

Presidenza

Avviso di vacanza n. 15/2010

Attribuzione incarichi didattici a.a. 2010-2011

| Corso di Laurea in Scienze dell'architettura (classe 4) | | | | | | | |
|--|-------------|-----------------|------------|----------------|------------|----------------------|--------------------------|
| <i>insegnamento</i> | <i>tipo</i> | <i>n. posti</i> | <i>SSD</i> | <i>crediti</i> | <i>ore</i> | <i>anno di corso</i> | <i>periodo didattico</i> |
| Istituzioni di restauro Malara Pasquale Bruno Violino Igor | C | 2 | ICAR/19 | 4 | 40 | 2 | I |
| Storia dell'urbanistica Non assegnato | C | 1 | ICAR/18 | 4 | 40 | 2 | I |
| Istituzioni di matematiche II Corgnier Luigi | C | 1 | MAT/07 | 4 | 40 | 2 | I |
| Urbanistica Copertura con docente interno | C | 1 | ICAR/21 | 6 | 60 | 2 | I |
| Storia dell'architettura moderna Bonetti Mauro | C | 1 | ICAR/18 | 4 | 40 | 3 | I |
| Tecnologia dell'architettura Non assegnato | C | 2 | ICAR/12 | 3 | 30 | 3 | I |
| Sociologia urbana Novascone Roberta | opz | 1 | SPS/07 | 4 | 40 | 3 | I |
| Diritto amministrativo Giuffrida Armando | opz | 1 | IUS/10 | 4 | 40 | 3 | I |
| Immagine e progetto Momo Alberto | C | 1 | L-ART/06 | 4 | 40 | 3 | I |

Presidenza

| | | | | | | | |
|-----------------------------------|---|---|---------|-----|----|---|---|
| Stima dei Lavori Rosasco Paolo | C | 1 | ICAR/12 | 4,5 | 45 | 3 | I |
|-----------------------------------|---|---|---------|-----|----|---|---|

| Corso di Laurea in Disegno industriale (classe 42) | | | | | | | |
|---|-------------|-----------------|--------------|----------------|------------|----------------------|--------------------------|
| <i>insegnamento</i> | <i>tipo</i> | <i>n. posti</i> | <i>SSD</i> | <i>crediti</i> | <i>ore</i> | <i>anno di corso</i> | <i>periodo didattico</i> |
| Ergonomia applicata al disegno industriale Marengo Erika | C | 1 | ICAR/13 | 4 | 60 | 2 | I |
| Laboratorio di informatica II Cocco Andrea Novelli Roberta | L | 2 | INF/01 | 4 | 60 | 2 | I |
| Teoria e storia del disegno industriale I Cafarelli Michele | C | 1 | ICAR/13 | 4 | 60 | 2 | I |
| Disegno industriale II Campagnaro Cristian | C | 1 | ICAR/13 | 8 | 120 | 2 | annuale |
| Processi e metodi della produzione dell'oggetto d'uso Maccarrone Paolo | C | 1 | ICAR/13 | 8 | 120 | 2 | annuale |
| Gestione dell'innovazione e del progetto Belluzzo Patrizia | C | 1 | ING – IND/15 | 4 | 60 | 3 | I |
| Laboratorio di informatica III Gagliarducci Riccardo | L | 2 | INF/01 | 4 | 60 | 3 | I |
| Materiali e componenti per il disegno industriale Non assegnato | C | 1 | ICAR/13 | 4 | 60 | 3 | I |
| Valutazione economica dei progetti Talarico Antonio | C | 1 | ICAR/22 | 4 | 60 | 3 | I |

Presidenza

| Corso di Laurea in Progetto grafico e virtuale (classe 42) | | | | | | | |
|--|-------------|-----------------|------------|----------------|------------|----------------------|--------------------------|
| <i>insegnamento</i> | <i>tipo</i> | <i>n. posti</i> | <i>SSD</i> | <i>crediti</i> | <i>ore</i> | <i>anno di corso</i> | <i>periodo didattico</i> |
| Cartotecnica e imballaggio I Brunazzi Andrea | C | 1 | ICAR/13 | 4 | 60 | 2 | I |
| Disegno industriale per la comunicazione visiva II A Bozzola Marco | C | 1 | ICAR/13 | 4 | 60 | 2 | I |
| Laboratorio di informatica II Zunino Claudio | L | 1 | INF/01 | 4 | 60 | 2 | I |
| Processi e metodi della produzione in campo grafico I Borgese Francesco | C | 1 | ICAR/13 | 4 | 60 | 2 | I |
| Teoria e storia della comunicazione visiva I Non assegnato | C | 1 | ICAR/13 | 4 | 60 | 2 | I |
| Controllo di qualità del prodotto multimediale Ceppa Clara | C | 1 | ICAR/13 | 4 | 60 | 3 | I |
| Ergonomia applicata al disegno industriale Sicklinger Andreas | C | 1 | ICAR/13 | 4 | 60 | 3 | I |
| Gestione dell'innovazione e del progetto Accardi Giuseppe | C | 1 | ICAR/13 | 4 | 60 | 3 | I |
| Laboratorio di informatica III Mugge Massimo | L | 1 | INF/01 | 4 | 60 | 3 | I |
| Disegno industriale per la comunicazione visiva III Guida Fabio | C | 1 | ICAR/13 | 8 | 120 | 3 | annuale |

Presidenza

| Corso di Laurea in Design e comunicazione visiva (classe L-4) | | | | | | | |
|--|-------------|-----------------|------------|----------------|------------|----------------------|--------------------------|
| <i>insegnamento</i> | <i>tipo</i> | <i>n. posti</i> | <i>SSD</i> | <i>crediti</i> | <i>ore</i> | <i>anno di corso</i> | <i>periodo didattico</i> |
| Rappresentazione del progetto | | | | | | | |
| Fondamenti e applicazioni di geometria descrittiva Comparetto Eugenia Gallina Simona | C | 2 | ICAR/17 | 6 | 60 | 1 | I |
| Disegno per il design Marino Gian Paolo | C | 1 | ING_IND/15 | 6 | 60 | 1 | I |
| Rappresentazione reale e virtuale Rasero Massimo Vicentini Riccardo | C | 2 | ICAR/13 | 6 | 60 | 1 | I |
| Storia 1 | | | | | | | |
| Storia dell'architettura contemporanea e del design 1 Franchini Caterina | C | 1 | ICAR/18 | 6 | 60 | 1 | I |
| Storia della comunicazione visiva e del design 1 Cafarelli Michele | C | 1 | ICAR/13 | 6 | 60 | 1 | I |

Presidenza

| Corso di Laurea magistrale in Architettura costruzione città (classe LM-4) | | | | | | | |
|--|-------------|-----------------|------------|----------------|------------|----------------------|--------------------------|
| <i>insegnamento</i> | <i>tipo</i> | <i>n. posti</i> | <i>SSD</i> | <i>crediti</i> | <i>ore</i> | <i>anno di corso</i> | <i>periodo didattico</i> |
| Modellazione digitale parametrica Tonin Andrea Lo Turco Massimiliano | C | 2 | ICAR/17 | 6 | 60 | 1 | I |
| Economia e organizzazione della progettazione Quirico Giambattista | C | 1 | ING-IND/35 | 6 | 60 | 1 | I |
| <i>Innovazione strutturale e forma costruttiva:</i> <i>una torre a programma misto a Parigi</i> - Tecnica delle costruzioni Venuti Fiammetta | UP | 1 | ICAR/09 | 6 | 60 | 1 | I |
| <i>Innovazione tipologica e ricerca funzionale:</i> <i>un edificio misto residenza /intrattenimento in Corea del Sud</i> - Composizione architettonica e urbana Baiotto Daniele | UP | 1 | ICAR/14 | 8 | 80 | 1 | I |
| <i>Innovazione tipologica e ricerca funzionale:</i> <i>un edificio misto residenza /intrattenimento in Corea del Sud</i> - Tecnologia dell'architettura Picco Cristiano | UP | 1 | ICAR/12 | 6 | 60 | 1 | I |
| <i>Costruire nello spazio alpino</i> <i>Innovazione tecnologica e nuove forme dell'abitare in montagna</i> -Tecnologia dell'architettura Forsans Marie Pierre | UP | 1 | ICAR/12 | 6 | 60 | 1 | I |

Presidenza

| Insegnamenti comuni per l'a.a. 2010-2011 alle lauree specialistiche Architettura (costruzione) e Architettura (progettazione urbana e territoriale) – classe 4S | | | | | | | |
|--|-------------|-----------------|------------|----------------|------------|----------------------|--------------------------|
| <i>insegnamento</i> | <i>tipo</i> | <i>n. posti</i> | <i>SSD</i> | <i>crediti</i> | <i>ore</i> | <i>anno di corso</i> | <i>periodo didattico</i> |
| Qualità del processo edilizio e manutenzione del patrimonio Malgara Emilio | C | 1 | ICAR/12 | 4 | 40 | 2 | I |
| Sociologia urbana Ciaffi Daniela | C | 1 | SPS/07 | 6 | 60 | | I |
| Teoria e progetto di strutture Tondolo Francesco | C | 1 | ICAR/08/09 | 6 | 60 | 2 | I |

| Corso di Laurea specialistica in Design del Prodotto ecocompatibile (classe LS 103) Corso di Laurea Magistrale in Ecodesign (classe LM-12) | | | | | | | |
|---|-------------|-----------------|------------|----------------|------------|----------------------|--------------------------|
| <i>insegnamento</i> | <i>tipo</i> | <i>n. posti</i> | <i>SSD</i> | <i>crediti</i> | <i>ore</i> | <i>anno di corso</i> | <i>periodo didattico</i> |
| Componenti del prodotto | | | | | | | |
| Progettazione di sistemi costruttivi Non assegnato | C | 1 | ICAR/12 | 2 | 30 | | I |
| Comportamento meccanico dei materiali Non assegnato | C | 1 | ING-IND/14 | 4 | 60 | | I |
| Laboratorio di informatica II Non assegnato | L | 1 | ING-INF/01 | 2 | 30 | | I |
| Interni/Esterni | | | | | | | |
| Percezione e comunicazione visiva Gallina Simona | C | 1 | ICAR/17 | 6 | 60 | | I |