Il Corso di Laurea Triennale in ARCHITETTURA e PROGETTO NEL COSTRUITO è un corso di studi ad accesso LIBERO

Punta a formare:

- **Laureati triennali** con una solida formazione di base;

- **Tecnici** in grado di contribuire positivamente alla salvaguardia, alla valorizzazione, alla tutela ed alla migliore utilizzazione delle risorse del territorio;

- **Personale specializzato** capace di intervenire sul patrimonio edilizio storico mediante interventi di restauro;

- **Figure professionali** in grado di operare sul territorio e sulla città attraverso interventi di riqualificazione urbana nell’ottica della sostenibilità.
LEZIONI FRONTALI
SOPRALLUOGHI
LABORATORI
WORKSHOP
STUDIO INDIVIDUALE E DI GRUPPO
RAPPORTI CON PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI, STUDI, IMPRESE
DURATA

Il corso dura tre anni, organizzati in semestri didattici, per un totale di 180 CFU.

I crediti (60 per ogni anno) si acquisicono frequentando:

- Materie frontali (caratterizzanti e affini)
- Laboratori
- Corsi integrati
- Attività a scelta dello studente
- Tirocini (in strutture pubbliche o private)
- Prova di Lingua Inglese
- Prova Finale

Il titolo conseguito a conclusione del percorso formativo garantisce l’ammissione all’Esame di Stato per l’iscrizione all’Albo degli Architetti (Sez. B- Settore «Architettura») e all’Albo degli Ingegneri (Sez. B- Civili e Ambientali).
Le funzioni lavorative previste sono quelle dell’Architetto Junior. Il titolo consente inoltre l’accesso a corsi di laurea magistrali.
SBOCCHI OCCUPAZIONALI

I laureati potranno esercitare l’attività professionale autonomamente, nel campo della progettazione e realizzazione di strutture civili semplici con l’uso di metodologie standardizzate, curandone la direzione e misura dei lavori, vigilanza, contabilità e liquidazione.
OBIETTIVI FORMATIVI

Il percorso è orientato sulle tematiche inerenti la conoscenza, la modificazione, la valorizzazione e l’adeguamento del costruito nell’ottica della sostenibilità.

ATTIVITÀ’ FORMATATIVE

- Discipline matematiche
- Discipline fisico-tecniche e impiantistiche
- Discipline storiche per l’architettura
- Rappresentazione dell’architettura e dell’ambiente
ATTIVITA’ FORMATIVE CARATTERIZZANTI

- **Progettazione** architettonica e urbana
- Teorie e tecniche per il **Restauro architettonico**
- Analisi e **Progettazione strutturale** per l’Architettura
- **Progettazione urbanistica** e **Pianificazione territoriale**
- Discipline **tecnologiche** per l’Architettura e la produzione edilizia
- Discipline **estimative** per l’Architettura e l’Urbanistica
ATTIVITA’ FORMATIVE
AFFINI E INTEGRATIVE

- Tecnologia dell’Architettura
- Architettura del Paesaggio
- Architettura degli Interni e Allestimento
- Disegno
- Storia dell’Architettura
### PRIMO ANNO

<table>
<thead>
<tr>
<th>INSEGNAMENTO</th>
<th>CFU</th>
<th>AMBITO</th>
<th>SSD</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>LABORATORIO DI DISEGNO E RILIEVO E FONDAMENTI DI GEOMETRIA DESCRITTIVA (C.I.)</td>
<td>12</td>
<td>A (Base)</td>
<td>ICAR/17</td>
</tr>
<tr>
<td>LABORATORIO DI DISEGNO E RILIEVO</td>
<td>6</td>
<td>A (Base)</td>
<td>ICAR/17</td>
</tr>
<tr>
<td>FONDAMENTI DI GEOMETRIA DESCRITTIVA</td>
<td>+6</td>
<td>A (Base)</td>
<td>ICAR/17</td>
</tr>
<tr>
<td>LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA I</td>
<td>12</td>
<td>B (Caratt.)</td>
<td>ICAR/14</td>
</tr>
<tr>
<td>URBANISTICA</td>
<td>6</td>
<td>B (Caratt.)</td>
<td>ICAR/21</td>
</tr>
<tr>
<td>ARCHITETTURA TECNICA</td>
<td>8</td>
<td>B (Caratt.)</td>
<td>ICAR/10</td>
</tr>
<tr>
<td>STORIA DELL’ARCHITETTURA CONTEMPORANEA</td>
<td>8</td>
<td>A (Base)</td>
<td>ICAR/18</td>
</tr>
<tr>
<td>MATEMATICA</td>
<td>8</td>
<td>A (Base)</td>
<td>MAT/05</td>
</tr>
<tr>
<td>INGLESE</td>
<td>4</td>
<td>E</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

(Tot CFU I Anno)  58

### SECONDO ANNO

<table>
<thead>
<tr>
<th>INSEGNAMENTO</th>
<th>CFU</th>
<th>AMBITO</th>
<th>SSD</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>LABORATORIO DI DISEGNO E RILIEVO DIGITALE DELL’ARCHITETTURA</td>
<td>10</td>
<td>C (Affini)</td>
<td>ICAR/17</td>
</tr>
<tr>
<td>LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA 2</td>
<td>10</td>
<td>B (Caratt.)</td>
<td>ICAR/14</td>
</tr>
<tr>
<td>LABORATORIO DI TECNOLOGIA DEL RECUPERO EDILIZIO</td>
<td>10</td>
<td>B (Caratt.)</td>
<td>ICAR/12</td>
</tr>
<tr>
<td>STORIA DELL’ARCHITETTURA I</td>
<td>8</td>
<td>A (Base)</td>
<td>ICAR/18</td>
</tr>
<tr>
<td>STATICA</td>
<td>8</td>
<td>B (Caratt.)</td>
<td>ICAR/08</td>
</tr>
<tr>
<td>FISICA TECNICA AMBIENTALE</td>
<td>8</td>
<td>B (Caratt.)</td>
<td>ING-IND/11</td>
</tr>
<tr>
<td>ESTIMO E PRATICA PROFESSIONALE</td>
<td>8</td>
<td>B (Caratt.)</td>
<td>ICAR/22</td>
</tr>
</tbody>
</table>

(Tot CFU II Anno)  62
### TERZO ANNO

<table>
<thead>
<tr>
<th>INSEGNAMENTO</th>
<th>CFU</th>
<th>AMBITO</th>
<th>SSD</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA 3</td>
<td>10</td>
<td>B (Caratt.)</td>
<td>ICAR/14</td>
</tr>
<tr>
<td>LABORATORIO DI URBANISTICA</td>
<td>8</td>
<td>B (Caratt.)</td>
<td>ICAR/21</td>
</tr>
<tr>
<td>LABORATORIO DI PROGETTAZIONE AMBIENTALE</td>
<td>8</td>
<td>C (Affini)</td>
<td>ICAR/12</td>
</tr>
<tr>
<td>LABORATORIO DI RESTAURO ARCHITETTONICO</td>
<td>8</td>
<td>B (Caratt.)</td>
<td>ICAR/19</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**MATERIE A SCELTA (Consigliate)**

#### I BLOCCO

<table>
<thead>
<tr>
<th>Insegnamento</th>
<th>CFU</th>
<th>SSD</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>LABORATORIO DI PROGETTAZIONE DEL PAESAGGIO (C.I.)</td>
<td>12</td>
<td>ICAR/15</td>
</tr>
<tr>
<td>LABORATORIO DI PROGETTAZIONE DEL PAESAGGIO</td>
<td>6</td>
<td>ICAR/15</td>
</tr>
<tr>
<td>ALBERATURE URBANE E PERIURBANE</td>
<td>+6</td>
<td>AGR/03</td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### II BLOCCO

<table>
<thead>
<tr>
<th>Insegnamento</th>
<th>CFU</th>
<th>SSD</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>DISEGNO INDUSTRIALE</td>
<td>6</td>
<td>ICAR/13</td>
</tr>
<tr>
<td>SCIENZA DELLE COSTRUZIONI</td>
<td>6</td>
<td>ICAR/08</td>
</tr>
<tr>
<td>Altre Attività Formative</td>
<td>2</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Tirocinio</td>
<td>6</td>
<td>F (Pratiche)</td>
</tr>
<tr>
<td>PROVA FINALE</td>
<td>4</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

(Tot CFU III Anno) 60