

**CALENDARIO DEGLI ESAMI**

13–17 NOVEMBRE 2017

**CORSO DI LAUREA IN DISEGNO INDUSTRIALE**

DIPARTIMENTO DI ARCHITETTURA

SCUOLA POLITECNICA

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

| Insegnamento  | Anno | CFU | Appello  | Presidente Commissione | Componente Commissione | Supplente Commissione   | Ora  | Aula                                       |
|---|------|-----|----------|------------------------|------------------------|---|------|--|
| Disegno e rappresentazione informatica A  | I    | 12  | 13.11.17 | Garofalo V.            | Maggio F.              | Avella F.   | 9.30 |  |
| Disegno e rappresentazione informatica B  | I    | 12  | 13.11.17 | Girgenti G.            | Avella F.              | Garofalo V.   | 9.30 |  |
| Disegno e rappresentazione multimediale   | III  | 6   | 13.11.17 | Avella F.              | Girgenti G.            | Garofalo V.   | 9.30 |  |
| Disegno automatico  | II   | 6   | 13.11.17 | Mancuso A.             | Scafidi M.             | Pitarresi G.   Ingrassia T.   | 8.30 | Ed. 8   piano   aula F100                  |
| Scenografia   | I    | 6   | 14.11.17 | Marsala G.             | Aprile M.              | Margagliotta A.   | 9.30 |  |
| Laboratorio di architectural design   | II   |     | 14.11.17 | Marsala G.             | Aprile M.              | Margagliotta A.   | 9.30 |  |
| Storia dell'architettura contemporanea  | I    | 6   | 14.11.17 | Nobile M.              | Armetta A.             | Sutera D.   | 9.30 |  |
| C.I. Scienza e tecnologia dei materiali<br>+ Materiali per il design                                  | II   | 14  | 14.11.17 | Scaffaro R.            | Catania A.             | Zito M.   | 10   |  |
| Requisiti ambientali del prodotto   |      |     | 14.11.17 | Catania A.             | Scaffaro R.            | Zito M.   | 10   |  |
| Contesti socio-economici del disegno industriale  | II   | 6   | 14.11.17 | Notarstefano G.        | Corso D.               | Catania A.  | 9    |  |
| C.I. Contesti socio-economici del disegno industriale<br>+ Requisiti ambientali del prodotto          | II   | 12  | 14.11.17 | Catania A.             | Notarstefano G.        | Corso D.  | 9    |  |
| Digital manufacturing   | III  | 6   | 14.11.17 | Lo Valvo E.            | Barcellona A.          | Buffa G.   Di Lorenzo R.   Fratini L.   Ingarao G.   Passannanti G. | 9.30 | Ed. 8   LabInfo D1D   Tecnologia Meccanica |
| Calcolo delle strutture per il disegno industriale  | II   | 6   | 14.11.17 | Zito M.                | Benfratello S.         | Cucchiara C.  | 9.30 |  |
| Discipline dello spettacolo   | III  | 6   | 15.11.17 | Amoroso F.             | Di Giovanni E.         | Romano A.   | 9.30 |  |
| Antropologia degli artefatti  | I    | 8   | 15.11.17 | Di Giovanni E.         | Mirabella C.           | Romano A.   | 9    | Ed. 15   stanza 711                        |
| C. I. Laboratorio di disegno industriale<br>+ Caratteri tecnico-costruttivi del disegno industriale B | I    | 12  | 15.11.17 | Trapani V.             | Vitrano R. M.          | Cammarata M.  | 9.30 | C 1.0                                      |
| Laboratorio di disegno industriale III  | III  | 6   | 15.11.17 | Trapani V.             | Cammarata M.           | Pantina A.  | 9.30 | C 1.0                                      |
| Fisica tecnica  | II   | 6   | 15.11.17 | Ciulla G.              | Beccali M.             | Milone A.   | 9.30 |  |
| Estetica  | III  | 6   | 15.11.17 | Di Stefano E.          | Tedesco S.             | Crescimanno E.  | 9.00 | Ed. 12   piano VI                          |
| Laboratorio di comunicazione  | III  | 6   | 15.11.17 | Culotta R.             | Emanuele D.            | Catania A.   Russo D.   | 9.30 |  |

|  |     |    |          |                |                |                              |      |                     |
|--|-----|----|----------|----------------|----------------|------------------------------|------|---------------------|
| Teoria e storia del disegno industriale  | I   | 6  | 16.11.17 | Russo D.       | Culotta R.     | Giamportone R.               | 9.30 |                     |
| C. I. Laboratorio di disegno industriale<br>+ Caratteri tecnico-costruttivi del disegno<br>industriale A | I   | 6  | 16.11.17 | Pantina A.     | Angelico E. W. | Trapani V.   Dolcemascolo A. | 9.30 |                     |
| Laboratorio di comunicazione visiva A  | I   | 6  | 16.11.17 | Russo D.       | Ferrara C.     | Catania A.   Culotta R.      | 9.30 |                     |
| Laboratorio di comunicazione visiva B  | I   | 6  | 16.11.17 | Ferrara C.     | Russo D.       | Catania A.   Culotta R.      | 9.30 |                     |
| C. I. Laboratorio di disegno industriale II<br>+ Nuove forme dell'abitare C. I                           | II  | 16 | 16.11.17 | De Giovanni G. | Marsala G.     | Inzerillo B.                 | 9.30 |                     |
| Laboratorio di disegno industriale II A  | II  | 8  | 16.11.17 | De Giovanni G. | Inzerillo B.   | Catania A.   Russo D.        | 9.30 |                     |
| Laboratorio di disegno industriale II B  | II  | 8  | 16.11.17 | Inzerillo B.   | De Giovanni G. | Catania A.   Russo D.        | 9.30 |                     |
| Interior Design  | III | 6  | 16.11.17 | Aprile M.      | Marsala G.     | Margagliotta A.              | 9.30 |                     |
|  |     |    |          |                |                |                              |      |                     |
| Matematica   | I   | 6  | 17.11.17 | Dalbono F.     | Lupo S.        | Caponetti D.                 | 9    |                     |
| Semiotica  | II  | 6  | 17.11.17 | Mangano D.     | Mangiapane F.  | Ventura Bordenca I.          | 9.30 | Ed. 15   stanza 305 |
| Sociologia dell'ambiente   | III | 6  | 17.11.17 | Angelini A.    | Ronsivalle D.  | Lino B.                      | 8.30 |                     |
| Design per i Beni Culturali  | III | 6  | 17.11.17 | Russo D.       | Culotta R.     | Catania A.                   | 9.30 |                     |