



Dipartimento di Arte Scienza e Tecnica del Costruire  
Università degli studi  
"Mediterranea"  
di Reggio Calabria  
Facoltà di Architettura

CQQUA

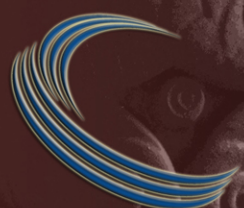
# WORKSHOP di Architettura di Interni e progetto di Allestimento per lo Showroom Callipo di Vibo Valentia

Reggio Calabria, Dipartimento DASTEC  
Responsabile del workshop: Prof. Giuseppe Arcidiacono.

DI STANZE D'ACQUA

DI STANZE D'ACQUA

DI STANZE D'ACQUA



CALLIPO  
PROGETTOCASA



Di stanze d' acqua

WORKSHOP di Architettura di Interni e progetto di Allestimento per lo Showroom Callipo di Vibo Valentia

Reggio Calabria, Dipartimento DASTEC

Il presente bando ha come oggetto un workshop di Architettura di Interni e Allestimento aperto a 15 gruppi di lavoro, ciascuno composto da massimo 3 studenti universitari della Facoltà di Architettura di Reggio Calabria, per un totale massimo di 45 partecipanti; ed è promosso dallo Showroom Callipo di Vibo Valentia e dal Dipartimento Dastec dell'Università Mediterranea – Facoltà di Architettura di Reggio Calabria.

Responsabile del workshop è il Prof. Giuseppe Arcidiacono.

#### Art. 1 TEMA DEL WORKSHOP

Il workshop ha come oggetto la elaborazione di proposte di Architettura degli Interni per l'allestimento di uno spazio espositivo. Lo showroom Callipo di Vibo Valentia, una ditta da tempo impegnata nel settore dell'architettura degli interni e dell'arredo-bagno, ha proposto una collaborazione fattiva con il Dipartimento Dastec dell'Università di Reggio Calabria per la elaborazione di installazioni volte alla interpretazione e rivisitazione del tema "Stanza d'acqua": non come semplice sala da bagno; ma come luogo ed elemento primario di applicazione della fantasia creativa del progettista ad un reale spazio da costruire, facendo riferimento a materiali costruttivi e procedure tecniche in accordo con la ditta Callipo.

Il workshop si articolerà attraverso seminari, elaborazioni e dibattiti comparativi sulle soluzioni espresse dai gruppi di progettazione.

I 15 gruppi di lavoro saranno suddivisi in tre laboratori, coordinati da tutor.

Il workshop si svolgerà all'interno delle strutture del Dastec e della Facoltà di Architettura.

#### Art. 2 CONDIZIONI DI PARTECIPAZIONE AL WORKSHOP

Al workshop possono partecipare solo gli studenti iscritti dal III anno in poi alla Facoltà di Architettura di Reggio Calabria. La partecipazione al workshop, si articola in 2 fasi di 5 giorni ciascuna (da lunedì a venerdì) con sessioni di lavoro dalle 8:30 alle 13:30 e/o dalle 13:30 alle 18/30 per almeno 5 ore giornaliere a scelta tra le due sessioni. Ogni gruppo dovrà fornire elaborati sotto forma di piante, prospetti, e sezioni in scala adeguata ed opportune rappresentazioni tecniche del progetto (plastici, prospettive, assonometrie, etc.).

Le strumentazioni di disegno e stampa, ed i materiali necessari alla rappresentazione del progetto sono a carico dei gruppi partecipanti.

Fra coloro che invieranno domanda di partecipazione al workshop, verranno selezionati 15 gruppi partecipanti (ciascuno composto da tre studenti al massimo).

Tra la 1° e la 2° fase del workshop avrà luogo un intervallo di 2 settimane, durante la quale si effettuerà almeno una verifica programmata per ogni settimana con i rispettivi tutor (in totale 2 sessioni di lavoro di 5 ore ciascuna).

Il numero di ore del workshop corrisponderà a 60 ore di studio pari a 4 CFU.

Alla fine del workshop verrà rilasciato un attestato di frequenza.

#### Art. 3 SELEZIONE

La selezione dei gruppi dei partecipanti ammessi al workshop verrà effettuata, dalla commissione giudicatrice composta dal Prof. Giuseppe Arcidiacono e dai tutor, sulla base dei materiali richiesti e del curriculum presentato secondo le modalità spiegate di seguito.

I gruppi (al massimo di 3 persone) sono tenuti a presentare:

1. Domanda d'iscrizione al workshop;
2. Curriculum vitae dei componenti il gruppo di progettazione (in totale max tre fogli A4);
3. Tre tavole formato A3 (a colori o in bianco e nero) che illustrino in maniera chiara uno o più progetti (progetti di corso, partecipazione a concorsi, etc) elaborati dai componenti del gruppo.

I componenti dei gruppi dovranno indicare nel curriculum vitae di ciascuno gli esami progettuali sostenuti e la relativa valutazione, e quanto altro risulti utile a definire il loro profilo progettuale. Il suddetto materiale non sarà restituito.

Nessun altro materiale supplementare sarà accettato.

Tutti i materiali sono a carico dei partecipanti.

#### Art. 4 CONSEGNA DEI CURRICULA PROGETTUALI

Il plico contenente i curricula dovrà essere presentato da un componente del gruppo, entro il 30 marzo 2009, **SCADENZA PROROGATA AL GIORNO 8 APRILE** al seguente indirizzo: Dipartimento DASTEC, Facoltà di Architettura di Reggio Calabria, presso il segretario A. Mordà. Non potranno essere accettati i materiali che, per qualunque motivo, perverranno oltre il 30 marzo 2009.

#### Art. 5 GIURIA DEL WORKSHOP

La Giuria del Workshop, presieduta dal Prof. Giuseppe Arcidiacono, è composta da n° 2 docenti dalla Facoltà di Architettura di Reggio Calabria e da n° 2 rappresentanti della ditta Callipo.

Al termine del Workshop verranno proclamati i vincitori.

Il gruppo vincitore, sotto la guida dei tutor, potrà collaborare alla realizzazione dell'istallazione che è a cura e a spese del committente Callipo.

#### Art. 6 GLI ELABORATI

Gli elaborati da consegnare sono: almeno due tavole A1 (verticali) e un powerpoint relativo alla proposta sviluppata.

Ad ogni partecipante che avrà regolarmente frequentato il workshop, con relativa consegna finale degli elaborati, verrà rilasciato apposita attestazione di frequenza.

#### Art. 7 TEMPI PREVISTI

Le sessioni di lavoro si svolgeranno dal mese di aprile presumibilmente fino al mese di maggio. Il calendario definitivo verrà comunicato appena disponibile ai selezionati per la partecipazione al workshop.

#### Art. 8 MOSTRA E PUBBLICAZIONE DEI PROGETTI

Il Dastec si riserva il diritto di esporre pubblicare in tutto o in parte i progetti presentati. I progetti rimarranno di proprietà degli enti promotori.

Reggio Calabria, 02 aprile 2009