

CURRICULUM DELL'ATTIVITA' SCIENTIFICA E DIDATTICA

GIANNI LOBOSCO

nato a Xxxxxx (XX) il xx/xx/xxxx
c.f. XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
residente in Xxxxx XX, XXXXX - Xxxx
tel. ----
e-mail: xxxxx
PEC: xxxxxxx

SINTESI

Si laurea nel 2007 presso la Facoltà di Architettura di Ferrara con votazione 110/110 e lode. Nel 2017 consegue il **PhD** (ICAR/15) nell'ambito del Dottorato di Ricerca Internazionale in Architettura e Pianificazione Urbana (IDAUP - XXIX° ciclo), presso il Dipartimento di Architettura UniFe, con una tesi incentrata sullo sviluppo di "scenari esplorativi" di trasformazione paesaggio in relazione agli effetti del cambiamento climatico sui sistemi infrastrutturali, produttivi ed ecologici.

È membro del Consiglio Direttivo di **Sealine**, Centro di Ricerca di Ateneo UniFe. Titolare di cinque assegni di ricerca annuali consecutivi presso il Laboratorio **TekneHub** di UniFe. Socio fondatore di **Wideline** srl, spin-off di ricerca (UniFe) che opera nel campo della gestione di sistemi complessi per la trasformazione e la cura dell'ambiente costruito e del paesaggio.

Architetto abilitato, è co-fondatore dello studio **leaa** tramite cui si occupa di progettazione architettonica, urbana e del paesaggio. L'attività professionale, sempre in una logica di rigoroso riscontro tra ricerca teorica e applicata, si sviluppa attraverso studi, consulenze, progetti e direzione lavori per amministrazioni pubbliche e privati. Tale approccio si concretizza nei progetti costruiti, come nella pubblicazione di ricerche, articoli e la partecipazione a esposizioni, tra cui "L'ITALIA cerca CASA - HOUSING ITALY" all'11. Mostra Internazionale di Architettura di Venezia "OUT THERE".

L'attività **scientifica** in ambito accademico verte sui temi che riguardano le relazioni tra ambiente, paesaggio, infrastrutture e turismo. Il campo di indagine, dagli studi sulla *Riviera Romagnola* e il suo entroterra - sistema territoriale paradigmatico dei rapporti tra turismo e paesaggio - si è ampliato ad altri territori e tematiche sempre più affini a concetti di adattamento, rigenerazione e sostenibilità dei processi di gestione, produzione e trasformazione dei territori rurali. In tal senso, sono molteplici le esperienze di partecipazione, coordinamento e responsabilità scientifica di progetti di ricerca in convenzione con istituzioni pubbliche e private, sia in Italia che all'estero.

In **ambito internazionale**, l'attività si articola su tre fronti principali: partecipazione a programmi comunitari (*Interreg III CADSES*, *Interreg Italy-Croatia*, *Life*); contratti di ricerca con istituti esteri (principalmente in Albania); progetti congiunti con prestigiosi atenei stranieri. Diretta conseguenza di queste esperienze è la **produzione scientifica** che conta diversi contributi in volume, articoli su riviste (anche di *Classe A* per il ssd ICAR/15) e in atti di convegno, nazionali ed internazionali.

Infine, la **didattica** presso il Dipartimento di Architettura UniFe: principalmente nel Laboratorio di Sintesi Finale del V° anno in Architettura del Paesaggio, come titolare del modulo di "Progettazione parametrica del paesaggio e sistemi infrastrutturali". Ha seguito come relatore o correlatore oltre 50 tesi di laurea magistrale ed è stato "external expert" in tesi di dottorato internazionale. Ha ricoperto incarichi di insegnamento in qualificati istituti stranieri tra cui il *Master Arquitectura del Paisaje de Barcellona (Universitat Politècnica de Catalunya)* e la *Technical University of Crete*. Parallelamente, ha partecipato all'organizzazione di workshop nazionali ed internazionali in qualità di docente e tutor.

Nelle pagine che seguono sono riportati i titoli inerenti l'attività scientifica e didattica organizzati in riferimento allo schema di valutazione presente all'Art.2 del D. M. n. 243 del 25 maggio 2011.

INDICE DEI TITOLI

A) Dottorato di ricerca.....	3
A.1) Dottorato di ricerca internazionale.....	3
B) Attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero.....	4
B.1) Incarichi di insegnamento presso qualificati atenei italiani.....	4
B.2) Incarichi di insegnamento presso qualificati atenei stranieri.....	5
B.3) Docenze in corsi di dottorato internazionale.....	5
B.4) External expert di tesi di dottorato internazionale.....	6
B.5) Relatore e co-relatore di tesi di laurea magistrale.....	6
B.6) Membro effettivo di commissione di laurea magistrale.....	10
B.7) Organizzazione e docenze in workshop nazionali e internazionali.....	11
C) Attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri.....	13
C.1) Laurea magistrale in architettura.....	13
C.2) Corsi di formazione e certificati.....	13
C.3) RTD – Tipo A.....	13
C.4) Assegni di ricerca.....	13
C.5) Fellowship presso qualificati istituti stranieri.....	14
E) Realizzazione di attività progettuale.....	16
E.1) Incarichi di progettazione.....	16
E.2) Incarichi di consulenza alla progettazione.....	18
E.3) Progetti realizzati.....	19
F) Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi.....	22
F.1) Membro stabile di gruppi di ricerca nazionali e internazionali.....	22
F.2) Partecipazione a gruppi di ricerca nazionali e internazionali.....	23
F.3) Coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali.....	28
F.4) Partecipazione a gruppi e comitati editoriali nazionali e internazionali.....	30
H) Relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali.....	32
H.1) Relatore a congressi, convegni e seminari nazionali.....	32
H.2) Relatore a congressi, convegni e seminari internazionali.....	33
H.3) Organizzazione di convegni e seminari nazionali e internazionali.....	34
I) Premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca.....	36
I.1) Partecipazione su invito a mostre nazionali e internazionali.....	36
I.2) Riconoscimenti in premi e concorsi nazionali e internazionali.....	36
K) Pubblicazioni scientifiche.....	38
K.1) Articoli in riviste scientifiche.....	38
K.2) Contributi in volume o in atti di convegno.....	38

A) Dottorato di ricerca**A.1) Dottorato di ricerca internazionale**

A.1.1) DOTTORATO DI RICERCA INTERNAZIONALE presso INTERNATIONAL PHD PROGRAMME "IDAUP - International Doctorate Architecture and Urban Planning", XXIX° Ciclo (Coordinatore: R. Di Giulio) / Partners: Dipartimento di Architettura UniFe (Home Institution) e Polis University, Tirana (ALB); University of Malta (Associate Member) / Tesi discussa in data 03/04/2017 (SSD ICAR/15) dal titolo: "SIZING LANDSCAPES. A Scenario-Based Approach Addressing Landscape Changes due to Infrastructure Developments Learning from Touristic Contexts" (Supervisor: L. Emanuelli; External expert: F. Garofalo; Co-supervisor: L. Bozo; Reviewers: M. Goula, J. Nunes). [La tesi sviluppa una metodologia di generazione di scenari futuri di possibile trasformazione del paesaggio a medio-lungo termine finalizzati ad informare le scelte strategiche di gestione e implementazione dei sistemi infrastrutturali]

dal 03-04-2017 a oggi

B) Attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero**B.1) Incarichi di insegnamento presso qualificati atenei italiani**

B.1.1) INCARICO DI INSEGNAMENTO presso "Dip. Architettura dell'Università di Ferrara" dall'A.A. 2013-14: contratto di Supporto alla Didattica (ICAR/15), assegnato mediante concorso pubblico, nel Laboratorio di Sintesi Finale E (Architettura del Paesaggio e delle Infrastrutture) del V° Anno (Coordinatore: L. Emanuelli)

dal 01-11-2013 al 01-07-2014

B.1.2) INCARICO DI INSEGNAMENTO presso "Dip. Architettura dell'Università di Ferrara" dall'A.A. 2014-15: contratto di Supporto alla Didattica (ICAR/14), assegnato mediante concorso pubblico, nel Laboratorio di Sintesi Finale E (Architettura del Paesaggio e delle Infrastrutture) del V° Anno (Coordinatore: L. Emanuelli)

dal 01-11-2014 al 01-07-2015

B.1.3) INCARICO DI INSEGNAMENTO presso "Dip. Architettura dell'Università di Ferrara" dall'A.A. 2015-16: contratto di Supporto alla Didattica (ICAR/14), assegnato mediante concorso pubblico, nel Laboratorio di Sintesi Finale E (Architettura del Paesaggio e delle Infrastrutture) del V° Anno (Coordinatore: L. Emanuelli)

dal 01-11-2015 al 01-07-2016

B.1.4) INCARICO DI INSEGNAMENTO presso "Dip. Architettura dell'Università di Ferrara" dall'A.A. 2016-17: contratto di Supporto alla Didattica (ICAR/15), assegnato mediante concorso pubblico, nel Laboratorio di Sintesi Finale E (Architettura del Paesaggio e delle Infrastrutture) del V° Anno (Coordinatore: L. Emanuelli)

dal 01-11-2016 al 01-07-2017

B.1.5) INCARICO DI INSEGNAMENTO (ICAR/15) presso il "Dip. Architettura dell'Università di Ferrara" per l'A.A. 2017-18: Docenza a Contratto in "Progettazione parametrica del paesaggio e sistemi infrastrutturali", modulo (40 ore) del Laboratorio di Sintesi Finale E (Architettura del Paesaggio e delle Infrastrutture) del V° Anno (Coordinatore: L. Emanuelli)

dal 01-09-2017 al 15-06-2018

B.1.6) INCARICO DI INSEGNAMENTO (ICAR/15) presso il "Dip. Architettura dell'Università di Ferrara" per l'A.A. 2018-19: Docenza a Contratto in "Progettazione parametrica del paesaggio e sistemi infrastrutturali", modulo (48 ore) del Laboratorio di Sintesi Finale E (Architettura del Paesaggio e delle Infrastrutture) del V° Anno (Coordinatore: L. Emanuelli)

dal 01-09-2018 al 15-06-2019

B.1.7) INCARICO DI INSEGNAMENTO (ICAR/15) presso il "Dip. Architettura dell'Università di Ferrara" per l'A.A. 2019-20: Docenza a Contratto in "Progettazione parametrica del paesaggio e sistemi infrastrutturali", modulo (40 ore) del Laboratorio di Sintesi Finale E (Architettura del Paesaggio e delle Infrastrutture) del V° Anno (Coordinatore: L. Emanuelli)

dal 01-09-2019 al 15-06-2020

B.1.8) INCARICO DI INSEGNAMENTO (ICAR/21) presso il "Dip. Architettura dell'Università di Ferrara" nell'A.A. 2019-20: incarico per lo svolgimento di un Seminario di approfondimento (10 ore) dal titolo "Introduzione ai Sistemi Informativi Territoriali (GIS) come strumento di supporto alla progettazione urbanistica" nel Laboratorio di Sintesi Finale D (Progettazione Urbanistica) del V° Anno (Coordinatore: R. Farinella).

dal 11-05-2020 al 20-05-2020

B.1.9) INCARICO DI INSEGNAMENTO (ICAR/15) presso il "Dip. Architettura dell'Università di Ferrara" per l'A.A. 2020-21: Docenza a Contratto in "Progettazione parametrica del paesaggio e sistemi infrastrutturali", modulo (40 ore) del Laboratorio di Sintesi Finale E (Architettura del Paesaggio e delle Infrastrutture) del V° Anno (Coordinatore: L. Emanuelli)

dal 18-11-2020 al 18-11-2021

B.1.10) INCARICO DI INSEGNAMENTO (ICAR/21) presso il "Dip. Architettura dell'Università di Ferrara" nell'A.A. 2020-21: incarico per lo svolgimento di un Seminario di approfondimento (12 ore) dal titolo "In-

troduzione ai Sistemi Informativi Territoriali (GIS) come strumento di supporto alla progettazione urbanistica" nel Laboratorio di Sintesi Finale D (Progettazione Urbanistica) del V° Anno (Coordinatore: R. Farinella).

dal 1-04-2021 al 29-05-2021

B.2) Incarichi di insegnamento presso qualificati atenei stranieri

B.2.1) INCARICO DI INSEGNAMENTO (ICAR/15) nel "Master de Arquitectura del Paisaje", A.A. 2016-17, presso Escola Tècnica Superior d'Arquitectura de Barcelona, Universitat Politècnica de Catalunya (SPAGNA) / Insegnamento di 10 ore nel modulo "Turismo: nuevos usos para antiguos territorios", coordinato da Ricard Pié Ninot e Maria Goula [La docenza si è articolata in un seminario incentrato sull'analisi della Riviera Romagnola come esempio estremo di territorio turistico, nella revisione dei progetti sviluppati dagli studenti e nella critica in occasione dell'esposizione finale del Taller]

dal 20-06-2017 al 07-07-2017

B.2.2) INCARICO DI INSEGNAMENTO (ICAR/15) presso "Technical University of Crete, School of Architecture", Chania (GRECIA), A.A. 2017-18 / Insegnamento di 12 ore (co-finanziato dal programma Erasmus+ Teaching Mobility) nel corso "Urban and Landscape Design" del III° anno, coordinato da Panita Karamanea [La docenza si è articolata in revisioni e 2 lezioni frontali sulle metodologie di progettazione del paesaggio nelle aree costiere soggette ad erosione]

dal 14-05-2018 al 18-05-2018

B.2.3) INCARICO DI INSEGNAMENTO (ICAR/15) presso "Technical University of Crete, School of Architecture", Chania (GRECIA), A.A. 2018-19 / Insegnamento di 18 ore (co-finanziato dal programma Erasmus+ Teaching Mobility) nel corso "Urban and Landscape Design" del III° anno, coordinato da Panita Karamanea [La docenza si è articolata in revisioni e 3 lezioni frontali sulle metodologie di progettazione del paesaggio in aree protette e in siti archeologici per la loro difesa e valorizzazione]

dal 15-04-2019 al 19-04-2019

B.3) Docenze in corsi di dottorato internazionale

B.3.1) INSEGNAMENTO (ICAR/15) nell'ambito del Dottorato Internazionale di Ricerca "IDAUP - International Doctorate Architecture and Urban Planning" (Coordinatore: R. Di Giulio) / In programma nel "3rd IDAUP International Workshop Seminars", rivolto ai dottorandi del XXXII° Ciclo / L'insegnamento (2 CFU) si articola nel seminario dal titolo "Intelligent coasts?" e affronta, in un dialogo con Manuel Gausa (Università di Genova), i temi del progetto di paesaggio nei territori costieri sottoposti alla crescente pressione turistica. [Docente, responsabile del coordinamento scientifico dei contenuti del seminario]

dal 21-11-2016 al 21-11-2016

B.3.2) b.14 / INSEGNAMENTO (ICAR/15) nell'ambito del Dottorato Internazionale di Ricerca "IDAUP - International Doctorate Architecture and Urban Planning" (Coordinatore: R. Di Giulio) / In programma nel "3rd IDAUP International Workshop Seminars", rivolto ai dottorandi del XXXII° Ciclo / L'insegnamento (3 CFU) si articola nel seminario dal titolo "Hypernatural Landscapes - Laboratory workshop" e presenta esperienza di ricerca sul concetto di paesaggi ipernaturali. [Docente, responsabile del coordinamento scientifico dei contenuti del seminario con L. Emanuelli]

dal 22-11-2016 al 22-11-2016

B.3.3) INSEGNAMENTO (ICAR/15) nell'ambito del Dottorato Internazionale di Ricerca "IDAUP - International Doctorate Architecture and Urban Planning" (Coordinatore: R. Di Giulio) / In programma nel "5th IDAUP International Workshop Seminars", rivolto ai dottorandi del XXIV° Ciclo / L'insegnamento (1 CFU) si articola nel seminario dal titolo "Digital Gaze. Methods and approaches in past and future landscape" e presenta esperienze di ricerca caratterizzate dall'impiego di strumenti digitali nella lettura e trasformazione del paesaggio storico. [Docente, responsabile del coordinamento scientifico dei contenuti del seminario]

dal 15-03-2019 al 15-03-2019

B.3.4) INSEGNAMENTO (ICAR/15) nell'ambito del Dottorato Internazionale di Ricerca "IDAUP - International Doctorate Architecture and Urban Planning" (Coordinatore: R. Di Giulio) / In programma nel "6th IDAUP International Workshop Seminars", rivolto ai dottorandi del XXXV° Ciclo / L'insegnamento (1 CFU) si articola nel seminario dal titolo "Uncharted waters ahead. Scenario Evaluation by Design for Landscape management and evolution" e presenta nuovi metodi e approcci alla valutazione preventiva degli impatti sul paesaggio delle opere infrastrutturali. [Docente, responsabile del coordinamento scientifico dei contenuti del seminario]

dal 18-11-2019 al 18-11-2020

B.4) External expert di tesi di dottorato internazionale

B.4.1) EXTERNAL EXPERT IN TESI DI DOTTORATO (ICAR/15) "Tourism Accommodation Structures in post-communist Albania" (PhDc: Malvina Koliçi Istrefaj, Supervisor: V. Bushati; Co-Supervisor: L. Emanuelli) / Ricerca dottorale nell'ambito del Dottorato Internazionale di Ricerca "IDAUP", XXXIII Ciclo (Home Institution: Polis University Tirana). [Referente, proposto dal candidato e accettato dal Collegio dei Docenti, per lo sviluppo degli aspetti della ricerca connessi alla progettazione del paesaggio e all'implementazione di strumenti digitali di analisi]

dal 01-01-2018 a oggi

B.4.2) EXTERNAL EXPERT IN TESI DI DOTTORATO (ICAR/15) "Moving Horizon. Landscape design praxis through soil transformation" (PhDc: Vittoria Mencarini, Supervisor: L. Emanuelli; Co-Supervisor: D. Kavaja) / Ricerca dottorale nell'ambito del Dottorato Internazionale di Ricerca "IDAUP", XXXIII Ciclo (Home Institution: Da UniFe). [Referente, proposto dal candidato e accettato dal Collegio dei Docenti, per lo sviluppo degli aspetti della ricerca connessi alla progettazione del paesaggio e all'implementazione delle tecniche di scenario planning]

dal 01-01-2018 a oggi

B.5) Relatore e co-relatore di tesi di laurea magistrale

B.5.1) Un/aridscape: a water development model for the desert rural villages in the Arava Valley: case study of kibbutz Elifaz (Israel) / Claire Wright; relatori: Luca Emanuelli, Gianni Lobosco; correlatori: Marco Filippucci, Carmela Vaccaro, Sarah Gansel / Università degli Studi di Ferrara, Corso di laurea in Architettura, A.A. 2019-2020 (Marzo 2021).

B.5.2) Bomba : Bologna Montana Bike Area: progetto di infrastruttura leggera lungo il paesaggio della valle del Savena / Francesco Scandellari; relatori: Luca Emanuelli, Gianni Lobosco; correlatore: Luca Ladineti / Università degli Studi di Ferrara, Corso di laurea in Architettura, A.A. 2019-2020 (Marzo 2021).

B.5.3) Ricuciture : rigenerazione paesaggistica di aree alterate nel distretto ceramico di Sassuolo / Irene Bandieri; primo relatore: Luca Emanuelli; secondo relatore: Gianni Lobosco; correlatrice: Carmela Vaccaro; correlatrice: Elena Marrocchino / Università degli Studi di Ferrara, Corso di laurea in Architettura, A.A. 2019-2020 (Marzo 2021).

B.5.4) Il nuovo paesaggio del comprensorio sciistico dell'alpe di Mora come risposta al cambiamento climatico / Asia rosati; relatori: Luca Emanuelli, Gianni Lobosco / Università degli Studi di Ferrara, Corso di laurea in Architettura, A.A. 2019-2020 (Novembre 2020).

B.5.5) Setubal, verso una nuova laguna: proposta di adattamento per un paesaggio in evoluzione, Santa Fe, Argentina / Lucia Radoccia; relatori: Luca Emanuelli, Gianni Lobosco; correlatori: Carlos Guillermo Ramonell, Massimo Tondello / Università degli Studi di Ferrara, Corso di laurea in Architettura, A.A. 2019-2020 (Novembre 2020).

B.5.6) Il passante di Bologna, scenari di mobilità futura: l'infrastruttura e il progetto del paesaggio / Fabia Avezzù Pignatelli di Montecalvo, Martina Franceschi; relatori: Luca Emanuelli, Gianni Lobosco / Uni-

versità degli Studi di Ferrara, Corso di laurea in Architettura, A.A. 2018-2019 (Marzo 2020).

- B.5.7)** Tierra bomba isla olvidada: strategie per lo sviluppo / Simone Zinani; relatore: Luca Emanuelli ; cor-relatore: Gianni Lobosco / Università degli Studi di Ferrara, Corso di laurea in Architettura, A.A. 2018-2019 (Novembre 2019).
- B.5.8)** Gabicce, ultima spiaggia: proposta di adattamento della fascia litoranea al cambiamento climatico / Cecilia Riccardi; relatori: Luca Emanuelli, Marta Maria Bertan Sella Gabardo; correlatori: Gianni Lobosco, Massimo Tondello / Università degli Studi di Ferrara, Corso di laurea in Architettura, A.A. 2018-2019 (Novembre 2019).
- B.5.9)** I bacini del Medio Brenta: un progetto di trasformazione e valorizzazione paesaggistica dei siti ex cava lungo il medio corso del fiume Brenta / Camilla Pasinato; relatori Luca Emanuelli, Massimo Tondello; correlatore Gianni Lobosco / Università degli Studi di Ferrara, Corso di laurea in Architettura, A.A. 2018-2019 (Giugno 2019).
- B.5.10)** Laprida 854 : progetto di potenziamento del parco dell'Osservatorio Astronomico di Cordoba, Argentina / Jacopo Monaco; relatori: Luca Emanuelli, Gianni Lobosco / Università degli Studi di Ferrara, Corso di laurea in Architettura, A.A. 2018-2019 (Luglio 2019).
- B.5.11)** Symbiotic landscape: a dynamic strategy between water management and land aptitudes, the Ferrara reclamation ground case study / Davide Felloni, Beatrice Magagnoli, Lorenzo Tinti; supervisors: Luca Emanuelli, Gianni Lobosco; tutors: Carmela Vaccaro, Alessandro Bondesan / Università degli Studi di Ferrara, Corso di laurea in Architettura, A.A. 2018-2019 (Luglio 2019).
- B.5.12)** Cost.inesti: dalla difesa costiera ad un nuovo water-front sulla costa rumena del Mar Nero / Madalina Clinici; relatori: Luca Emanuelli, Gianni Lobosco; correlatore: Massimo Tondello / Università degli Studi di Ferrara, Corso di laurea in Architettura, A.A. 2018-2019 (Luglio 2019).
- B.5.13)** Paesaggio attivo: una strategia dinamica per un territorio fragile, il caso studio del monte San Bartolo / Pietro Benedettini, Chiara Graziadei; relatori: Luca Emanuelli, Gianni Lobosco; correlatori: Marco Medici, Massimo Tondello / Università degli Studi di Ferrara, Corso di laurea in Architettura, A.A. 2018-2019 (Novembre 2019).
- B.5.14)** Linea B / Francesco Ricci Bitti; relatori: Luca Emanuelli, Gianni Lobosco / Università degli Studi di Ferrara, Corso di laurea in Architettura, A.A. 2016-2017 (Marzo 2018).
- B.5.15)** Rincity: an infrastructural scenario for 2050 Rotterdam / Matteo Pavanello; relatore: Luca Emanuelli; correlatori: Gianni Lobosco, T. Ponds / Università degli Studi di Ferrara, Corso di laurea in Architettura, A.A. 2016-2017 (Marzo 2018).
- B.5.16)** Alpe Cermis: il futuro di una stazione sciistica in trentino / Lorenzo Misconel; relatori: Luca Emanuelli, Gianni Lobosco / Università degli Studi di Ferrara, Corso di laurea in Architettura, A.A. 2016-2017 (Marzo 2018).
- B.5.17)** (RE)PEAT: il turismo sostenibile come strategia di riqualificazione delle Peatlands / Alice Merlante, Carlotta Valmassoi; relatori: Luca Emanuelli, Gianni Lobosco; correlatore: Enrico Porfido / Università degli Studi di Ferrara, Corso di laurea in Architettura, A.A. 2016-2017 (Marzo 2018).
- B.5.18)** H2o Avana: Il nuovo malecon, dispositivo fruitivo per la resilienza della città / Juan Dario Marin Bohada; relatori: Elena Dorato, Gianni Lobosco; correlatore: Romeo Farinella / Università degli Studi di Ferrara, Corso di laurea in Architettura, A.A. 2017-2018 (Novembre 2018).
- B.5.19)** CERN: potenzialità di un'infrastruttura invisibile per il paesaggio / Francesco Lupia; relatori: Luca Emanuelli, Gianni Lobosco / Università degli Studi di Ferrara, Corso di laurea in Architettura, A.A. 2016-2017 (Marzo 2018).
- B.5.20)** Protezione idraulica del territorio parmense: Scenari di laminazione diffusa / Chiara Leonardi; relatori: Luca Emanuelli, Gianni Lobosco / Università degli Studi di Ferrara, Corso di laurea in Architettura, A.A. 2017-2018 (Novembre 2018).
- B.5.21)** Misurina 3.0: gestione della pressione turistica attraverso il preprogetto delle infrastrutture in un paesaggio UNESCO / Andrea Guiatti; relatore: Luca Emanuelli; correlatore: Gianni Lobosco / Università

degli Studi di Ferrara, Corso di laurea in Architettura, A.A. 2016-2017 (Marzo 2018).

- B.5.22)** La riscoperta delle risorse fluviali urbane per arginare il rischio idrogeologico della città di Curitiba / Luca Gregorini; relatori: Luca Emanuelli, André Luiz Braga Turbay; correlatori: Gianni Lobosco, Massimo Tondello / Università degli Studi di Ferrara, Corso di laurea in Architettura, A.A. 2017-2018 (Novembre 2018).
- B.5.23)** Material internet: Opportunities in the relationship between datacenters and landscape / Gregorio Gonella; relatori: Luca Emanuelli, Gianni Lobosco; correlatore: Massimo Tondello / Università degli Studi di Ferrara, Corso di laurea in Architettura, A.A. 2017-2018 (Giugno 2018).
- B.5.24)** Eolo adriatico: Possibilità di sviluppo e sfruttamento dell'energia eolica nel mare Adriatico / Alessio Frattini; relatore: Luca Emanuelli; correlatori: Giacomo Bizzarri, Gianni Lobosco / Università degli Studi di Ferrara, Corso di laurea in Architettura, A.A. 2017-2018 (Novembre 2018).
- B.5.25)** Mondi lontanissimi: Prospettiva di un'integrazione tra Hyperloop e corridoi infrastrutturali esistenti / Ciara Ferrario; relatori: Luca Emanuelli, Gianni Lobosco; correlatori: Giacomo Bizzarri, Massimo Tondello / Università degli Studi di Ferrara, Corso di laurea in Architettura, A.A. 2017-2018 (Luglio 2018).
- B.5.26)** La sfida dell'erosione costiera: Nuovi scenari di paesaggio per il litorale ferrarese e ravennate / Sara De Carlo; relatori: Luca Emanuelli, Gianni Lobosco; correlatore: Massimo Tondello / Università degli Studi di Ferrara, Corso di laurea in Architettura, A.A. 2017-2018 (Giugno 2018).
- B.5.27)** Spazi permeabili per la rigenerazione urbana e la mitigazione del fenomeno delle isole di calore urbano nella città di Padova / Greta Console; relatori: Luca Emanuelli, Gianni Lobosco; correlatori: Massimo Tondello, Filippo Piva / Università degli Studi di Ferrara, Corso di laurea in Architettura, A.A. 2017-2018 (Luglio 2018).
- B.5.28)** Un limite resiliente per Concepcion: Piano strategico per la salvaguardia dell'humedal Rocuant Andalien e la difesa da catastrofi naturali del comune di Talcahuano / Carlo Ciliberto, Carlo Vitali; relatori: Luca Emanuelli, Gianni Lobosco; correlatori: Ignacio Bisbal Grandal, Massimo Tondello / Università degli Studi di Ferrara, Corso di laurea in Architettura, A.A. 2017-2018 (Luglio 2018).
- B.5.29)** Kin-Bopeto: Interventi di sutura del paesaggio tra gole erosive e discariche informali nel contesto urbano della valle di Selembao (Kinshasa, R.D. Congo) / Francesco Casella; relatori: Luca Emanuelli, Gianni Lobosco; correlatori: Carmela Vaccaro, Pietro Manaresi / Università degli Studi di Ferrara, Corso di laurea in Architettura, A.A. 2017-2018 (Novembre 2018).
- B.5.30)** Scenari di valorizzazione turistica dell'area delle cave di travertino romano / Livia Bonciarelli; relatore: Luca Emanuelli; correlatori: Gianni Lobosco, Massimo Tondello / Università degli Studi di Ferrara, Corso di laurea in Architettura, A.A. 2017-2018 (Luglio 2018).
- B.5.31)** Il nuovo waterfront turistico di Barcellona: la riorganizzazione delle infrastrutture per la mobilità / Filippo Rossi; relatori: Luca Emanuelli, Gianni Lobosco / Università degli Studi di Ferrara, Corso di laurea in Architettura, A.A. 2016-2017 (Giugno 2017).
- B.5.32)** Olbia ancora: paesaggi resilienti / Niccolò Orlando Piva; relatori: Luca Emanuelli, Gianni Lobosco, Massimo Tondello / Università degli Studi di Ferrara, Corso di laurea in Architettura, A.A. 2016-2017 (Novembre 2017).
- B.5.33)** Come un paesaggio: strategie e scenari per la significazione delle infrastrutture adibite allo smaltimento dei rifiuti nel ferrarese / Piliago Valentina; relatori: Luca Emanuelli, Gianni Lobosco; correlatori: Daniela Moderini, Edoardo Zanchini / Università degli Studi di Ferrara, Corso di laurea in Architettura, A.A. 2016-2017 (Luglio 2017).
- B.5.34)** Plasticscape: riequilibrio tra paesaggio, produzione e residenza nel tessuto agroindustriale di Almería / Saverio Osti; relatori: Luca Emanuelli, Gianni Lobosco; correlatori: Sergio Fortini, Maria Jesus Albarreal Nunez / Università degli Studi di Ferrara, Corso di laurea in Architettura, A.A. 2016-2017 (Giugno 2017).
- B.5.35)** Second chance : sistemazione idraulica e riconversione dell'invaso del Conca come opportunità di

sviluppo del retrocosta riminese / Marzia Mignani, Manuela Oriti Suriano; relatori: Luca Emanuelli, Gianni Lobosco; correlatori: Massimo Tondello, Leonardo Schippa / Università degli Studi di Ferrara, Corso di laurea in Architettura, A.A. 2016-2017 (Ottobre 2017).

- B.5.36)** LandmarkED: Energy Driven: Paesaggio, turismo ed energia. Nuove opportunità di sviluppo turistico sostenibile per il territorio del parco regionale di Roccamonfina e Foce Garigliano / Cecilia Menapace, Red Vardhami; relatori: Luca Emanuelli, Giacomo Bizzarri; correlatori: Gianni Lobosco, Giovanna Bucci / Università degli Studi di Ferrara, Corso di laurea in Architettura, A.A. 2016-2017 (Ottobre 2017).
- B.5.37)** Seguendo la linea del porto: il porto di Termoli tra implementazione e riqualificazione dell'infrastruttura esistente / Hanna Maroz; relatori: Luca Emanuelli, Antonello Stella; correlatori: Gianni Lobosco, Laura Abbruzzese / Università degli Studi di Ferrara, Corso di laurea in Architettura, A.A. 2016-2017 (Novembre 2017).
- B.5.38)** Scenari di bonifica integrata: evoluzione del paesaggio in funzione dei sistemi di difesa e approvvigionamento idrico nel territorio della bassa Romagna / Maria Elisa Grosoli, Virginia Gualazzi; relatori: Luca Emanuelli, Gianni Lobosco; correlatori: Massimo Tondello, Paola Silvagni / Università degli Studi di Ferrara, Corso di laurea in Architettura, A.A. 2016-2017 (Novembre 2017).
- B.5.39)** Il passeggio di Chiaia: riqualificazione del lungomare di Napoli / Rossella Fusco; relatore: Luca Emanuelli; correlatori: Gianni Lobosco, Massimo Tondello / Università degli Studi di Ferrara, Corso di laurea in Architettura, A.A. 2016-2017 (Luglio 2017).
- B.5.40)** Le strade bianche delle crete senesi: progetto di rigenerazione del territorio e dei percorsi dimenticati / Guido Engelke; relatori: Luca Emanuelli, Gianni Lobosco; correlatore: Daniela Moderini / Università degli Studi di Ferrara, Corso di laurea in Architettura, A.A. 2015-2016 (Marzo 2017).
- B.5.41)** Neutral buffer model: un nuovo paesaggio progettato tramite modello parametrico per le aree tampone della sacca degli Scardovari nella biosfera del delta del Po / Giuseppe Dotto; relatori: Luca Emanuelli, André Turbay; correlatori: Massimo Tondello, Gianni Lobosco / Università degli Studi di Ferrara, Corso di laurea in Architettura, A.A. 2016-2017 (Marzo 2017).
- B.5.42)** Offshore brownfields: scenari di riuso delle piattaforme offshore nell'alto Adriatico attraverso la creazione di un network di monitoraggio ambientale / Alice Dalboni; relatori: Luca Emanuelli, Gianni Lobosco; correlatore: Massimo Tondello / Università degli Studi di Ferrara, Corso di laurea in Architettura, A.A. 2016-2017 (Novembre 2017).
- B.5.43)** HAN - Scapes: ospitalità leggera per uno sviluppo turistico sostenibile della costa sud dell'Albania / Ejuna Balla; relatore: Luca Emanuelli; correlatori: Gianni Lobosco, Enrico Porfido / Università degli Studi di Ferrara, Corso di laurea in Architettura, A.A. 2015-2016 (Marzo 2017).
- B.5.44)** La valle incantata 2.0: un parco nel parco per un turismo ecosostenibile: riqualificazione e valorizzazione della cava dei dinosauri di Altamura / Rossana Tedesco; relatori: Luca Emanuelli, Gianni Lobosco / Università degli Studi di Ferrara, Corso di laurea in Architettura, A.A. 2015-2016 (Luglio 2016).
- B.5.45)** Mend the gap: linee guida per la ritessitura del sistema infrastrutturale e urbano della riviera riminese / Sofia Ricci, relatori: Luca Emanuelli, Tomas Ghisellini; correlatori: Gianni Lobosco, Lucrezia Alemano / Università degli Studi di Ferrara, Corso di laurea in Architettura, A.A. 2014-2015 (Marzo 2016).
- B.5.46)** Tracados: nuovi tracciati turistici per la riscoperta della baia di Paranaguà / Matteo Oppo, Teresa Ravaioli; relatore: Romeo Farinella; correlatori: Elena Dorato, Gianni Lobosco / Università degli Studi di Ferrara, Corso di laurea in Architettura, A.A. 2014-2015 (Marzo 2016).
- B.5.47)** Viajando con el levante: il turismo responsabile come strategia di sviluppo, protezione e valorizzazione del patrimonio del parco di Cabo de Gata, Spagna / Maria Vittoria Marulli, Marta Zandomeneghi; relatori: Luca Emanuelli, Gianni Lobosco; correlatori: Enrico Porfido, Rafael Delacour / Università degli Studi di Ferrara, Corso di laurea in Architettura, A.A. 2015-2016 (Novembre 2016).
- B.5.48)** Mboka Bilanga: modello di gestione e sviluppo delle enclave rurali di Kinshasa, RD Congo: il caso della valle di Selembao / Giuseppe Macaluso, Pietro Maresi; relatore: Luca Emanuelli; correlatori:

Serena Conti, Gianni Lobosco, Marco Stefani / Università degli Studi di Ferrara, Corso di laurea in Architettura, A.A. 2015-2016 (Novembre 2016).

- B.5.49)** Oltre mare: verso l'interno della Sardegna, risorse e ospitalità del turismo alternativo alla costa / Silvia Corgioli; relatori: Luca Emanuelli, Gianni Lobosco / Università degli Studi di Ferrara, Corso di laurea in Architettura, A.A. 2015-2016 (Luglio 2016).
- B.5.50)** Duna Menti: per il fiume all'Europa: strategie di difesa e valorizzazione dell'area fluviale come spazio attrattivo urbano: il caso di Budapest / Gaia Condorelli; relatore: Luca Emanuelli; correlatori: Gianni Lobosco, Massimo Tondello / Università degli Studi di Ferrara, Corso di laurea in Architettura, A.A. 2015-2016 (Novembre 2016).
- B.5.51)** B-eau: attivazione turistica del bacino della diga Sidi Mohammed Ben Adbellah / Anna Cestari, Elsa Montecchi; relatori: Luca Emanuelli, Gianni Lobosco; correlatori: Alessandro Cambi, Massimo Tondello / Università degli Studi di Ferrara, Corso di laurea in Architettura, A.A. 2014-2015 (Marzo 2016).
- B.5.52)** Acquastructura: una diversa infrastruttura idrica per il deserto di Atacama / Andrea Bit; relatori: Luca Emanuelli, Gianni Lobosco; correlatori: Arturo Scheidegger, Ignacio Garcia Partarrieu / Università degli Studi di Ferrara, Corso di laurea in Architettura, A.A. 2015-2016 (Novembre 2016).
- B.5.53)** Arie, acque e luoghi: proposte sostenibili verso un'isola smart / Maria Luisa Bernardini, relatore: Luca Emanuelli; correlatori: Giacomo Bizzarri, Gianni Lobosco / Università degli Studi di Ferrara, Corso di laurea in Architettura, A.A. 2015-2016 (Ottobre 2016).
- B.5.54)** Itinere: idrovia litoranea veneta: turismo, infrastrutture e paesaggio: linee guida per lo sviluppo sostenibile dell'idrovia litoranea veneta, Italia / Giada Baccarini, Maria Matilde Sanna, Valeria Trevisani; relatore: Luca Emanuelli; correlatori: Gianni Lobosco, Massimo Tondello / Università degli Studi di Ferrara, Corso di laurea in Architettura, A.A. 2015-2016 (Novembre 2016).
- B.5.55)** T.R.A.: trasporto e raccordo acquatico: connessioni spaziali e temporali nella costa sud dell'Albania / Flavio Terracciano; relatore: Luca Emanuelli; correlatori: Gianni Lobosco, Loris Rossi / Università degli Studi di Ferrara, Corso di laurea in Architettura, A.A. 2014-2015 (Novembre 2015).
- B.5.56)** Recettivo: alberghi in trasformazione : studio di forme alternative di ospitalità alberghiera imparando da Rimini / Francesco Rigoni, relatore: Luca Emanuelli; correlatore: Gianni Lobosco / Università degli Studi di Ferrara, Corso di laurea in Architettura, A.A. 2014-2015 (Novembre 2015).
- B.5.57)** Offshore life: alternative ways to decommissioning : proposte per la riqualificazione delle piattaforme offshore in Adriatico / Alessio Ghiselli, Virginia Melandri; relatori: Luca Emanuelli, Giovanna Bucci; correlatore: Gianni Lobosco / Università degli Studi di Ferrara, Corso di laurea in Architettura, A.A. 2014-2015 (Ottobre 2015).
- B.5.58)** Paesaggi anfibi: una strategia di ritiro selettivo per l'area del Delta del Po / Lucia Ferrarini; relatori: Luca Emanuelli, Marco Stefani; correlatori: Gianni Lobosco, Massimo Tondello / Università degli Studi di Ferrara, Corso di laurea in Architettura, A.A. 2014-2015 (Novembre 2015).

B.6) Membro effettivo di commissione di laurea magistrale

- B.6.1)** Esami di Laurea in Architettura presso il Dip. Architettura UniFe / Sessione straordinaria a.a. 2016/17 e Sessione estiva anticipata a.a. 2017/18 / Commissione 2: Prof. Stella Antonello (Presidente), Dott. Emanuelli Luca, Dott. Lobosco Gianni, Dott. Pavarani Marco, Dott. Toneguzzi Gabriele, Prof. Gatti Andrea, Prof. Mulazzani Marco (Segretario). [16 marzo 2018]
- B.6.2)** Esami di Laurea in Architettura presso il Dip. Architettura UniFe / Seconda sessione autunnale a.a. 2017/2018 / Commissione 2: Prof. Romeo Farinella (Presidente), Dott. Luca Emanuelli, Dott.ssa Elena Carlini, Dott.ssa Elena Dorato, Dott. Gianni Lobosco, Dott. Massimo Tondello, Prof. Giacomo Bizzarri (Segretario). [16 novembre 2018]
- B.6.3)** Esami di Laurea in Architettura presso il Dip. Architettura UniFe / Seconda Sessione estiva a.a.

2018/19 / Commissione 1: Prof. Giovanni Zannoni (Presidente), Dott. Luca Emanuelli, Dott. Stefano Cornacchini, Dott. Gianni Lobosco, Dott. Giovanni Avosani, Dott. Gian Carlo Grillini, Prof. Marco Zuppiroli (Segretario). [19 luglio 2019]

B.6.4) Esami di Laurea in Architettura presso il Dip. Architettura UniFe / Seconda sessione autunnale a.a. 2018/19 / Commissione 2: Prof. Roberto Di Giulio (Presidente), Dott. Giovanni Avosani, Dott. Gianni Lobosco, Dott. Francesco Messina, Dott. Emanuelli Luca, Prof. Gabriele Lelli, Prof.ssa Silvia Brunoro (Segretario). [15 novembre 2019]

B.6.5) Esami di Laurea in Architettura presso il Dip. Architettura UniFe / Sessione Straordinaria a.a. 2018/19 / Commissione 1: Prof. Antonello Stella (Presidente), Prof. Marco Mulazzani, Dott. Luca Emanuelli, Dott. Gianni Lobosco, Dott. Enrico Ferraresi, Dott. Paolo Iotti, Prof. Alessandro Gaiani (Segretario). [20 marzo 2020]

B.6.6) Esami di Laurea in Architettura presso il Dip. Architettura UniFe / Prima sessione estiva a.a. 2019/20 / Commissione Unica: Prof. Marco Mulazzani (Presidente), Prof. Antonello Stella, Dott. Luca Emanuelli, Dott. Gianni Lobosco, Dott.ssa Elena Dorato, Prof. Gianluca Frediani, Prof. Farinella Romeo (Segretario). [19 giugno 2020]

B.6.7) Esami di Laurea in Architettura presso il Dip. Architettura UniFe / Seconda sessione estiva a.a. 2019/20 / Commissione 2: Prof. Farinella Romeo (Presidente), Prof. Marco Mulazzani, Dott. Marco Zaoli, Dott. Gianni Lobosco, Dott.ssa Elena Dorato, Dott. Marcello Marchesini, Prof. Antonello Stella (Segretario). [17 luglio 2020]

B.6.8) Esami di Laurea in Architettura presso il Dip. Architettura UniFe / Seconda sessione autunnale a.a. 2019/20 / Commissione 1: Prof. Pietromaria Davoli (Presidente), Prof.ssa Silvia Brunoro, Dott. Giovanni Avosani, Dott. Luca Emanuelli, Dott. Gianni Lobosco, Prof. Emanuele Piaia, Prof. Giacomo Bizzarri (Segretario). [20 novembre 2020]

B.6.9) Esami di Laurea in Architettura presso il Dip. Architettura UniFe / Sessione straordinaria a.a. 2019/20 / Commissione 2: Prof. Roberto Di Giulio (Presidente), Prof.ssa Silvia Brunoro, Dott. Luca Emanuelli, Prof.ssa Federica Maietti, Dott. Gianni Lobosco, Prof. Giacomo Bizzarri, Prof. Andrea Rinaldi (Segretario). [19 marzo 2021]

B.7) Organizzazione e docenze in workshop nazionali e internazionali

B.7.1) CONTRIBUTO IN WORKSHOP INTERNAZIONALE "Sealine | Riccione", svolto a Riccione, sul tema della progettazione di infrastrutture a largo della costa romagnola / Studenti e docenti da: Università di Ferrara, Syracuse University (USA) / Realizzato con il supporto di Comune di Riccione, Arenaria Srl e con il patrocinio del Ministero dell'Ambiente. [Ruolo di supporto alla didattica e coordinatore della ricerca preparatoria (Resp. Scientifico: L. Emanuelli). Risultati pubblicati nel "Dossier - Sviluppo della costa" in Paesaggio Urbano vol.1/2010, ISSN 1120-3544]

dal 16-10-2006 al 21-10-2006

B.7.2) CONTRIBUTO IN WORKSHOP INTERNAZIONALE "Hotels e spiagge", svolto a Riccione, sul tema della progettazione integrata dei litorali e dei sistemi di accoglienza turistica / Studenti e docenti da: UniFe, Syracuse University (USA), Universidad de Alicante (SP), Universidad Politecnica de Madrid (SP) / Realizzato con il supporto di Comune di Riccione e SIS Spa. [Ruolo di docente e coordinatore della ricerca preparatoria (Resp. Scientifico: L. Emanuelli). Risultati pubblicati nel "Dossier - Sviluppo della costa" in Paesaggio Urbano vol.1/2010, ISSN 1120-3544]

dal 27-02-2008 al 02-03-2008

B.7.3) CONTRIBUTO IN WORKSHOP NAZIONALE "Verde virale e architettura a bassa definizione (aabd)", svolto a Riccione, sul tema dell'uso temporaneo dei vuoti urbani in una logica di destagionalizzazione dell'offerta turistica / Studenti e docenti da UniFe, UniTrieste, UniCatania, luav / Realizzato con il supporto di SIS Spa. [Ruolo di supporto alla didattica e coordinatore della ricerca preparatoria (Resp. Scientifico: L. Emanuelli). Risultati presentati nell'ambito del "Città Territorio Festival" 2009, Ferrara]

dal 16-03-2009 al 21-03-2009

- B.7.4)** CONTRIBUTO IN WORKSHOP NAZIONALE "Lo-fi Contest 02. Architettura a bassa definizione per Vittorio Veneto e Possagno", svolto a V. Veneto, sull'evoluzione urbana e paesaggistica di due grandi plessi scolastici in parziale disuso / Studenti e docenti da: UniFe, UniCatania, luav / Realizzato con il supporto di Fondazione Claudio Buziol, Festival delle Città Impresa. [Ruolo di supporto alla didattica e contributo alla ricerca preparatoria (Resp. scientifici: M. Lupano, L. Emanuelli, M. Navarra). Risultati pubblicati in "Lo-Fi: Architecture as Curatorial Practice", ISBN 978-88-317-0778] dal 19-04-2010 al 24-04-2010
- B.7.5)** CONTRIBUTO IN WORKSHOP NAZIONALE "Sealine | Brindisi", svolto a Brindisi, sulla rigenerazione urbana e paesaggistica dell'ambito portuale cittadino / Studenti e docenti da: UniFe, Politecnico di Bari e luav / Realizzato con il supporto di Comune di Brindisi, Ance Brindisi. [Ruolo di supporto alla didattica e contributo alla ricerca preparatoria (Resp. scientifico: R. Di Giulio). Risultati pubblicati nel "Speciale - Sealine Brindisi" in Paesaggio Urbano vol.5/2010, ISSN 1120-3544] dal 24-05-2010 al 29-05-2010
- B.7.6)** CONTRIBUTO IN WORKSHOP NAZIONALE "Sistemazione dei centri urbani e processo partecipativo con le comunità di Villanova di Camposampiero", svolto a Villanova di C., sulla rigenerazione degli spazi pubblici e del paesaggio rurale / Studenti e docenti da: UniFe, UniCatania, UniTrieste / Realizzato con il supporto di Unicomm S.r.l. e altri. [Ruolo di supporto alla didattica e contributo alla ricerca preparatoria (Resp. scientifico: L. Emanuelli). Risultati presentati in "Provincia Italiana", evento collaterale della 12. Mostra Internazionale d'Architettura Biennale di Venezia] dal 07-10-2010 al 19-11-2010
- B.7.7)** CONTRIBUTO IN WORKSHOP NAZIONALE "Sealine | Valle del Conca", svolto a San Giovanni in Marignano (RN), sullo sviluppo delle potenzialità turistiche e ambientali del paesaggio della valle del fiume Conca attraverso la creazione di una rete fruitiva legata allo sport / Studenti e docenti UniFe / Realizzato con il supporto di SIS Spa. [Ruolo di supporto alla didattica e coordinamento della ricerca preparatoria (Resp. scientifico: L. Emanuelli). Risultati confluiti in progetto di ricerca pubblicato dall'autore in Atti della XVIII Conferenza Nazionale SIU, ISBN 9788899237042] dal 18-11-2013 al 20-11-2013
- B.7.8)** CONTRIBUTO IN WORKSHOP NAZIONALE "Paesaggi (in)contaminati. Infrastrutture e paesaggio: il "people mover" di Bologna", svolto a Ferrara, sul tema della valorizzazione ambientale e paesaggistica del tracciato del People-Mover di Bologna / Studenti e docenti dell'Università di Ferrara / Realizzato con il supporto di Marconi Express Spa. [Ruolo di docente e contributo alla ricerca preparatoria (Resp. Scientifico: E. Piaia). Risultati presentati presso il Comune di Bologna] dal 19-02-2018 al 15-03-2018
- B.7.9)** ORGANIZZAZIONE WORKSHOP INTERNAZIONALE "Beyond the walls. Elastic landscape and urban connections", svolto a Chania (Creta, GR), sulla riqualificazione urbana e paesaggistica delle mura cittadine / Studenti e docenti da: UniFe, Technical University of Crete (GR), Università di Bologna / Realizzato con il supporto di fondi Erasmus+, KAM (Centre of Mediterranean Architecture), Sovrintendenza ai Beni Architettonici di Chania. [Ruolo di responsabile scientifico e docente con P. Karamanea e E. Dorato. Risultati in pubblicazione nella Collana Framing the urban, Aracne] dal 14-04-2019 al 20-04-2019
- B.7.10)** ORGANIZZAZIONE WORKSHOP INTERNAZIONALE "Diachronic landscapes. A multidisciplinary workshop on the archeological site of Aptera, Crete", Chania (Creta, GR), sul tema della valorizzazione paesaggistica e tutela ambientale del sito archeologico / Studenti e docenti da UniFe, Technical University of Crete, UniBergamo / Con il supporto di fondi Erasmus+, KAM (Centre of Mediterranean Architecture), Sovrintendenza ai Beni Architettonici di Chania. [Ruolo di responsabile scientifico, docente con P. Karamanea, E. Dorato e F. Zoni. Rinviato ad Aprile 2021, causa Covid] dal 02-05-2020 al 09-05-2020

C) Attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri**C.1) Laurea magistrale in architettura**

C.1.1) LAUREA MAGISTRALE IN ARCHITETTURA conseguita presso la Facoltà di Architettura dell'Università degli Studi di Ferrara con votazione 110/110 Lode con dignità di pubblicazione. Tesi dal titolo "grattacieli. punti di alta densità in emilia-romagna", relatore: prof. L. Emanuelli; correlatori: arch. M. Cenacchi, prof. V. Savi.

dal 16-02-2007 ad oggi

C.2) Corsi di formazione e certificati

C.2.1) CORSO DI FORMAZIONE DI DOTTORATO "Gestione della ricerca, della conoscenza dei sistemi di ricerca e dei sistemi di finanziamento" (5 ECTS) presso Istituto Universitario di Studi Superiori IUSS – Ferrara 1391 / Responsabili scientifici: S. Capitani e S. Salmasi (UniFe).

dal 05-02-2014 al 26-02-2014

C.2.2) PHD TRAINING COURSE "Sustainability and Conservation Toward Innovative Approaches" (20 ECTS) presso il DA dell'Università degli Studi di Ferrara / Nell'ambito di IDAUP International Doctorate in Architecture and Urban Planning. Responsabili scientifici: Prof. R. Di Giulio (DA UniFE) e Prof. B. Aliaj (POLIS University Tirana).

dal 19-05-2014 al 30-05-2014

C.2.3) PHD TRAINING COURSE "Albanian Riviera. A new characterization of the southern landscape" (20 ECTS) presso la POLIS University di Tirana (Albania) / Nell'ambito di IDAUP International Doctorate in Architecture and Urban Planning. Responsabili scientifici: Prof. R. Di Giulio (DA UniFE) e Prof. B. Aliaj (POLIS University Tirana).

dal 23-10-2014 al 02-11-2014

C.2.4) CERTIFICAZIONE CONOSCENZA LINGUA INGLESE "Cambridge Advanced Certificate - Livello C1" rilasciato da Cambridge English (University of Cambridge) nella sessione di Novembre 2015 (rif. no. 15BIT0415011).

dal 01-11-2015 ad oggi

C.3) RTD – Tipo A

C.3.1) CONTRATTO PER RICERCATORE di cui alla lettera A) dell'art. 24 comma 3 della Legge 30 dicembre 2010 n. 240, della durata di 36 mesi con regime di impegno a tempo definito, presso il Dip. Architettura dell'Università di Ferrara, Settore concorsuale 08/C1 Settore scientifico-disciplinare ICAR/12 / Sul tema: Materiali e componenti smart per involucri edilizi ad alte prestazioni nel settore delle nuove costruzioni e del recupero edilizio. Raccolta, organizzazione e analisi di dati nonché definizione e applicazione di strategie per l'implementazione, la messa a punto ed il monitoraggio di materiali e componenti innovativi per involucri edilizi sostenibili ed energeticamente efficienti, al fine di creare una piattaforma che contribuisca, mediante criteri ed indicatori, all'individuazione di strategie per l'applicazione dei sopra richiamati sistemi. [A seguito di procedura concorsuale indetta con D.R. n. 196 del 16 febbraio 2021]

dal 01-07-2021 al 01-07-2024

C.4) Assegni di ricerca

C.4.1) ASSEGNO DI RICERCA (ICAR/14) di cui all'art. 22 della Legge n. 240/2010 presso "Dip. Architettura dell'Università di Ferrara - Laboratorio TekneHub del Tecnopolo", Resp. Scientifico: Nicola Marzot / Titolare Assegno di Ricerca Annuale sul tema: Innovazione, con sperimentazione su casi studio, delle metodologie di progettazione architettonica nel settore dell'edilizia universitaria [L'attività di ricerca comprende la progettazione preliminare e la verifica di fattibilità tecnico-economica di interven-

ti sul suo patrimonio immobiliare UniFe, finalizzati al miglioramento degli spazi della didattica e degli involucri edilizi]

dal 01-02-2017 al 31-01-2018

C.4.2) ASSEGNO DI RICERCA (ICAR/14) di cui all'art. 22 della Legge n. 240/2010 presso "Dip. Architettura dell'Università di Ferrara - Laboratorio TekneHub del Tecnopolo", Resp. Scientifico: Nicola Marzot / Titolare Assegno di Ricerca Annuale (rinnovo) sul tema: Innovazione, con sperimentazione su casi studio, delle metodologie di progettazione architettonica nel settore dell'edilizia universitaria [L'attività di ricerca comprende la progettazione preliminare e la verifica di fattibilità tecnico-economica di interventi sul suo patrimonio immobiliare UniFe, finalizzati al miglioramento degli spazi della didattica e degli involucri edilizi]

dal 01-02-2018 al 31-01-2019

C.4.3) ASSEGNO DI RICERCA (ICAR/14) di cui all'art. 22 della Legge n. 240/2010 presso "Dip. Architettura dell'Università di Ferrara - Laboratorio TekneHub del Tecnopolo", Resp. Scientifico: Nicola Marzot / Titolare Assegno di Ricerca Annuale (rinnovo) sul tema: Innovazione, con sperimentazione su casi studio, delle metodologie di progettazione architettonica nel settore dell'edilizia universitaria [L'attività di ricerca comprende la progettazione preliminare e la verifica di fattibilità tecnico-economica di interventi sul suo patrimonio immobiliare UniFe, finalizzati al miglioramento degli spazi della didattica e degli involucri edilizi]

dal 01-02-2019 al 31-01-2020

C.4.4) ASSEGNO DI RICERCA (ICAR/14) di cui all'art. 22 della Legge n. 240/2010 presso "Dip. Architettura dell'Università di Ferrara - Laboratorio TekneHub del Tecnopolo", Resp. Scientifico: Nicola Marzot / Titolare Assegno di Ricerca Annuale (rinnovo) sul tema: Innovazione, con sperimentazione su casi studio, delle metodologie di progettazione architettonica nel settore dell'edilizia universitaria [L'attività di ricerca comprende la progettazione preliminare e la verifica di fattibilità tecnico-economica di interventi sul suo patrimonio immobiliare UniFe, finalizzati al miglioramento degli spazi della didattica e degli involucri edilizi]

dal 01-02-2020 al 31-01-2021

C.4.5) ASSEGNO DI RICERCA (ICAR/14) di cui all'art. 22 della Legge n. 240/2010 presso "Dip. Architettura dell'Università di Ferrara - Laboratorio TekneHub del Tecnopolo", Resp. Scientifico: Nicola Marzot / Titolare Assegno di Ricerca Annuale (rinnovo) sul tema: Innovazione, con sperimentazione su casi studio, delle metodologie di progettazione architettonica nel settore dell'edilizia universitaria [L'attività di ricerca comprende la progettazione preliminare e la verifica di fattibilità tecnico-economica di interventi sul suo patrimonio immobiliare UniFe, finalizzati al miglioramento degli spazi della didattica e degli involucri edilizi]. Concluso anticipatamente per presa di servizio come RTD – Tipo A nello stesso Ateneo.

dal 01-02-2021 al 30-06-2021

C.5) Fellowship presso qualificati istituti stranieri

C.5.1) RESEARCH FELLOWSHIP (ICAR/15) presso "–SCAPE", Parigi (FRANCIA), Resp. Scientifico: Alessandro Cambi / Incarico di ricerca di 3 mesi co-finanziato attraverso i fondi del Bando competitivo Con.C.E.R.T.O. (CONsortium for Certified Emilia Romagna Traineeship Opportunities - Erasmus+). [L'attività di ricerca si è focalizzata sull'analisi delle trasformazioni indotte dal turismo sul territorio e il paesaggio francese con particolare attenzione ai processi di infrastrutturazione della costa mediterranea negli anni '60 legati alla Mission Racine]

dal 01-04-2015 al 30-06-2015

C.5.2) RESEARCH FELLOWSHIP (ICAR/15) presso "Master de Arquitectura del Paisaje, Escola Tècnica Superior d'Arquitectura de Barcelona (ETSAB-UPC)", Barcellona (SPAGNA), Resp. Scientifico: Jordi Bellmunt Chiva / Incarico di ricerca di 1 mese co-finanziato attraverso i fondi del Bando competitivo per soggiorni all'estero dello IUSS (Istituto Universitario di Studi Superiori) di Ferrara. [L'attività di ricerca ha riguardato lo studio e l'analisi sistematica dei progetti di paesaggio contenuti nell'archivio storico del MAP correlati al tema dello sviluppo turistico]

dal 01-07-2015 al 31-07-2015

C.5.3) RESEARCH FELLOWSHIP (ICAR/15) presso "Istituto Hábitat, Turismo, Territorio (iHTT), Escola Tècnica Superior d'Arquitectura del Vallés (ETSAV-UPC)", Barcellona (SPAGNA), Resp. scientifico: Ricard Pié Ninot / Incarico di ricerca di 1 mese co-finanziato attraverso i fondi del Bando competitivo per soggiorni all'estero dello IUSS (Istituto Universitario di Studi Superiori) di Ferrara. [L'attività di ricerca ha studiato le modificazioni del paesaggio che hanno interessato le coste spagnole negli ultimi 50 anni in relazione all'alternarsi di modelli turistici dalla scala locale a quella globale]

dal 01-08-2015 al 01-09-2015

E) Realizzazione di attività progettuale

Abilitato all'esercizio della professione e iscritto all'Ordine degli Architetti P.P. e C. della Provincia di Bologna, n. 3675.

E.1) Incarichi di progettazione

E.1.1) INCARICO DI PROGETTAZIONE "Nuove Terme di Sarnano" / Studio di fattibilità e progetto preliminare, in project financing di iniziativa privata, per la costruzione di un nuovo complesso termale a Sarnano (MC). I volumi dell'edificio sono pensati come un dispositivo topografico di ricomposizione del paesaggio in un'area caratterizzata da forti dislivelli e discontinuità dei percorsi fruitivi / Committente: Eurobuilding Spa. [Collaboratore nel team di progetto coordinato da L. Emanuelli]

dal 05-01-2005 al 16-04-2005

E.1.2) INCARICO DI PROGETTAZIONE "Area Fieristica e lungomare di Civitanova" / Studio di fattibilità e progetto preliminare, in project financing di iniziativa privata, per la conversione dell'area in zona di uffici, residenze e attività commerciali. L'articolazione dei volumi consente di stabilire una forte permeabilità tra il sistema di parchi pubblici cittadini e il lungomare di Civitanova Marche (MC) / Committente: Eurobuilding Spa. [Collaboratore nel team di progetto coordinato da L. Emanuelli]

dal 06-04-2005 al 13-09-2005

E.1.3) INCARICO DI PROGETTAZIONE "Stadio Comunale Del Duca" / Studio di fattibilità e progetto preliminare, in project financing di iniziativa privata, per la realizzazione del nuovo Stadio Comunale "Del Duca" ad Ascoli Piceno. Con l'eliminazione della pista di atletica e l'aggiunta di un volume esterno, si ricavano nuove funzioni terziarie per trasformare la struttura in un complesso multifunzionale / Committente: Eurobuilding Spa. [Collaboratore nel team di progetto coordinato da L. Emanuelli]

dal 02-01-2006 al 01-06-2006

E.1.4) INCARICO DI PROGETTAZIONE "Leopolda new light design" / Progetto definitivo per la realizzazione di un sistema di illuminazione permanente e adattabile ai diversi eventi ospitati nella Stazione Leopolda di Firenze. I dispositivi, integrati alle strutture esistenti, consentono di organizzare con la luce diverse modalità di fruizione e utilizzo dei grandi vuoti architettonici dell'edificio / Committente: Stazione Leopolda Srl. [Responsabilità, come Studio leaa, della progettazione architettonica in collaborazione, per gli aspetti illuminotecnici, con Mario Nanni (Viabizzuno). Il lavoro si inquadra nell'attività di ricerca collegata al concetto di architettura a bassa definizione sviluppato in successive esperienze professionali e pubblicazioni]

dal 02-02-2006 al 02-06-2006

E.1.5) INCARICO DI PROGETTAZIONE "ExMa" / Progetto preliminare di riuso dell'ex-Macello comunale come sede dell'Università della Moda di Rimini. Con l'innesto di un nuovo volume tra l'edificio esistente e il muro di confine dell'area, si organizzano i flussi tra i nuovi spazi didattici - più specializzati e sofisticati - e altri meno definiti - dedicati ad esposizioni e attività laboratoriali - all'interno della struttura storica / Committente: ZoneModa (UniBo). [Responsabilità, come Studio leaa, del progetto architettonico. Il lavoro si inquadra nell'attività di ricerca collegata al concetto di architettura a bassa definizione sviluppato in successive esperienze professionali e pubblicazioni]

dal 01-03-2007 al 01-06-2008

E.1.6) INCARICO DI PROGETTAZIONE "Manifesta Control Room" / Studio di fattibilità e progetto preliminare per la realizzazione di una 'camera di controllo' per Manifesta2008 all'interno dell'ex- Alumix di Bolzano. La diffusione sul territorio trentino dell'evento artistico ha portato ad immaginare un dispositivo architettonico dove condensare informazioni e servizi per il pubblico / Committente: Provincia Autonoma di Bolzano. [Responsabilità, come Studio leaa, del progetto architettonico. Il lavoro si inquadra nell'attività di ricerca iniziata con la pubblicazione del libro "toReplace.bz" in cui si esplorano le potenzialità degli usi temporanei di riattivare luoghi abbandonati]

dal 04-03-2007 al 26-05-2007

E.1.7) INCARICO DI PROGETTAZIONE "Pac Laives" / Progettazione preliminare di un nuovo edificio per esposizioni d'arte contemporanea a Laives. La necessità di creare uno spazio adattabile a diversi layout espositivi si concretizza in un semplice volume attraversato da pozzi-luce, partizionabile con un sistema di tende insonorizzanti / Committente: Comune di Laives (BZ). [Responsabilità, come

Studio leaa, del progetto architettonico. Il lavoro si inquadra nell'attività di ricerca iniziata con la pubblicazione del libro "toReplace.bz" in cui si esplorano le potenzialità degli usi temporanei di riattivare luoghi abbandonati]

dal 29-03-2007 al 01-11-2007

E.1.8) INCARICO DI PROGETTAZIONE "Porto Riccione" / Studio di fattibilità e progetto preliminare, in project financing di iniziativa privata, per l'adeguamento infrastrutturale e lo sviluppo di servizi al turismo del porto e della darsena di Riccione (RN). L'ampliamento e la riconfigurazione delle dighe foranee e del porto canale, finalizzate a migliorare la navigabilità e contrastare i fenomeni erosivi sulla spiaggia, diventano un'occasione per ripensare l'articolazione delle funzioni pubbliche e commerciali del comparto in modo tale da migliorare le connessioni e il rapporto con l'acqua della città / Committente: Marte Marine Srl. [Responsabilità, come Studio leaa, del progetto architettonico e paesaggistico, in raggruppamento con Ipostudio e Hydrosol. Il lavoro si inquadra nell'attività di ricerca sulle relazioni tra infrastrutture e paesaggio in ambito costiero]

dal 28-12-2008 al 22-09-2009

E.1.9) INCARICO DI PROGETTAZIONE "Arena ex-Stalloni" / Progetto preliminare e definitivo di riqualificazione del parco e degli edifici adiacenti al complesso dei chiostrini di San Domenico a Reggio Emilia. Il layout del parco organizza lo svolgimento di attività temporanee e permanenti all'aperto, collegate al riutilizzo dei volumi esistenti e alla creazione nuovi padiglioni per ospitare funzioni museali e di intrattenimento / Committente: Arci Reggio Emilia, Comune Reggio Emilia. [Responsabilità, come Studio leaa, del progetto architettonico e paesaggistico. Il lavoro si inquadra nell'attività di ricerca "ArciRE" finalizzata al 'riposizionamento' strategico sul territorio provinciale dei circoli Arci]

dal 17-05-2010 al 05-10-2010

E.1.10) INCARICO DI PROGETTAZIONE "Nuova Gallinari" / Studio di fattibilità e progetto preliminare, in project financing di iniziativa privata, per la trasformazione urbana e paesaggistica dell'area Gallinari e del CIM (Centro di Interscambio della Mobilità) di Reggio Emilia. Il progetto propone una soluzione unitaria alle necessità di riorganizzazione dell'autostazione e di sviluppo immobiliare nel quartiere Santa Croce introducendo nuove volumetrie e spazi pubblici a completamento del tessuto urbano / Committente: La Stazione Srl. [Responsabilità, come Studio leaa, del progetto architettonico e paesaggistico, in collaborazione con Studio cgs per gli aspetti ingegneristici. Il lavoro si inquadra nella ricerca sulle relazioni tra infrastrutture e paesaggio declinata alla scala dell'intervento urbano]

dal 04-07-2011 al 10-11-2011

E.1.11) INCARICO DI PROGETTAZIONE "Porto Psg" / Studio di fattibilità e progetto preliminare, in project financing di iniziativa privata, per la trasformazione delle aree di colmata comprese nell'ambito portuale di Porto San Giorgio (FM). Il programma funzionale, composto da un mix di servizi pubblici e privati, si articola in un masterplan concepito per massimizzare le superfici permeabili e connettere attraverso nuovi parchi le attività diportistiche con il lungomare e la città / Committente: Privato. [Responsabilità, come Studio leaa, del progetto architettonico e paesaggistico. Il lavoro si inquadra nell'attività di ricerca sulle relazioni tra infrastrutture e paesaggio in ambito costiero]

dal 21-02-2012 al 23-07-2012

E.1.12) INCARICO DI PROGETTAZIONE "Casa s" / Progetto definitivo (permesso edilizio approvato) per la ristrutturazione ed efficientamento energetico di una villa modernista a Suresnes (Francia) / Committente: Privato. [Responsabilità, come Studio leaa, del progetto architettonico, in collaborazione con Loira Giacomoni Architecte (local partner). Il lavoro applica ad un'esperienza costruttiva reale i criteri progettuali sviluppati nella ricerca su "la casa essenziale"]

dal 21-03-2014 al 09-09-2014

E.1.13) INCARICO DI PROGETTAZIONE "Piazzale Chiabrera" / Studio di fattibilità e progetto preliminare, in project financing di iniziativa privata, per la realizzazione di un'area intermodale presso una delle fermate del Trc (Trasporto rapido costiero) di Rimini. Il ridisegno complessivo del grande piazzale retrostante la stazione integra la realizzazione di un nuovo sistema di spazi pubblici, parcheggi coperti e percorsi ciclo-pedonali / Committente: Gruppo SGR. [Responsabilità, come Studio leaa, del progetto architettonico e paesaggistico, in raggruppamento con Heriscape (coordinatore). Il lavoro si inquadra nell'attività di ricerca sulle relazioni tra infrastrutture e paesaggio in ambito urbano]

dal 01-10-2015 al 01-06-2016

E.1.14) INCARICO DI PROGETTAZIONE "Sede SGR" / Studio di fattibilità e progetto preliminare per la trasformazione architettonica e paesaggistica del comparto urbano che ospita gli uffici e il centro convegni della società SGR di Rimini, in vista di un ampliamento dei servizi forniti al pubblico e dello sviluppo di un'area dedicata agli eventi. Lo studio delle nuove volumetrie, del sistema di spazi pubblici e aree verdi interne al comparto persegue una maggiore permeabilità nel dialogo con il contesto / Committente: Gruppo SGR. [Responsabilità, come Studio leaa, del progetto architettonico e paesaggistico, in raggruppamento con Heriscape (coordinatore). Il lavoro si inquadra nell'attività di ricerca sulle relazioni tra architettura e paesaggio in ambito urbano]

dal 01-01-2019 al 01-07-2019

E.1.15) INCARICO DI PROGETTAZIONE "Piazza della Repubblica" / Studio di fattibilità e progetto preliminare per la riqualificazione di una piazza a Santa Vittoria in Matenano (FM). L'intervento, alle porte del centro storico della città, è finalizzato alla riorganizzazione dei flussi carrabili e ciclo-pedonali della piazza, ottenuta mediante minimi interventi sulla topografia del sito e sulla vegetazione che consentono di individuare una gerarchia chiara tra aree di sosta, ricreazione e mobilità / Committente: Comune di Santa Vittoria in Matenano. [Responsabilità, come Studio leaa, del progetto architettonico e paesaggistico, con Ruben Baiocco. Il lavoro si inquadra nell'attività di ricerca e sperimentazione di soluzioni progettuali a bassa definizione applicate alla scala dell'intervento urbano]

dal 07-09-2019 al 01-03-2020

E.1.16) INCARICO DI PROGETTAZIONE "Masterplan della fascia ferroviaria storica di Reggio Emilia" / Contributo alla definizione di una strategia per migliorare gli attraversamenti, la percorrenza ciclo-pedonale e la qualità degli spazi pubblici adiacenti l'infrastruttura ferroviaria in ambito urbano. Il progetto prevede il ripensamento e la realizzazione di nuove connessioni (sottopassi e sovrappassi) nonché la messa a sistema del paesaggio che collega i principali corridoi ecologici della città / Committente: Comune di Reggio Emilia (CIG: Z392F5ACD4 - CUP: J82E20000090004). [Responsabilità, come Studio leaa, degli indirizzi architettonici e paesaggistici. Il lavoro si inquadra nell'attività di ricerca sulle relazioni tra infrastrutture e paesaggio urbano]

dal 25-11-2020 a oggi

E.2) Incarichi di consulenza alla progettazione

E.2.1) INCARICO DI CONSULENZA "Alternative progettuali per il nuovo assetto di piazzale Europa" / Studio di fattibilità per la riqualificazione paesaggistica delle comparto multimodale a nord della stazione centrale di Reggio Emilia. Il progetto delinea una serie di proposte per la riorganizzazione di flussi e parcheggi in funzione della creazione di un sistema di spazi pubblici e aree verdi a servizio delle attività presenti (e future) del comparto / Committente: Comune di Reggio Emilia. [Responsabilità, come Studio leaa, del progetto architettonico e paesaggistico. Il lavoro si inquadra nell'attività di ricerca sulle relazioni tra infrastrutture e paesaggio declinata alla scala dell'intervento urbano]

dal 28-01-2008 al 09-09-2008

E.2.2) INCARICO DI CONSULENZA "ex Amir" / Studio di fattibilità e progetto preliminare per la rigenerazione urbana e paesaggistica dell'area industriale dismessa ex-Amir di Rimini. Il masterplan articola i volumi e le funzioni in modo da creare una continuità visiva e ambientale con il Parco Marecchia definendo nuovi flussi di accesso / Committente: Comune di Rimini. [Responsabilità, come Studio leaa, del progetto architettonico e paesaggistico. Il lavoro si inquadra nell'attività di ricerca sviluppata per il Piano Strategico Rimini Venture]

dal 21-02-2008 al 02-10-2008

E.2.3) INCARICO DI CONSULENZA "Dpqu Reggio Emilia" / Contributo alla definizione della strategia di rigenerazione contenuta nel "Documento Programmatico della Qualità Urbana" del Comune di Reggio Emilia. Il lavoro si concentra sull'individuazione dei criteri e delle azioni progettuali, a scala urbana e del paesaggio, per lo sviluppo del "Parco della Conoscenza Innovazione e Creatività" nel comparto nord della città / Committente: Comune di Reggio Emilia. [Responsabilità, come Studio leaa, degli indirizzi architettonici e paesaggistici. Il lavoro si inquadra nell'attività di ricerca sulle relazioni tra infrastrutture e paesaggio declinata alla scala territoriale]

dal 07-01-2011 al 13-12-2011

- E.2.4)** INCARICO DI CONSULENZA "Nodo Mediopadano" / Studio di inserimento urbano e paesaggistico delle opere di potenziamento infrastrutturale per l'ambito sud della Stazione Alta Velocità di Reggio Emilia. Il progetto esplora la fattibilità e le implicazioni legate alla realizzazione di una grande parcheggio scambiatore autostradale integrato ai sistemi, nazionali e locali, della mobilità su ferro / Committente: Comune di Reggio Emilia. [Responsabile, come Studio leaa, del progetto di fattibilità architettonica e paesaggistica. Il lavoro si inquadra nell'attività di ricerca sulle relazioni tra infrastrutture e paesaggio declinata alla scala urbana e territoriale]
- dal 01-06-2011 al 08-01-2012
- E.2.5)** INCARICO DI CONSULENZA "Ex Officine Reggiane, connessioni dell'area con il centro della città" / Contributo alla definizione della strategia contenuta nel Programma di riqualificazione urbana (Pru) Area Reggiane-Quartiere storico di Santa Croce di Reggio Emilia. Il lavoro si concentra sulla definizione di un'infrastruttura ciclabile a scala urbana in grado di facilitare in più punti il superamento del fascio ferroviario e contestualmente sviluppare un sistema paesaggistico caratterizzato da una rete di aree verdi utili alla gestione dei fenomeni di rum-off e al trattamento delle acque piovane / Committente: Comune di Reggio Emilia. [Responsabilità, come Studio leaa, degli indirizzi architettonici e paesaggistici. Il lavoro si inquadra nell'attività di ricerca sulle relazioni tra infrastrutture e paesaggio]
- dal 19-01-2013 al 01-09-2013
- E.2.6)** INCARICO DI CONSULENZA "Approdo Bellana" / Studio di fattibilità e progetto preliminare per la realizzazione di un approdo per la nautica sociale nel Porto di Livorno. Il contributo riguarda l'inserimento paesaggistico delle nuove opere foranee e l'articolazione di volumi, spazi pubblici e percorsi in funzione della rigenerazione turistica dell'area / Committente: Autorità di Sistema Portuale del Mar Tirreno Settentrionale. [Responsabile, per Wideline Srl, degli aspetti architettonici e paesaggistici del progetto coordinato da HS Marine (capogruppo). Il lavoro si inquadra nell'attività di ricerca sulle relazioni tra infrastrutture e paesaggio in area costiera]
- dal 01-10-2017 al 12-03-2018
- E.2.7)** INCARICO DI CONSULENZA "Lavori di ripristino dei fondali dei canali prospicienti l'abitato di Marano Lagunare: interventi in corrispondenza del canale di Marano e del canale di raccordo" / Studio di inserimento paesaggistico e valutazione di impatto ambientale delle opere in risposta all'interrimento dei canali prospicienti l'abitato ed alle conseguenti criticità in termini di sicurezza della navigazione / Committente: Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia (CIG: YE82DB8746). [Responsabile, come Studio leaa, degli aspetti architettonici e paesaggistici del progetto coordinato da HS Marine (capogruppo). Il lavoro si inquadra nell'attività di ricerca sulle relazioni tra infrastrutture e paesaggio in area costiera]
- dal 19-11-2020 al 30-01-2021
- E.2.8)** INCARICO DI CONSULENZA "Shëngjin Marina" / Contributo alla definizione del masterplan relativo allo sviluppo turistico e infrastrutturale di un'area adiacente il porto commerciale della città di Shëngjin (Albania) / Committente: Metro_POLIS shpk. [Membro del gruppo di lavoro, di Wideline Srl, con responsabilità per gli aspetti architettonici e paesaggistici del progetto. Il lavoro si inquadra nell'attività di ricerca sulle relazioni tra infrastrutture e paesaggio in area costiera]
- dal 16-12-2020 al 01-02-2021

E.3) Progetti realizzati

- E.3.1)** PROGETTO REALIZZATO "Pitti Living #1" / Allestimento del Padiglione Visconti e degli spazi limitrofi nelle ex-Officine Ansaldo, Milano. Progetto espositivo di ricerca dedicato al mondo degli accessori e del design per la casa nell'ambito del FuoriSalone (Curatrice: Cristina Morozzi) / Committente: Pitti Immagine. [Collaboratore nel team di progettazione coordinato da L. Emanueli]
- dal 10-01-2005 al 18-04-2005
- E.3.2)** PROGETTO REALIZZATO "Pitti Living #2" / Allestimento del Padiglione Visconti e degli spazi limitrofi nelle ex-Officine Ansaldo, Milano. Seconda edizione del progetto espositivo dedicato al mondo degli accessori e del design nell'ambito del FuoriSalone (Curatrice: C. Morozzi) / Committente: Pitti Immagine. [Responsabilità, come Studio leaa, del progetto architettonico]
- dal 10-01-2006 al 10-04-2006

- E.3.3)** PROGETTO REALIZZATO "Giardino c" / Intervento di risistemazione, con recupero di specie autoctone, del giardino di una villa a Parma / Committente: Privato. [Responsabilità, come Studio leaa, del progetto architettonico e direzione lavori]
dal 05-01-2007 al 01-07-2007
- E.3.4)** PROGETTO REALIZZATO "Casa e" / Ristrutturazione ed efficientamento energetico di un alloggio per vacanza a Sanremo (IM) / Committente: Privato. [Responsabilità, come Studio leaa, del progetto architettonico e direzione lavori]
dal 16-01-2007 al 10-02-2008
- E.3.5)** PROGETTO REALIZZATO "Stanze Leopolda" / Risistemazione degli spazi interni adiacenti all'ala sud dell'ex-Stazione Leopolda a Firenze. Con interventi essenziali di ristrutturazione e arredo, le 4 stanze del comparto vengono attrezzate per accogliere attività temporanee di ufficio e rappresentanza legate agli eventi / Committente: Stazione Leopolda Srl. [Responsabilità, come Studio leaa, del progetto architettonico. Il lavoro sviluppa a piccola scala il concetto di bassa definizione]
dal 15-02-2007 al 21-01-2008
- E.3.6)** PROGETTO REALIZZATO "Casa b" / Ristrutturazione ed efficientamento energetico di un complesso rurale a Reggio Emilia / Committente: Privato. [Responsabilità, come Studio leaa, del progetto architettonico e direzione lavori. Il lavoro applica ad un'esperienza costruttiva reale i criteri progettuali sviluppati nella ricerca su "la casa essenziale"]
dal 18-02-2010 al 24-05-2011
- E.3.7)** PROGETTO REALIZZATO "Museo Gucci" / Allestimento museale all'interno di Palazzo della Mercanzia a Firenze. Il percorso di visita, svincolato dalla forma degli ambienti, è caratterizzato da una struttura di telai in ferro e vetro che, con la loro scansione variabile e diverse trasparenze, interpretano criticamente il concetto di musealizzazione applicato ai prodotti della moda (Curatrice: Frida Giannini) / Committente: Guccio Gucci Spa. [Responsabilità, come Studio leaa, del progetto architettonico. Il lavoro sperimenta la logica della bassa definizione sul tema dell'allestimento]
dal 04-02-2011 al 10-09-2011
- E.3.8)** PROGETTO REALIZZATO "Casa lu" / Ristrutturazione ed efficientamento energetico di una villa a Reggio Emilia / Committente: Privato. [Responsabilità, come Studio leaa, del progetto architettonico e direzione lavori. Il lavoro applica ad un'esperienza costruttiva reale il concetto di "casa essenziale"]
dal 04-02-2015 al 21-11-2015
- E.3.9)** PROGETTO REALIZZATO (in cantiere) "3 Villas in Spina" / Intervento di edilizia residenziale per vacanze sull'isola di Folegandros (Grecia). Il progetto articola il programma abitativo in piccole unità, minime ed essenziali, disposte assecondando la topografia del sito per favorire la creazione di spazi comuni, assicurare la vista del mare e integrarsi maggiormente nel paesaggio circostante / Committente: Privato. [Responsabilità, come Studio leaa, del progetto architettonico fino alla redazione dell'esecutivo, in collaborazione con Studio Konstantinidis-Lamprakis (local partner) per gli aspetti ingegneristici e la direzione lavori. Il lavoro applica a un'esperienza costruttiva reale i criteri progettuali sviluppati nella ricerca su "la casa essenziale"]
dal 01-05-2016 a oggi
- E.3.10)** PROGETTO REALIZZATO (in cantiere) "Viale Ramazzini" / L'intervento riguarda la riapertura e la sistemazione paesaggistica dell'asse centrale di attraversamento est-ovest dell'ex area industriale Officine Reggiane a Reggio Emilia. Il progetto si concentra sull'impiego di specie vegetali a bassissima manutenzione e ne definisce il layout soprattutto in funzione dell'incertezza su modalità e tempi di riconversione dei capannoni che affacciano sul viale, ad oggi in gran parte dismessi / Committente: STU Reggiane Spa. [Responsabilità, come Studio leaa, del progetto architettonico e paesaggistico fino all'esecutivo. Il lavoro si inquadra nell'attività di ricerca sulle relazioni tra infrastrutture e paesaggio declinata alla scala dell'intervento urbano]
dal 02-09-2017 a oggi
- E.3.11)** PROGETTO REALIZZATO (in cantiere, 1° stralcio completato) "Piazzale Europa" / L'intervento affronta la riqualificazione del parcheggio e delle aree in disuso a nord della Stazione centrale di Reggio Emilia. Il ridisegno complessivo della mobilità carrabile consente di migliorare la qualità paesag-

gistica e le performance ambientali di un'area che, con l'inserimento di nuove funzioni ricreative e spazi pubblici, si configura come il centro del "Parco della Conoscenza Innovazione e Creatività" del comparto ex Officine Reggiane / Committente: STU Reggiane Spa. [Responsabile, come Studio leaa, del progetto architettonico e paesaggistico e direzione lavori. Il lavoro si inquadra nell'attività di ricerca sulle relazioni tra infrastrutture e paesaggio declinata alla scala dell'intervento urbano]

dal 29-01-2018 a oggi

E.3.12) PROGETTO REALIZZATO "Casa p" / Ristrutturazione ed efficientamento energetico di una villa unifamiliare a Medicina (BO) / Committente: Privato. [Responsabilità, come Studio leaa, del progetto architettonico e direzione lavori. Il lavoro applica scelte architettoniche ispirate al concetto di bassa definizione ed adattabilità degli spazi abitativi]

dal 10-12-2018 al 02-04-2020

E.3.13) PROGETTO REALIZZATO (in cantiere) "Skatepark Reggiane" / L'intervento riguarda la costruzione di uno skatepark antistante il Capannone 15 delle ex Reggiane a Reggio Emilia. Attraverso il confronto con la comunità locale degli skaters, si è arrivati a definire un impianto polivalente, con diversi livelli di difficoltà, pensato come luogo di aggregazione e fortemente relazionato agli spazi urbani adiacenti / Committente: STU Reggiane Spa. [Responsabilità, come Studio leaa, del progetto architettonico fino alla redazione dell'esecutivo, con la consulenza di Marco Morigi per gli aspetti tecnici di fruibilità]

dal 03-04-2020 a oggi

F) Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi

F.1) Membro stabile di gruppi di ricerca nazionali e internazionali

F.1.1) CENTRO DI RICERCA "Sealine" del DA dell'Università di Ferrara (Direttore: L. Emanuelli) / Il Centro, avvalendosi di competenze multidisciplinari, elabora strategie e metodologie per la progettazione del paesaggio in ambito costiero e nei territori turistici interessati dal cambiamento climatico e/o da trasformazioni ambientali connesse allo sviluppo di infrastrutture antropiche. Nasce nel 2005 come Laboratorio di Ricerca da una convenzione con Riccione, poi allargata ai 13 Comuni afferenti a SIS Spa (Società partecipata degli asset del servizio idrico); dal 2010 diventa Centro di Ateneo ampliando l'attività in Italia e all'estero attraverso workshop, seminari e convenzioni di ricerca con enti pubblici e privati. [Membro del CONSIGLIO DIRETTIVO e coordinatore operativo delle iniziative, dei progetti di ricerca e della pubblicazione scientifica dei risultati]

dal 01-06-2005 a oggi

F.1.2) GRUPPO DI RICERCA NAZIONALE "Piattaforma Lo-Fi" (Coordinamento: M. Lupano con L. Emanuelli, M. Navarra) / Una piattaforma che si confronta con questioni critiche della città e dei territori italiani attraverso il concetto della "bassa definizione": un'attitudine al progetto, un modo di operare in architettura che riserva speciali attenzioni all'indeterminato e al non risolto come dispositivi necessari per generare nuove interazioni e coinvolgimenti. Le attività, promosse dalla Fondazione Claudio Buziol, si articolano in un libro, una mostra, workshop e seminari [PARTECIPAZIONE al gruppo di ricerca con contributi alla realizzazione del libro, della mostra e all'organizzazione dei workshop. L'iniziativa è stata oggetto di dibattito e recensioni su riviste scientifiche di settore tra cui Abitare]

dal 01-10-2009 al 01-01-2011

F.1.3) GRUPPO DI RICERCA INTERNAZIONALE "Reactive Rivas" (Coordinamento: L. Emanuelli) / Partners: Sealine UniFe, Studio Metropolis (ALB), Polis University (ALB) / Le attività del gruppo di ricerca sono rivolte allo studio comparato dei processi di trasformazione indotti dal turismo sulla Riviera Romagnola e la Riviera Albanese. L'obiettivo è il trasferimento di esperienze di gestione e strategie progettuali da un territorio consolidato ad uno emergente, e viceversa, in un contesto di evoluzione globale del fenomeno. Questo si concretizza nella partecipazione a bandi di cooperazione territoriale nell'ambito della Macro-regione Adriatico-Ionica, in consulenze per alcune municipalità albanesi, nella partecipazione a concorsi internazionali di progettazione e nella pubblicazione dei risultati. [PARTECIPAZIONE al gruppo di ricerca e referente operativo per Sealine]

dal 01-01-2014 al 01-01-2015

F.1.4) GRUPPO DI RICERCA INTER-DIPARTIMENTALE "Innovazione dell'edilizia universitaria" (Coordinatore: R. Di Giulio, Prorettore delegato all'Edilizia) / Dipartimenti di Architettura e Ingegneria Unife, in collaborazione con gli Uffici dell'Area Tecnica / Le attività del gruppo si focalizzano sull'innovazione delle metodologie di progettazione nel settore dell'edilizia universitaria supportando la Programmazione Strategica Triennale dell'Ateneo di Ferrara con la progettazione preliminare e la verifica di fattibilità tecnico-economica dei maggiori interventi sul suo patrimonio immobiliare, in modo da garantire un controllo preventivo accurato degli investimenti, sia dal punto di vista dei costi che della qualità architettonico-funzionale. [PARTECIPAZIONE al gruppo in qualità di Assegnista di Ricerca (Resp. Scientifico: N. Marzot), consulente per gli aspetti architettonici e paesaggistici]

dal 01-02-2017 a oggi

F.1.5) LABORATORIO DI RICERCA "Teknehub" del Tecnopolo di Ferrara (Resp. scientifico: M. Balzani) / Il Laboratorio, accreditato alla Rete Alta Tecnologia della Regione Emilia-Romagna, si occupa di sviluppo e applicazione di metodi e strumenti integrati, anche connessi alla digitalizzazione e industrializzazione della filiera, per la gestione dell'intervento sul patrimonio storico, artistico e ambientale. [In qualità di Assegnista, nel Laboratorio svolge attività di ricerca finalizzata all'applicazione dei linguaggi di programmazione visuale (tipo Grasshopper) e degli strumenti di geoprocessing in ambiente GIS alla progettazione e pianificazione del paesaggio. I risultati, oltre ad essere pubblicati in riviste scientifiche, rientrano in processi di trasferimento tecnologico che coinvolgono enti e società, come i consorzi di Bonifica, che si occupano di gestione del territorio e cura del paesaggio]

dal 02-02-2017 a oggi

F.1.6) SOCIO FONDATORE DELLO SPIN-OFF UNIVERSITARIO (Università di Ferrara) "WIDELINE Srl" / Lo spin-off offre servizi di ricerca e consulenza legati allo sviluppo integrato di progetti e processi che interessano la trasformazione dell'ambiente costruito e del paesaggio [Ruolo di responsabile dell'attività di ricerca nazionale ed internazionale nel campo della progettazione e pianificazione dei paesaggi infrastrutturali, con particolare interesse rivolto al trasferimento tecnologico delle procedure di gestione e valutazione del progetto tramite l'applicazione di software parametrici che contemplano la programmazione visuale in ambiente Grasshopper]

dal 27-02-2017 a oggi

F.1.7) GRUPPO DI RICERCA INTERNAZIONALE "Diachronic landscapes" / Partners: DA UniFe, Technical University of Crete, Università di Bergamo (dal 2019) / Il gruppo è composto da paesaggisti, urbanisti e archeologi che collaborano alla definizione di strategie integrate di valorizzazione di vaste aree archeologiche con l'impiego di tecniche non invasive (i.e. remote sensing) finalizzate a costruire una cartografia diacronica del paesaggio storico, intesa come pattern di riferimento per la progettazione delle campagne di scavo e dei relativi sistemi di fruizione. Le attività, svolte a Creta in collaborazione con l'Ephoria (Sovrintendenza) di Chania, si concretizzano in seminari, workshop internazionali e partecipazione a bandi competitivi di finanziamento (ad es. Dumbarton Oaks Project Grant 2020). [DIREZIONE del gruppo di ricerca con E.Dorato e P. Karamanea]

dal 04-06-2018 a oggi

F.2) Partecipazione a gruppi di ricerca nazionali e internazionali

F.2.1) CONTRIBUTO SCIENTIFICO al progetto di ricerca "Riuso a bassa definizione della ex-Colonia Reggiana" / Lo studio investiga le possibilità di riattivazione del complesso, in gran parte abbandonato, di una delle ex-colonie estive presenti sulla costa di Riccione. Il progetto individua una serie di interventi, minimi e a basso costo, in grado di garantire usi temporanei della struttura e delle sue aree esterne in relazione alla spiaggia e ai servizi alla balneazione / Affidato dal Comune di Riccione, nell'ambito dell'accordo di ricerca con Sealine. [Come MEMBRO del gruppo di ricerca (coordinatore: L. Emanuelli) ha seguito gli aspetti attinenti la progettazione architettonica e degli spazi aperti (ICAR/15). I risultati del lavoro sono stati esposti, dal 16 al 18 giugno, nella mostra "Riminimapping" in "Blurring landscape. Sociosemiotica della vita quotidiana", Rimini (Palazzo Alberti), promosso da ZoneModa Unibo (Curatori: M. Lupano, M.P. Pozzato, G. Proni)]

dal 20-03-2006 al 18-06-2006

F.2.2) CONTRIBUTO SCIENTIFICO al progetto di ricerca "toREPLACE.bz" / In vista di Manifesta2008, lo studio effettua un'operazione di riposizionamento sulla mappa di 70 luoghi, dimenticati o trascurati, del paesaggio altoatesino, potenzialmente già pronti o adattabili ad ospitare attività artistiche ed eventi. La ricerca individua diversi gradi di intervento necessari a garantirne l'utilizzo, dal semplice retrofitting all'inserimento di dispositivi architettonici più sofisticati, e sviluppa una serie di progetti manifesto su casi studio esemplari / Affidato dalla Provincia Autonoma di Bolzano, nell'ambito dell'accordo di ricerca con Studio leaa per l'omonima pubblicazione (ISBN 9788862080033). [Come MEMBRO del gruppo di ricerca (coordinatore: L. Emanuelli) ha partecipato alla definizione delle strategie progettuali e alla redazione delle proposte di riuso presenti nel libro (ICAR/15)]

dal 14-07-2006 al 10-06-2007

F.2.3) CONTRIBUTO SCIENTIFICO al progetto di ricerca "Isole" / Lo studio indaga le possibili interazioni tra i processi di gestione delle sabbie di dragaggio e la costruzione di nuove infrastrutture a mare prospicienti il litorale di Riccione. L'obiettivo è valutare la fattibilità di un loro reimpiego per la creazione di nuove parti di territorio più o meno vicine alla costa e studiarne gli effetti sull'erosione e l'evoluzione resiliente del paesaggio / Affidato da Comune di Riccione e Arenaria Spa, nell'ambito dell'accordo di ricerca con Sealine. [Come MEMBRO del gruppo di ricerca (coordinatore: L. Emanuelli) ha seguito la raccolta delle best-practice internazionali e lo sviluppo delle ipotesi di trasformazione del paesaggio marino (ICAR/15). I risultati della ricerca sono confluiti in diverse pubblicazioni scientifiche, tra cui "Isole" su Paesaggio Urbano (vol.1/2010, ISSN 1120-3544) e nel contributo in volume "Disclosing Maritime Landscapes", (ISBN 9788860565525)]

dal 04-01-2007 al 10-07-2008

F.2.4) CONTRIBUTO SCIENTIFICO AL PROGETTO DI RICERCA INTERNAZIONALE FINANZIATO SU BANDO COMPETITIVO "MISTER – Military and Industrial SiTEs Reuse" ammesso al finanziamento nell'ambito del Programma Interreg IIIB-Cadses / Partners: Provincia di Ferrara (LP), Comune di Rimini, University of Erlangen-Nuremberg (D), Municipality of Velka Hledsebe (CZ), Golfer s.r.o. (CZ), Property Management and Development Holding, Budapest (HU), Region of Košice (Sk) / Il progetto ha messo a punto e testato azioni che riguardano la ristrutturazione e il rinnovo delle città attraverso il riuso di aree dismesse come alternativa alla crescita urbana estensiva. Sono stati realizzati, in ciascuna città coinvolta, degli studi di fattibilità in tal senso. [MEMBRO del gruppo di ricerca, come responsabile per l'implementazione dello studio di fattibilità per la riconversione dell'Ex- macello comunale di Rimini ha inoltre partecipato ai 3 meeting di coordinamento del WP8.]

dal 21-01-2007 al 31-01-2008

F.2.5) CONTRIBUTO SCIENTIFICO al progetto di ricerca "Provincia elettrica. Il futuro delle Case del Popolo nella territorio ferrarese" / Lo studio si concentra sulla definizione di una strategia di riuso e valorizzazione del patrimonio architettonico delle Case del Popolo presenti nella Provincia di Ferrara. Sulla base di un'analisi spaziale effettuata sui 40 circoli della rete, il progetto individua azioni mirate allo sviluppo di nuove funzioni e servizi in grado di rispondere alle necessità del contesto locale e aumentare la frequentazione di questi luoghi / Affidato da Arci Ferrara, nell'ambito dell'accordo di ricerca con Sealine. [Come MEMBRO del gruppo di ricerca (coordinatore: L. Emanuelli) ha coordinato le attività di mappatura, geoprocessing dei dati e contribuito allo sviluppo dei progetti (ICAR/15). I risultati sono pubblicati nel Report di ricerca "Provincia elettrica"]

dal 04-02-2007 al 13-09-2007

F.2.6) CONTRIBUTO SCIENTIFICO al progetto di ricerca "ZoneModa: strategie di localizzazione della nuova sede dell'Università della Moda a Rimini" / Attraverso l'analisi dei requisiti spaziali (dimensionali e qualitativi) legati all'insegnamento della moda, lo studio individua nell'ambito comunale una serie di luoghi adatti ad ospitarne le attività. Per ognuno di essi si elaborano degli scenari fruitivi, a scala architettonica e urbana, utili a verificare preventivamente le implicazioni di diversi modelli (dal campus diffuso al singolo edificio) / Affidato da ZoneModa (UniBo), nell'ambito dell'accordo di ricerca con Sealine. [Come MEMBRO del gruppo di ricerca (coordinato da L. Emanuelli con M. Lupano) ha partecipato all'elaborazione degli scenari di progetto e delle valutazioni strategiche (ICAR/15). I risultati sono confluiti nel progetto di ricerca internazionale "MISTER – Military and Industrial SiTEs Reuse" ammesso al finanziamento nell'ambito del Programma Interreg IIIB-Cadses]

dal 21-03-2007 al 17-11-2007

F.2.7) CONTRIBUTO SCIENTIFICO al progetto di ricerca "Proposte di rigenerazione del Parco Marecchia e della Darsena di Rimini" / In linea con gli indirizzi del Piano Strategico di Rimini, lo studio individua una serie di azioni finalizzate ad esaltare la centralità del sistema paesaggistico Marecchia all'interno della città. Il progetto investiga le opportunità derivanti dallo sviluppo nell'area di funzioni universitarie (sale studio, laboratori, coworking per spin-off, ecc.) nell'ottica della creazione di un campus diffuso in grado di rivitalizzare gli spazi degradati del parco e ripristinare percorsi dimenticati / Affidato dal Comune di Rimini (Piano Strategico Rimini Venture), nell'ambito dell'accordo di ricerca con Sealine. [Come MEMBRO del gruppo di ricerca (coordinato da L. Emanuelli con M. Lupano, A. Vaccari) ha seguito la progettazione architettonica e l'inserimento paesaggistico della proposta (ICAR/15)]

dal 15-06-2007 al 31-01-2008

F.2.8) CONTRIBUTO SCIENTIFICO al progetto di ricerca "Tessiture Tematiche Territoriali" / Lo studio propone una serie di interventi sul paesaggio rurale delle frazioni di Bagno e Corticella, a Reggio Emilia, finalizzate alla creazione di nuovi spazi ricreativi e di aggregazione per le comunità locali. La matrice costituita dalle infrastrutture ambientali e antropiche che attraversano le frazioni informa una strategia a più vasta scala di riconnessione con il centro cittadino / Affidato dal Comune di Reggio Emilia, nell'ambito dell'accordo di ricerca con Studio leaa, a seguito del primo premio nel concorso "Riqualficazione delle frazioni extra-urbane del Comune di Reggio Emilia". [Come MEMBRO del gruppo di ricerca (coordinatore: B. Stefani) ha partecipato alla definizione della strategia e dei progetti di trasformazione del paesaggio (ICAR/15). I risultati sono stati presentati al "IV° Festival dell'Architettura: Pubblico Paesaggio" nella mostra "Progetti di riqualificazione delle frazioni" presso lo Spazio km129 a Reggio Emilia]

dal 17-12-2007 al 16-11-2008

F.2.9) CONTRIBUTO SCIENTIFICO al progetto di ricerca "La casa essenziale" / Lo studio, attraverso la sperimentazione sull'edilizia universitaria in Emilia Romagna, indaga limiti e potenzialità della norma nella definizione di nuovi modelli dell'abitare. La ricerca si articola nel progetto di 3 studentati a Rimini, Bologna e Reggio Emilia dove si testa la validità di 3 diverse tipologie, in cui gli standard dimensionali dell'alloggio sono messi in discussione e stravolti da una gerarchia esasperata tra spazi adattabili (preponderanti) e di servizio (ridotti all'essenziale) / Affidato da Er.Go (Agenzia Regionale per il Diritto allo Studio), nell'ambito dell'accordo di ricerca con Studio leaa. [Come MEMBRO del gruppo di ricerca (coordinatore: L. Emanuelli) ha partecipato all'ideazione del progetto, allo sviluppo dei casi studio e alla presentazione dei risultati al Padiglione Italiano della 11° Mostra Internazionale di Architettura alla Biennale di Venezia. I risultati della ricerca sono pubblicati nel catalogo della mostra (ISBN 978-88-370-6754-0) a cura di F. Garfalo]

dal 04-01-2008 al 23-11-2008

F.2.10) CONTRIBUTO SCIENTIFICO al progetto "Verde virale e architettura a bassa definizione" / Obiettivo dello studio è individuare una strategia di riqualificazione degli spazi residui generati dal turismo nel tessuto urbano di Riccione. La mappatura di questi luoghi, caratterizzati da un uso temporaneo e stagionale, costituisce il pattern a grande scala dove intensificare la presenza di vegetazione e funzioni pubbliche in grado di favorirne l'appropriazione da parte dei residenti / Affidato da Comune di Riccione e SIS Spa, con incarico diretto. [Come MEMBRO di Sealine (Resp. Scientifico: L. Emanuelli) ha partecipato allo sviluppo della strategia e progettato i casi studio applicativi (ICAR/15). I risultati, pubblicati su Paesaggio Urbano (vol.1/2010, ISSN 1120-3544) e in mostra al "Città Territorio Festival" di Ferrara, sono stati recepiti nelle politiche urbane dell'Amministrazione comunale]

dal 01-11-2008 al 13-09-2009

F.2.11) CONTRIBUTO SCIENTIFICO al progetto di ricerca "ArciRE" / Obiettivo dello studio è individuare una serie di interventi puntuali per rafforzare la rete dai 132 circoli Arci nella Provincia di Reggio Emilia. Gli approfondimenti si concentrano sul riuso di grandi contenitori, (come il Padiglione 18 dell'area ex-Raggiane o l'ex Ospedale Psichiatrico Giudiziario), pensati come catalizzatori del sistema, all'interno dei quali ospitare grandi eventi temporanei e spazi per la produzione artistica e creativa / Affidato da Arci Reggio Emilia, nell'ambito dell'accordo di ricerca con Studio leaa. [Come MEMBRO del gruppo di ricerca (coordinato da L. Emanuelli) ha curato la raccolta e l'analisi dei dati territoriali e curato lo sviluppo delle proposte progettuali (ICAR/15). I risultati della ricerca sono pubblicati in "Lo-Fi Architecture. Architecture as a curatorial practice" (ISBN 978883170778) a cura di M. Lupano]

dal 17-09-2009 al 01-04-2010

F.2.12) CONTRIBUTO SCIENTIFICO al progetto di ricerca "Lo-Fi Architecture. Architecture as a curatorial practice" / Lo studio indaga, attraverso il contributo di esperienze multidisciplinari, un'attitudine al progetto d'architettura come pratica curatoriale, che scaturisce dal gioco delle connessioni e rivela energie latenti nei territori in cui si aziona. Un'idea di progetto che non misura la propria efficacia attraverso la capacità di imporre un effetto, piuttosto crea le condizioni perché esso accada / Affidato dalla Fondazione Claudio Buziol di Venezia, nell'ambito dell'iniziativa del gruppo "Piattaforma Lo-fi". [Come MEMBRO del gruppo di ricerca (coordinato da M. Lupano con L. Emanuelli e M. Navarra) ha partecipato alla pubblicazione dell'omonimo libro (ISBN 978883170778) contribuendo alla redazione di testi, progetti, all'ideazione della mostra e all'organizzazione delle attività laboratoriali]

dal 01-10-2009 al 01-01-2011

F.2.13) CONTRIBUTO SCIENTIFICO al progetto di ricerca "Ranuncolo" / La ricerca investiga e ricostruisce i processi creativi, industriali e spaziali che, lungo 6 anni, accompagnano la produzione di una nuova varietà di fiore. In contrasto con l'estetica dell'abbandono e l'esaltazione dello spontaneo, in realtà, molti degli elementi che trasformano il paesaggio sono, ancora oggi, il frutto di un sofisticato lavoro di selezione, ibridazione e adattamento per rispondere a nuove condizioni climatiche ed esigenze formali / Affidato da Biancheri Creation Srl, nell'ambito dell'accordo di ricerca con Studio leaa. [Come MEMBRO del gruppo di ricerca (coordinatore: L. Emanuelli) ha curato le attività di analisi del processo produttivo del ranuncolo (ICAR/15) e l'ideazione dell'allestimento alla "III° Edizione del Festival del Verde e del Paesaggio" di Roma. I risultati sono pubblicati nel saggio omonimo contenuto nel volume "Festival del Verde e del Paesaggio" (ISBN 978-8896002353) a cura di AA.VV.]

dal 24-02-2013 al 19-05-2013

F.2.14) CONTRIBUTO SCIENTIFICO AL PROGETTO DI RICERCA INTERNAZIONALE FINANZIATO SU BANDO COMPETITIVO "T-Atlas, Tourism Atlas for Territorial and Landscape Architecture Strategies" ammesso al finanziamento nell'ambito del Bando 2015 per le iniziative di internazionalizzazione dell'Ateneo di Ferrara / Partners: Sealine (coordinamento); Department of Landscape Architecture - Cornell University (NY, USA); Landscape Architecture Group - Wageningen University (OLANDA); Instituto Hábitat, Turismo, Territorio - ETSAV, UPC Barcelona Tech (SPAGNA) / Una piattaforma internazionale sullo studio dei territori turistici, delle loro modalità di trasformazione e degli approcci progettuali che ne affrontano la gestione in chiave strategica partendo dagli impatti "fisici" che il turismo genera sul paesaggio. Il network collabora su specifici progetti didattici e di ricerca nonché alla partecipazione in bandi per finanziamento in Europa e Stati Uniti. [PARTECIPAZIONE al gruppo di ricerca e referente per l'ambito di investigazione Adriatico-ionico]

dal 03-09-2015 al 08-02-2017

F.2.15) CONTRIBUTO SCIENTIFICO al progetto di ricerca "UNam Medical Campus" / Lo studio affronta il tema dell'inserimento urbano e paesaggistico di un nuovo Campus universitario, destinato alle Scienze Mediche, della University of Namibia nella capitale Windhoek. Il progetto sviluppa una strategia insediativa per fasi con soluzioni architettoniche e paesaggistiche volte ad ottimizzare le tecniche costruttive locali, le particolari esigenze di controllo microclimatico e di risparmio della risorsa idrica / Affidato da University of Namibia, nell'ambito dell'accordo di ricerca con l'Università di Ferrara (gruppo Innovazione dell'edilizia universitaria). [Come MEMBRO del gruppo di ricerca (coordinatore: Prof. R. Di Giulio) ha partecipato allo sviluppo della strategia, del progetto architettonico e curato gli aspetti di inserimento ambientale e paesaggistico (ICAR/15)]

dal 13-02-2017 al 05-04-2018

F.2.16) CONTRIBUTO SCIENTIFICO al progetto di ricerca "Corpo M - PST" / Lo studio si concentra sul riutilizzo del rudere di un grande fabbricato adiacente alla cosiddetta Cattedrale dell'ex Zuccherificio Eridania, sede del Dipartimento di Ingegneria UniFe. Il progetto esplora la possibilità di inserire al suo interno un volume sospeso destinato ad ospitare aule per la didattica e di organizzare le zone interstiziali come un sistema di spazi comuni all'aperto per l'attività di studio / Affidato da Università di Ferrara (Rettore prof. Giorgio Zauli), nell'ambito delle attività svolte dal gruppo di ricerca Innovazione dell'edilizia universitaria. [Come MEMBRO del gruppo di ricerca (coordinatore: Prof. R. Di Giulio) ha partecipato allo sviluppo del progetto architettonico e curato lo studio dei requisiti prestazioni legati alla didattica]

dal 23-03-2017 al 02-07-2017

F.2.17) CONTRIBUTO SCIENTIFICO AL PROGETTO DI RICERCA INTERNAZIONALE FINANZIATO SU BANDO COMPETITIVO "Piano di Azione della Strategia di sviluppo Locale per il Delta emiliano-romagnolo 2014-2020" ammessa al finanziamento nell'ambito del Programma LEADER dell'UE che supporta il Piano di Sviluppo Rurale della Regione / Destinatario: GAL Delta 2000 / Il progetto prevede lo "Sviluppo di idee progettuali finalizzate al miglioramento del paesaggio costruito" nell'Azione 19.2.02.08A. [Invitato dal GAL come MEMBRO della Commissione di valutazione del "Concorso di idee per migliorare il paesaggio costruito" in rappresentanza del DA UniFe]

dal 24-01-2018 al 30-09-2018

F.2.18) CONTRIBUTO SCIENTIFICO al progetto di ricerca "Corpo LQ - PST" / Il consolidamento sismico dell'ex-Zuccherificio Eridania, nel Polo Scientifico Tecnologico di Ferrara, viene affrontato attraverso una strategia complessiva di sostituzione dei volumi e delle strutture risalenti al progetto degli anni '90. Per mezzo delle nuove parti in progetto, oltre a migliorare il comportamento statico del fabbricato, si riorganizzano i flussi e gli spazi della didattica rinnovando il linguaggio architettonico dell'edificio / Affidato da Università di Ferrara (Rettore prof. Giorgio Zauli), nell'ambito delle attività svolte dal gruppo di ricerca Innovazione dell'edilizia universitaria. [Come MEMBRO del gruppo di ricerca (coordinatore: Prof. R. Di Giulio) ha partecipato allo sviluppo del progetto architettonico e curato la presentazione alla proposta per accedere ai finanziamenti post-sisma della Regione ER]

dal 01-02-2018 al 10-09-2018

F.2.19) CONTRIBUTO SCIENTIFICO al progetto di ricerca "Strategie di mitigazione dell'impatto ambientale dell'infrastruttura People-Mover di Bologna e valorizzazione delle aree interessate dal suo passaggio" / Lo sviluppo della monorotaia veloce di collegamento tra aeroporto e stazione di Bologna è vi-

sta come occasione per la ricomposizione paesaggistica di alcune aree marginali del territorio urbano. Gli interventi proposti si concentrano sulla costruzione di nuovi paesaggi funzionali alla difesa idrogeologica (laminazione infiltrazione delle acque), all'incremento dello stock vegetale e all'implementazione di spazi pubblici ricreativi / Affidato da Marconi Express Spa, tramite convenzione (cod. R/MEX/PIA/X03/17) con CFR Ferrara. [Come MEMBRO del gruppo di ricerca del DA UniFe (Resp. Scientifico: E. Piaia) è consulente per gli aspetti paesaggistici e ambientali (ICAR/15)]

dal 16-02-2018 al 13-04-2018

F.2.20) CONTRIBUTO SCIENTIFICO al progetto di ricerca "Vecchi Istituti Biologici UniFe" / Lo studio individua una metodologia di intervento integrata per il consolidamento sismico, l'efficientamento energetico e la riorganizzazione funzionale degli spazi interni al comparto edilizio universitario. La realizzazione di un cappotto sismico esterno diventa l'occasione per rivedere il ritmo delle facciate in relazione agli edifici storici adiacenti e al cortile, vincolato, prospiciente / Affidato da Università di Ferrara (Rettore prof. Giorgio Zauli), nell'ambito delle attività svolte dal gruppo di ricerca Innovazione dell'edilizia universitaria. [Come MEMBRO del gruppo di ricerca (coordinatore: Prof. R. Di Giulio) ha partecipato allo sviluppo del progetto architettonico e curato la presentazione alla proposta per accedere ai finanziamenti post-sisma della Regione ER]

dal 19-02-2019 al 22-07-2019

F.2.21) CONTRIBUTO SCIENTIFICO al progetto di ricerca "Piano di recupero del Lotto 4 nel Complesso Arcispedale Sant'Anna" / L'ambito di lavoro comprende una vasta area all'interno del centro storico di Ferrara per cui si prevede la demolizione di diversi fabbricati di proprietà dell'Ateneo. La ricerca elabora un programma di progressiva trasformazione del sito attraverso l'inserimento di nuovi spazi didattici di grandi dimensioni calibrati sulla volontà di aprirne l'utilizzo alla cittadinanza / Affidato da Università di Ferrara (Rettore prof. Giorgio Zauli), nell'ambito delle attività svolte dal gruppo di ricerca Innovazione dell'edilizia universitaria. [Come MEMBRO del gruppo di ricerca (coordinatore: Prof. R. Di Giulio) ha partecipato allo sviluppo del masterplan (ICAR/15) e curato la revisione degli indici nel piano di attuazione del Comune di Ferrara]

dal 02-04-2019 al 19-09-2019

F.2.22) CONTRIBUTO SCIENTIFICO AL PROGETTO DI RICERCA INTERNAZIONALE FINANZIATO SU BANDO COMPETITIVO "ASTERIS - Adaptation to Saltwater intrusion in sea level rise scenarios" finanziato nell'ambito del Programma 2014 - 2020 INTERREG V-A Italia-Croazia / Partners: Università di Urbino (LP), Consiglio Nazionale della Ricerca, Comune di Fano, Comune di Ravenna, Metris Research Centre (CR), Institute for Adriatic Crops and Karst Reclamation (CR), Croatian Waters (CR) / Il progetto è finalizzato all'identificazione di azioni di adattamento e contrasto all'intrusione del cuneo salino in relazione ai cambiamenti climatici in Adriatico. [Invitato come MEMBRO DEL ADVISORY GROUP in qualità di esperto sui temi legati alla gestione delle trasformazioni del paesaggio in ambiti costieri]

dal 24-06-2019 a oggi

F.2.23) CONTRIBUTO SCIENTIFICO al progetto di ricerca "Progetto di ricerca sperimentale per la ventilazione meccanica controllata delle aule didattiche del Dipartimento di Architettura dell'Università degli Studi di Ferrara" / A fronte della necessità di mettere in sicurezza gli spazi didattici per l'epidemia di Covid-19, viene elaborato un sistema di ricambio forzato dell'aria che richiede interventi mirati di integrazione architettonica degli impianti nel complesso storico sede del Dipartimento / Affidato da Università di Ferrara (Rettore prof. Giorgio Zauli), nell'ambito delle attività svolte dal gruppo di ricerca Innovazione dell'edilizia universitaria. [Come MEMBRO del gruppo di ricerca (coordinatore: Prof. R. Di Giulio) ha partecipato allo sviluppo del progetto occupandosi degli aspetti di integrazione architettonica dell'impianto e curando la presentazione della proposta in Sovrintendenza]

dal 01-05-2020 a oggi

F.2.24) CONTRIBUTO SCIENTIFICO AL PROGETTO DI RICERCA INTERNAZIONALE FINANZIATO SU BANDO COMPETITIVO "LIFECITYAdaP3 (Financing Cities Adaptation to Climate Change through Public-Private Partnerships and Corporate Social Responsibility - LIFE19 CCA/ES/001209)" finanziato nell'ambito del Programma LIFE / Partners: Comune di Reggio Emilia (IT), Federazione dei Municipi della Regione di Murcia (capofila), Eurovertice, l'Università di Murcia e i Comuni di Alcántara, Lorquí e Molina de Segura (ES) / Il progetto è finalizzato all'identificazione di azioni di adatta-

mento e contrasto all'aumento delle temperature e l'effetto "isola di calore". [Come MEMBRO del gruppo di ricerca (coordinato da L. Emanuelli) partecipa all'elaborazione della Pilot Action "Parchi a "misura di clima" a Reggio Emilia - Forestazione urbana in 4 parchi pubblici e costruzione di un modello di "parco adattativo" per il contrasto alle isole di calore urbane.]

dal 02-02-2021 a oggi

F.3) Coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali

F.3.1) COORDINAMENTO nel progetto "T.H.E.R.E. - Touristic Hub Emilia Romagna Est" / Finalizzata alla verifica di fattibilità tecnico-economica e allo studio delle implicazioni ambientali e paesaggistiche, la ricerca sviluppa la proposta di un'isola artificiale a largo della costa di Riccione. Basato su un'analisi disincantata dello spazio costiero e marittimo che caratterizza questo tratto della Riviera romagnola, il progetto articola, nella costruzione di un nuovo paesaggio, il concetto di iperNaturale: un'attitudine alla trasformazione del paesaggio fondata sulla definizione di nuovi equilibri ecologici tra azione antropica e fenomeni ambientali / Affidato da SIS Spa, tramite convenzione (cod. R/SIS/DIGIU/26/12) con CFR Ferrara. [Come COORDINATORE di Sealine (Resp. Scientifico: L. Emanuelli) ha curato la redazione degli studi urbani, paesaggistici e di inserimento ambientale dell'opera (ICAR/15). Il progetto è stato positivamente valutato dagli esperti del "Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare" nella fase di scoping della procedura VIA nazionale]

dal 03-05-2011 al 23-10-2014

F.3.2) COORDINAMENTO nel progetto "RR Riviera Reattiva" / Dallo studio della Riviera Romagnola e dei processi storici di trasformazione del paesaggio costiero in funzione del turismo, la ricerca individua una serie di procedure spaziali e relazionali che definiscono l'attitudine al cambiamento di un territorio resiliente. Di fronte alle sfide del Climate Change e alle crescenti incertezze economiche, questa propensione richiede di essere indirizzata attraverso un metodo di valutazione degli scenari futuri su cui basare le scelte di trasformazione del paesaggio / Affidato da SIS Spa, tramite convenzione (cod. R/SIS/DIGIU/19/12) con CFR Ferrara. [Come COORDINATORE di Sealine (Resp. Scientifico: L. Emanuelli) ha curato lo studio dei processi antropici e ambientali della Riviera e la definizione delle procedure di intervento sul paesaggio costiero (ICAR/15). I risultati sono pubblicati in due saggi sul volume omonimo (ISBN 9788822909527) a cura di L. Emanuelli]

dal 09-01-2012 al 15-06-2013

F.3.3) COORDINAMENTO nel progetto "Wellness Habitat Valle del Conca" / La ricerca tratta la valorizzazione paesaggistica della valle del fiume Conca in Romagna, impostando sul territorio un sistema furtivo legato alla pratica degli sport all'aperto e alla scoperta delle emergenze ambientali. Gli interventi sul paesaggio si articolano in una serie di proposte puntuali, a servizio di una rete di percorsi più ampia, che, come nel caso della riconversione del lago artificiale a valle del corso del fiume, integrano obiettivi di difesa idrogeologica e funzioni ricreative / Affidato da SIS Spa, tramite convenzione (cod. R/SIS/DIGIU/19/12) con CFR Ferrara. [Come COORDINATORE di Sealine (Resp. Scientifico: L. Emanuelli) ha curato lo sviluppo delle proposte progettuali e strategiche dello studio (ICAR/15). I risultati sono pubblicati nel contributo in atti di convegno "Infrastrutture e turismo: nuove relazioni e strategie di riconversione" (ISBN 9788899237042)]

dal 01-03-2012 al 01-01-2014

F.3.4) COORDINAMENTO nel progetto "Mississippi recovery" / Lo studio affronta, in maniera integrata, l'adeguamento delle difese costiere, la valorizzazione paesaggistica e il rinnovamento dei servizi turistici sul litorale del comune di Gabicce nelle Marche. Partendo dal progetto di riutilizzo del pontile Mississippi e di ulteriori aree affacciate sul lungomare e il fiume Tavollo, viene definito un sistema alternativo di accesso alla città via mare che consente di mettere a sistema la zona balneare con altri luoghi d'interesse sulla costa / Affidato da SIS Spa, tramite convenzione (cod. R/SIS/DIGIU/19/12) con CFR Ferrara. [Come COORDINATORE di Sealine (Resp. Scientifico: L. Emanuelli) ha curato gli aspetti paesaggistici e infrastrutturali della proposta (ICAR/15). I risultati sono pubblicati in articolo sulla rivista scientifica "Studi Costieri" (vol. 26/2017, ISSN: 1129-8588)]

dal 17-04-2012 al 03-11-2012

F.3.5) COORDINAMENTO nel progetto "Il nuovo Lungomare Rasi Spinelli" / Per risolvere la situazione di

frammentazione e disordine delle strutture balneari che affacciano sul lungomare est di Cattolica (RN), lo studio propone un dispositivo architettonico e paesaggistico in grado di riorganizzare i servizi alla spiaggia e creare al contempo una nuova promenade sul mare. Il sistema, ottimizzando l'impronta dei "bagni", permette di condensare le loro funzioni accessorie (piccole piscine, palestre, ristoranti, ecc.) in strutture più grandi, economicamente sostenibili e stagionalizzate / Affidato da SIS Spa, tramite convenzione (cod. R/SIS/DIGIU/19/12) con CFR Ferrara. [Come COORDINATORE di Sealine (Resp. Scientifico: L. Emanuelli) ha curato la definizione della proposta progettuale e il suo inserimento paesaggistico (ICAR/15). I risultati sono pubblicati in articolo sulla rivista scientifica "Studi Costieri" (vol. 26/2017, ISSN: 1129-8588)]

dal 02-06-2012 al 24-10-2012

F.3.6) COORDINAMENTO nel progetto "Riccione Updating Tourism" / Lo studio parte dall'analisi del sistema alberghiero di Riccione e mette in evidenza le criticità derivanti dalla dimensione delle strutture ricettive, mediamente troppo piccole per giustificare gli investimenti necessari al rinnovamento dei servizi e delle camere. Per ovviare a questo stallo, la ricerca elabora dei modelli di ricettività alternativi in grado di raggruppare più strutture o esternalizzare i servizi innescando un cambiamento nell'offerta e del contesto architettonico e urbano della città turistica / Affidato dal Comune di Riccione, tramite convenzione (cod. R/RICC/EMA/X01/13) con CFR Ferrara. [Come COORDINATORE di Sealine (Resp. Scientifico: L. Emanuelli) ha curato l'analisi del patrimonio alberghiero e la definizione dei nuovi modelli di ricettività relazionati al paesaggio urbano (ICAR/15). Risultati pubblicati nel saggio omonimo del volume "TURISMO Y PAYSAGE" (ISBN 978-84-17508-15-9) a cura di R. Pié i Nino]

dal 01-09-2012 al 01-08-2013

F.3.7) COORDINAMENTO nel progetto "Vlora Seascape" / Lo studio definisce le linee guida per la gestione paesaggistica integrata dello spazio marittimo, del litorale e dei servizi turistici alle spiagge nella Baia di Valona, in Albania. L'obiettivo primario è la valorizzazione dei caratteri paesaggistici del contesto perseguito attraverso la riorganizzazione delle strutture balneari, degli usi del mare (approdi, campi boe, aree balneari e per lo sport) e con lo sviluppo di sistemi morbidi di difesa della costa da i fenomeni meteo-marini / Affidato da Studio Metropolis (consulente per il Comune di Valona), tramite convenzione (cod. R/METRO/EMA/02/15) con CFR Ferrara. [Come COORDINATORE di Sealine (Resp. Scientifico: L. Emanuelli) ha curato gli aspetti paesaggistici e infrastrutturali della studio (ICAR/15). Risultati pubblicati in articolo in "Studi Costieri" (vol. 26/2017, ISSN: 1129-8588)]

dal 02-04-2014 al 03-05-2015

F.3.8) COORDINAMENTO nel progetto "Riviera Albania" / La combinazione fra carenze infrastrutturali e aumento della pressione turistica nella costa sud dell'Albania, fra Valona e Himara, richiede un programma di gestione del paesaggio che accompagni lo sviluppo di un modello turistico sostenibile. Pertanto, la ricerca delinea i criteri per l'implementazione di un sistema di accessibilità via mare accompagnato da interventi locali finalizzati al contenimento della speculazione edilizia, alla tutela ambientale e alla differenziazione dell'offerta ricettiva / Affidato da Studio Metropolis (consulente per l'Albanian National Coast Agency), tramite convenzione (cod. R/METRO/EMA/03/15) con CFR Ferrara. [Come COORDINATORE di Sealine (Resp. Scientifico: L. Emanuelli) ha curato lo sviluppo della strategia generale e delle proposte progettuali negli ambiti individuati per i casi studio (ICAR/15). I risultati sono pubblicati, tra gli altri, nel saggio "Slow road to Butrinti" contenuto in volume (ISBN 978-9928-147-34-9) a cura di A. Besnik, L. Rossi]

dal 15-09-2014 al 11-07-2015

F.3.9) RESPONSABILE SCIENTIFICO del progetto di ricerca "Contributo, nell'ambito della redazione del PAESC di Ravenna, che riguardi misure di adattamento e mitigazione ai cambiamenti climatici attraverso l'approccio per scenari di pianificazione e la progettazione delle trasformazioni territoriali con metodologie innovative" / Lo studio applica la metodologia SEbD (Scenarios' Evaluation by Design) al territorio comunale di Ravenna per individuare le trasformazioni del paesaggio necessarie a contrastare i rischi legati al Cambiamento Climatico. Viene elaborata una visione a scala territoriale, le cui azioni sono verificate nello specifico di progetti paesaggistici più ristretti in zone particolarmente esposte ai fenomeni di inondazione, salinizzazione e degrado delle funzioni ecosistemiche dei suoli / Affidato da Comune di Ravenna, tramite convenzione (cod. R/CORA/EMA/X04/19) con CFR Ferrara. [Come RESPONSABILE SCIENTIFICO della ricerca ha coordinato le attività di Sealine nello sviluppo della strategia e delle azioni di adattamento del paesaggio (ICAR/15). I risultati sono pubblicati

nell'articolo "Landscape and climate change. A resilient strategy for the adaption plan of the Ravenna area in Italy" sulla rivista scientifica di classe-A "Convergencias" (n.2 del 2020, ISSN 1646-9054)]
dal 01-09-2019 al 01-02-2020

F.3.10) RESPONSABILE SCIENTIFICO del progetto di ricerca "Il disegno di scenari possibili per il futuro della città di Fano" / Lo scopo della ricerca è definire possibili scenari di sviluppo per il futuro della città di Fano e prevede l'individuazione di aree urbane particolarmente significative per la messa a punto di una strategia generale di trasformazione e valorizzazione, testata a partire dal caso studio specifico dell'area ex-Agip con proposte progettuali di indirizzo / Affidato da Comune di Fano (CIG: Z0E2F8CD11), tramite convenzione (cod. R/COFANO/EMA/X05/20-R/P/A424/X05/20) con CFR Ferrara. [Come RESPONSABILE SCIENTIFICO della ricerca coordina le attività di Sealine nello sviluppo della strategia e delle azioni progettuali]

dal 17-12-2020 al 31-01-2021

F.4) Partecipazione a gruppi e comitati editoriali nazionali e internazionali

F.4.1) COMITATO SCIENTIFICO DI RIVISTA INTERNAZIONALE "Seminarios internacionales de Investigación en Urbanismo" (Direttore: J. Sabaté Bel) / ISSN: 2604-7756 / Iniziativa editoriale attiva dal 2008 collegata al Convegno Internazionale SIU, promosso annualmente dal GRU (Grup de Recerca en Urbanisme della Universidad Politècnica de Catalunya) e ospitato contemporaneamente da un istituto europeo e uno dell'America Latina. [Membro del Comitato scientifico del Numero 11 (2019) e del Numero 12 (2020, in corso di pubblicazione). Responsabile della revisione dei contributi scientifici per la linea di ricerca "Análisis y ordenación del paisaje"]

dal 29-11-2018 a oggi

F.4.2) REVIEWER DI COLLANA EDITORIALE INTERNAZIONALE "Observatory of the Mediterranean Basin" (Direttore B. Aliaj) / Serie editoriale, iscritta nel database Ance, che raccoglie la pubblicazione delle attività di ricerca sviluppate all'interno dei workshop annuali del dottorato internazionale IDAUP promosso dal DA Unife e da Polis University Tirana (Albania). [Partecipa alla collana in qualità di reviewer invitato nei numeri 6 e 7 della serie]

dal 01-06-2019 a oggi

F.4.3) REVIEWER DI COLLANA EDITORIALE INTERNAZIONALE "CELA Annual Conferences" (Direzione: CELA) / Iniziativa editoriale, attiva dal 2003, nella pubblicazione degli atti del convegno annuale organizzato dal Council of Educators in Landscape Architecture, prestigiosa istituzione che opera dal 1920 a livello internazionale promuovendo la ricerca nella architettura del paesaggio. [Partecipa alla collana in qualità di reviewer dei contributi a partire dall'edizione 2019-2020 dal titolo "Deep time: 100 years of CELA 2020"; invitato come reviewer dell'edizione 2020-2021 da titolo "100 + 1 | Resilience Conference 2021", in corso di pubblicazione]

dal 31-07-2019 a oggi

F.4.4) COMITATO SCIENTIFICO DI COLLANA EDITORIALE INTERNAZIONALE "Touriscape. Turismo Transversal y Paisaje" (Direzione: iHTT) / Iniziativa editoriale collegata alla pubblicazione dei volumi contenenti gli esiti dei convegni "Touriscape", organizzati da Institut Habitat Turisme i Territori, con UPC Universitat Politècnica de Catalunya di Barcellona, COAC Col·legi d'Arquitectes de Catalunya, HUM-969 Utopia, eAM Escuela Arquitectura Malaga. Le pubblicazioni raccolgono contributi internazionali attinenti studi urbani e del paesaggio correlati alle dinamiche turistiche contemporanee, indagandone le diverse forme e manifestazioni. [Partecipa alla collana in qualità di membro del comitato scientifico internazionale a partire dalla seconda pubblicazione, ISBN 978-84-9880-855-1]

dal 20-12-2019 a oggi

F.4.5) REFEREE DI RIVISTA SCIENTIFICA NAZIONALE "GUD, Genova Università Design. A Magazine about Architecture, Design and Cities" (Direttore scientifico: N. Casiddu) / ISSN: 1720-075X / La rivista, iscritta nell'elenco delle riviste scientifiche dell'Area 08, è promossa dal Dipartimento di Architettura e Design dell'Università di Genova e si propone come strumento di indagine rivolta a tutte le discipline e le culture del progetto. [Partecipa alla collana editoriale in qualità di reviewer invitato a partire dai primi due volumi: "Passaggi / Transitions" (1/2020) e "Conclusus" (2/2020)]

dal 29-04-2020 a oggi

F.4.6) REVIEWER DI RIVISTA SCIENTIFICA INTERNAZIONALE "Sustainability" (MDPI Publisher) / ISSN: 2071-1050 / La rivista, iscritta nell'elenco delle riviste scientifiche di Classe A dell'Area 08, è una pubblicazione internazionale a cui sono affiliate prestigiose società scientifiche tra cui: Society for Urban Ecology (SURE), Canadian Urban Transit Research & Innovation Consortium (CUTRIC) e l'International Council for Research and Innovation in Building and Construction (CIB). [Partecipa alla rivista in qualità di reviewer invitato]

dal 25-01-2021 a oggi

F.4.7) REVIEWER DI RIVISTA SCIENTIFICA INTERNAZIONALE "International Journal of Environmental Research and Public Health" (MDPI Publisher) / ISSN: 1660-4601 / La rivista, iscritta nell'elenco delle riviste scientifiche dell'Area 08, è una pubblicazione internazionale che si occupa in maniera interdisciplinare dei temi legati al rapporto tra ambiente, salute e scienze ambientali. [Partecipa alla rivista in qualità di reviewer invitato]

dal 21-05-2021 a oggi

H) Relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali**H.1) Relatore a congressi, convegni e seminari nazionali**

- H.1.1)** RELATORE IN CONVEGNO NAZIONALE "XVIII Conferenza Nazionale SIU. Italia '45-'45. Radici, Condizioni, Prospettive", Venezia / Organizzazione: Società Italiana degli Urbanisti / Selezionato da COMITATO SCIENTIFICO (peer review) - Titolo contribuito: "Infrastrutture e turismo: nuove relazioni e strategie di riconversione" [Pubblicato negli atti del convegno, ISBN 9788899237042]
dal 11-06-2015 al 13-06-2015
- H.1.2)** RELATORE IN CONVEGNO NAZIONALE "GNRAC 2016. La gestione delle spiagge: processi costieri e sostenibilità turistica", Ravenna / Organizzazione: Gruppo Nazionale per la Ricerca sull'Ambiente Costiero / Selezionato da COMITATO SCIENTIFICO (peer review) - Titolo contribuito: "T-Atlas, strategie di sviluppo e gestione delle trasformazioni indotte dal Turismo in destinazioni emergenti e consolidate" [Pubblicato sul numero 26 di "Studi Costieri", ISSN 1129-8588.]
dal 26-05-2016 al 28-05-2016
- H.1.3)** RELATORE IN CONVEGNO NAZIONALE "XX Conferenza SIU. Urbanistica e/è azione pubblica. La responsabilità della proposta." Roma / Organizzazione: Società Italiana degli Urbanisti / Selezionato da COMITATO SCIENTIFICO (peer review) - Titolo contributi: "Strategie e scenari per la risignificazione dei paesaggi infrastrutturali legati alla gestione dei rifiuti nella provincia di Ferrara", "Flussi migratori e flussi turistici: l'accoglienza come modello di rigenerazione territoriale. Il caso studio di Lampedusa". [Pubblicati negli atti del convegno, ISBN 9788899237127]
dal 12-06-2017 al 14-06-2017
- H.1.4)** RELATORE IN CONVEGNO NAZIONALE "Resilienze Festival 2018. Città e territori dinamici. La resilienza dal passato al futuro", Bologna / Organizzazione: Resilienze Festival, CNR-ISAC / Relatore INVITATO - Titolo contribuito: "SEbD. Scenarios' Evaluation by Design". [Il convegno è stato organizzato nell'ambito del Progetto Interreg Central Europe "ProteCHt2save"]
dal 07-09-2018 al 07-09-2018
- H.1.5)** RELATORE IN CONVEGNO NAZIONALE "XXII Conferenza SIU. L'Urbanistica italiana di fronte all'Agenda 2030. Portare territori e comunità sulla strada della sostenibilità e della resilienza", Bari - Matera / Organizzazione: Società Italiana degli Urbanisti / Selezionato da COMITATO SCIENTIFICO (peer review) - Titolo contributi: "Scenari progettuali per la rigenerazione di paesaggi culturali fragili: il caso del Parco Nazionale delle Cinque Terre", "Paesaggio, degrado e consumo di suolo. Concetti e proposte verso il progetto di land management". [Pubblicati negli atti, ISBN 9788899237219]
dal 06-06-2019 al 08-06-2019
- H.1.6)** RELATORE IN CONVEGNO NAZIONALE "VIII Forum ProArch 2019. Il progetto di architettura come intersezione di saperi. Per una nozione rinnovata di Patrimonio", Napoli / Organizzazione: ProArch, DA Università Federico II / Selezionato da COMITATO SCIENTIFICO (peer review) - Titolo contribuito: "Trame infrastrutturali e paesaggi culturali" [Pubblicato negli atti, ISBN 9788890905490]
dal 21-11-2019 al 23-11-2019
- H.1.7)** RELATORE IN CONVEGNO NAZIONALE "Oltre la Convenzione. Pensare, studiare e costruire il paesaggio 20 anni dopo", Firenze / Organizzazione: Società di Studi Geografici di Firenze / Selezionato da COMITATO SCIENTIFICO (peer review) - Titolo contribuito: "Attraverso lo spazio e il tempo. Gli aspetti multidimensionali delle aree protette nel progetto di paesaggio. Il caso studio della Pialassa Piomboni a Ravenna" [In corso di pubblicazione in volume della collana "Memorie Geografiche"]
dal 04-06-2020 al 05-06-2020
- H.1.8)** RELATORE IN CONVEGNO NAZIONALE "ProArch4 | Webinar meeting. Design, Research, Languages. Architectural design as research product and possible communication tools", Ferrara (online) / Organizzazione: ProArch, DA Università di Ferrara / Selezionato da COMITATO SCIENTIFICO (peer review) - Titolo contribuito: "Coding, progetto e validazione della ricerca" [Pubblicato negli atti, ISBN 979-12-80379-00-9]
dal 11-11-2020 al 11-11-2020

H.2) Relatore a congressi, convegni e seminari internazionali

- H.2.1)** RELATORE IN CONVEGNO INTERNAZIONALE "Decommissioning for Diving. Industrial archeology and offshore renewal", Ferrara / Organizzazione: Accademia Internazionale di Scienze e Tecniche Subacquee (Resp. Scientifico: G. Bucci) / Evento satellite della "Green Week Europe 2015" / Su invito - Titolo contributo: "Hyper-natural environments. Planning strategies for evolving landscapes" [Iniziativa riconosciuta dal Dipartimento Generale all'Ambiente della Commissione Europea]
dal 05-06-2015 al 05-06-2015
- H.2.2)** RELATORE IN CONVEGNO INTERNAZIONALE "Eclas Conference 2015. Landscape in Flux", Tartu (Estonia) / Organizzazione: European Council of Landscape Architecture Schools, Estonian University of Life Science / Selezionato da COMITATO SCIENTIFICO (peer review) - Titolo contributo: "Herbarium 2.0" [Pubblicato negli atti del convegno, ISBN 9789949536979]
dal 20-09-2015 al 23-09-2015
- H.2.3)** RELATORE IN CONVEGNO INTERNAZIONALE "The 1st International Conference on Amphibious Architecture, Design and Engineering", Bangkok (Tailandia) / Organizzazione: ICAADE / Selezionato da COMITATO SCIENTIFICO (peer review) - Titolo: "Leaving the Delta: a Selective Desertion Strategy for the Po River Lagoon system in Italy" [In corso di pubblicazione negli atti del convegno.]
dal 26-08-2016 al 29-08-2016
- H.2.4)** RELATORE IN CONVEGNO INTERNAZIONALE "Enhancing sustainable tourism in Adriatic-ianian region through cocreation. The role of universities and public-private partnerships", Macerata / Organizzazione: UniMacerata / Selezionato da COMITATO SCIENTIFICO (peer review) - Titolo contributo: "Disclosing Maritime Landscapes." [Pubblicato negli atti, ISBN 9788860565525]
dal 15-09-2016 al 16-09-2016
- H.2.5)** RELATORE IN CONVEGNO INTERNAZIONALE "Touriscape 2018. 1st International Congress Transversal Tourism & Landscape" Torremolinos (Malaga, Spagna) / Organizzazione: Institut Habitat, Turisme, Territori (IHTT), Escuela Arquitectura Universidad de Malaga / Selezionato da COMITATO SCIENTIFICO (peer review) - Titolo contributo: "Riccione updating tourism." [Selezionato per pubblicazione in volume "Touriscapes. Transversal Tourism & Landscape", ISBN 978-84-17508-15-9]
dal 08-02-2018 al 10-02-2018
- H.2.6)** RELATORE IN CONFERENZA INTERNAZIONALE "Sizing landscapes. Learning from tourism on the Adriatic coast", Creta (Grecia) / Organizzazione: Technical University of Crete, School of Architecture / Relatore INVITATO [Nella conferenza, aperta a docenti e studenti del corso di laurea in architettura, sono state presentate le attività di ricerca condotte con Sealine]
dal 15-05-2018 al 15-05-2018
- H.2.7)** RELATORE IN CONVEGNO INTERNAZIONALE "Productive mountains. Landscapes, actors, flows, perspectives", Venezia / Organizzazione: Iuav di Venezia, ClusterLAB Paesaggi Culturali e altri. Selezionato da COMITATO SCIENTIFICO (peer review) - Titolo: "circa 1.500m. Scenari esplorativi sul futuro di paesaggi e infrastrutture legati allo sci" [Pubblicato negli atti del convegno (ISBN 9788899243517) e selezionato tra i contributi per pubblicazione in volume (ISBN 9788857573564)]
dal 21-06-2018 al 23-06-2018
- H.2.8)** RELATORE IN CONVEGNO INTERNAZIONALE "The Matter of Future Heritage", Bologna / Organizzazione: UniBo - XXXII Ciclo di Dottorato in Architettura e Culture del Progetto / Selezionato da COMITATO SCIENTIFICO (peer review) - Titolo contributo: "Dynamic heritage. Designing landscape and ecosystem scenarios for the Po Delta area in Italy" [Selezionato tra i contributi per pubblicazione in volume: "The Matter of Future Heritage", TU Delft Open, ISBN 9789463662741]
dal 23-11-2018 al 23-11-2018
- H.2.9)** RELATORE IN CONVEGNO INTERNAZIONALE "Lessons from the Past, Visions from the Future: Celebrating one hundred years of landscape architecture education in Europe", As (Norvegia) / Organizzazione: European Council of Landscape Architecture Schools, Uniscape, Norwegian University of Life Sciences / Selezionato da COMITATO SCIENTIFICO (peer review) - Titolo contributo: "Scenario thinking in landscape architecture education." [Pubblicato in atti, ISBN 9788257516420]
dal 16-09-2019 al 17-09-2019

H.2.10) RELATORE IN CONVEGNO INTERNAZIONALE "Uniscap 2020 Conference. 20th Anniversary Celebration of the European Landscape Convention - Cultivating the Continuity of European Landscapes", Firenze / Organizzazione: European Network of Universities dedicated to landscape studies / Selezionato da COMITATO SCIENTIFICO (peer review) - Titolo contribuito: "Soil displacement. Building geography grounding metabolism" [In corso di pubblicazione negli atti]

dal 16-10-2020 al 17-10-2020

H.2.11) RELATORE IN CONVEGNO INTERNAZIONALE "Eclas 2020: Stop and Think", Uppsala (Svezia) / Organizzazione: European Council of Landscape Architecture Schools, SLU Uppsala / Selezionato da COMITATO SCIENTIFICO (peer review) - Titolo: "Not-Yet-Landscapes" [Contributo accettato per la pubblicazione negli atti. La conferenza è stata posticipata al 13-15 Settembre 2021]

dal 13-09-2021 al 15-09-2021

H.3) Organizzazione di convegni e seminari nazionali e internazionali

H.3.1) ORGANIZZAZIONE CONVEGNO INTERNAZIONALE "3t - think tank turismo", svolto a Riccione, sul tema del ripensamento dei territori turistici di fronte alle sfide della globalizzazione e della crisi economica / Programma articolato in 1 workshop e 4 sessioni tematiche interdisciplinari / Realizzato con il supporto di Comune di Riccione, SIS Spa. [Ruolo di coordinamento generale per Sealine, docenza nel workshop e moderatore della prima sessione. Contenuti ed esiti pubblicati in E. Poli (2012) "Riviera reattiva", Domus-web, 10 maggio 2012 ISSN 0012-5377]

dal 20-04-2012 al 21-05-2012

H.3.2) ORGANIZZAZIONE CONFERENZA NAZIONALE "Infrastrutture e luoghi comuni" nell'ambito dell'iniziativa "Piattaforma iperNaturale", presso il DA dell'Università di Ferrara. Relatore invitato: Manuel Orazi (Università di Bologna). [Ruolo di coordinamento generale e moderatore della conferenza]

dal 17-02-2014 al 17-02-2014

H.3.3) ORGANIZZAZIONE CONFERENZA NAZIONALE "Sul paesaggio. Lettera aperta" nell'ambito dell'iniziativa "Piattaforma iperNaturale", presso il DA dell'Università di Ferrara. Relatore invitato: Prof. Franco Zagari (Università di Reggio Calabria). [Ruolo di coordinamento generale e moderatore della conferenza]

dal 29-04-2014 al 29-04-2014

H.3.4) ORGANIZZAZIONE CONFERENZA NAZIONALE "Revisioni" nell'ambito dell'iniziativa "Piattaforma iperNaturale", presso il DA UniFe. Relatore invitato: Prof. Luigi Latini (IUAV di Venezia - Dipartimento di Culture del progetto). [Coordinamento generale e moderatore della conferenza]

dal 27-05-2014 al 27-05-2014

H.3.5) ORGANIZZAZIONE SEMINARIO NAZIONALE "LabSintesiDAy. Riflessioni sul rapporto tra didattica e ricerca", presso il DA dell'Università di Ferrara. Relatori invitati: Mario Lupano (IUAV Venezia), Michelangelo Savino (Università di Padova), Manuel Orazi (Università di Bologna). [Ruolo di coordinamento generale e moderatore della tavola rotonda con E. Dorato]

dal 23-03-2015 al 23-03-2015

H.3.6) ORGANIZZAZIONE CONFERENZA INTERNAZIONALE "Tailor-made city. Urban project and cities regeneration in the experience of François Grether", presso il DA dell'Università di Ferrara. Relatore invitato: Prof. François Grether (Grand Prix de l'urbanisme 2012). [Ruolo di coordinamento generale e moderatore della conferenza con E. Dorato]

dal 03-11-2015 al 04-11-2015

H.3.7) ORGANIZZAZIONE CONFERENZA NAZIONALE "L'universo erratico di Yona Friedman", presso il DA dell'Università di Ferrara. Relatore invitato: Manuel Orazi (UniBo - Dip. Architettura). [Ruolo di coordinamento generale e moderatore della conferenza]

dal 18-11-2015 al 18-11-2015

H.3.8) ORGANIZZAZIONE CONFERENZA INTERNAZIONALE "Landscape Stories", presso il DA dell'Università di Ferrara. Relatore invitato: Bas Smets (Bureau Bas Smets). [Ruolo di coordinamento generale e moderatore della conferenza]

dal 02-12-2015 al 02-12-2015

H.3.9) ORGANIZZAZIONE CONFERENZA INTERNAZIONALE "Profondeur et Mouvement", presso il DA dell'Università di Ferrara. Relatore invitato: Prof. Simon Rodriguez Pagès (ENSA Paris-Val De Seine). [Ruolo di coordinamento generale e moderatore della conferenza con E. Dorato]

dal 10-12-2015 al 10-12-2015

H.3.10) ORGANIZZAZIONE CONFERENZA INTERNAZIONALE "Perspectives on recreation and tourism landscapes", presso il DA dell'Università di Ferrara. Relatore invitato: Prof. Marlies Brinkhuijsen (Wageningen University - Department of Environmental Sciences). [Ruolo di coordinamento generale e moderatore della conferenza]

dal 15-03-2016 al 15-03-2016

H.3.11) ORGANIZZAZIONE CONFERENZA NAZIONALE "2 autori 2 libri", presso il DA dell'Università di Ferrara. Relatori invitati: Prof. Gabriele Mastrigli (Università di Camerino - Scuola di Architettura e Design di Ascoli Piceno), Manuel Orazi (Università di Bologna - Dipartimento di Architettura). [Ruolo di coordinamento generale e moderatore della conferenza]

dal 14-03-2017 al 14-03-2017

H.3.12) ORGANIZZAZIONE CONFERENZA INTERNAZIONALE "Landscape Architecture as creative design transformation", presso il DA dell'Università di Ferrara. Relatore invitato: Prof. Panita Karamanea (Technical University of Crete - School of Architecture, studio topio7). [Ruolo di coordinamento generale e moderatore della conferenza]

dal 15-04-2018 al 15-04-2018

I) Premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca**I.1) Partecipazione su invito a mostre nazionali e internazionali**

I.1.1) PARTECIPAZIONE SU INVITO "International Festival Beyond Media 05. Script", Firenze (Stazione Leopolda, Spazio Alcatraz), promosso dal Dip. TAeD dell'Università di Firenze, organizzato da iMa-ge (Curatore: Marco Brizzi) / Esposizione in MOSTRA, nella sezione "The storytellers", della ricerca "Nota lo-fi per un'architettura a bassa definizione". [Progetto di ricerca con A. Montanari e C. R. Lesi]
dal 01-12-2005 al 11-12-2005

I.1.2) PARTECIPAZIONE SU INVITO "Blurring landscape. Sociosemiotica della vita quotidiana", Rimini (Palazzo Alberti), promosso da ZoneModa Unibo (Curatori: M. Lupano, M.P. Pozzato, G. Proni) / Esposizione in MOSTRA, dal titolo "Riminimapping", del progetto "Riuso a bassa definizione della ex- Colonia Reggiana di Riccione". [Progetto di ricerca elaborato come membro di Sealine]
dal 16-06-2006 al 18-06-2006

I.1.3) PARTECIPAZIONE SU INVITO "Padiglione Italiano - 11° Mostra Internazionale di Architettura alla Biennale di Venezia", Venezia (Tese delle Vergini all'Arsenale), nell'ambito de "L'Italia cerca casa | Housing Italy" (Curatore: Francesco Garofalo) / Esposizione in MOSTRA della ricerca "La casa essenziale". [Progetto di ricerca realizzato come membro dello Studio leaa]
dal 11-09-2008 al 23-11-2008

I.1.4) PARTECIPAZIONE SU INVITO "IV° Festival dell'Architettura: Pubblico Paesaggio", Parma, Modena, Reggio Emilia, promosso dal Centro Studi CittaEmilia (Direzione: Carlo Quintelli) / Esposizione in MOSTRA, dal titolo "Progetti di riqualificazione delle frazioni" (presso lo Spazio km129, Reggio Emilia), della ricerca "Tessiture Territoriali Tematiche". [Progetto di ricerca realizzato con B. Stefani (Coordinatore) per il Comune di Reggio Emilia]
dal 25-10-2008 al 16-11-2008

I.1.5) PARTECIPAZIONE SU INVITO "II° Edizione di Città Territorio Festival. Gli spazi della comunità", Ferrara, promosso dal Comune di Ferrara (Direzione: Francesco Erbani) / Esposizione in MOSTRA, dal titolo "Gli spazi delle comunità in transito" (presso Palazzo Tassoni Estense), della ricerca "Verde virale e architettura a bassa definizione". [Progetto di ricerca realizzato con Sealine per SIS Spa]
dal 16-04-2009 al 19-04-2009

I.1.6) PARTECIPAZIONE SU INVITO "Follie d'Autore", Roma (Auditorium Parco della Musica), nell'ambito della "III° Edizione del Festival del Verde e del Paesaggio", (Curatore: Franco Zagari) / Esposizione in MOSTRA della ricerca "Ranuncolo". [Progetto di ricerca realizzato da Studio LEAA per Biancheri Creations, allestimento in collaborazione con C. Losi, Miki Botanik, Cardo Atelier]
dal 17-05-2013 al 19-05-2013

I.2) Riconoscimenti in premi e concorsi nazionali e internazionali

I.2.1) 1° PREMIO IN CONCORSO NAZIONALE "Riqualificazione delle frazioni extra-urbane del Comune di Reggio Emilia - Ambito Bagno e Corticella", Ente banditore: Comune di Reggio Emilia (RE). [Membro del raggruppamento coordinato da B. Stefani]
dal 17-12-2007 a oggi

I.2.2) RICONOSCIMENTO IN CONCORSO NAZIONALE (VIII° classificato) "Concorso d'Idee per la riqualificazione urbanistica ed architettonica dell'area ex Lanerossi", Ente appaltante: Comune di Dueville (VI). [MEMBRO del raggruppamento composto con C.R. Lesi e C. Meneguzzo]
dal 02-06-2009 a oggi

I.2.3) RICONOSCIMENTO IN CONCORSO NAZIONALE (VIII° classificato) "Riqualificazione piazza Martiri d'Ungheria, Matteotti e spazi attigui la Chiesa di Megliadino San Vitale", Ente appaltante: Comune di Megliadino San Vitale (PD). [CAPO del raggruppamento con C.R. Lesi e C. Meneguzzo]
dal 28-05-2010 a oggi

I.2.4) RICONOSCIMENTO IN CONCORSO INTERNAZIONALE (Local Prize) "Urban design competition for an urban intervention in Vlora waterfront promenade", Ente banditore: Atelier Albania (Agenzia

del Ministero Albanese allo Sviluppo Urbano e Turistico). [CONSULENTE del raggruppamento coordinato da Studio Metropolis (ALB) nell'ambito delle attività del gruppo di ricerca "Reactive Rivas"]
dal 02-02-2014 a oggi

I.2.5) 2° PREMIO IN CONCORSO INTERNAZIONALE "Urban design competition for the Southern Coast Strip and Surrounding Villages – RIVIERA, Lot 2", Ente banditore: Atelier Albania (Agenzia del Ministero Albanese allo Sviluppo Urbano e Turistico). [MEMBRO del raggruppamento coordinato da Sealine nell'ambito delle attività del gruppo di ricerca "Reactive Rivas"]
dal 08-11-2014 a oggi

I.2.6) RICONOSCIMENTO IN PREMIO NAZIONALE "XII Edizione del Premio Italiano Architettura Sostenibile" promosso da Fassa Bortolo / Giuria: V. López Cotelo, R. H. M. Goossens, S. Rodriguez-Pagès / In qualità di correlatore della tesi di laurea, I° CLASSIFICATA nella sezione "Progettazione Urbana e Paesaggistica", dal titolo "Mboka Bilanga. Modello di gestione e sviluppo delle enclaves rurali di Kinshasa, RD Congo: il caso della valle di Selembao" (Laureandi: G. Macaluso, P. Manaresi)
dal 26-06-2018 a oggi

I.2.7) RICONOSCIMENTO IN PREMIO NAZIONALE "XII Edizione del Premio Italiano Architettura Sostenibile" promosso da Fassa Bortolo / Giuria: V. López Cotelo, R. H. M. Goossens, S. Rodriguez-Pagès / In qualità di correlatore della tesi di laurea, II° CLASSIFICATA nella sezione "Progettazione Urbana e Paesaggistica", dal titolo "Misurina 3.0. Gestione della pressione turistica attraverso il progetto delle infrastrutture in un paesaggio Unesco" (Laureando: A. Guiatti)
dal 26-06-2018 a oggi

I.2.8) RICONOSCIMENTO IN PREMIO NAZIONALE "XII Edizione del Premio Italiano Architettura Sostenibile" promosso da Fassa Bortolo / Giuria: V. López Cotelo, R. H. M. Goossens, S. Rodriguez-Pagès / In qualità di correlatore della tesi, MENZIONE D'ONORE nella sezione "Progettazione Urbana e Paesaggistica", dal titolo "Offshore life. Alternative ways to decommissioning: proposte per la riqualificazione delle piattaforme offshore in Adriatico" (Laureandi: A. Ghiselli, V. Melandri)
dal 26-06-2018 a oggi

I.2.9) RICONOSCIMENTO IN PREMIO INTERNAZIONALE "International Landscape Architecture School's Prize - 10th International Biennial of Landscape Architecture, Barcelona" / Giuria: João Ferreira Nunes, Estanislau Roca Blanch, Panita Karamanea, Andreja Tutundzic, Victor Ténez Ybern / In qualità di docente e correlatore delle tesi di laurea del Laboratorio di Sintesi Finale E del DA di Ferrara che, per la qualità dei lavori presentati, è risultato tra i 15 PRE-FINALISTI della competizione alla quale hanno partecipato più di 100 scuole di paesaggio. I progetti di tesi sono stati inoltre esposti, dal 26 Settembre per un mese, nella MOSTRA organizzata dalla Biennale presso il COAC di Barcellona.
dal 26-09-2018 a oggi

I.2.10) RICONOSCIMENTO IN PREMIO NAZIONALE "Premio di studio Matteo Giari per l'anno accademico 2018/2019" promosso dal Consorzio di Bonifica Pianura di Ferrara / Giuria: RUP Consorzio di Bonifica / In qualità di correlatore della tesi di laurea I° CLASSIFICATA, dal titolo "Symbiotic Landscape. A dynamic strategy between water management and land aptitudes, the Ferrara reclamation ground case study" (Laureandi: B. Magagnoli, L. Tinti, D. Felloni)
dal 18-09-2019 a oggi

I.2.11) RICONOSCIMENTO IN PREMIO NAZIONALE "XIV Edizione del Premio Italiano Architettura Sostenibile" promosso da Fassa Bortolo / Giuria: Werer Lang, Panita Karamanea, Till Klein / In qualità di correlatore della tesi di laurea, insignita della MENZIONE D'ONORE nella sezione "Progettazione Urbana e Paesaggistica", dal titolo "Come un paesaggio. Strategie e scenari per la significazione delle infrastrutture adibite allo smaltimento dei rifiuti nel ferrarese" (Laureanda: V. Piliago)
dal 01-10-2020 a oggi

I.2.12) RICONOSCIMENTO IN PREMIO NAZIONALE "XIV Edizione del Premio Italiano Architettura Sostenibile" promosso da Fassa Bortolo / Giuria: Werer Lang, Panita Karamanea, Till Klein / In qualità di correlatore della tesi di laurea, II° CLASSIFICATA nella sezione "Progettazione Urbana e Paesaggistica", dal titolo "Paesaggio Attivo. Una strategia dinamica per un territorio fragile, il caso di studio del monte San Bartolo" (Laureandi: P. Benedettini, C. Graziadei)
dal 01-10-2020 a oggi

K) Pubblicazioni scientifiche

In totale 36 pubblicazioni scientifiche, di cui 7 articoli su riviste in classe A per il SSD ICAR/15.

K.1) Articoli in riviste scientifiche

- K.1.1)** Lobosco G. (2020). Visualising Time and Uncertainty. Harold Fisk's Mississippi River Maps. OASE, vol. 107, p. 114-116, ISSN: 0169-6238
- K.1.2)** Lobosco G. (2020). Novel landscapes. A new kind of wilderness for damaged peatlands on the Isle of Skye in Scotland.. CONVERGÊNCIAS, vol. XIII, p. 1- 10, ISSN: 1646-9054
- K.1.3)** Lobosco G., Mencarini V. (2020). Landscape and climate change. A resilient strategy for the adaption plan of the Ravenna area in Italy. CONVERGÊNCIAS, vol. 2 (2020), p. 1-19, ISSN: 1646-9054
- K.1.4)** Dorato E., Lobosco G. (2019). Infrastrutture, patrimonio culturale e paesaggio. ABITARE LA TERRA, vol. 50, p. 75, ISSN: 1592-8608
- K.1.5)** Lobosco G. (2019). Il paradosso dei paesaggi disturbati dalla transizione energetica. L'isola di Pantelleria verso nuovi ecosistemi. RI-VISTA. RICERCHE PER LA PROGETTAZIONE DEL PAESAGGIO, vol. 17, p. 176- 191, ISSN: 1724-6768, doi: 10.13128/rv-8324
- K.1.6)** Di Giulio R., Emanuelli L., Lobosco G. (2018). Scenario's evaluation by design. A "scenarios approach" to resilience. TECHNE, vol. 15, p. 92-100, ISSN: 2239-0243, doi: 10.13128/Techne-22118
- K.1.7)** Emanuelli L., Lobosco G. (2017). Tourism-Atlas: strategie di sviluppo e gestione delle trasformazioni indotte dal turismo in destinazioni sia consolidate che emergenti. STUDI COSTIERI, vol. 26/2017, p. 41-56, ISSN: 1129-8588
- K.1.8)** Dorato E., Lobosco G. (2017). Designing Desire. A Parametric Approach to the Planning of Landscape Paths. CONVERGÊNCIAS, vol. 20, p. 1-10, ISSN: 1646-9054
- K.1.9)** Di Giulio, R., Emanuelli, L., Lobosco, G., Piaia, E., & Stefani, M. (2017). Selective retreat scenarios for the Po river delta. The Plan Journal, 2(2), 653-668, K.1.10) ISSN: 2531-7644.
- K.1.10)** Dorato E., Lobosco G. (2017). Linee, tracce e percorsi: desire lines come strumento di progetto / Lines, traces and paths: desire lines as design tools. PAESAGGIO URBANO, vol. 1/2017, p. 28-35, ISSN: 1120-3544
- K.1.11)** Emanuelli L., Galantino M., Lobosco G., Lesi C.R. (2010). I progetti. PAESAGGIO URBANO, vol. 5 (2010), p. 80-86, ISSN: 1120-3544
- K.1.12)** Lobosco G. (2010). Isole. PAESAGGIO URBANO, vol. 1, p. 108-115, ISSN: 1120-3544
- K.1.13)** Emanuelli L., Lesi C.R., Lobosco G., Tondello M. (2010). DOSSIER - SVILUPPO DELLA COSTA Sealine. L'UFFICIO TECNICO, vol. 2.2010, p. I- XXX, ISSN: 0394-8293
- K.1.14)** Cariani S., Lobosco G. (2010). Autismo Urbano. SITI, vol. 1, p. 30-33, ISSN: 2038-7229
- K.1.15)** Lobosco G. (2010). Hotels e spiagge. PAESAGGIO URBANO, vol. 1, p. 116- 121, ISSN: 1120-3544

K.2) Contributi in volume o in atti di convegno

- K.2.1)** Lobosco G. (2021). "Paesaggio, narrazione, contesto. Landscape, Narrative, Context". In: (a cura di): M. Balzani, R. Di Giulio, Architettura e sostenibilità. Innovazione e sperimentazione tra ambiente costruito e paesaggio, p. 104-129, Milano: Skira Editore S.p.A., ISBN: 9978-88-572-3990-3.
- K.2.2)** Lobosco G. (2021). Coding, progetto e validazione della ricerca. In: (a cura di): Marco Ferrari, Elena Guidetti, Alessandro Tessari, Elena Verzella, DESIGN | RESEARCH | LANGUAGES. Architectural design as research product and possible communication tools. Book of abstracts. p. 187-188, ProArch, ISBN: 979-12-80379-00-9
- K.2.3)** Lobosco G. (2020). Dynamic heritage. Designing landscape and ecosystem scenarios for the Po

Delta area in Italy. In: (a cura di): G. Corda, V. Lorenzo, P. Lama, L. Marchi, S. Maldina, M. Massari, The Matter of Future Heritage. vol. Vol. 1 2020, p. 89-104, Delft:Tu delft, ISBN: 978-94-6366-274-1

- K.2.4)** Emanuelli L., Lobosco G. (2020). ~1500 m. Scenari esplorativi sul futuro di paesaggi e infrastrutture legati allo sci. In: (a cura di): V. Ferrario M. Marzo, LA MONTAGNA CHE PRODUCE - PRODUCTIVE MOUNTAINS. p. 371-390, Milano, Udine:Mimesis Edizioni, ISBN: 9788857573564
- K.2.5)** Dorato E., Lobosco G. (2020). Scenari per la rigenerazione di paesaggi culturali fragili: il caso del Parco Nazionale delle Cinque Terre. In: Atti della XXII Conferenza Nazionale SIU, L'urbanistica italiana di fronte all'Agenda 2030. Portare territori e comunità sulla strada della sostenibilità e resilienza.. p. 822- 829, Roma - Milano:Planum Publisher, ISBN: 9788899237219, Matera-Bari, 5- 6-7 giugno 2019
- K.2.6)** Emanuelli L., Lobosco G., Mencarini V. (2020). Paesaggio, degrado e consumo di suolo. Concetti e proposte verso il progetto di land management. In: Atti della XXII Conferenza Nazionale SIU, L'urbanistica italiana di fronte all'Agenda 2030. Portare territori e comunità sulla strada della sostenibilità e resilienza.. p. 1853-1862, Roma - Milano:Planum Publisher, ISBN: 9788899237219, Matera- Bari, 5- 6-7 giugno 2019
- K.2.7)** Lobosco G., Emanuelli L. (2019). Riccione Updating Tourism. In: G. Lobosco L. Emanuelli. (a cura di): R. Pié i Ninot C. Rosa Jiménez I. Alvarez Leon N. Nebot Gomez De Salazar, TURISMO Y PAYSAJE. p. 321-332, Valencia:Tirant Humanidades, ISBN: 978-84-17508-15-9
- K.2.8)** Lobosco G. (2019). Scenario thinking in landscape architecture education. In: (a cura di): Lei Gao and Shelley Egoz, Lessons from the past, visions for the future: Celebrating one hundred years of landscape architecture education in Europe. p. 21-23, School of Landscape Architecture, Norwegian University of Life Sciences, ISBN: 978-82-575-1642-0, Ås, 16-17 September 2019
- K.2.9)** Lobosco G. (2019). Trame infrastrutturali e paesaggi culturali. In: (a cura di): Alberto Calderoni Bruna Di Palma Antonio Nitti Gaspare Oliva, Il Progetto di Architettura come intersezione di saperi. Per una nozione rinnovata di Patrimonio. p. 1058-1063, ProArch, ISBN: 978-88-909054-9-0
- K.2.10)** Lobosco G. (2019). Trame infrastrutturali e paesaggi culturali. In: (a cura di): Alberto Calderoni Bruna Di Palma Antonio Nitti Gaspare Oliva, Il Progetto di Architettura come intersezione di saperi. Per una nozione rinnovata di Patrimonio. Book of abstracts. p. 260, ProArch, ISBN: 978-88-909054-8-3
- K.2.11)** Emanuelli L., Grando A., Lobosco G. (2018). The reconversion of the Litoranea Venetian Waterway: an opportunity to rethink the eastern Venetian coastal system. In: (a cura di): Aliaj B. Rossi L. Porfido E., Projecting Shkodra: operative fragments in-between lake, river and sea. p. 236-247, Tirana:POLIS press, ISBN: 9789928445995
- K.2.12)** Emanuelli L., Lobosco G. (2018). SCENARIOS' EVALUATION. In: Luca Emanuelli. RIVIERA REATTIVA. p. 107-113, MACERATA:Quodlibet, ISBN: 9788822909527
- K.2.13)** Emanuelli L., Lobosco G. (2018). REACTIVE RIVIERA. In: Luca Emanuelli. RIVIERA REATTIVA. p. 11-37, MACERATA:Quodlibet, ISBN: 9788822909527
- K.2.14)** Emanuelli L., Lobosco G. (2018). Evolving waterscapes by relying on instability / An operative approach to river systems' design and planning. In: (a cura di): Besnik Aliaj Loris Rossi, When a river flows: strategies for environmental, touristic and infrastructural development of Albanian rivers. p. 58-69, Tirana:Universiteti "Polis", ISBN: 978-9928-4459-1-9
- K.2.15)** Emanuelli L., Lobosco G., Piliago V., Vaccaro C. (2018). Strategie e scenari per la significazione dei paesaggi infrastrutturali legati alla gestione dei rifiuti nella provincia di Ferrara. In: Atti della XX Conferenza nazionale SIU, Urbanistica e/è azione pubblica. La responsabilità della proposta. p. 1121-1126, Roma-Milano:Planum Publisher, ISBN: 9788899237127, Roma, 12-14 giugno 2017
- K.2.16)** Canale G., Emanuelli L., Fochi J., Lobosco G., Porfido E. (2017). Flussi migratori e flussi turistici: l'accoglienza come modello di rigenerazione territoriale. Il caso studio di Lampedusa. In: Atti della XX Conferenza nazionale SIU, Urbanistica e/ è azione pubblica. La responsabilità della proposta. p. 981-988, Roma- Milano:Planum Publisher, ISBN: 9788899237127

- K.2.17)** Emanuelli L., Lobosco G. (2018). Disclosing Maritime Landscapes. In: (a cura di): Francesco Adornato Simone Betti Andrea Caligiuri Alessio Cavicchi Mara Cerquetti Francesca Coltrinari Luigi Lacchè Roberto Perna Francesca Spigarelli, Enhancing Sustainable Tourism in Adriatic-Ionian Region through co-creation: the role of Universities and Public-Private Partnerships. p. 133-163, MACERATA:EUM Edizioni Università di Macerata, ISBN: 9788860565525
- K.2.18)** Lobosco G., Lang T. (2016). Slow road to Butrinti / Time-based reflections for an emerging touristic territory. In: (a cura di): A. Besnik L. Rossi, Albanian Riviera. An alternative model of Progress and Development for a Next Generation Albania. p. 142-146, Tirana:Botime Pegi 2016, ISBN: 978-9928-147-34-9
- K.2.19)** Emanuelli L., Lobosco G. (2016). hyperNatural landscapes. In: (a cura di): A. Besnik L. Rossi, Albanian Riviera. An alternative model of Progress and Development for a Next Generation Albania.. p. 42-45, Tirana:MALI PLESHTI PRINTING HOUSE, ISBN: 978-9928-147-34-9
- K.2.20)** Emanuelli L., Lobosco G. (2015). Infrastrutture e turismo: nuove relazioni e strategie di riconversione. In: Atti della XVIII Conferenza Nazionale SIU. Italia '45-'45. Radici, Condizioni, Prospettive, Venezia, 11-13 giugno 2015. p. 1572-1579, Planum Publisher, ISBN: 9788899237042, Venezia, 11-13 giugno 2015
- K.2.21)** Lobosco G. (2015). Herbarium 2.0. In: (a cura di): Gloria Niin Sekhar Mishra, Landscapes in Flux, Peer Reviewed Proceedings of ECLAS Conference in Tartu (Estonia), 20-23 September 2015. p. 231-235, Tartu:Department of Landscape Architecture, Estonian University of Life Sciences Tartu, Estonia, ISBN: 978-9949-536-97-9, Tartu (Estonia), 21-23 Settembre 2015

Il sottoscritto acconsente, ai sensi del D.lgs 30/06/2003 n. 196 e del GDPR 679/16 del 27 aprile 2016, al trattamento dei propri dati personali per le specifiche esigenze di gestione amministrativo-contabile della pratica per la quale i dati sono forniti.

BOLOGNA, 25/06/2021

FIRMA
