

La Facoltà di Architettura dell'Università di Sassari Sede di Alghero

Giovanni Maciocco



Alghero. Ex-Asilo Sella, sede della facoltà di Architettura.

Abstract. *The Faculty of Architecture of the University of Sassari, based in Alghero, is going to celebrate its fifth year, with a very rich series of events, from June to September. Alghero can be proud of having reached almost five courses, from the two courses of its beginning. For the academic year 2007-2008 it offers the following courses: Specialist or Master's Degree in Architecture (single, 5-year course), Architectural Science (3-year Degree Course, mixed modes ñ online and taught lessons (aimed at non-attending, prevalently student workers), Degree in Territorial, Urban and Environmental Planning (3-year course), Specialist or Master's Degree in Environmental Policies and Planning (2-year course) in collaboration with the University of Venice (I.U.A.V.) and the Autonomous University of Barcelona; and, for the first year, the three-year course in Design, first design course in Sardinia, for which 2 conferences have been organized: Alghero Design/Alguer Design on 23rd february 2007 and Linguaggi dell'animazione (The Languages of Animation) on 1st June 2007. The pluralistic principle which animates our project has the aim of giving birth to a open icommunity directed to the confrontation with different international realities and different educational profiles. In the last academic year we hosted 31 conferences, 19 open lessons and 15 seminars or conventions...*

Storia - Offerta formativa - Progetto e blocchi didattici - Esperienza e formazione all'estero

La Facoltà di Architettura prende vita in Sardegna non solo dalla constatazione dell'assenza di un percorso formativo di questo tipo nell'Isola, ma anche dal fatto che il territorio, il paesaggio e lo spazio fisico sono temi specifici della nostra Regione, in un certo senso risorse centrali sulle quali fondare il nostro sviluppo. Sono anche filoni di ricerca tradizionalmente propri dell'architettura: da qui la necessità di creare figure professionali moderne che si occupino di questi temi, perché la trasformazione incontrollata del territorio potrebbe portare alla perdita di queste risorse. Con questa facoltà si è voluto contribuire alla crescita di una cultura urbana nel nostro territorio, lavorando molto sul progetto della città.

Partecipare attraverso l'architettura e l'urbanistica al progetto della città significa lavorare affinché la città diventi un ambiente formativo, che educhi le persone per il futuro. Proprio per l'importanza che la cultura urbana sta assumendo nel mondo contemporaneo la nostra Facoltà forma figure professionali che possono avere un ruolo non solo nel futuro della Sardegna ma anche nel panorama internazionale.

Se la formazione si costruisce all'interno dell'Università, tuttavia la città è costitutivamente un ambiente formativo. Quale sede dislocata dell'Università di Sassari, Alghero non costituisce un suo indebolimento bensì un arricchimento, poiché è una città ad alto potenziale formativo per la qualità dell'ambiente urbano.

Presenta inoltre importanti infrastrutture, tra le quali l'aeroporto di Fertilia:

Alghero, veduta della biblioteca della facoltà di Architettura.



una postazione sicuramente molto interessante per tutte le politiche di scambi internazionali.

Offerta formativa

La Facoltà di Architettura di Alghero ha appena compiuto il suo quinto anno di vita e si appresta a celebrare la ricorrenza con una ricca serie di eventi in programma da giugno fino a settembre. Alghero si è affermata in pochi anni grazie all'impegno costante di tutti, potendo ad oggi vantare, dai due dell'esordio, ben cinque percorsi formativi. Per l'anno accademico 2007-2008 sono attivati i Corsi di laurea magistrale in Architettura (quinquennale a ciclo unico) e in

Pianificazione e Politiche per l'Ambiente (biennale interateneo con l'Università IUAV di Venezia e in collaborazione con l'Università Autonoma di Barcellona); i Corsi di laurea triennale in Scienze dell'Architettura (in modalità mista: teledidattica e in presenza) e Pianificazione Territoriale, Urbistica e Ambientale; e, al suo esordio, il Corso di laurea triennale in Design, primo in Sardegna, per il quale si sono svolti i Convegni Alghero Design/Alguer Design del 23 febbraio e i Linguaggi dell'animazione del 1° giugno.

Anche in queste occasioni abbiamo avuto il piacere di ospitare tanti nomi illustri, a conferma dello spirito che da sempre anima il nostro progetto formativo: è fondamentale, a nostro avviso, permettere allo studente una scelta tra molteplici metodologie e punti di vista, piuttosto che stabilire un ruolo preciso per la materia.

Questo principio pluralistico conduce alla scelta dei bimestri e dell'offerta didattica, caratterizzata da una consistente presenza di personalità straniere, sia in qualità di *visiting professor* che di docenti a contratto.

L'obiettivo è quello di creare una 'comunità' aperta, orientata al confronto con diverse realtà internazionali e differenti profili didattici: solo nell'ultimo anno accademico abbiamo ospitato 31 conferenze, 19 lezioni aperte, 15 tra seminari e convegni.

Il progetto didattico

Il progetto didattico, finalizzato alla formazione di un professionista completo e maturo, si fonda quindi su laboratori di progettazione bimestrali secondo il principio dell'imparare facendo. Ne consegue una strutturazione dei piani di studio orientata al progetto già dal primo anno, per poter applicare direttamente quanto appreso nelle sezioni teoriche dei corsi.

Lo studente acquisisce la capacità di trasformare i concetti appresi in elaborati e si abitua ai ritmi e alle sca-



Alghero. Orfanotrofio Diocesano.

denze imposte dall'attività professionale. Non solo tutte le nozioni teoriche acquisite vengono sistematicamente verificate rispetto alla realtà, ma il confronto stesso con condizioni reali diventa ulteriore argomento per sviluppare ragionamenti critici. Questa organizzazione dei Corsi di laurea, innovativa per l'Italia, nasce da un'attenta analisi e da un'approfondita valutazione delle principali esperienze formative internazionali in relazione al cambiamento sia delle modalità di apprendimento sia delle attività professionali.

Anche per questo motivo la nostra formazione può dirsi pluralistica, realizzata sia attraverso la cooperazione di diverse discipline su ogni singolo progetto, sia attraverso l'insegnamento di docenti provenienti da scuole diverse, italiane ed estere.

Questo consente inoltre un progressivo apprendimento delle lingue durante il lavoro, attraverso bimestri in cui l'insegnamento si svolge in lingua inglese, per sviluppare oltre alla conoscenza della lingua quella del lessico disciplinare specifico.

I blocchi didattici

Ogni anno è suddiviso in cinque bimestri, nei quali sono distribuiti i crediti formativi universitari (CFU).

L'attività formativa si articola in blocchi didattici progettuali e di approfondimento, corsi a sviluppo prolungato, corsi monodisciplinari, tirocini, attività a scelta dello studente, lingua straniera e prova finale. I blocchi didattici bimestrali sono coordinati e didatticamente concatenati tra loro in due quadrimestri più uno di approfondimento per i primi due anni dei corsi di studio.

Al terzo anno gli studenti svolgono il tirocinio per un periodo variabile dai 3 ai 6 mesi.

Negli ultimi due anni i blocchi concatenati si fondono in veri e propri quadrimestri progettuali che permettono il necessario approfondimento per progetti più complessi. I blocchi didattici sono caratterizzati da un tema progettuale che è elaborato attraverso diverse discipline, scelte tra quelle più importanti per lo sviluppo teorico e pratico del progetto. In ogni blocco e per ogni disciplina sono svolte attività di lezione frontale, esercitazione e laboratorio progettuale integrato con i docenti e *tutores*. Nel corso di tutto l'anno accademico si svolgono poi le lezioni dei corsi a sviluppo prolungato e dei corsi monodisciplinari. Un uso diffuso delle nuove tecnologie caratterizza i programmi del piano di studi,



Alghero. Palazzo del Pou Salit.

creando creativi ambienti di studio e lavoro e permettendo l'apprendimento e l'utilizzo di nuovi strumenti professionali.

Nell'ultimo anno di corso sono previsti laboratori finalizzati alla preparazione dell'elaborato finale o della tesi di Laurea che consiste nella presentazione e discussione di un elaborato finale/tesi (a seconda che si tratti di Laurea o di Laurea Specialistica/Magistrale), accompagnato da un'adeguata rappresentazione e redatto, in maniera originale, dallo studente sotto la guida di un relatore.

Esperienze e formazione all'estero
 Grande attenzione è assegnata al tirocinio professionale all'estero, allo scambio interculturale, all'esperienza Erasmus nonché ad un servizio di *job placement* che accompagni il laureato all'ingresso del mondo del lavoro. Per questi progetti la Facoltà svolge una costante attività di orientamento che tiene conto degli interessi personali e del percorso formativo di ciascuno studente.

Tra le mete dei nostri allievi, negli ultimi anni, non solo le più consuete città europee (Barcellona, Cracovia, Bilbao, Dortmund, Friburgo, Madrid, Granada, Valencia, Siviglia, Lisbona) ma anche destinazioni oltreoceano come il Brasile, la Cina e il Giappone. La Facoltà ha inoltre siglato accordi di cooperazione accademica, collaborazione e protocolli con numerose Università e Centri di Ricerca stranieri. È infine membro dell'Istituto Italo-Russo di Formazione e Ricerche Ecologiche.

I nostri laureati

La Facoltà di Architettura di Alghero ha accompagnato alla Laurea, a partire dal primo anno accademico utile (2004-2005), ben 149 studenti, ovvero circa l'80% degli iscritti per coorte. Inoltre, secondo il rapporto Alma Laurea per l'anno 2005, Facoltà a confronto, tra le Facoltà di Architettura italiane Alghero si colloca al

secondo posto su 15 (Facoltà con Corsi post-riforma D.M.509/99) per indice di ritardo, nonostante il carico di lavoro sia ritenuto considerevole dagli stessi studenti (secondo la variabile 'sostenibilità del carico di studi: decisamente sì' la stessa Facoltà si colloca a metà classifica). Per quanto riguarda infine la soddisfazione da parte degli studenti i seguenti posizionamenti: 'soddisfazione per i rapporti con i docenti: decisamente sì', primo posto; 'si iscriverebbe di nuovo all'Università: sì stesso corso stesso Ateneo', secondo posto; 'giusta scelta', primo posto; 'soddisfazione complessiva del Corso di Studi: decisamente sì', primo posto.

La scuola: Alghero e le sedi

La Facoltà ha sede in prestigiosi edifici del centro storico della città di Alghero.

Palazzo del Pou Salit, Piazza Duomo, 6 07041 Alghero (SS), XV secolo, stile gotico-catalano.

'Palazzo del Pozzo Salato', ex abitazione privata, prende il nome dalla sua vicinanza con il pozzo omonimo. Ospita gli uffici amministrativi della Facoltà (Segreteria amministrativa, Ufficio Logistica, Relazioni internazionali, Management didattica), l'ufficio del Preside, gli uffici docenti e una sala mostre.

Orfanotrofio Diocesano - Via Principe Umberto, 7 - 07041 Alghero (SS) XV secolo, stile gotico-catalano.

Ex abitazione, in seguito ampliata con la corte, divenuta infine sede dell'Orfanotrofio.

Ospita la Segreteria di Presidenza, l'Ufficio informatico, l'Ufficio Comunicazione, la Sala del Consiglio, la biblioteca 'Fernando Clemente'; gli uffici dei docenti, l'aula dottorandi, le aule di lezione, i laboratori di progettazione per studenti e l'associazione studentesca Arkimastria (che gestisce anche il servizio di stampa).

È inoltre sede dei laboratori LAMP (Laboratorio Analisi e Modelli per la

Pianificazione), DiversCity (Laboratorio di Ricerca e Didattica), LabSAM (Laboratorio di Storia dell'Architettura Metropolitana), Laboratory for the Environment and Architecture Project, il Laboratorio di Analisi e Progettazione Strutturale e della SEI (Scuola Estiva Internazionale).

Asilo Sella - Lungomare Garibaldi - 07041 Alghero (SS)

Progetto del luglio 1933. Ingegnere Salvatore Sale, Architetto Ettore Fagioli.

Ospita aule di lezione, aule conferenze e il Laboratorio GIS per la Pianificazione Ambientale e la Storia del Territorio.

Il Porto Conte Ricerche ospita il Laboratorio di Scienza dei Materiali e Nanotecnologie, il Laboratorio di Visione Artificiale, il Laboratorio di Energia per l'ambiente costruito e il Laboratorio Animazione & Design.

Accordi di cooperazione accademica.

Escola Tècnica Superior d'Arquitectura de Barcelona de la Universitat Politècnica de Catalunya, Spagna; Centre for European Studies Jagellonian University di Cracovia; Centre of Environmental Studies Ege University, Izmir Turchia; Faculty of Civil Engineering and Architecture of the University of Split, Croazia; University of Mustansiriyah, Baghdad Iraq; University of Information TechnologyóUniversity of Finance and Management, Varsavia; College of Architecture & Urban Planning, Beijing University of Technology, Cina; Department of Natural Resource Management, Lomonosov Moscow State University, Mosca, Federazione Russa; Chivast Educational International, Centre for Chinese Student's Mobiliy, Pechino; College of Architecture of Urban Planning, Tongji University, Shanghai, Cina; Escola Tècnica Superior della Università di Girona, Spagna; Universidad Autonoma de Barcelona, Spagna; Facultad de Arquitectura y Urbanismo, Universidad La Plata, Buenos Aires, Argentina; Universidade de Sao Paulo (Brasile), Faculdade de Arquitetura e Urbanismo.