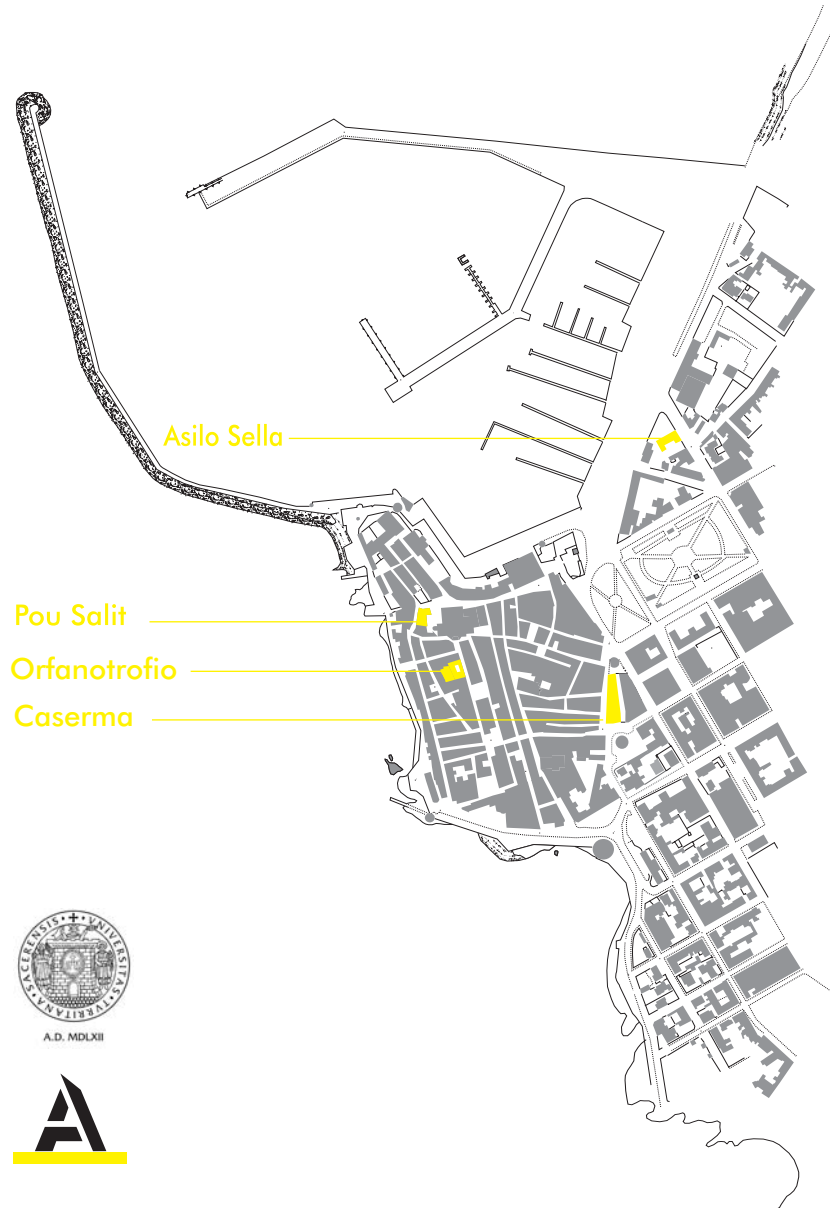


Università degli Studi di Sassari  
**Facoltà di Architettura**  
**Corso di Laurea in Scienze  
dell'Architettura**

**Istruzioni per l'uso  
per gli studenti del primo anno**



Queste istruzioni sono uno strumento di semplice uso per capire come comportarsi nel Corso di Laurea Triennale in Scienze dell'Architettura modalità Teledidattica e sono rivolte principalmente alle matricole.

Informazioni complete sono contenute nel Manifesto degli Studi e sono disponibili in maggior dettaglio e con progressivi aggiornamenti attraverso il sito della Facoltà.

## Informazioni generali

Il Corso di Laurea triennale in Scienze dell'Architettura modalità Teledidattica (all'interno del progetto Unisofia - [www.unisofia.it](http://www.unisofia.it)) conferisce la Laurea di base nella classe delle Lauree in Scienze dell'Architettura e dell'Ingegneria Edile (Classe4).

La Laurea in SdA consente di iscriversi alla sezione B dell'Ordine degli Architetti, pianificatori, paesaggisti e conservatori, con il titolo di "architetto junior".

La prosecuzione degli studi potrà avvenire nella Laurea Specialistiche di Architettura o di aree affini (come la Pianificazione Urbanistica) sulla base dei manifesti degli studi dei diversi Atenei, con un eventuale debito formativo.

## Indirizzi e contatti

Lo studente in SdA teledidattica riceverà le informazioni attraverso avvisi in bacheca, i messaggi di posta elettronica, il sito web ed il servizio di SMS della Facoltà oltre a poter contattare gli Uffici (i cui recapiti sono indicati in questo vademecum). Per una maggiore efficacia della comunicazione lo studente dovrebbe prima di tutto consultare bacheche e sito.

Prima dei Consigli di Facoltà e di Corsi di Laurea, che sono gli organismi "sovrani" per tutte le questioni didattiche, si riunisce la Commissione Paritetica, composta da uno studente per Corso di laurea e da un pari numero di docenti: la Commissione istruisce tutte le questioni che fanno riferimenti ai problemi didattici sia individuali che collettive e le sue riunioni sono aperte; i verbali e le convocazioni della Commissione si possono trovare sul sito.

*Presidente del Corso di Laurea*

Silvano Tagliagambe

[Tagliaga@uniss.it](mailto:Tagliaga@uniss.it)

È importante prestare attenzione alle comunicazioni ufficiali e rivolgere le proprie domande o richieste alla persona giusta: per intenderci tutte le questioni relative alla didattica (calendari, esami, orari) ci si rivolge al Referente della didattica per il Corso SdA Teledidattico, Alessandra Masala (che gestisce anche un apposito forum sul "sito di lavoro ABCD" – di cui parleremo – per le informazioni collettive), per quelle relative agli spazi (per lezioni, esami, conferenze) e alle attrezzature ci rivolge alla responsabile della logistica, Angela Ricci, per quelle relative ai tirocini e agli Erasmus alla responsabile delle relazioni esterne ed internazionali, Barbara Silveri, per i problemi più complessi specie di ordine didattico al Presidente del Corso di laurea, Silvano Tagliagambe e così via.

## Il progetto didattico

Il modello didattico si fonda su laboratori di progettazione bimestrali.

La struttura dei piani di studio è orientata al progetto già dal primo anno e consente agli studenti di 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 scadenze imposte dall'attività professionale. 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. Si tratta di un progetto formativo che basandosi sul principio dell'imparare facendo sviluppa progressivamente e congiuntamente le capacità e le competenze operative e quelle della riflessione critica.

## Articolazione del Corso di Scienze dell'Architettura Teledidattica

Il Corso di SdA condivide con i Corsi tradizionali in presenza, corpo docente, metodi didattici e organizzazione, nel contesto didattico misto (attività in presenza e on-line).

Gran parte delle sezioni teoriche saranno erogate a distanza in due modalità:

### Attività on line

Gli studenti potranno usufruire di videolezioni, video conferenze, materiali didattici interattivi, registrazioni di lezioni e eventi culturali, inoltre sono previsti appuntamenti in aule virtuali (sistema Breeze).

### Attività in presenza

Le attività progettuali si svolgono in presenza con il supporto di tutori che aiuteranno lo studente a eseguire il tema proposto direttamente nel progetto nello spirito dell'imparare facendo: i Docenti, anche stranieri, saranno presenti ogni due settimane.

Tali attività non possono svolgersi a distanza in quanto si rende indispensabile lo scambio e la supervisione del corpo docente nelle fasi di evoluzione progettuale, tuttavia, i tutori seguiranno gli studenti nella piattaforma (sistema aula virtuale Breeze) attraverso attività di revisione, esercitazioni ecc. La frequenza è obbligatoria durante i fine settimana (venerdì-sabato), in genere ogni quindici giorni.

## Organizzazione

Ogni anno accademico è articolato in cinque blocchi bimestrali di circa 60 crediti formativi (180 c.f.u. alla fine del Corso di Laurea). I blocchi sono incentrati su un tema specifico (Casa, città e territorio, etc.) su cui convergono una o più discipline (ad esempio pianificazione territoriale, progettazione architettonica, Tecnologia dell'architettura..).

I Blocchi saranno inoltre arricchiti da riferimenti informativi e di conoscenze specialistiche realizzati attraverso Conferenze e Lezioni magistrali svolte da esperti professionisti.

Gran parte dei docenti di progettazione provengono da scuole di architettura internazionali. Questo consente agli studenti una formazione pluralistica aperta a diverse realtà.

## Piano didattico

1 ANNO		
Blocco Didattico	Insegnamento	CFU
Bd. CASA 1 bimestre	Progettazione architettonica	3,5
Bd. COMPLESSO 2 bimestre	Progettazione architettonica	3,5
Bd. PROGETTO E TECNOLOGIA 3 bimestre	Tecnologia dell'architettura	2
Bd. CITTA E TERRITORIO 4 bimestre	Pianificazione territoriale Progettazione architettonica	2 2
Bd. PROGETTO URBANO 5 bimestre	Pianificazione urbana	4
Insegnamenti monodisciplinari		
Disegno e rappresentazione 1		5
Fisica tecnica ambientale 1		3
Scienza e tecnologia dei materiali 1		2
Laboratorio di informatica		1
Epistemologia del progetto 1		2
Origini e sviluppo della città occidentale		2
Analisi matematica e geometria		8
Storia dell'architettura		6
Storia delle arti		2
Fondamenti di informatica 1		4
Statica		5
Ecologia		2
Inglese 1		---

2 ANNO		
Blocco Didattico	Insegnamento	CFU
Bd. PIANO E PROGETTO 1 bimestre	Analisi dei sistemi urbani e territoriali	4
Bd. FORMA E FUNZIONE 2 bimestre	Progettazione architettonica	4
Bd. TEORIA E PROGETTO 3 bimestre	Progettazione architettonica	4
Bd. PROGETTO E PERMANENZA 4 bimestre	Progettazione architettonica	3,50
Bd. PROGETTO E RIUSO 5 bimestre	Tecnologia dell'architettura	4
Insegnamenti monodisciplinari		
Fisica tecnica ambientale 2		3
Epistemologia del progetto 2		4
Scienza e tecnologia dei materiali 2		2
Restauro		2,5
Cartografia numerica		2
Disegno assistito dal computer		4
Archeologia		4
Igiene ambientale		1,5
Storia del progetto		6
Sistemi di elaborazione delle informazioni		1
Scienza delle costruzioni		6
Topografia antica		1,5
Inglese 2		---

3 ANNO		
Blocco Didattico	Insegnamento	CFU
Bd. PROGETTO AMBIENTALE TERRITORIALE 2 - 3 bimestre	Progettazione ambientale	2,5
	Progettazione architettonica	2
	Tecnologia dell'architettura	4,5
	Rappresentazione del progetto	3
	Analisi e progettazione urbana	2
Insegnamenti monodisciplinari		
Progetto della viabilità		5
Management urbano ed Estimo		5
La città e il diritto		1,5
Gestione urbanistica		2,5
Sicurezza e prevenzione incendi		2
Inglese 3		3
Tirocinio		12
Crediti liberi (offerta)		9
Prova finale		6

## Sessioni di esame

Alla fine di ogni blocco, in generale nella settima settimana, si svolge la prima sessione di esami relativamente a tutti gli insegnamenti erogati durante quel Blocco, secondo le forme previste dai docenti delle discipline impartite. Le sessioni d'esame sono sempre in presenza, in genere durante venerdì e sabato, diversi da quelli previsti per i laboratori di progettazione.

Gli appelli di recupero sono fissati alla fine di luglio e all'inizio di settembre.

Le modalità di esame sono comunicate dai docenti e comunque rese note attraverso il sito nelle apposite sezioni.

## Accesso agli anni successivi al primo

Per accedere al secondo anno di corso lo studente deve aver superato l'esame relativo al Blocco di almeno tre blocchi ed acquisire almeno 48 crediti, dei 59 previsti nel 1° anno di corso, entro la data di inizio delle lezioni dell'anno successivo.

I criteri di accesso agli anni successivi saranno definiti in modo preciso nei regolamenti dei Corsi di Studio.

## Azioni per gli studenti – Corso base di matematica

Per venire incontro alle esigenze formative degli studenti, la Facoltà ha attivato un corso online di riallineamento di matematica disponibile gratuitamente presso il portale UNISOFIA (<http://www.unisofia.it/servizi/registrazione/>).

## Informazioni Utili

Le informazioni contenute sono suscettibili di alcune minori modifiche: per questa ragione, ed anche perché l'articolazione dell'offerta didattica è estremamente complessa e altre attività possono essere programmate durante lo sviluppo dei corsi, è opportuno consultare la sezione "di lavoro" del sito dedicata alla didattica (denominata Sistema ABCD) all'indirizzo <http://abcd.architettura.uniss.it>. e la piattaforma LMS Unisofia.

Lo studente troverà in ABCD e LMS tutti materiali didattici (videolezioni, lezioni audio-video ecc.), gli orari e le date degli esami, degli incontri e delle attività integrative, la bacheca dei tirocini e degli Erasmus; troverà anche spazi di discussione.

Responsabile del sistema ABCD è Ivan Blecic ([ivan@uniss.it](mailto:ivan@uniss.it)). A ciascuno studente verranno fornite le credenziali di accesso per accedere al sito ABCD e LMS, ed anche quelle per poter utilizzare la rete Wi-Fi presente in tutte le sedi della Facoltà. Responsabile di questo servizio è Marco Pisano ([infoarc@uniss.it](mailto:infoarc@uniss.it)).

Nella Facoltà funziona una **Banca del tempo**, ovvero un sistema di gestione e di contabilizzazione delle attività volontarie degli studenti, che consente – sulla base della partecipazione individuale all'organizzazione di eventi ed iniziative della Facoltà e dei Corsi di laurea di accedere ad una serie di servizi, tra cui il servizio stampa. In ABCD trovate ulteriori informazioni.

## Contatti

I riferimenti comuni di Facoltà e di Dipartimento sono:

*Preside della Facoltà*

Giovanni Maciocco

[maciocco@uniss.it](mailto:maciocco@uniss.it)

079 9720413

*Presidente del Corso di Laurea*

Silvano Tagliagambe

[tagliaga@uniss.it](mailto:tagliaga@uniss.it)

*Gestione della didattica - Manager Didattico SdA teledidattica*

Alessandra Masala

[almasala@uniss.it](mailto:almasala@uniss.it)

[alessandra.masala@unisofia.it](mailto:alessandra.masala@unisofia.it)

079 9720423

079 9720420

320 4207087

*Gestione Tirocini ed Erasmus*

Barbara Silveri

[bsilveri@uniss.it](mailto:bsilveri@uniss.it)

079 9720415

320 9234105

*Gestione della logistica*

Angela Ricci

[angelaricci@uniss.it](mailto:angelaricci@uniss.it)

079 9720406

320 9234060

*Gestione sistemi informatici*

Marco Pisano

[info.architettura@uniss.it](mailto:info.architettura@uniss.it)

079 9720430

*Biblioteca*

Sara Murgia

[biplarch@uniss.it](mailto:biplarch@uniss.it)

079 9720424

*Ufficio Comunicazione*

Serena Orizi

[sorizi@uniss.it](mailto:sorizi@uniss.it)

079 9720431

*Segreteria della Presidenza*

Anna Franca Sibiriu

[afs@uniss.it](mailto:afs@uniss.it)

079 9720450

*Segreteria Amministrativa*

Maria Teresa Piroddu

[diparch@uniss.it](mailto:diparch@uniss.it)

079 9720401

Per quanto riguarda le pratiche amministrative vi sono **due sedi della segreteria** studenti.

Sede di Alghero

Palazzo del Pou Salit, II piano

Piazza Duomo 6

07041 Alghero (SS)

079 9720451

Sede di Sassari

Palazzo Zirulia

Piazza Università 07100 Sassari

079 228889