



iHERITAGE: ICT MEDITERRANEAN PLATFORM FOR UNESCO CULTURAL HERITAGE

LIVING LAB_DARCH

Coordinatore scientifico Prof.ssa Rossella Corrao

L'ARCHITETTURA NORMANNA A PALERMO E LA CITTÀ CONTEMPORANEA

LAB_LAUREA IEA 2020-21

Coordinatore del CdS Prof. Antonino Margagliotta

Ciclo di Seminari tematici organizzati nell'ambito del LIVING LAB e del Laboratorio di Laurea del CdS in Ingegneria edile - Architettura del Dipartimento di Architettura dell'Università di Palermo (Partner del progetto iHERITAGE).



Piattaforma Microsoft TEAMS

Codice di accesso 2b2btw2

VENERDÌ 12 MARZO

15:00-19:00

Antonino Margagliotta, Coordinatore del CdS in Ingegneria edile – Architettura
Introduzione al Laboratorio di Laurea

Fulvia Scaduto, Docente di Storia dell'Architettura CdS IEA
Palermo normanna. La storia, l'architettura, la città

Giuseppe Barbera, già Docente di Colture Arboree CdS Scienze Agrarie, Alimentari e Forestali
Giardini e paesaggi della Conca d'Oro nell'età dei Normanni

Lina Bellanca, già Soprintendente per i Beni culturali di Palermo
Il complesso monumentale dell'Uscibene

Pietro Todaro, Geologo e studioso del sottosuolo di Palermo
Sorgenti e manufatti d'acqua nella piana di Palermo e nella città medievale

VENERDÌ 26 MARZO

15:00-18:00

Raffaele Savarese, Architetto
Dal viridarium della "milza" alla Cuba

Sofia Di Fede, Docente di Storia dell'Architettura CdS USC e DECT
L'architettura normanna a Palermo nello sguardo dei Viaggiatori

Ignazio Vinci, Docente di Urbanistica CdS IEA
Il Sito UNESCO di Palermo e la mobilità urbana

VENERDÌ 9 APRILE

15:00-18:00

Ettore Sessa, Docente di Storia dell'Architettura contemporanea CdS Architettura
I Parchi Reali Normanni

Giuseppina Battaglia, Soprintendenza BB.CC.AA. di Palermo
I Qānat di Palermo: problematiche di studio e di ricerca

Calogero Vinci, Docente di Architettura Tecnica CdS IEA
Sistemi ipogei: costruzione e dissesti

VENERDÌ 23 APRILE

15:00-18:00

Fabrizio Agnello, Docente di Rappresentazione CdS Architettura
Rilievi e ricostruzioni digitali della Torre Pisana

Lidia La Mendola, Docente di Tecnica delle Costruzioni CdS Sistemi Edilizi
Il percorso di conoscenza per la valutazione della vulnerabilità sismica della Torre Pisana

Tiziana Campisi, Docente di Architettura Tecnica CdS IEA
Il soffitto ligneo della Cappella Palatina a Palermo

VENERDÌ 7 MAGGIO

15:00-18:00

Maria Angeles Utrero Agudo, Angelo Castrorao Barba, Consejo Superior de Investigaciones Científicas – CSIC, Madrid
Metodologie di archeologia dell'architettura. Il caso studio del progetto di San Giovanni dei Lebbrosi a Palermo

Vittorio Noto, già Docente di Storia dell'Architettura e delle tecniche costruttive
Tecniche costruttive dell'architettura normanna e siculo-normanna

Silvia Pennisi, Docente di Produzione edilizia CdS IEA
Innesti "tecnologici" sul Palazzo dei Normanni

VENERDÌ 21 MAGGIO

15:00-18:00

Giovanni Fatta, già docente di Architettura Tecnica CdS IEA
Tecnica e Arte nella copertura della Cattedrale di Palermo

Marcella Aprile, Docente di Paesaggio CdS in Architettura
Natura e Paesaggio nella città normanna

Michele Sbacchi, Docente di Progettazione architettonica CdS IEA
Architettura islamica in Sicilia. Contaminazioni e ibridazioni

VENERDÌ 4 GIUGNO

15:00-18:00

Marco La Cascia, Docente di Sistemi di Elaborazione delle Informazioni CdS Ingegneria Informatica
Technologies for AR/VR products development

Mauro Lo Brutto, Docente di Tecniche avanzate di rilevamento dell'architettura CdS IEA
Il rilievo e la modellazione in ambiente BIM di una architettura normanna: il caso studio del Castello di Maredolce a Palermo

Antonino Margagliotta, Docente di Progettazione architettonica CdS IEA
L'"invenzione" della storia degli arabi e dei normanni a Palermo

VENERDÌ 1 OTTOBRE

15:00-18:00

Rossella Corrao, Docente di Architettura Tecnica CdS IEA
Stereometria normanna e pattern islamici

Jeremy Johns, Professor of Art & Archeology of the Islamic Mediterranean, University of Oxford
The Arabic inscriptions of the Norman kings of Sicily: a reinterpretation

Paolo De Marco, Docente di Progettazione architettonica CdS Ingegneria edile
Il paesaggio dei Siti UNESCO in Sicilia

VENERDÌ 22 OTTOBRE

15:00-18:00

Donatella Termini, Docente di Idraulica CdS IEA
I percorsi dell'acqua a Palermo

Simona Colajanni, Docente di Architettura Tecnica CdS IEA
Strategie di raffrescamento passivo nella tradizione costruttiva mediterranea: la Zisa

Manfredi Saeli, Docente di Architettura Tecnica CdS IEA
Camere dello scirocco

VENERDÌ 12 NOVEMBRE

15:00-18:00

Francesco Di Paola, Docente di Disegno e Rappresentazione CdS IEA
Tecnologie avanzate di acquisizione e rappresentazione digitale per la fruizione del patrimonio UNESCO

Mirco Cannella, Docente di Disegno e Rappresentazione CdS Disegno Industriale
Tecniche di realtà aumentata per la rappresentazione del patrimonio architettonico

Fabrizio Agnello, Docente di Disegno e Rappresentazione CdS Architettura
Tecniche digitali di restituzione prospettica per la ricostruzione 3D da foto d'archivio di edifici perduti

SOPRALLUOGHI

San Giovanni degli Eremiti, Cattedrale, San Cataldo e Martorana, con Fulvia Scaduto
San Giovanni dei Lebbrosi con Giuseppina Battaglia
Palazzo Reale, Cuba e Zisa, con Vittorio Noto
Uscibene con Lina Bellanca
Maredolce con Giuseppe Barbera
Qānat Fondo Micciulla con Gruppo Speleologico CAI Palermo
Palazzo Forcella-De Seta con Antonino Margagliotta