prodotti e componenti, tradizionali e di nuova generazione e delle valutazioni di compatibilità ambientale e di efficienza energetica del progetto, alle sue diverse scale, rivolto tanto al nuovo quanto all'esistente. Svolge attività di ricerca e sperimentazione su materiali, prodotti e componenti edilizi e divulgazione informativa tecnico-scientifica.</p> <p>In merito a quest'ultimo, il LAMA offre attualmente nuovi percorsi informativi di consultazione su prodotti e componenti attraverso un prototipo di Database Relazionale attivo in rete Materials ed una Materoteca. Coerentemente con le attuali linee di ricerca del Dipartimento dArTe, il LAMA confluirà in una delle sezioni operative dell'organismo di ricerca Building Future LAB - derivato dal programma di interventi per il potenziamento delle strutture e delle dotazioni Scientifiche e Tecnologiche dell'Ateneo PONa3_00309. (Vedi gruppo di ricerca 8)</p>
Sito web	http://www.unirc.it/ricerca/laboratori.php?lab=20
Responsabile scientifico/Coordinatore	PASTURA Francesco ()

Settore ERC del gruppo:

PE6_10 - Web and information systems, database systems, information retrieval and digital libraries, data fusion

PE8_10 - Production technology, process engineering

SH3_1 - Environment, resources and sustainability

Componenti:

Cognome	Nome	Struttura	Qualifica	Settore

Altro Personale - Giulia Savoia dottorando ICAR/08

2. Scheda inserita da questa Struttura (""):

Nome gruppo*	Laboratorio di Progettazione Comunitaria LAB.PRO.COM
Descrizione	<p>La principale finalità è di promuovere la consapevole partecipazione dei cittadini e della società civile al processo di pianificazione e progettazione della città e del territorio. Svolgere su questo attività di assistenza e formazione per gli enti locali mediante azioni di accompagnamento alle amministrazioni locali, organizzazione di programmi formativi, attività di sensibilizzazione e diffusione.</p>
Sito web	http://www.unirc.it/ricerca/laboratori.php?lab=27
Responsabile scientifico/Coordinatore	FERA Giuseppe ()

Settore ERC del gruppo:

SH3_1 - Environment, resources and sustainability

Componenti:

Cognome	Nome	Struttura	Qualifica	Settore
---------	------	-----------	-----------	---------

Altro Personale

- Franco Morabito Dottore di Ricerca ICAR/15 - Egle Staiti Dottore di Ricerca ICAR/21 - Rosa De Paoli Dottore di Ricerca ICAR/21

3. Scheda inserita da questa Struttura (""):

Nome gruppo*	Centro di Ricerca Rilievo e Rappresentazione dell'Architettura Mediterranea
Descrizione	Coordina le ricerche di numerosi gruppi di lavoro su temi tutti riconducibili allo studio delle architetture e, più in generale, degli spazi e delle culture del Mediterraneo. I gruppi di lavoro producono modelli di rappresentazione teorici e applicativi per l'analisi, la decostruzione e la definizione degli elementi dell'architettura mediterranea. Realizzano modelli geometrici tridimensionali analogici e digitali. Elaborano rilievi topografici e fotogrammetrici, restituzioni geometriche e render. Allestiscono banche dati e sistemi informativi, sui temi dell'architettura e del territorio, finalizzati alla conoscenza, la salvaguardia, il recupero e il progetto. Tra le molte attività svolte si segnalano quattro ricerche PRIN, tutte coordinate presso il centro di Ricerca a livello nazionale e che mettono in relazione, oltre ai lavori dei ricercatori dell'Università Mediterranea, quelli prodotti da altre unità di ricerca appartenenti ad Atenei e Centri di ricerca italiani e stranieri.
Sito web	http://www.unirc.it/ricerca/laboratori.php?lab=29
Responsabile scientifico/Coordinatore	GIOVANNINI Massimo ()

Settore ERC del gruppo:

PE6_8 - Computer graphics, computer vision, multi media, computer games

SH5_10 - Cultural studies, cultural diversity

SH5_5 - Visual arts, performing arts, design

Componenti:

Cognome	Nome	Struttura	Qualifica	Settore
---------	------	-----------	-----------	---------

Altro Personale

- Pietro Mina Dottore di Ricerca ICAR/17 - Andrea Manti Dottore di Ricerca ICAR/17 - Chiara Scali Dottore di Ricerca ICAR/17

4. Scheda inserita da questa Struttura (""):

Nome gruppo*	Laboratorio di Strategie Urbane e Territoriale per la Pianificazione. StUTeP
	Il Laboratorio svolge un ruolo di "nodo" all'interno della rete internazionale di ricerca collaborando con altri organismi istituzionali, MAE, MiBac, MATM, MIT, enti locali, università, anche con assistenza tecnica. Gli esiti di ricerca avviano

Descrizione	metodi di confronto con i processi di trasformazione della città e del territorio e si concretizzano attraverso strategie e procedure innovative. Il laboratorio ha contribuito alla redazione di direttive, normative, linee guida nazionali, metodi innovativi (trasferimento tecnologico) per il welfare urbano, contributi ONU, documenti strategici per le politiche urbane e strategie di fund rising. Le principali ricerche si basano su: contesti della governance urbana, del welfare per la città sicura e inclusiva; azioni innovative per la sostenibilità, l'ambiente e il paesaggio e loro valutazione e gestione; studi sull'elaborazione di strumenti e prassi amministrative che raccordino atti di pianificazione e di programmazione e di promozione territoriali; azioni per un efficiente sistema di trasporto su scala mediterranea; attività di assistenza tecnica per Enti.
Sito web	http://www.unirc.it/ricerca/laboratori.php?lab=25
Responsabile scientifico/Coordinatore	MORACI Francesca ()

Settore ERC del gruppo:

SH3_1 - Environment, resources and sustainability

SH3_10 - Urban studies, regional studies

SH3_8 - Mobility, tourism, transportation and logistics

SH3_9 - Spatial development and architecture, land use, regional planning

Componenti:

Cognome	Nome	Struttura	Qualifica	Settore

Altro Personale

- Ornella Fazia Dottore di Ricerca ICAR/21 - Teresa Labate Dottore di Ricerca ICAR/21 - Maurizio Errigo Dottore di Ricerca ICAR/21

5. Scheda inserita da questa Struttura (""):

Nome gruppo*	Laboratorio Internazionale d'Architettura. LId'A
Descrizione	<p>Laboratorio Internazionale d'Architettura, con prevalenza di interesse per le tematiche delle discipline progettuali (ICAR/14). Il LId'A è un Laboratorio itinerante nei luoghi di Calabria e Sicilia. Nasce come occasione di studio e di ricerca delle realtà territoriali urbane e architettoniche.</p> <p>L'attività di studio è rivolta alla formazione di studenti e neolaureati attraverso un'azione sul campo pensata come momento integrato tra conoscenze teoriche e attività pratiche. L'attività di ricerca è incentrata sull'analisi, la conoscenza e il progetto dei luoghi individuati dalle Amministrazioni Locali.</p> <p>Gli obiettivi sono:</p> <ul style="list-style-type: none"> - trasferire sul territorio gli esiti delle ricerche del Dottorato "Il progetto dell'esistente e la città meridionale"; - promuovere nelle amministrazioni locali la capacità di gestione critica e operativa delle istanze problematiche territoriali, verificate in rapporto alle trasformazioni avvenute nella città e nel paesaggio, in funzione dell'abitare nell'era globale; - acquisire, attivare e proporre idee progettuali che, dall'immaginario urbano alle più concrete realtà territoriali, contribuiscano alla definizione e alla diffusione di un più ampio e condiviso patrimonio culturale. <p>Il LId'A organizza Workshop itineranti, attività seminariali, mostre e conferenze di approfondimento sui temi dell'architettura, dell'arte e della città.</p> <p>Pubblica la rivista quadrimestrale A2 - AduArchitettura e la collana editoriale "Quaderni del Laboratorio Internazionale del LId'A", Editore Ilriti.</p>
Sito web	http://www.unirc.it/ricerca/laboratori.php?lab=21
Responsabile scientifico/Coordinatore	THERMES Laura ()

Settore ERC del gruppo:

SH3_1 - Environment, resources and sustainability

SH3_9 - Spatial development and architecture, land use, regional planning

SH5_11 - Cultural heritage, cultural memory

Sito web	http://www.cost-is1102-cohesion.unirc.it/ http://www.unescochair-iauv.it/ricerca/progetti-in-corso/prin-piccoli-comuni/
Responsabile scientifico/Coordinatore	MARTINELLI Flavia ()

Settore ERC del gruppo:

SH3_10 - Urban studies, regional studies

SH3_7 - Migration

SH3_9 - Spatial development and architecture, land use, regional planning

Componenti:

Cognome	Nome	Struttura	Qualifica	Settore

Altro Personale - Maria Giuffrida Dottore di Ricerca ICAR/20

8. Scheda inserita da questa Struttura (""):

Nome gruppo*	BFL Building Future Lab
Descrizione	<p>Le attività di ricerca del gruppo BFL si basano sul presupposto che l'edificio del Futuro o la Costruzione del futuro debba necessariamente passare dal superamento del tradizionale metodo di trasferimento delle esperienze costruttive al fine di realizzarne un trasferimento di tecnologie e competenze basato sul Testing Avanzato. Gli obiettivi strategici sono la definizione, promozione e diffusione di modelli comportamentali consapevoli dalle nuove istanze che investono i territori del progetto dello spazio antropico e non.</p> <p>In uno scenario caratterizzato dai cambiamenti in atto nel Mediterraneo, si prospettano un mutamento dell'utenza e un rinnovamento dei quadri esigenziali, secondo un approccio sostenibile. Ciò dovrà stimolare una capacità di un'evoluzione della "costruzione regionale", anche attraverso la certificazione della sostenibilità.</p> <p>E' in atto la confluenza in questo gruppo di ricerca delle istanze scientifiche e dei singoli ricercatori che hanno operato nel Laboratorio Materiali per l'Architettura (vedi gruppo di ricerca 1).</p>
Sito web	in costruzione
Responsabile scientifico/Coordinatore	TROMBETTA Corrado ()

Settore ERC del gruppo:

PE8_10 - Production technology, process engineering

PE8_12 - Sustainable design (for recycling, for environment, eco-design)

PE8_16 - Architectural engineering

Componenti:

Cognome	Nome	Struttura	Qualifica	Settore

Altro Personale - Maria Gabriella Caridi Dottore di Ricerca ICAR/12 - Cherubina Modaffari Dottore di Ricerca ICAR/12 - Mariateresa Mandaglio Dottore di Ricerca ICAR/12 - Konstatina Koutlaki Dottore di Ricerca ICAR/12 - Alessandra Focà Dottore di Ricerca ICAR/12 - Andrea Manti Dottore di Ricerca ICAR/17 - Chiara Scali Dottore di Ricerca ICAR/17

9. Scheda inserita da questa Struttura (""):

Nome gruppo*	Laboratorio di Progettazione per il Paesaggio e la Sostenibilità
Descrizione	Lattività di ricerca teorica e applicata del Laboratorio è principalmente rivolta all'individuazione e alla messa a punto di proposte, strategie, azioni operative dal carattere multifunzionale in contesti di margine - semi urbani/semi rurali - di recente formazione. L'approccio adottato associa i grandi temi della sostenibilità ambientale, del riuso e del riciclo di architetture, infrastrutture e aree abbandonate o sottoutilizzate, con la sperimentazione figurativa, estetica, spaziale propria al progetto di paesaggio. Tema centrale è l'attuazione di processi partecipativi con il coinvolgimento attivo delle comunità di abitanti nelle fasi di ideazione e implementazione di ipotesi progettuali. L'attività svolta dai componenti del Laboratorio è, tra l'altro, attualmente incentrata nel Programma di Rilevante Interesse Nazionale PRIN (2013-2016) RE-CYCLE ITALY e nell'Atelier Tesi RE-CYCLE; nella partecipazione a convegni nazionali e internazionali e workshop di progettazione. Il Laboratorio ha carattere multidisciplinare, con docenti dell'area del progetto del paesaggio e della sostenibilità ambientale; si avvale della collaborazione e consulenza di docenti e studiosi di design, rappresentazione e interpretazione del paesaggio e discipline della scienza agraria, forestale, ambientale. Tema centrale è l'attuazione di processi partecipativi con il coinvolgimento attivo delle comunità di abitanti nelle fasi di ideazione e implementazione del progetto.
Sito web	in costruzione
Responsabile scientifico/Coordinatore	GIOFFRE' Vincenzo ()

Settore ERC del gruppo:

SH3_1 - Environment, resources and sustainability

SH3_10 - Urban studies, regional studies

SH3_9 - Spatial development and architecture, land use, regional planning

Componenti:

Cognome	Nome	Struttura	Qualifica	Settore
Altro Personale	- Gianni Celestini PA ICAR/15 Dipartimento di Architettura e Progetto Università di Roma La Sapienza - Antonia Di Lauro Dottore di Ricerca ICAR/15 - Rosaria Lorusso Dottore di Ricerca ICAR/15 - Cristina Sciarone Dottore di Ricerca ICAR/15			

10. Scheda inserita da questa Struttura (""):

Nome gruppo*	P.A.R.C.O. POLITICHE ABITATIVE REGIONE CALABRIA OSSERVATORIO
Descrizione	<p>Il gruppo di ricerca si muove nell'ambito delle problematiche legate all'habitat sociale come risposta ai bisogni dell'abitare contemporaneo attraverso il riconoscimento dei nuovi paradigmi legati alla sostenibilità, all'azione di retrofitting e di rigenerazione urbana. In questo ambito è attiva la Convenzione tra Regione Calabria, Dipartimento dArTe-Università Mediterranea di Reggio Calabria e Dipartimento IC Università della Calabria di Rende</p> <p>Il progetto, di durata triennale, mira alla realizzazione di cinque progetti pilota per l'edilizia sociale sostenibile nelle cinque province della Calabria, insieme alla messa a punto di linee guida finalizzate alla realizzazione di edilizia sociale pubblica.</p> <p>Sulle stesse tematiche il gruppo è impegnato nella gestione di un atelier di tesi nell'ambito del dipartimento dArTe. Il medesimo gruppo sta sviluppando inoltre, con responsabile Scientifico per la sede di Reggio Calabria il prof. Ottavio Amaro, il progetto Smart City Progetto ACI.SmarT per la costruzione della piattaforma di servizi e strumenti - INMOTO INformation andMObility for Tourism - MIUR, P.O.N. Ricerca e Competitività 2007-2013, Smart Cities and Communities and Social InnovationAsse II Sostegno all'Innovazione Azioni Integrate per la Società dell'Informazione Azioni Integrate per lo Sviluppo Sostenibile</p> <p>La ricerca si sviluppa attraverso il contributo dell'Università della Calabria di Cosenza, dell'Università Magna Grecia di Catanzaro e dell'Università Mediterranea di Reggio Calabria, oltre a partner privati.</p> <p>La sede di Reggio è responsabile della sezione Il turismo come arte dei luoghi, finalizzata alla costruzione di itinerari turistici capaci di rapportare in maniera organica risorse culturali, luoghi e paesaggi della Calabria.</p>
Sito web	in costruzione

Responsabile scientifico/Coordinatore NERI Gianfranco ()

Settore ERC del gruppo:

SH3_1 - Environment, resources and sustainability

SH3_10 - Urban studies, regional studies

SH3_8 - Mobility, tourism, transportation and logistics

Componenti:

Cognome	Nome	Struttura	Qualifica	Settore
---------	------	-----------	-----------	---------

Altro Personale

- Francesca Schepis, Dottore di Ricerca ICAR/14 - Lucia Lagiusa, Dottore di Ricerca ICAR/14 - Maria Carmela Perri, Dottore di Ricerca ICAR/14 - Lucrezia Marino, Dottore di Ricerca ICAR/14 - Giulia Savoia, Dottoranda ICAR/08 - Giovanna Falzone, Dottore di Ricerca ICAR/14 -Alessandro De Luca, Dottore di Ricerca ICAR/14 -Pietro Mina, Dottore di Ricerca ICAR/17 -Beniamino Fabio Arco, assegnista -Rossana Caniglia, assegnista
