

FORMAT SCHEDA LABORATORIO

Nome Laboratorio	Laboratorio di Studi e Ricerche doCme 1908: Centro di Documentazione per Messina
Acronimo del Laboratorio <i>(se presente)</i>	doCme 1908
Responsabile scientifico <i>(In caso di più responsabili, elencare i nominativi)</i>	Ornella Fiandaca (professore ordinario CEAR-08/A)
Indirizzo email <i>(Email di contatto istituzionale del laboratorio o dei responsabili scientifici)</i>	ornella.fiandaca@unime.it
European Research Council (ERC) <i>(Indicare la macro-area ERC e il/i sotto-settore/i ERC che meglio rappresentano le aree di attività del laboratorio. Selezionare una o più tra le seguenti opzioni)</i>	<input type="checkbox"/> PE8, 3 Civil engineering, architecture, offshore construction, lightweight construction, geotechnics <input type="checkbox"/> SH5, 8 Cultural studies, cultural identities and memories, cultural heritage <input type="checkbox"/> SH5, 12 Computational modelling and digitisation in the cultural sphere
Ubicazione del laboratorio <i>(Indicare edificio/blocco e stanza/spazio di riferimento)</i>	Dipartimento di Ingegneria/Blocco A/Stanza 501
Tipologia del Laboratorio <i>(Selezionare una o più tra le seguenti opzioni)</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Ricerca <input checked="" type="checkbox"/> Didattica <input type="checkbox"/> Servizi
Descrizione sintetica del laboratorio <i>(Descrivere finalità e principali settori scientifico-disciplinari coinvolti - Max 600 caratteri)</i>	Il laboratorio è stato istituito nel 2016 al fine di recuperare un secolo di storia dispersa fra fonti difficilmente accessibili e diffuse sul territorio nazionale, non solo locale. Riunire e sistematizzare i materiali reali e virtuali disponibili e imbastire una elaborazione efficace, con l'ausilio di approcci digitali, è dal suo esordio un compito svolto in sinergia con tutte le forze culturali, istituzionali e sociali. Gli esiti sono contributi inediti alla comprensione di processi che hanno agito sulla città, dal terremoto ad oggi, ed elementi di valutazione critica per future azioni.
Descrizione delle attività principali e/o dei servizi offerti <i>(Descrivere le principali attività e/o i servizi offerti - Max 1000 caratteri)</i>	La composizione interdisciplinare del gruppo di ricerca (Area 08A: CEAR-08/A, CEAR-10/A, CEAR-11/A, CEAR-12/A) rende possibile un approfondimento delle tematiche sotto il profilo storico-architettonico, urbanistico, metrico, tecnico-costruttivo, materico, nonché un approccio digitale per una conservazione del patrimonio documentale consultato e per le molteplici elaborazioni prodotte. Eventi, mostre, pubblicazioni scientifico-divulgative, accordi quadro con istituzioni (Municipio di Messina, Soprintendenza Archivistica per la Sicilia, Corte d'Appello di Messina), attività di servizio alle istituzioni (Direzione Generale Creatività Contemporanea del Ministero della Cultura), prodotti web, tesi di laurea e dottorato ed esperienze didattiche sono esempi di risultati ed azioni intraprese per creare relazioni di reciprocità fra il Dipartimento di Ingegneria e il territorio.

Attrezzature/Strumentazioni principali

(Indicare le principali macrocategorie di strumentazioni e attrezzature presenti nel laboratorio. Evitare elenchi puntuali o inventari dettagliati - Max 1000 caratteri)

Il laboratorio dispone di una postazione informatica.

Materiale fotografico

(Allegare foto rappresentative del laboratorio – Min 1, Max 3 foto)

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA

LABORATORIO DI STUDI



Continua nella pagina successiva

