



*Università degli Studi di Palermo*  
*Facoltà di Architettura*  
*Presidenza*

**VERBALE DEL CONSIGLIO DI FACOLTÀ DEL 24 LUGLIO 2008**

SONO PRESENTI I PROFESSORI ORDINARI E STRAORDINARI: C. Ajroldi, M. Aprile, M. Argentino, T. Cannarozzo, G. Carta, A. Casamento, R. Collovà, F. Giambanco, G. Guerrera, G. La Monica, G. Leone, N. G. Leone, F. Lo Piccolo, A. Milone, V. Melluso, M. R. Nobile, M. Panzarella, I. Pinzello, C. Quartarone, A. Sposito, B. Villa.

I PROFESSORI ASSOCIATI: S. Alterio, M. E. Baldi, M. Beccali, S. Benfratello, F. Cannone, D. Caponetti, G. Cuccia, R. Frasca, M. L. Germanà, M. Guastella, G. Isgrò, G. Licata, M. T. Marsala, N. Marsiglia, P. Midulla, E. Palazzotto, S. Piazza, A. Sarro, M. Sbacchi, R. Scaffaro, A. Sciascia, M. I. Vesco, G. Vitale.

I RICERCATORI: V. Acierno, F. Agnello, E. W. Angelico, A. Badami, V. Baiamonte, G. Bonafede, F. De Simone, M. S. Di Fede, P. Di Leo, M. R. Ferrara, G. Girgenti, M. Leone, A. Mami, G. Napoli, M. Picone, R. Prescia, R. Scaduto, F. Schilleci, C. Sposito, F. Trapani, G. Ventimiglia, R. M. Vitrano, M. Zito.

RAPPRESENTATI DEGLI STUDENTI NEL CONSIGLIO DELL'ATENEEO: A. Guarino.

GLI STUDENTI: F. Bono, V. Di Lisciandro, D. Faraci, V. Priolo, M. Greco, M. Marchese.

PERSONALE NON DOCENTE: F. De Santis, M. Mastroluca, P. Rizzo.

FUNZIONARIO RESPONSABILE DELLA PRESIDENZA: M. V. Arizzi.

SONO ASSENTI I PROFESSORI ORDINARI E STRAORDINARI: M. Carta (AG), P. Daverio, G. De Giovanni, L. Di Piazza (AG), G. Gangemi, M. Giuffrè, T. La Rocca (AG), A. Lauritano (AG), J. A. Lima (AG), T. Panzeca, R. G. Pasca, M. C. Ruggieri (AG), F. Tomaselli (AG), R. Zappulla (AG).

PROFESSORI ASSOCIATI: A. Alagna (AG), G. Bazan, L. Caracciolo, F. Corriere, A. Cottone, E. Di Natale, L. Gargagliano (AG), V. Marraffa (AG), L. Palizzolo, E. Sessa (AG), F. Terranova, G. F. Tuzzolino (AG).

I PROFESSORI STABILIZZATI: G. Ferrotti (AG), O. Fiore (AG).

ASSISTENTI ORDINARI: F. Gambino.

I RICERCATORI: F. Avella, A. Cangelosi (AG), R. Cedrini, L. Crimi (AG), T. Firrone, M. Lo Bianco (AG), Manuela Milone (AG), Mario Milone (AG), A. Porrello, F. Scaduto, F. Schiavo, V. M. Trapani.

RAPPRESENTATI DEGLI STUDENTI NEL CONSIGLIO DELL'ATENEEO: G. Clemenza.

GLI STUDENTI: R. Bellanti, C. V. Capanna, R. Cecala, A. Culetta, D. De Benedictis, S. Giuffrè, G. L. Li Vigni, G. Migliorini, A. Morici, L. Panzeca, G. Perratore, A. Puma, G. Serio, D. Orlando.

Alle ore 10,00 il Preside Prof. Angelo Milone, visto che il Consiglio è stato regolarmente convocato, mediante avviso scritto e che per il numero dei presenti può validamente deliberare, dichiara aperta la seduta.

Presiede il Prof. Angelo Milone

Segretario il Prof. Vincenzo Melluso

**Oggetto: Comunicazioni del Preside**



Il Preside informa il Consiglio che è stato bandito, su iniziativa dell'Istituto Italiano dei Castelli - Sicilia, la quarta edizione del Premio Nazionale di Laurea "Salvatore Boscarino".

Il Premio, con scadenza il 30 settembre 2008, è destinato a ricerche sui temi dell'architettura fortificata o su sistemi difensivi urbani e territoriali siciliani.

Il Preside comunica al Consiglio che su iniziativa dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II" è stato istituito il Premio di Laurea "Alberto Defez". Il Premio è riservato a cittadini italiani laureati in Architettura presso le Università Statali. Per ulteriori informazioni si rimanda al bando allegato al presente verbale.

Il Preside comunica al Consiglio che, su iniziativa del Consiglio Nazionale Geometri e Geometri Laureati, è stato bandito il "concorso internazionale per la progettazione grafica del logo e delle sue declinazioni" dello stesso Consiglio Nazionale. Per ulteriori informazioni si rimanda al bando allegato al presente verbale.

Il Preside comunica al Consiglio che è stata avviata la seconda edizione del Laboratorio di Progettazione Architettonica "Palermo - Auckland Studio". Il Laboratorio si svolgerà in collaborazione con School of Architecture Auckland e sarà condotto dal prof. Michele Sbacchi (Facoltà di Architettura di Palermo) e il prof. Michel Milojevic (School of Architecture Auckland) con la collaborazione, in qualità di tutor, di Filippo Amara, Regina Bandiera, Sabina Branciamore, Manfredi Mancuso. Il Laboratorio si svolgerà dal 25 agosto al 10 settembre 2008 presso la Facoltà di Architettura di Palermo ed è aperto a 41 studenti della School of Architecture Auckland e a 20 studenti della Facoltà di Architettura di Palermo.

### **Oggetto: Richiesta di congedo per motivi di studio A.A. 2008/2009 del Prof. Aldo Casamento**

Il Preside informa il Consiglio che è pervenuta una richiesta da parte del Prof. Aldo Casamento, Ordinario di Storia dell'Urbanistica, di poter fruire di 6 mesi di congedo (sabbatico), dal 1 ottobre 2008 al 31 marzo 2009, al fine di completare alcune ricerche di prossima scadenza, parte delle quali avviate in collaborazione con istituti nazionali ed internazionali.

In particolare, il coordinamento e la responsabilità scientifica dello studio sulle città di nuova fondazione, co-finanziato dal MIUR sui fondi delle Azioni Integrate Italia-Spagna che vede impegnate le Università di Palermo e Valencia (sedi proponenti) e di Roma "La Sapienza" e Madrid (sedi consociate), nell'arco dei prossimi 12 mesi prevede reciproci scambi, con esigenze di mobilità dei ricercatori, e la l'organizzazione di Seminari e Convegni, in Italia e in Spagna, tali da rendere incompatibile l'attività di ricerca con l'impegno della didattica che il sottoscritto svolge nel Corso di Laurea Specialistica e nel Corso di Laurea triennale in PTU&A.

Il docente fa presente che in entrambi i Corsi di Laurea altri docenti hanno già offerto la loro disponibilità a ricoprire il relativo insegnamento nel I semestre del prossimo A.A. 2008-09.

Il Consiglio approva all'unanimità.

### **Oggetto: Programmazione didattica A.A. 2008/2009 come da Bando di Concorso del 18 giugno 2008**

Il Preside dà avvio alla discussione in merito alla programmazione didattica dell'A.A. 2008/09 che attiene agli insegnamenti da affidare per supplenza o per contratto, come da Bando di Concorso del 18 giugno 2008.

#### **Corso di Laurea in Architettura 4/S Palermo**

Il Preside dà la parola al Presidente del CdL in Architettura 4/S Palermo, Prof. Panzarella, il quale relaziona sulle integrazioni da apportare alla programmazione già deliberata e sugli esiti del bando degli insegnamenti da affidare con contratto o per supplenza.

Relativamente alla programmazione da attuare con i docenti strutturati il Presidente Prof. Panzarella comunica che:

la **prof. Renata Prescia** ha confermato la sua disponibilità ad assumere il **Laboratorio di Restauro** di IV anno, e propone l'affidamento;

Il Preside mette ai voti.

**Il Consiglio approva a maggioranza con un astenuto.**



la **prof. Maria Teresa Marsala** ha dato la sua disponibilità ad assumere l'insegnamento della **Storia della Città e del Territorio**, avendo chiesto il prof. Casamento, a cui era stato affidato, anno sabbatico, e propone di nuovo l'affidamento;

Il Preside mette ai voti.

**Il Consiglio approva a maggioranza con un astenuto.**

che per il Laboratorio 1° di Progettazione Architettonica è stato proposto un modulo dal titolo **Approccio intuitivo alla struttura** da affidare al **prof. Luigi Palizzolo**, il Presidente propone l'affidamento;

Il Preside mette ai voti.

**Il Consiglio approva a maggioranza con un astenuto.**

che per il Laboratorio 2° di Progettazione Architettonica sono stati proposti due moduli dal titolo **Fondamenti tecnologici della progettazione** da affidare alla **prof. Antonella Mami**, e **Caratteri distributivi degli edifici** da affidare all'**arch. Giovanna Rita Elmo**, assegnista di ricerca, e propone gli affidamenti;

Il Preside mette ai voti.

**Il Consiglio approva a maggioranza con un astenuto.**

che per il Laboratorio di Urbanistica del prof. Maurizio Carta sono stati proposti due moduli dal titolo **Progetto di paesaggio** da affidare al **prof. Manfredi Leone**, e **Progettazione urbanistica e rigenerazione urbana** da affidare all'**arch. Barbara Lino**, assegnista di ricerca, e propone gli affidamenti;

Il Preside mette ai voti.

**Il Consiglio approva a maggioranza con un astenuto.**

Relativamente agli insegnamenti il cui affidamento è stato bandito il Prof. Panzarella comunica:

## **Nuovo Ordinamento**

### **1° anno**

#### **Fondamenti e applicazioni di Geometria descrittiva (ICAR/17, cfu 8)**

E' stata presentata una sola domanda dall'arch. Antonino Pizzo.

La Commissione, presieduta dal prof. Frasca, ha ritenuto idoneo il candidato che ha già svolto questo insegnamento negli anni trascorsi.

Il Presidente del CdL prof. Panzarella propone l'affidamento all'**arch. Antonino Pizzo**.

Il Preside mette ai voti.

**Il Consiglio approva a maggioranza con un astenuto.**

## **Vecchio Ordinamento**

### **2° anno**

#### **Geografia Urbana e Regionale (CFU 4 – M-GGR/01)**

Non essendo giunta alcuna domanda, il Presidente del CdL prof. Panzarella propone, di rimettere a bando l'insegnamento.

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

### **3° anno**

#### **Sociologia dell'ambiente (CFU 4 – SPS/10 )**

Sono state presentate quattro domande da parte dei dottori Clara Cardella, Silvia De Giuli, Simone Lucido. Riccardo Pellegrino.

La Commissione, presieduta dal prof. Maurizio Carta, ha ritenuto idonei tre dei candidati e propone la seguente graduatoria:

- 1- Dott. Silvia De Giuli
- 2- Dott. Clara Cardella
- 3- Dott. Simone Lucido

Il Presidente del CdL prof. Panzarella propone l'affidamento alla **dott. Silvia De Giuli** che ha già svolto l'insegnamento negli anni trascorsi.

Il Preside mette ai voti.

**Il Consiglio approva a maggioranza con un astenuto.**



### **Inglese (CFU 4 – L-LIM/12)**

Sono state presentate due domande da parte delle dott. Federica Culotta, Maria Grazia Tornabene.

La Commissione, presieduta dal prof. Francesco Lo Piccolo, ha ritenuto idonee le due candidate e propone la seguente graduatoria:

- 1- Dott. Maria Grazia Tornabene
- 2- Dott. Federica Culotta

Il Presidente del CdL prof. Panzarella propone l'affidamento alla **dott. Maria Grazia Tornabene** che ha già svolto l'insegnamento negli anni trascorsi.

Il Preside mette ai voti.

**Il Consiglio approva a maggioranza con un astenuto.**

### 4° anno

### **Disegno Industriale (CFU 10 – ICAR/13 )**

Sono state presentate due domande da parte degli archh. Marco Cardillo, Santo Giunta.

La Commissione, presieduta dalla prof. Anna Cottone, ha ritenuto idoneo l'arch. Santo Giunta.

Il Presidente del CdL prof. Panzarella propone l'affidamento all'**arch. Santo Giunta** che ha già svolto l'insegnamento negli anni trascorsi.

Il Preside mette ai voti.

**Il Consiglio approva a maggioranza con un astenuto.**

### **Laboratorio 2° di Costruzione dell'Architettura (CFU 10 – ICAR/09 )**

E' pervenuta l'istanza di supplenza da parte del prof. Marcello Arici, docente strutturato della Facoltà di Ingegneria.

Il Presidente del CdL prof. Panzarella propone l'affidamento al **prof. Marcello Arici** che ha già svolto l'insegnamento negli anni trascorsi.

Il Preside mette ai voti.

**Il Consiglio approva a maggioranza con un astenuto.**

### Materie Opzionali

### **Arredamento e Architettura degli Interni (CFU 6 – ICAR/16 )**

Sono state presentate tre domande da parte degli archh. Maria Giuseppina Grasso Canonizzo, Santi Centineo, Salvatore Pietro Sansone.

La Commissione, presieduta dalla prof. Maria Clara Ruggieri, ha ritenuto idonei due candidati e propone la seguente graduatoria:

- 1- Arch. Maria Giuseppina Grasso Cannizzo
- 2- Arch. Santi Centineo

Il Presidente del CdL prof. Panzarella propone l'affidamento all'**arch. Maria Giuseppina Grasso Cannizzo** che ha già svolto l'insegnamento l'anno scorso.

Il Preside mette ai voti.

**Il Consiglio approva a maggioranza con un astenuto.**

### **Fotografia (CFU 6 – L-ART06)**

Sono state presentate tre domande da parte dell'arch. Santino Di Miceli, dell'arch. Lorenzo Mussi, del sig. Sandro Scalia .

La Commissione, presieduta dal Preside prof. Angelo Milone, ha ritenuto idoneo l'arch. Lorenzo Mussi.

Il Presidente del CdL prof. Panzarella propone l'affidamento all'**arch. Lorenzo Mussi** che ha già svolto l'insegnamento l'anno scorso.

Il Preside mette ai voti.

**Il Consiglio approva a maggioranza con un astenuto.**

Il Prof. Panzarella comunica infine i moduli degli insegnamenti che sono stati attivati al IV anno:

- Per l'insegnamento "**Laboratorio IV di progettazione architettonica**" di cui è titolare il Prof. Cesare Ajroldi, è stato attivato il seguente modulo:  
"**Il carattere dell'Architettura**" affidato a titolo gratuito (perché pagato da Università estera) all'**Arch. Gianluca Burgio**.
- Per l'insegnamento "**Laboratorio di urbanistica**" di cui è titolare la Prof. Carla Quartarone, sono stati attivati i seguenti moduli:



- **“Recupero e riqualificazione urbana e ambientale”** (15 ore) affidato a titolo gratuito (Ricercatore) all’**Arch. Giulia Bonafede**.
- **“Tecniche di progettazione urbanistica”** (25 ore) affidato a titolo gratuito (assegnista di ricerca) all’**Arch. Fabio Naselli**.
- Per l’insegnamento **“Laboratorio di urbanistica”** di cui è titolare il Prof. Piero Di Leo, sono stati attivati i seguenti moduli:
  - **“Morfologia dello spazio urbano analisi e progetto”** (20 ore) affidato a titolo gratuito (Strutturato in Ingegneria) al **Prof. Domenico Costantino**.
  - **“Strumenti, tecniche, procedure ed esiti per la trasformazione della città contemporanea: dalla pianificazione all’architettura”** (20 ore) affidato a titolo gratuito (Ricercatore) all’**Arch. Flavia Schiavo** (Ricercatore).
- Per l’insegnamento **“Laboratorio di restauro ”** di cui è titolare il Prof. Cardamone, è stato attivato il seguente modulo:  
**“Progettazione architettonica”** affidato al **Prof. Mario Giorgianni**.
- Per l’insegnamento **“Laboratorio IV di progettazione architettonica”** di cui è titolare il Prof. Mario Giorgianni, è stato attivato il seguente modulo:  
**“Il restauro dei monumenti”** affidato al **Prof. Cardamone**.

Il Preside mette ai voti.

**Il Consiglio approva a maggioranza con un astenuto.**

## **Corso di Laurea in Architettura 4/S Agrigento (Nuovo Ordinamento)**

Il Preside dà la parola al Segretario del CdL in Architettura sede di Agrigento, Prof. S. Benfratello, il quale riferisce al Consiglio i risultati delle commissioni che hanno esaminato le domande pervenute, come di seguito riportato:

### **Precorso di Matematica (MAT/05)**

La Prof. Di Piazza propone la **Dott.ssa Stefania Aquè**.

**Il Consiglio approva a maggioranza con dieci astenuti.**

### **Precorso di Informatica**

Il Prof. Giambanco propone il **Dott. Giancarlo Giuliana**.

**Il Consiglio approva a maggioranza con dieci astenuti.**

### **1° anno**

#### **Laboratorio 1° di progettazione architettonica ed urbana B ( ICAR/14, CFU 10)**

La Commissione composta dai Proff. Guerrero, Ruggieri, Sbacchi e Tuzzolino propone: l’**Arch Filippo Amara**.

**Graduatoria:** 1°-Amara Filippo; 2°-Bianucci Antonio; 3°-Culotta Tania; 4°-Orsini Filippo; 5°-Rizzo Amelia; 6°-Gurrieri Mario; 7°-Elmo Giovanna Rita; 8°-Le Cardane Renzo; 9°-Aglieri Rinella Tiziano Vincenzo; 10°-Tesoriere Zeila; 11°-Cottone Dario; 12°-Ruggino Salvatore; 13°-Agiroffi Aurora; 14°-Piazza Luigi; 15°-Davi Emanuela; 16°-De Luca Cinzia.

**Il Consiglio approva a maggioranza con dieci astenuti.**

#### **Fondamenti ed applicazioni di Geometria descrittiva (ICAR/17, CFU 8)**

Il Prof. Frasca propone l’**Arch. Francesco Paolo Triscari**.

**Graduatoria:** risulta presentata solamente una domanda.

**Il Consiglio approva a maggioranza con dieci astenuti.**

#### **Moduli didattici del Corso integrato di tecnologia dell’architettura:**

##### **Modulo 1: I materiali dell’architettura (ICAR/12, CFU 2)**

Il Prof. A. Sposito propone l’**Arch. Francesca Scalisi**.

**Graduatoria:** 1°-Scalisi Francesca; 2°-Lucchesi Palli Alberto Maria; 3°-Daniele Enza.

**Il Consiglio approva a maggioranza con dieci astenuti.**

##### **Modulo 2: Gli elementi dell’architettura, ICAR/12,CFU 2**

Il Prof. A. Sposito propone l’**Arch. Alberto Maria Lucchesi Palli**.



**Graduatoria:** 1°- Lucchesi Palli Alberto Maria; 2°- Scalisi Francesca; 3°-Daniele Enza

**Il Consiglio approva a maggioranza con dieci astenuti.**

## **Corso di Laurea in Architettura 4/S Agrigento (Vecchio Ordinamento)**

### 2° anno

#### **Rilievo dell'architettura A, (ICAR/17, CFU 4)**

Il Prof. Giambanco propone l'Arch. **Valentina Favalaro.**

**Graduatoria:** risulta presentata solamente una domanda.

**Il Consiglio approva a maggioranza con dieci astenuti.**

#### **Rilievo dell'architettura B (ICAR/17, CFU 4)**

Il Presidente informa che non sono pervenute domande. Vista l'impossibilità di emanare nuovi bandi per incarichi di contratto il Presidente propone al Consiglio di unificare i due corsi di Rilievo A e B.

**Il Consiglio approva a maggioranza con dieci astenuti.**

#### **Fisica tecnica ambientale (ING-IND/11, CFU 4)**

Il Prof. Giambanco propone l'Arch. **Francesco Claudio Campione.**

**Graduatoria:** risulta presentata solamente una domanda.

**Il Consiglio approva a maggioranza con dieci astenuti.**

#### **Laboratorio 2° di progettazione architettonica ed urbana B (ICAR/14, CFU 10)**

La Commissione composta dai Proff. Guerrera, Ruggieri, Sbacchi e Tuzzolino propone: l'Arch **Antonio Biancucci.**

**Graduatoria:** 1°-Biancucci Antonio; 2°-Amara Filippo; 3°-Orsini Filippo; 4°-Culotta Tania; 5°-Rizzo Amelia; 6°-Gurrieri Mario; 7°-Elmo Giovanna Rita; 8°-Le Cardane Renzo; 9°-Aglieri Rinella Tiziano Vincenzo; 10°-Tesoriere Zeila; 11°-Cottone Dario; 12°-Ruggino Salvatore; 13°-Piazza Luigi; 14°-Davi Emanuela; 15°-De Luca Cinzia

**Il Consiglio approva a maggioranza con dieci astenuti.**

### 3° anno

#### **Laboratorio 3° di progettazione architettonica ed urbana B (ICAR/14, CFU 10)**

La Commissione composta dai Proff. Guerrera, Ruggieri, Sbacchi e Tuzzolino propone: l'Arch **Tania Culotta.**

**Graduatoria:** 1°-Culotta Tania; 2°-Orsini Filippo; 3°-Amara Filippo; 4°-Biancucci Antonio; 5°-Rizzo Amelia; 6°-Gurrieri Mario; 7°-Elmo Giovanna Rita; 8°-Le Cardane Renzo; 9°-Aglieri Rinella Tiziano Vincenzo; 10° Tesoriere Zeila; 11°-Cottone Dario; 12°-Ruggino Salvatore; 13°-Piazza Luigi.

**Il Consiglio approva a maggioranza con dieci astenuti.**

#### **Laboratorio di restauro dei monumenti B (ICAR/19, CFU 10)**

La Commissione composta dai Proff. Tomaselli, Scaduto e Ventimiglia propone: l'Arch **Virginia Renna.**

**Graduatoria:** risulta presentata solamente una domanda.

**Il Consiglio approva a maggioranza con dieci astenuti.**

### 4° anno

#### **Laboratorio 4° di progettazione architettonica ed urbana B (ICAR/14, CFU 1)**

La Commissione composta dai Proff. Guerrera, Ruggieri, Sbacchi e Tuzzolino propone: l'Arch **Filippo Orsini.**

**Graduatoria:** 1°-Orsini Filippo; 2°-Culotta Tania; 3°-Biancucci Antonio; 4°-Amara Filippo; 5°-Rizzo Amelia; 6°-Gurrieri Mario; 7°-Elmo Giovanna Rita; 8°-Le Cardane Renzo; 9°-Aglieri Rinella Tiziano Vincenzo; 10°-Tesoriere Zeila; 11°-Cottone Dario; 12°-Ruggino Salvatore; 13°-Piazza Luigi.

**Il Consiglio approva a maggioranza con dieci astenuti.**

#### **Storia e metodi di analisi dell'architettura (ICAR/18, CFU 4)**

La Commissione composta dai Proff. Piazza e Sessa propone: l'Arch **Gabriella Cianciolo Cosentino.**

**Graduatoria:** 1°-Cianciolo Casentino Gabriella; 2°- Sutura Domenica; 3°- Piazza Raimondo.

**Il Consiglio approva a maggioranza con dieci astenuti.**

#### **Topografia (ICAR/06, CFU 4)**

Il Prof. Giambanco propone l'Arch. **Salvatore D'Amelio.**

**Graduatoria:** risulta presentata solamente una domanda.

**Il Consiglio approva a maggioranza con dieci astenuti.**



**Sociologia dell'ambiente (SPS/10, CFU 4)**

Il Prof. Giambanco propone il **Dott. Gaetano Gucciardo**.

**Graduatoria:** risulta presentata solamente una domanda.

**Il Consiglio approva a maggioranza con dieci astenuti.**

5° anno

**Progettazione controllo e collaudo di strutture speciali (ICAR/08, CFU 6)**

Il Prof. Giambanco propone l'Ing. **Giulio Sajeve**.

**Graduatoria:** risulta presentata solamente una domanda.

**Il Consiglio approva a maggioranza con dieci astenuti.**

**Architettura degli interni (ICAR/16, CFU 6)**

La Commissione composta dai Proff. Guerrero, Ruggieri, Sbacchi e Tuzzolino propone: l'Arch **Rosa Maria Zito**.

**Graduatoria:** 1°-Zito Rosa Maria; 2°-Centineo Santi.

**Il Consiglio approva a maggioranza con dieci astenuti.**

**Musealizzazione dei siti archeologici (ICAR/16, CFU 6)**

La Commissione composta dai Proff. Guerrero, Ruggieri, Sbacchi e Tuzzolino propone: l'Arch **Aldo Daniele Accardi**.

**Graduatoria:** 1°- Accardi Aldo Renato Daniele; 2°- Giambanco Francesca.

**Il Consiglio approva a maggioranza con dieci astenuti.**

**Storia dell'Architettura antica (ICAR/18, CFU 6)**

La Commissione composta dai Proff. Piazza e Sessa propone: l'Arch **Gaetano Rubbino**.

**Graduatoria:** risulta presentata solamente una domanda.

**Il Consiglio approva a maggioranza con dieci astenuti.**

**Storia del progetto architettonico contemporaneo (ICAR/18, CFU 6)**

La Commissione composta dai Proff. Piazza e Sessa propone: l'Arch **Alessandro Brandino**.

**Graduatoria:** 1°- Brandino Alessandro; 2°- Piazza Raimondo.

**Il Consiglio approva a maggioranza con dieci astenuti.**

**Messa in sicurezza delle strutture storiche (ICAR/19, CFU 6)**

La Commissione composta dai Proff. Tomaselli, Scaduto e Ventimiglia propone: l'Arch **Francesca Giambanco**.

**Graduatoria:** 1°- Giambanco Francesca; 2°- Sajeve Giulio.

**Il Consiglio approva a maggioranza con dieci astenuti.**

**Elementi di Pianificazione territoriale (ICAR/21, CFU 6)**

Il Prof. Giambanco propone l'Arch. **Carmelina Drago**.

**Graduatoria:** 1°- Drago Carmelina; 2°- Limblici Giuseppina.

**Il Consiglio approva a maggioranza con dieci astenuti.**

**Economia dei trasporti (SECS/06, CFU 6)**

Il Prof. Corriere propone il **Dott. Andrea Cirà**.

**Graduatoria:** 1°- Cirà Andrea; 2°- Rizzo Angela; 3°- Maggio Gaetano.

**Il Consiglio approva a maggioranza con dieci astenuti.**

Il Prof. Benfratello comunica al Consiglio che sono stati affidati i moduli dei seguenti insegnamenti:

2° anno

- Per l'insegnamento **“Laboratorio 2° di progettazione architettonica ed urbana A”** di cui è titolare la Prof. Longo Olivia, sono stati attivati i seguenti moduli:
  - **“riflessioni sugli spazi interni”** (25 ore) affidato all'Arch. **Annette Dörr**.
  - **“La casa moderna nel '900”** (25 ore) affidato all'Arch. **Giuseppina Vecchio**.

Il Consiglio approva all'unanimità.

- Per l'insegnamento **“Laboratorio 1° di costruzione dell'Architettura A”** di cui è titolare il Prof. Ernesto Di Natale, sono stati attivati i seguenti moduli:
  - **“Progettazione di sistemi costruttivi”** (25 ore) affidato all'Arch. **Puzzangaro Calogero**.



- **“Tipologie di sistemi costrutti” (25 ore)** affidato all’Arch. **Rizzo Paolo**.

Il Consiglio approva all’unanimità.

- Per l’insegnamento **“Laboratorio 1° di costruzione dell’Architettura B”** di cui è titolare il Prof. Gambino Francesco, sono stati attivati i seguenti moduli:
  - **“Progettazione di sistemi costruttivi” (25 ore)** affidato all’Arch. **Puzzangaro Calogero**.
  - **“Tipologie di sistemi costrutti” (25 ore)** affidato all’Arch. **Rizzo Paolo**.

Il Consiglio approva all’unanimità.

### 3° anno

- Per l’insegnamento **“Laboratorio 3° di progettazione architettonica ed urbana A”** di cui è titolare la Prof. Valentina Acierno, sono stati attivati i seguenti moduli:
  - **“Il progetto urbano contemporaneo: tematiche e interpretazioni” (25 ore)** affidato all’Arch. **Cinzia De Luca**.
- **“La complessità del territorio contemporaneo: sistemi urbani e paesaggio naturale” (25 ore)** affidato all’Arch. **Giuseppe Castiglione**.

Il Consiglio approva all’unanimità.

- Per l’insegnamento **“Laboratorio di restauro dei monumenti A”** di cui è titolare la Prof. Rosario Scaduto, sono stati attivati i seguenti moduli:
  - **“Tecniche di restauro” (25 ore)** affidato all’Arch. **Zaira Barone**.
- **“Rifunzionalizzazione degli edifici storici” (25 ore)** affidato all’Arch. **Fabio Zarbo**.

Il Consiglio approva all’unanimità.

- Per l’insegnamento **“Laboratorio di restauro dei monumenti B”** di cui è titolare la Prof. Virginia Renna, sono stati attivati i seguenti moduli:
  - **“Stratigrafia Architettura” (25 ore)** affidato all’Arch. **Zaira Barone**.
- **“Restauro Archeologico” (25 ore)** affidato all’Arch. **Maria Luisa Ferrara**.

Il Consiglio approva all’unanimità.

### 4° anno

- Per l’insegnamento **“Laboratorio 4° di progettazione Architettonica e Urbana B”** di cui è titolare il Prof. Filippo Orsini, sono stati attivati i seguenti moduli:
  - **“Teorie e metodi di progettazione bioclimatica” (25 ore)** affidato all’Arch. **Claudio Conter**.
  - **“Architetture ipogee come progetto di suolo” (25 ore)** affidato all’Arch. **Isabella Fera**.

Il Consiglio approva all’unanimità.

- Per l’insegnamento **“Laboratorio 2° di costruzione dell’Architettura A”** di cui è titolare il Prof. Cucchiara Calogero, sono stati attivati i seguenti moduli:
  - **“Costruzione in zona sismica” (25 ore)** affidato all’Ing. **Caffarelli Alessandra**.
  - **“Strutture in c.a. ed in acciaio” (25 ore)** affidato all’Ing. **Fossetti Marinella**.

Il Consiglio approva all’unanimità.

- Per l’insegnamento **“Laboratorio 2° di costruzione dell’Architettura B”** di cui è titolare il Prof. Palizzolo Luigi, sono stati attivati i seguenti moduli:
  - **“Costruzione in zona sismica” (25 ore)** affidato all’Ing. **Caffarelli Alessandra**.
  - **“Strutture in c.a. ed in acciaio” (25 ore)** affidato all’Ing. **Fossetti Marinella**.

Il Consiglio approva all’unanimità.



- Per l'insegnamento "**Laboratorio di urbanistica A**" di cui è titolare la Prof. Cannarozzo Teresa, sono stati attivati i seguenti moduli:
  - "**Il ruolo dell'analisi tipologica dei centri storici e nella riqualificazione della città contemporanea. Esperienze nazionali ed internazionali**" (25 ore) affidato all'Arch. **Abbate Giuseppe**.
  - "**Il sistema di trasporto in ambito urbano e metropolitano e le strategie di intervento per una mobilità sostenibile**" (25 ore) affidato all'Arch. **Migliore Marco**.

Il Consiglio approva all'unanimità.

- Per l'insegnamento "**Laboratorio di urbanistica B**" di cui è titolare la Prof. Giuseppe Carta, sono stati attivati i seguenti moduli:
  - "**Politiche, programmi e piani nel governo della città**" (25 ore) affidato all'Arch. **Limblici Giuseppina**.
  - "**La città in trasformazione**" (25 ore) affidato all'Arch. **Limblici Giuseppina**.

Il Consiglio approva all'unanimità.

### 5° anno

- Per l'insegnamento "**Laboratorio di finale**" di cui è titolare la Prof. Gaspare Massimo Ventimiglia, sono stati attivati i seguenti moduli:
  - "**Orientamenti contemporanei del restauro**" (25 ore) affidato al Prof. **Franco Tomaselli**.
  - "**Gestione e fruizione dei siti archeologici**" (25 ore) affidato all'Arch. **Pietro Meli**.

Il Consiglio approva all'unanimità

## **Corso di Laurea in Scienza dell'Architettura**

Il Preside dà la parola alla Prof. Teresa Cannarozzo, la quale riferisce al Consiglio i risultati delle commissioni che hanno esaminato le domande pervenute, per le attribuzioni per contratto o supplenza degli insegnamenti messi a Bando per il Corso di Laurea in Scienza dell'Architettura, come di seguito riportato:

### 1° anno

#### **Laboratorio I di Progettazione architettonica (Corso B) (ICAR/14, cfu 10)**

Sono state presentate quattro domande da parte dell'arch. Giuseppe Marsala, dell'arch. Mario Guerrieri, dell'arch. Antonio Biancucci e dell'arch. Tania Culotta.

La Commissione ha ritenuto idoneo l'arch. Giuseppe Marsala (D.R.).

La Prof. Cannarozzo propone l'affidamento all'arch. **Giuseppe Marsala**.

Il Preside mette ai voti.

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

#### **Laboratorio di Disegno e rilievo (Corso B) (ICAR/17, cfu 10)**

Sono state presentate due domande da parte dell'arch. Vitale Rosa e dell'arch. Garofalo Vincenza.

La Commissione ha ritenuto idonea l'arch. Vitale Rosa (D.R.).

La Prof. Cannarozzo propone l'affidamento all'arch. **Vitale Rosa**.

Il Preside mette ai voti.

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

#### **Matematica (MAT 05, cfu 8)**

Sono state presentate due domande da parte della dott.ssa La Russa Caterina e della dott.ssa Milazzo Angela.

La Commissione ha ritenuto idonea dott.ssa La Russa Caterina (D.R.).

La Prof. Cannarozzo propone l'affidamento alla **dott.ssa La Russa Caterina**.

Il Preside mette ai voti.

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

#### **Fondamenti e applicazioni di geometria descrittiva (Corso B) (ICAR/17, cfu 6)**

E' stata presentata una sola domanda da parte del Prof. Raffaello Frasca, professore associato ICAR 17 della Facoltà di Architettura.



La Commissione ha ritenuto idoneo il prof. Frasca.

La Prof. Cannarozzo propone l'affidamento al **Prof. Raffaello Frasca**.

Il Preside mette ai voti.

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

La Prof. Cannarozzo comunica l'attivazione dei seguenti moduli didattici:

- **“Introduzione alle strutture”** modulo integrato al Laboratorio di Progettazione Architettónica I (corso A e B)  
Affidamento conferito all'**Arch. Francesco Parrinello**, ricercatore presso la Facoltà di Ingegneria.
- **“Etica e politica”** modulo integrato al Laboratorio di Progettazione Architettónica I (corso A e B)  
Affidamento conferito all'**Arch. Marco Assennato**, Dottore di Ricerca.
- **“Intervento minimo”** modulo integrato al Laboratorio di Progettazione Architettónica I (corso A e B)  
Affidamento conferito al **Dott. Gerhard Lang**.
- **“Elementi di geotecnica”** modulo integrato al Laboratorio di Tecnologia dell'Architettura (corso A e B)  
Affidamento conferito al **Dott. Pietro Todaro**, geologo.
- **“Elementi di geomateriali”** modulo integrato al Laboratorio di Tecnologia dell'Architettura (corso A e B)  
Affidamento conferito al **Dott. Pietro Todaro**, geologo.
- **“Materiali costruttivi”** modulo integrato al Laboratorio di Tecnologia dell'Architettura (corso A e B)  
Affidamento conferito all'**Arch. Fulvio Lanzarone** Dottore di Ricerca.

Il Consiglio approva all'unanimità.

## **Corso di Laurea Restauro, Recupero e Riqualficazione dell'Architettura**

Il Preside dà la parola alla Prof. Teresa Cannarozzo, Presidente del CdL in RRRRA, la quale riferisce al Consiglio i risultati delle commissioni che hanno esaminato le domande pervenute, per le attribuzioni per contratto o supplenza degli insegnamenti messi a Bando come di seguito riportato:

### **2° anno**

#### **Storia dell'arte moderna ( L-ART 02, cfu 4)**

Sono state presentate quattro domande da parte dell'arch. Mazzè Angela, dell'arch. Chirco Adriana, dell'arch. Malleo M. Antonietta e dell'arch. Membrano Lialiana.

La Commissione ha ritenuto idonea la Prof. Mazzè Angela, professore associato L-ART 02, della Facoltà di Ingegneria di Palermo.

La Prof. Cannarozzo propone l'affidamento al **Prof. Angela Mazzè**.

Il Preside mette ai voti.

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

#### **Chimica e tecnologia del restauro e della conservazione dei materiali (ING-IND 22, cfu 4)**

E' stata presentata una sola domanda da parte dell'arch. Bartolomeo Megna.

La Commissione ha ritenuto idoneo l'Arch. Bartolomeo Megna, assegnista di ricerca.

La Prof. Cannarozzo propone l'affidamento all'**Arch. Bartolomeo Megna**.

Il Preside mette ai voti.

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

#### **Bioteecnologie molecolari per il restauro (BIO/11, cfu 4)**

E' stata presentata una sola domanda da parte del Prof. Franco Palla.

La Commissione ha ritenuto idoneo il Prof. Franco Palla, prof. associato BIO-11 della Facoltà di Scienze.

La Prof. Cannarozzo propone l'affidamento al **Prof. Franco Palla**.

Il Preside mette ai voti.

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

#### **Degrado e diagnostica dei materiali dell'architettura storica (ICAR/ 19, cfu 4)**

Sono state presentate tre domande da parte dell'arch. Genovese Maria Carmen, dell'arch. Giovanni Nuzzo, dell'arch. Federica Fernandez.

La Commissione ha ritenuto idonea l'Arch. Genovese Maria Carmen (D.R.).

La Prof. Cannarozzo propone l'affidamento all'**Arch. Genovese Maria Carmen**.



Il Preside mette ai voti.

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

### 3° anno

#### **Laboratorio di restauro architettonico (Corso B) (ICAR /19, cfu 10)**

Sono state presentate due domande da parte dell'arch. Abbonato Valentina (specializzata in restauro), dell'arch. Giovanni Nuzzo.

La Commissione ha ritenuto idonea l'Arch. Abbonato Valentina.

La Prof. Cannarozzo propone l'affidamento all'Arch. **Abbonato Valentina**.

Il Preside mette ai voti.

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

#### **Consolidamento degli edifici storici (ICAR / 09, cfu4)**

Sono state presentate due domande da parte dell'arch. Cirone Livia (D.R.), dell'arch. Isgrò Sara (specializzata in restauro).

La Commissione ha ritenuto idonea l'Arch. Cirone Livia (D.R.).

La Prof. Cannarozzo propone l'affidamento all'Arch. **Cirone Livia**.

Il Preside mette ai voti.

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

#### **Estimo (ICAR/ 22, cfu 4)**

E' stata presentata una sola domanda da parte dell'Arch. Acampa Giovanna.

La Commissione ha ritenuto idonea Arch. Acampa Giovanna.

La Prof. Cannarozzo propone l'affidamento all'Arch. **Acampa Giovanna**.

Il Preside mette ai voti.

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

#### **Legislazione per il restauro e il recupero (IUS /10, cfu4)**

E' stata presentata una sola domanda da parte dell'Arch. Marcello Madonia.

La Commissione ha ritenuto idoneo l'Arch. Marcello Madonia (D.R.).

La Prof. Cannarozzo propone l'affidamento all'Arch. **Madonia Marcello**.

Il Preside mette ai voti.

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

#### **Architettura degli interni (ICAR/ 16, cfu 6)**

Sono state presentate cinque domande da parte dell'arch. Guerrieri Mario, dell'arch. Tesoriere Zeila, dell'arch. Le Cardane Renzo, dell'arch. Centineo Santi e dell'arch. Chirco Adriana.

La Commissione ha ritenuto idoneo l'arch. Guerrieri Mario (D.R.).

La Prof. Cannarozzo propone l'affidamento all'arch. **Guerrieri Mario**.

Il Preside mette ai voti.

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

#### **Cantieri per il restauro (ICAR/ 19, cfu 6)**

Sono state presentate tre domande da parte dell'arch. Maniaci Alessandra (ricercatore confermato ICAR 19 Università di Reggio Calabria), dell'arch. Lo Curzio Giancarlo e dell'arch. Nuzzo Giovanni.

La Commissione ha ritenuto idonea l'arch. Maniaci Alessandra.

La Prof. Cannarozzo propone l'affidamento all'arch. **Maniaci Alessandra**.

Il Preside mette ai voti.

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

La Prof. Cannarozzo comunica l'attivazione dei seguenti moduli didattici:

- **“Storia della città”** modulo integrato al Laboratorio di Progettazione Architettonica II (corso A e B)  
Affidamento conferito all'Arch. **Vesco Maurizio**.
- **“Caratteri distributivi e tipologici”** modulo integrato al Laboratorio di Progettazione Architettonica II (corso A e B)  
Affidamento conferito all'Arch. **Maria Eliana Madonia**, Dottore di Ricerca.



Il Consiglio approva all'unanimità.

## **Corso di Laurea Conservazione e Restauro dei Beni Architettonici ed Ambientali (Nuovo Ordinamento)**

Il Preside dà la parola al Prof. Gaspare Ventimiglia, Segretario del CdL in C.R.B.A.A. il quale riferisce al Consiglio i risultati delle commissioni che hanno esaminato le domande pervenute, per le attribuzioni per contratto o supplenza degli insegnamenti messi a Bando come di seguito riportato:

### **1° anno**

#### **Chimica dell'ambiente e dei beni culturali (CHIM/12, cfu 6)**

Per l'insegnamento "Chimica dell'ambiente e dei beni culturali" ha presentato domanda Orecchio Santino. Dall'esame della documentazione presentata si è preso atto che:

Orecchio Santino è professore associato della Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali, dimostra considerevole attività scientifica, pubblicazioni e apprezzabile attività didattica. Ha già tenuto in precedenza l'insegnamento nello stesso corso di laurea.

Tutto ciò considerato, si stila la seguente graduatoria:

- 1. Orecchio Santino.**

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

#### **Teoria del restauro (ICAR/19, cfu 6)**

Per l'insegnamento "Teoria del Restauro" ha presentato domanda Alagna Alessandra. Dall'esame della documentazione presentata si è preso atto che:

Alagna Alessandra possiede Laurea in Architettura, dottorato di ricerca in Conservazione dei beni Architettonici, dimostra buona attività scientifica e pubblicazioni.

Tutto ciò considerato, si stila la seguente graduatoria:

- 1. Alagna Alessandra**

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

#### **Tecniche del restauro (ICAR/19, cfu 4)**

Per l'insegnamento "Tecniche del Restauro" ha presentato domanda Barone Zaira. Dall'esame della documentazione presentata si è preso atto che:

Barone Zaira possiede laurea in Architettura, dottorato di ricerca in Conservazione dei beni Architettonici, scuola di specializzazione in Restauro dei Monumenti, dimostra buona attività scientifica e pubblicazioni.

Tutto ciò considerato, si stila la seguente graduatoria:

- 1. Barone Zaira**

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

## **Corso di Laurea Conservazione e Restauro dei Beni Architettonici ed Ambientali (Vecchio Ordinamento)**

Il Preside dà la parola al Prof. Gaspare Ventimiglia, Segretario del CdL in C.R.B.A.A. il quale riferisce al Consiglio i risultati delle commissioni che hanno esaminato le domande pervenute, per le attribuzioni per contratto o supplenza degli insegnamenti messi a Bando come di seguito riportato:

### **2° anno**

#### **Organizzazione aziendale ed economia e gestione delle imprese C. I. (SECS-P/10, SECS-P/08, cfu 6,)**

Per l'insegnamento "Organizzazione aziendale ed Economia e gestione delle imprese" ha presentato domanda Colosimo Maria. Dall'esame della documentazione presentata si è preso atto che:

Colosimo Maria possiede laurea in Giurisprudenza, specializzazione in Diritto del lavoro e relazioni industriali, master in Relazioni industriali conseguito presso la LUISS Guido Carli a Roma; è stata borsista presso la Cattedra di Diritto del lavoro dell'Università di Reggio Calabria; è esperta in relazioni industriali e responsabile dell'area formazione presso l'Associazione degli Industriali della Provincia di Palermo. Ha già tenuto in precedenza l'insegnamento nello stesso corso di laurea.

Tutto ciò considerato, si stila la seguente graduatoria:

- 1. Colosimo Maria**



**Il Consiglio approva all'unanimità.**

*Moduli didattici del laboratorio di restauro architettonico:*

**Mappatura dei materiali dell'architettura storica (ICAR/19, cfu 1)**

Per il modulo "Mappatura dei materiali dell'architettura storica" ha presentato domanda Di Maio Linda. Dall'esame della documentazione presentata si è preso atto che:

Di Maio Linda possiede laurea in Architettura, master di II livello in Restauro dei Monumenti, dimostra buona attività scientifica svolta nell'ambito del Laboratorio di Indagini e Restauro dei Beni Architettonici L.I.R.B.A. "Salvatore Boscarino" UniNetLab.

Tutto ciò considerato, si stila la seguente graduatoria:

1. **Di Maio Linda**

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

**Analisi dei degradi e interventi conservativi (ICAR/19, cfu 1)**

Per il modulo "Analisi dei degradi e interventi conservativi" ha presentato domanda Pisciotta Antonino Luigi. Dall'esame della documentazione presentata si è preso atto che:

Pisciotta Antonino Luigi possiede laurea in Architettura, dimostra buona attività scientifica svolta nell'ambito del Laboratorio di Indagini e Restauro dei Beni Architettonici L.I.R.B.A. "Salvatore Boscarino" UniNetLab.

Tutto ciò considerato, si stila la seguente graduatoria:

1. **Pisciotta Antonino Luigi**

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

## **C. di L. in Pianificazione Territoriale, Urbanistica e Ambientale (cl. 7) (Nuovo Ordinamento)**

Il Preside dà la parola al Prof. Marco Picone, Segretario del CdL in P.T.U.A. classe 7 il quale riferisce al Consiglio i risultati delle commissioni che hanno esaminato le domande pervenute, per le attribuzioni per contratto o supplenza degli insegnamenti messi a Bando come di seguito riportato:

### 1° anno

**Laboratorio di disegno automatico (ICAR/17, cfu 3)**

I cui contenuti riguardano: Fondamenti di informatica. Nozioni di base per il disegno e la progettazione assistita.

Hanno presentato domanda l'arch. Garofalo Vincenza, dottore di ricerca in Rilievo e rappresentazione dell'architettura e dell'ambiente; l'arch. La Rocca Massimiliano, libero professionista; l'arch. Lamponi Adamo Carmelo, dottore di ricerca in Pianificazione Urbana e Territoriale.

La Commissione, valutati i curricula e verificata la rispondenza del programma al profilo formativo, propone la seguente graduatoria per l'affidamento di un contratto sostitutivo:

- 1) **Arch. Garofalo Vincenza**
- 2) Arch. La Rocca Massimiliano
- 3) Arch. Lamponi Adamo Carmelo

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

**Inglese (L/LIN-12, cfu 3)**

I cui contenuti riguardano: Consentire agli studenti di esprimersi correttamente nella lingua inglese con particolare riferimento alla costruzione di una adeguata terminologia tecnica.

Poiché non sono pervenute domande si chiede che **venga rimessa a bando.**

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

**Modulo di Rappresentazione (ICAR/17, cfu 4)**

I cui contenuti riguardano: Rappresentazione del territorio. Rilievo del territorio e dell'ambiente costruito. Applicazioni di geometria descrittiva.

Ha presentato domanda l'arch. Riccobono Laura, dottore di ricerca in Rilievo e rappresentazione dell'architettura e dell'ambiente presso l'Università degli Studi di Palermo.

La Commissione, valutato il curriculum e verificata la rispondenza del programma al profilo formativo dell'insegnamento, propone l'affidamento per contratto sostitutivo all'arch. **Riccobono Laura.**

**Il Consiglio approva all'unanimità**



## C. di L. in Pianificazione Territoriale, Urbanistica e Ambientale (cl. 7) (Vecchio Ordinamento)

Il Preside dà la parola al Prof. Marco Picone, Segretario del CdL in P.T.U.A. classe 7 il quale riferisce al Consiglio i risultati delle commissioni che hanno esaminato le domande pervenute, per le attribuzioni per contratto o supplenza degli insegnamenti messi a Bando come di seguito riportato:

### 2° anno

#### **Statistica (SECS-S/02, cfu 4)**

I cui contenuti riguardano: Elementi di statistica. Tecniche e strumenti di analisi statistica del territorio.

Ha presentato domanda il Dott. Tumminello Antonio, dirigente presso l'Assessorato Regionale Territorio e Ambiente e già docente della materia nell'anno accademico precedente, il quale però ha già tenuto il corso per 7 anni.

La Commissione, valutato il curriculum e verificata la rispondenza del programma al profilo formativo propone l'affidamento per contratto sostitutivo al **Dott. Tumminello Antonio**, in attesa che venga promulgato il Regolamento di Ateneo in materia di attribuzione dei corsi ai docenti che hanno già superato la soglia dei 7 anni.

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

#### **Geologia Applicata (GEO/05, cfu4)**

I cui contenuti riguardano: Cenni di geologia generale. La geologia a supporto della pianificazione.

Hanno presentato domanda la Dott.ssa Pratini Palma, libero professionista; il prof. Liguori Vincenzo, professore associato SSD GEO/05 presso la Facoltà di Ingegneria di Palermo; il dott. Manno Giorgio, geologo, libero professionista.

La Commissione, valutati i curricula e verificata la rispondenza dei programmi al profilo formativo propone la seguente graduatoria per l'affidamento per supplenza:

- 1) **Prof. Liguori Vincenzo**
- 2) Dott. Pratini Palma
- 3) Dott. Manno Giorgio

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

#### **Economia Urbana (SECS-P/06, cfu4)**

I cui contenuti riguardano: Principi economici di organizzazione territoriale. Analisi della questione della rendita urbana. Analisi del mercato dei suoli. Studio dei modelli economici urbani. Modelli dinamici.

Ha presentato domanda il Dott. Grasso Antonio, dirigente dell'Assessorato Regionale ai Trasporti e già docente della materia nell'anno accademico precedente.

La Commissione propone l'affidamento per contratto sostitutivo al **Dott. Grasso Antonio**.

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

Il Prof. Picone informa inoltre che il Prof. Aldo Casamento ha fatto richiesta di un congedo per motivi di studio per sei mesi a partire da ottobre 2008, pertanto propone che il suo corso di "**Storia della città e del Territorio**" venga messa a bando.

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

### 3° anno

#### **Archeologia (L-ANT/07, cfu 4)**

I cui contenuti riguardano: Fondamenti di archeologia. Storia del territorio siciliano in età classica e medievale.

Hanno presentato domanda il Prof. Tullio Amedeo, ricercatore presso la Facoltà di Lettere di Palermo e già docente della materia nell'anno accademico precedente, e la dott.ssa Aloisio Santa, dottore in Lettere Classiche.

La Commissione, valutati i curricula e verificata la rispondenza del programma al profilo formativo propone l'affidamento per supplenza al Prof. **Tullio Amedeo**.

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

#### **Topografia Antica (L-ANT/09, cfu 4)**

I cui contenuti riguardano: Conoscenze e metodi di indagine finalizzata alla conoscenza storica di una regione geografica mediante un'indagine che utilizzi tutte le fonti conoscitive disponibili che spaziano dalla cartografia antica alla iconografia ai documenti scritti descrittivi e di qualunque altro genere: archeologia, toponomastica, geografia, fonti



storiche ecc.

Ha presentato domanda il dott. Burgio Aurelio, ricercatore confermato presso la Facoltà di Lettere di Palermo e già docente della materia nell'anno accademico precedente.

La Commissione, verificata la rispondenza del programma al profilo formativo propone l'affidamento per supplenza al Dott. **Burgio Aurelio**.

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

**Gestione dei processi decisionali nella pianificazione urbana (opzionale) (ING-IND/16, cfu 3)**

I cui contenuti riguardano: L'introduzione ai principi e ai metodi di controllo dei processi di pianificazione urbana e territoriale.

Ha presentato domanda il dott. Lupo Toni, ricercatore presso la Facoltà di Ingegneria di Palermo e già docente della materia nell'anno accademico precedente.

La Commissione, verificata la rispondenza del programma al profilo formativo propone l'affidamento per supplenza al Dott. **Lupo Toni**.

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

## **Corso di Laurea in Pianificazione Territoriale, Urbanistica e Ambientale 54/S (Nuovo Ordinamento)**

Il Preside dà la parola alla Prof. Bonafede Giulia, Segretario del CdL in P.T.U.A. classe 54/S la quale riferisce al Consiglio i risultati delle commissioni che hanno esaminato le domande pervenute, per le attribuzioni per contratto o supplenza degli insegnamenti messi a Bando come di seguito riportato:

### 1° anno

**C.I. Urbanistica (ICAR/21, cfu 4)**

I cui contenuti riguardano: Pianificazione di settore (bacino, provincia, area metropolitana). Analisi delle relazioni tra pianificazione ordinaria e programmazione negoziata. Principi e norme per il governo del territorio.

Hanno presentato domanda il dott. Lamponi Adamo Carmelo, dottore di ricerca in Pianificazione Urbana e Territoriale; il prof. ing. Trombino Giuseppe, ordinario di Urbanistica presso la Facoltà di Ingegneria di Palermo.

La Commissione, valutati i curricula e verificata la rispondenza del programma al profilo formativo, propone la seguente graduatoria per l'affidamento per supplenza:

- 1) **Arch. Trombino Giuseppe**
- 2) Arch. Lamponi Adamo Carmelo

**Il consiglio approva all'unanimità.**

**C.I. Politiche urbane e territoriali (ICAR/20, cfu 4)**

I contenuti riguardano: Inquadramento storico dell'evoluzione delle politiche urbane. Metodi e strumenti per l'attuazione di politiche urbane e territoriali e per la valutazione dei loro effetti sulle dimensioni dello sviluppo. Quadro normativo europeo e nazionale. Studio di casi di politiche e di buone pratiche di governance territoriale. Il corso sarà mutuato con quello del vecchio ordinamento di 2° anno.

Ha presentato domanda il dott. Vinci Ignazio, ricercatore presso la Facoltà di Ingegneria di Palermo.

La Commissione, verificata la rispondenza del programma al profilo formativo propone l'affidamento per supplenza al **Dott. Vinci Ignazio**.

**Il consiglio approva all'unanimità.**

**Diritto Urbanistico - amministrativo - Beni culturali (IUS/10, cfu 6)**

I cui contenuti riguardano: Diritto e legislazione dei beni culturali e dell'ambiente. Il Nuovo Codice dei beni culturali e del paesaggio e la Convenzione Europea del Paesaggio.

Poiché non sono pervenute domande si chiede che **venga rimessa a bando**.

**Il consiglio approva all'unanimità.**

**Sociologia dell'ambiente e del territorio (SPS/10, cfu 8)**

Il profilo è: materia che indaga i rapporti tra territorio ed abitanti e tra territorio ed usi economici del suolo.

Il programma dovrà essere articolato in modo che 4 crediti saranno mutuati per il corso di sociologia urbana e rurale al 2° anno del vecchio ordinamento.



Hanno presentato domanda il dott. Lucido Simone, sociologo e dottore di ricerca in Uomo e Ambiente: le Teorie, le Culture, i Diritti e i Movimenti presso l'Università degli Studi di Palermo; la dott. De Giuli Silvia, laureata in Scienze Politiche; il prof. Porrello Antonio, ricercatore presso la Facoltà di Pianificazione di Venezia.

La Commissione, valutati i curricula e verificata la rispondenza dei programmi al profilo formativo dell'insegnamento, propone la seguente graduatoria per l'affidamento di un contratto sostitutivo:

- 1) **Prof. Porrello Antonio**
- 2) Dott. De Giuli Silvia
- 3) Dott. Lucido Simone

**Il consiglio approva all'unanimità.**

#### **Modulo di Geologia Applicata (GEO/05, cfu 2)**

I cui contenuti riguardano: Cenni di geologia generale. La geologia a supporto della pianificazione.

Hanno presentato domanda la Dott.ssa Pratini Palma, già docente della materia nell'anno accademico precedente; il prof. Liguori Vincenzo, professore associato SSD GEO/05 presso la Facoltà di Ingegneria di Palermo; il dott. Manno Giorgio, geologo, libero professionista.

La Commissione, valutati i curricula e verificata la rispondenza dei programmi al profilo formativo propone la seguente graduatoria per l'affidamento per supplenza:

- 1) **Prof. Liguori Vincenzo**
- 2) Dott. Pratini Palma
- 3) Dott. Manno Giorgio

**Il consiglio approva all'unanimità.**

## **Curriculum in Pianificazione Urbana e Territoriale (UT)**

#### **Sistemi Informativi Territoriali (ICAR/06, cfu 6)**

I cui contenuti riguardano: Metodi e tecniche per la gestione informatizzata delle conoscenze territoriali finalizzata alla pianificazione. Geodatawarehouse e ambienti GIS. Il programma dovrà essere articolato in modo che 4 crediti saranno mutuati per il medesimo insegnamento al 2° anno del vecchio ordinamento.

Hanno presentato domanda l'ing. Scianna Andrea, ricercatore CNR, distaccato presso il Dipartimento di Rappresentazione dell'Università degli Studi di Palermo; il dott. Lamponi Adamo Carmelo, dottore di ricerca in Pianificazione Urbana e Territoriale; l'arch. Placenti Federica, libero professionista.

La Commissione, valutati i curricula e verificata la rispondenza dei programmi al profilo formativo, propone la seguente graduatoria per l'affidamento di un contratto sostitutivo:

- 1) **Arch. Scianna Andrea**
- 2) Arch. Lamponi Adamo Carmelo
- 3) Arch. Placenti Federica

**Il consiglio approva all'unanimità.**

#### **Modulo di Economia Urbana (SECS-P/06, cfu 2)**

I cui contenuti riguardano: Principi economici di organizzazione territoriale. Analisi della questione della rendita urbana. Analisi del mercato dei suoli. Studio dei modelli economici urbani. Modelli dinamici.

Poiché non sono pervenute domande si chiede che **venga rimessa a bando.**

**Il consiglio approva all'unanimità.**

#### **Modulo di Geografia Umana (MGGR/01, cfu 2)**

I cui contenuti riguardano: analisi dei sistemi urbani e territoriali. Lettura del territorio attraverso le chiavi di lettura della geografia umana e geografia culturale.

Ha presentato domanda la prof.ssa de Spuches Giulia, professore associato presso la Facoltà di Lettere di Palermo.

La Commissione, verificata la rispondenza del programma al profilo formativo propone l'affidamento per supplenza alla prof.ssa **De Spuches Giulia.**

**Il consiglio approva all'unanimità.**

## **Curriculum in Pianificazione Ambientale e Paesaggistica (AP)**

#### **Modulo di disegno (ICAR/17, cfu 2)**

I cui contenuti riguardano: Rappresentazione del territorio e dell'ambiente costruito. Applicazioni di geometria descrittiva e disegno automatico.



Poiché non sono pervenute domande si chiede che **venga rimessa a bando**.

**Il consiglio approva all'unanimità.**

#### **Modulo di Botanica Sistemática (BIO/02, cfu 2)**

I cui contenuti riguardano: Le basi per la comprensione della biodiversità vegetale. Concetti di specie e degli elementi fondamentali di tassonomia finalizzati ad affrontare lo studio dei principali gruppi di vegetali dal punto di vista morfologico, ecologico e distributivo con particolare riguardo agli elementi che caratterizzano il paesaggio siciliano.

Poiché non sono pervenute domande si chiede che **venga rimessa a bando**.

**Il consiglio approva all'unanimità.**

#### **Modulo di Pedologia (AGR/14, cfu 2)**

Tecnica di valutazione del suolo.

Poiché non sono pervenute domande si chiede che **venga rimessa a bando**.

**Il consiglio approva all'unanimità.**

## **Corso di Laurea in Pianificazione Territoriale, Urbanistica e Ambientale 54/S (Vecchio Ordinamento)**

2° anno

#### **Geografia dei beni culturali ed ambientali (M-GGR/01, cfu 4)**

I cui contenuti riguardano: Analisi dei beni culturali e ambientali nel loro rapporto con il territorio e come fonte di identità territoriale.

Ha presentato domanda l'arch. Chirco Adriana, docente di Storia dell'Arte presso ITT "Marco Polo" di Palermo.

La commissione, valutato il curriculum e il settore di appartenenza dell'arch. Chirco, **non assegna il corso all'arch. Chirco**.

Il Presidente del CdL, prof. N.G. Leone informa il Consiglio che è pervenuta una lettera da parte del prof. Vincenzo Guarrasi, ordinario di Geografia presso la Facoltà di Lettere e Filosofia dell'Università di Palermo, con la quale dichiara la propria disponibilità ad assumere il Corso di Geografia dei beni culturali ed ambientali per mutazione dal corso di Geografia Culturale della Facoltà di Lettere (corso di laurea specialistica in Filologia Moderna).

Pertanto il Prof. Leone N.G. propone di affidare il suddetto insegnamento al **Prof. Vincenzo Guarrasi**.

**Il consiglio approva all'unanimità.**

#### **Gestione dei sistemi forestali (AGR/05, cfu 4)**

I cui contenuti riguardano: La pianificazione e la gestione ecologica del territorio. Definizione dei criteri e modalità per la gestione e la pianificazione del territorio agroforestale. Analisi del territorio agroforestale e metodologie per la pianificazione territoriale. Analisi degli aspetti legislativi nazionali e regionali relativi alla pianificazione del territorio agroforestale e del ruolo svolto dagli enti territoriali.

Poiché non sono pervenute domande si chiede che **venga rimessa a bando**.

**Il consiglio approva all'unanimità.**

#### **C.I. Economia dei trasporti (SECS-P/06, cfu 4)**

I cui contenuti riguardano: Valutazioni della domanda del servizio di trasporto e di performance dell'offerta in assetto microeconomico (teoria del consumatore e dell'impresa). Valenza del sistema dei trasporti in assetto macroeconomico e valutazione economica degli investimenti sulle infrastrutture di trasporto anche con riferimento alle loro conseguenti valenze ambientali nei processi decisionali

Ha presentato domanda il dott. Lo Presti Michele, ricercatore confermato SSD ICAR/05 presso la Facoltà di Ingegneria di Palermo.

La Commissione, valutato il curriculum e verificata la rispondenza del programma al profilo formativo dell'insegnamento, propone l'affidamento per supplenza al **Dott. Lo Presti Michele**.

**Il consiglio approva all'unanimità.**

#### **Ingegneria economico-gestionale (ING-IND/35, cfu 4)**

I cui contenuti riguardano: Elementi e metodi di gestione di processi complessi. Analisi delle domande, problem solving e valutazione delle performance degli interventi di trasformazione territoriale.



Ha presentato domanda il prof. La Rosa Salvatore, professore ordinario di Economia presso la Facoltà di Economia dell'Università degli Studi di Palermo.

La Commissione, valutato il curriculum e verificata la rispondenza del programma al profilo formativo dell'insegnamento, propone l'affidamento per supplenza al **Prof. La Rosa Salvatore**.

**Il consiglio approva all'unanimità.**

#### Materia opzionale

##### **Politiche pubbliche per il recupero e la riqualificazione urbana e ambientale (ICAR/21, cfu 6)**

I cui contenuti riguardano: la trattazione delle politiche pubbliche più recenti finalizzate a promuovere ad a effettuare il recupero e la riqualificazione degli insediamenti. Il corso sarà svolto attraverso lezioni teoriche, esemplificazioni normative ed esposizione di casi di studio nazionali e internazionali.

Poiché non sono pervenute domande si chiede che **venga rimessa a bando**.

**Il consiglio approva all'unanimità.**

## **Corso di Laurea in Disegno Industriale (Nuovo Ordinamento)**

Il Preside dà la parola al Prof. M. Argentino, Presidente del CdL Triennale in Disegno Industriale classe 42, il quale riferisce al Consiglio i risultati delle commissioni che hanno esaminato le domande pervenute, per le attribuzioni per contratto o supplenza degli insegnamenti messi a Bando come di seguito riportato:

#### 1° anno

##### **Sistema di Elaborazione delle Informazioni ( ING-INF/05, cfu 6)**

Per la materia **Sistema di Elaborazione delle informazioni** è pervenuta la domanda di:

**Maniscalco Umberto**, ingegnere e tecnologo del CNR, già docente del corso, il cui curriculum e il programma allegato, vengono valutati positivamente dalla commissione.

Si propone l'assegnazione della supplenza.

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

##### **Teoria e storia del disegno industriale (ICAR /13, cfu 6)**

Per la materia **Teorie e storia del disegno industriale** non è pervenuta alcuna domanda. Pertanto si propone di rimettere a bando l'insegnamento.

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

##### **Scienza e tecnologia di materiali ( ING-IND/22, cfu 9)**

Per **Scienza e tecnologia dei materiali** è pervenuta la domanda dell'Arch. Dott. **Carmelina Anna Catania**, titolare di assegno di ricerca e già docente dello stesso corso. Si giudicano rispondenti ai requisiti del bando il curriculum e il programma presentato.

La commissione propone l'assegnazione del contratto (titolare assegno di ricerca).

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

##### **C.I. Laboratorio di disegno Industriale 1 (ICAR/13, cfu 12)**

Per la materia **Laboratorio di disegno industriale I** sono pervenute le domande di:

- Angelo Pantina, ricercatore dell'area ICAR 13 della Fac. di Scienza della Formazione, afferente al Dip. di Design, che ha già svolto l'insegnamento della materia nel CdL Dis. Ind. nei precedenti anni accademici.

- Marco Cardillo; il candidato, dottore di ricerca in disegno industriale, non documenta esperienza didattica, né una qualificazione professionale pertinente al profilo richiesto.

Si propone l'assegnazione della supplenza ad **Angelo Pantina**.

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

##### **Psicologia dell'arte (M-PSI/01, cfu 4)**

Per la materia **Psicologia dell'arte** ha presentato domanda di supplenza **Carmelo Cali**, ricercatore confermato presso la Facoltà di Lettere e Filosofia, già docente del corso, con un ampio curriculum scientifico e un programma rispondente ai requisiti del bando.



La commissione propone l'assegnazione della supplenza.

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

### **Inglese (L-LIN/12, cfu 3)**

Per la materia **Lingua Inglese** (inglese tecnico) sono pervenute le domande di:

- Federica Culotta, laureata in lingue e letterature straniere, ha già esperienza d'insegnamento a contratto, pluriennale, di lingua inglese nel corso di laurea RRRA di Architettura; presenta un programma ritenuto idoneo al profilo richiesto
- Marchese Gilda, laureata in scienze politiche con tesi in lingua inglese, presenta un programma ritenuto idoneo al profilo richiesto

Si propone l'assegnazione del contratto a **Federica Culotta**.

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

## **Corso di Laurea in Disegno Industriale (Vecchio Ordinamento)**

2° anno

### **Applicazioni di geometria descrittiva (ICAR/17, cfu 3)**

Per la materia **Applicazioni di geometria descrittiva** è pervenuta la domanda di **Giuseppe Verde**, dottore di ricerca nell'area della rappresentazione, con esperienza d'insegnamento della disciplina nel CdL Dis, Ind.; sia il curriculum che la proposta di programma vengono giudicati rispondente ai requisiti richiesti.

La commissione propone l'assegnazione del contratto.

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

### **Laboratorio di disegno industriale II (ICAR/13, cfu 10)**

Per la materia **Laboratorio di Disegno Industriale II** è stata presentata la domanda di Marco Cardillo; il candidato, dottore di ricerca in disegno industriale, non documenta esperienza didattica, né qualificazione professionale adeguata al profilo richiesto. La commissione non ritiene di assegnare il contratto

**Si propone di rimettere a bando** l'insegnamento.

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

### **Estetica (M-FIL/05, cfu 3)**

Per la materia **Estetica** è pervenuta la domanda di **Elisabetta Di Stefano**; dottore di ricerca in Estetica ha avuto la titolarità di un assegno biennale di ricerca e già svolto l'insegnamento a bando. Presenta un ricco curriculum di attività di ricerca e un programma rispondente ai requisiti del bando.

La commissione propone l'assegnazione del contratto (titolare assegno di ricerca).

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

### **Disegno Automatico (ING-INF/04, cfu 5)**

Per la materia **Disegno automatico** è pervenuta la richiesta dell'Ing. **Antonio Mancuso**, ricercatore confermato presso la Facoltà di Ingegneria nello specifico settore della disciplina e già docente nel CdL Dis. Ind.; la richiesta viene quindi esaminata prioritariamente ed essendo rispondente ai requisiti del bando di concorso.

Viene proposta l'assegnazione della supplenza.

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

### **Semiotica (M-FIL/05, cfu 5)**

Per la materia **Semiotica** ha presentato domanda di supplenza **Dario Mangano**, dottore di ricerca e titolare di assegno di ricerca, presenta un curriculum appropriato e un programma ben articolato e pertinente al CdL Dis. Ind.

La commissione propone l'assegnazione del contratto (titolare assegno di ricerca).

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

### **Statistica per la ricerca (SECS-S/02, cfu 4)**

Per la materia **Statistica per la ricerca** è pervenuta la domanda di supplenza di **Rosa Giamo**, prof. ordinario della disciplina oggetto del bando presso la Facoltà di Economia e commercio, che ha già ripetutamente tenuto il corso (2002/03-2007/08).



La commissione propone di assegnare la supplenza.

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

#### **Scenari del cinema contemporaneo (L-ART/05, cfu 4)**

Per la materia **Scenari del cinema contemporaneo** è pervenuta la domanda di **Alessandro Rais**, che ha già svolto l'insegnamento nel cdL DI negli anni precedenti; il curriculum dimostra una notevole e interessante attività di studioso, di critico e di promotore di rassegne ed eventi sul cinema; il programma proposto è inoltre perfettamente in linea con le richieste del bando.

La commissione propone l'assegnazione del contratto.

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

### 3° anno

#### **C.I. Laboratorio di comunicazione visiva (ICAR/13, cfu 5)**

Per la materia **Laboratorio di comunicazione visiva** è pervenuta la domanda di:

- Cinzia Ferrara, dottore di ricerca e titolare di assegno di ricerca presenta un ampio curriculum e un programma rispondente ai requisiti del bando
- Salvatore Pietro Sansone, architetto; dal curriculum non si evince una specifica formazione e attività professionale inerente la comunicazione visiva. Si ritiene il candidato non idoneo.

La Commissione, vista la determinazione di assegnare contestualmente a Cinzia Ferrara, il contratto per la materia C.I. Laboratorio di comunicazione nel CdL DIS MED, non ritiene di attribuirle anche la materia in oggetto.

**La commissione propone di rimettere a bando l'insegnamento.**

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

#### **Computer grafica (ICAR/17, cfu 5)**

Per la materia **Computer grafica** è pervenuta la domanda di **Alessandro Fiore**, dottore di ricerca in disegno industriale e già titolare di modulo di comunicazione visiva. Presenta un buon curriculum di attività di ricerca e un programma rispondente ai requisiti del bando.

La commissione propone l'assegnazione del contratto.

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

#### **Contesti socio – economici del disegno industriale (SECS-S/02, cfu 4)**

Per la materia **Contesti socio-economici del disegno industriale** è pervenuta la domanda di **Giovanni Busetta**: laureato in Economia a commercio, Dottore in Economia Politica, è attualmente Ricercatore presso l'Università di Napoli e ha già insegnato la materia oggetto del bando. Presenta un curriculum che documenta una consistente attività di ricerca, di insegnamento. Il programma viene ritenuto dalla commissione rispondente ai requisiti richiesti dal bando.

La commissione propone di assegnare la supplenza.

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

#### **Allestimento (ICAR/16, cfu 5)**

Per la materia **Allestimento** è pervenuta la domanda di

- **Paolo Rizzato**, che allega il curriculum di qualificatissimo designer di fama internazionale; inoltre ha già tenuto il corso di allestimento nei precedenti a.a., coinvolgendo gli studenti in eventi cittadini di grande risonanza.
- Accardi Aldo, dottore di ricerca in recupero e funzione dei contesti antichi, presenta un ampio curriculum e un programma che tuttavia non è specificamente inerente alla disciplina del design
- Di Lorenzo Antonio, architetto con specializzazione in disegno industriale, presenta un interessante curriculum di attività professionale presso istituzioni museali

La commissione propone l'assegnazione del contratto a **Paolo Rizzato**.

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

#### **Metodi e sistemi produttivi in sicilia (ICAR/13 cfu 5)**

Per la materia **Metodi e sistemi produttivi in Sicilia** ha presentato domanda di supplenza **Benedetto Inzerillo**, dottore di ricerca e titolare di assegno di ricerca in disegno industriale, professionista di buona esperienza. Ha ricevuto vari riconoscimenti nel campo della progettazione per la nautica da diporto ed ha una approfondita conoscenza del tessuto produttivo siciliano.

La commissione propone l'assegnazione del contratto (titolare assegno di ricerca).

**Il Consiglio approva all'unanimità.**



#### **Fotografia (L-ART/06, cfu 4)**

Per la materia **Fotografia** è stata presentata domanda da **Sandro Scalia**, fotografo, docente di fotografia all'Accademia di Belle Arti di Palermo, con un ricchissimo curriculum di mostre e pubblicazioni che ha già insegnato la materia oggetto del bando.

La commissione propone di assegnare la supplenza.

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

## **Corso di Laurea Magistrale in Disegno Industriale (Nuovo Ordinamento)**

Il Preside dà la parola al Prof. M. Argentino, Presidente del CdL magistrale in Disegno Industriale, il quale riferisce al Consiglio i risultati delle commissioni che hanno esaminato le domande pervenute, per le attribuzioni per contratto o supplenza degli insegnamenti messi a Bando come di seguito riportato:

### 1° anno

#### **Teorie e storia delle arti contemporanee (L-ART/04, cfu 6)**

Per la materia **Teorie e storia delle arti contemporanee** sono pervenute le domande di:

- Maria Laura Agnello, dottore in marketing e comunicazione d'impresa, presenta un curriculum ricco e articolato e pubblicazioni pertinenti.

- Micaela Maria Sposito, laureata in lettere moderne è dottore di ricerca in Storia dell'architettura; allega un curriculum che documenta una ricca attività di ricerca, numerose pubblicazioni e la cura di rassegne e mostre.

La commissione propone l'assegnazione del contratto a **Micaela Maria Sposito**

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

#### **Energie rinnovabili e sostenibilità ambientale (ING-IND/11, cfu 4)**

Per la materia **Energie rinnovabili e sostenibilità ambientale** è pervenuta la domanda di **Fulvio Ardenete**, laureato in Ingegneria per l'ambiente e il territorio, dottore di ricerca ING-IND/11, titolare di assegno di ricerca, con un consistente curriculum di esperienze di ricerca e di didattica. Il programma presentato è rispondente al profilo.

La commissione propone l'assegnazione del contratto (titolare assegno di ricerca).

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

#### **C.I. Laboratorio di comunicazione visiva (ICAR/13, cfu 10)**

Per la materia **C.I. Laboratorio di comunicazione visiva** è pervenuta la domanda di **Cinzia Ferrara**, dottore di ricerca e titolare di assegno di ricerca presso il Dipartimento di Design, con un consistente curriculum di esperienze di ricerca e di didattica. Il programma presentato è rispondente al profilo.

La commissione propone l'assegnazione del contratto (titolare assegno di ricerca).

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

#### **Informatica per il web (ING-INF/05, cfu 5)**

Per la materia **Informatica per il web** è pervenuta la domanda di **Francesco Monterosso**, dottore di ricerca in Disegno industriale, titolare di assegno di ricerca presso il Dipartimento di Design di Palermo e documenta un'interessante attività professionale che riguarda la progettazione grafica, web e new media. Ha già tenuto il corso oggetto del bando.

La commissione propone l'assegnazione del contratto (titolare assegno di ricerca).

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

#### **C.I. Laboratorio di design per le risorse territoriali (ICAR/13, cfu 9)**

Per la materia **C.I. Laboratorio di design per le risorse territoriali** non è pervenuta alcuna domanda. **Pertanto si propone di rimettere a bando l'insegnamento.**

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

#### **Turismo sostenibile (SPS/10, cfu 4)**

Per la materia **Turismo sostenibile** sono pervenute le domande di:

- Clara Cardella, laureata in Pedagogia, è stata professore a contratto di Sociologia dell'ambiente. Documenta un'ampia attività di ricerca e numerose pubblicazioni.

- Fabio Naselli, dottore di ricerca in Pianificazione urbana e territoriale e attualmente assegnista di ricerca sui temi delle strategie e politiche dello sviluppo locale, presenta un curriculum che documenta intensa attività di ricerca, di didattica e numerose pubblicazioni. F. Naselli ha già insegnato la materia oggetto del bando.



La commissione propone l'assegnazione del contratto a **Fabio Naselli** (titolare assegno di ricerca).

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

**Teoria dell'Innovazione ( M-FIL /02, cfu 6)**

Per la materia **Teoria dell'innovazione** è pervenuta la domanda di **Giovanni Marrone**, prof. ordinario dell'area M-FIL/02, che ha già tenuto il corso nell'a.a. 2006/07.

La commissione visto il curriculum del candidato ed il programma presentato propone l'assegnazione della supplenza.

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

## **Corso di Laurea Magistrale in Disegno Industriale (Vecchio Ordinamento)**

**2° anno**

**C.I. Laboratorio di design del prodotto (ICAR/13, cfu 8)**

Per la materia **C.I. Laboratorio di design del prodotto** è pervenuta la domanda di:

- Marco Cardillo; il candidato, dottore di ricerca in disegno industriale, non documenta esperienza didattica, né una qualificazione professionale pertinente al profilo richiesto.
- Giovanni Levanti, architetto e designer, docente all'ISIA di Faenza e alla Domus Academy di Milano, con un curriculum che documenta un alto livello professionale e numerosi riconoscimenti internazionali. Il programma è rispondente ai requisiti del bando.

La commissione propone l'assegnazione del contratto a **Giovanni Levanti**.

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

**Disegno e rappresentazione avanzata (ING-IND/15, cfu 4)**

Per la materia **Disegno e rappresentazione avanzata** non è pervenuta alcuna domanda.

La commissione propone di rimettere a bando l'insegnamento.

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

**Design per i beni culturali (ICAR/19, cfu 6)**

Per la materia **Design per i beni culturali** non è pervenuta alcuna domanda.

La commissione propone di rimettere a bando l'insegnamento.

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

**C.I. Innovazione d'impresa (ING-IND/35, cfu 4)**

Per la materia **Innovazione d'impresa** non è pervenuta alcuna domanda.

La commissione propone di rimettere a bando l'insegnamento.

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

---

**Tutela del prodotto creativo (IUS/14, cfu 3)**

Per la materia **Tutela del prodotto creativo** non è pervenuta alcuna domanda.

La commissione propone di rimettere a bando l'insegnamento.

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

**Segni e forme del mediterraneo (M-FIL/04, cfu 3)**

Per la materia **Segni e forme del Mediterraneo** è pervenuta la richiesta di **Maria Antonietta Malleo**, laureata in Lettere Moderne, dottore di ricerca in disegno industriale, specializzata in storia dell'arte moderna e in Estetica; ha insegnato Storia dell'arte contemporanea all'Accademia di Belle Arti e nel corso di laurea di Architettura. Il programma è giudicato rispondente ai requisiti del bando.

La commissione propone l'assegnazione del contratto.

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

## **Corso di Laurea Magistrale in Disegno Industriale**

**Materia opzionale**

**Design per la nautica (ICAR/13, cfu 6)**



Per la materia **Design per la nautica** ha presentato domanda **Benedetto Inzerillo**, dottore di ricerca in disegno e industriale e titolare di assegno di ricerca, già docente nel CdL DIS IND triennale, con un curriculum che documenta un'intesa attività professionale per la nautica. Il programma è giudicato rispondente ai requisiti del bando.

La commissione propone l'assegnazione del contratto (titolare assegno di ricerca).

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

## Corso di Laurea in Sistemi Informativi Territoriali

Il Preside dà la parola al prof. Benedetto Villa, Presidente del CdL in SIT, il quale illustra il Manifesto del nuovo ordinamento relativo all' A.A. 2008/2009 approvato dal Consiglio di Corso di Laurea del 6 marzo 2008 **con indicati gli affidamenti**, del quale si attiva solo il primo anno.

Il suddetto Manifesto viene di seguito riportato:

Corso di Laurea Triennale in Sistemi Informativi Territoriali - Nuovo Ordinamento approvato dal CCdL del 06/03/2008 (attivo solo il primo anno)				
I ANNO				
	INSEGNAMENTI	S.S.D.	C.F.U.	AFFIDAMENTI
1	Matematica generale e Geometria	MAT/03 - MAT/05	8	V. Marraffa
2	Informatica generale e Basi di dati per SIT	ING-INF/05	8	M. La Cascia
3	Topografia e Cartografia	ICAR/06	8	B. Villa
4	Urbanistica I e Pianificazione territoriale	ICAR/20 -ICAR/21	8	BANDO
5	Ecologia I e II	BIO/07	8	BANDO
6	Statistica	MAT/06	6	BANDO
7	Diritto dell'Unione europea	IUS/14	6	BANDO
8	Inglese	L-LIN/12	3	BANDO
II ANNO				
	INSEGNAMENTI	S.S.D.	C.F.U.	AFFIDAMENTI
1	Linguaggi di programmazione I e II	ING-INF/05	8	-
2	Difesa del suolo	ICAR/02	6	-
3	Telerilevamento ed Elaborazione di immagini	ICAR/06 - ING-INF/05	8	-
4	Urbanistica II e Gestione urbana	ICAR/20 - ICAR/21	8	-
5	Sistemi Informativi Territoriali I e II	ICAR/06	8	-
6	Laboratorio 1°	ING-INF/05 - ICAR/06	12	-
7	Disegno	ICAR/17	6	-
III ANNO				
	INSEGNAMENTI	S.S.D.	C.F.U.	AFFIDAMENTI
1	Valutazione di impatto ambientale	ICAR/21	6	-
2	Gestione dei progetti per SIT	ING-IND/35	6	-
2	Qualità e cultura d'impresa	ING-IND/35	6	-
3	Storia della scienza e della tecnica	M-STO/05	6	-
4	Laboratorio 2°	ING-INF/05 - ICAR/21	12	-
	Insegnamenti a scelta		18	-
	altre attività formative		9	-
	prova finale		6	-

Il Consiglio approva all'unanimità.

Il prof. Benedetto Villa, illustra inoltre il **Manifesto del vecchio ordinamento relativo all' A.A. 2008/2009 con indicati gli affidamenti**, del quale restano in vigore il secondo ed il terzo anno.

Il suddetto Manifesto viene di seguito riportato:



Corso di Laurea Triennale in Sistemi Informativi Territoriali - Vecchio Ordinamento				
II ANNO				
	INSEGNAMENTI	S.S.D.	C.F.U.	AFFIDAMENTI
1	Basi di dati (per Sistemi Informativi Territoriali)	ING-INF/05	4	M. La Cascia
2	Cartografia numerica II	ICAR/06	4	BANDO
3	Difesa del suolo	ICAR/02	4	V. Liguori
4	Ecologia applicata II	BIO/07	4	BANDO
5	Gestione urbana	ICAR/21	4	BANDO
6	Informatica grafica e multimedialità	ING-INF/05	4	M. La Cascia
7	Laboratorio II	ICAR/21	11	G. La Loggia
8	Reti di calcolatori ed applicazioni telematiche	ING-INF/03	4	BANDO
9	Sistemi informativi territoriali I	ING-INF/05	4	G. La Loggia
10	Telerilevamento	ICAR/06	4	BANDO
11	Lingua inglese	L-LIN/12	6	BANDO
III ANNO				
	INSEGNAMENTI	S.S.D.	C.F.U.	AFFIDAMENTI
1	Economia ed estimo ambientale	ICAR/22	4	BANDO
2	Gestione dei progetti per SIT	ING-IND/35	4	BANDO
2	Linguaggi di programmazione II	ING-INF/05	4	BANDO
3	Qualità e cultura d'impresa	ING-IND/35	4	BANDO
4	Recupero e riqualificazione urbana	ICAR/21	4	F. Lo Piccolo
5	Sistemi informativi territoriali II	ICAR/06	4	BANDO
6	Storia della scienza e della tecnica	M-STO/05	4	BANDO
7	Urbanistica II	ICAR/21	4	G. Trombino
8	Valutazione di impatto ambientale	BIO/03	2	BANDO
	<i>Insegnamenti a scelta</i>		12	
	<i>Tirocinio o altro ex art.10</i>		12	
	<i>Prova finale</i>		12	

Il Consiglio approva all'unanimità.

Il Preside, sentite le richieste, ribadisce la necessità di aprire i termini per il bando di concorso, con **scadenza 17 settembre 2008**, per il conferimento di supplenze e/o contratti per l'A.A. 2008/2009 per i seguenti insegnamenti dei CdL, per i quali non è pervenuta alcuna domanda:

### Corso di Laurea in Architettura classe 4/S Palermo (Vecchio Ordinamento)

#### 2° anno

#### Geografia Urbana e Regionale (CFU 4 – M-GGR/01)

I cui contenuti riguardano: Inquadramento teorico e esemplificazioni metodologiche relative alla descrizione e comprensione dei sistemi urbani e territoriali.

Analisi ed interpretazione dell'identità dei sistemi, delle relazioni tra sistemi e delle reti territoriali.

### Corso di Laurea in Pianificazione Territoriale, Urbanistica e Ambientale classe 54/S (Nuovo Ordinamento)

#### 1° anno

#### Diritto Urbanistico - amministrativo - Beni culturali (IUS/10, cfu 6)

I cui contenuti riguardano: Diritto e legislazione dei beni culturali e dell'ambiente. Il Nuovo Codice dei beni culturali e del paesaggio e la Convenzione Europea del Paesaggio.



## **Curriculum in pianificazione Urbana e Territoriale (UT)**

### **Modulo di Economia Urbana (SECS-P/06, cfu 2)**

I cui contenuti riguardano: Principi economici di organizzazione territoriale. Analisi della questione della rendita urbana. Analisi del mercato dei suoli. Studio dei modelli economici urbani. Modelli dinamici.

## **Curriculum in pianificazione Ambientale e Paesaggistica (AP)**

### **Modulo di disegno (ICAR/17, cfu 2)**

I cui contenuti riguardano: Rappresentazione del territorio e dell'ambiente costruito. Applicazioni di geometria descrittiva e disegno automatico.

### **Modulo di Botanica Sistemática (BIO/02, cfu 2)**

I cui contenuti riguardano: Le basi per la comprensione della biodiversità vegetale. Concetti di specie e degli elementi fondamentali di tassonomia finalizzati ad affrontare lo studio dei principali gruppi di vegetali dal punto di vista morfologico, ecologico e distributivo con particolare riguardo agli elementi che caratterizzano il paesaggio siciliano.

### **Modulo di Pedologia (AGR/14, cfu 2)**

Tecnica di valutazione del suolo.

## **Corso di Laurea in Pianificazione Territoriale, Urbanistica e Ambientale classe 54/S (Vecchio Ordinamento)**

### **2° anno**

### **Gestione dei sistemi forestali (AGR/05, cfu 4)**

I cui contenuti riguardano: La pianificazione e la gestione ecologica del territorio. Definizione dei criteri e modalità per la gestione e la pianificazione del territorio agroforestale. Analisi del territorio agroforestale e metodologie per la pianificazione territoriale. Analisi degli aspetti legislativi nazionali e regionali relativi alla pianificazione del territorio agroforestale e del ruolo svolto dagli enti territoriali.

### **Materia opzionale**

### **Politiche pubbliche per il recupero e la riqualificazione urbana e ambientale (ICAR/21 cfu 6)**

I cui contenuti riguardano: la trattazione delle politiche pubbliche più recenti finalizzate a promuovere ad a effettuare il recupero e la riqualificazione degli insediamenti. Il corso sarà svolto attraverso lezioni teoriche, esemplificazioni normative ed esposizione di casi di studio nazionali e internazionali.

## **C. di L. in Pianificazione Territoriale, Urbanistica e Ambientale classe 7 (Nuovo Ordinamento)**

### **1° anno**

### **Inglese (L/LIN-12, cfu 3)**

I cui contenuti riguardano: Consentire agli studenti di esprimersi correttamente nella lingua inglese con particolare riferimento alla costruzione di una adeguata terminologia tecnica.

## **C. di L. in Pianificazione Territoriale, Urbanistica e Ambientale classe 7 (Vecchio Ordinamento)**

### **2° anno**

### **Storia della Città e del Territorio (ICAR/18 cfu 6)**

Obiettivi del corso sono la conoscenza e l'interpretazione storica dei processi di crescita e di trasformazione della città dal Medioevo all'età contemporanea, fondate su una lettura critica e metodologica dei significati culturali e dei valori progettuali che hanno caratterizzato la formazione delle strutture urbane e il loro progressivo stratificarsi nel corso dei secoli.



## Corso di Laurea Disegno Industriale classe 42 (Nuovo Ordinamento)

### 1° anno

#### **Teoria e storia del disegno industriale (ICAR/13, cfu 6)**

Tendenze e teorie della progettazione, in relazione all'evoluzione delle tecniche e dei processi produttivi degli oggetti industriali e degli artefatti comunicativi, alla modificazione degli assetti socio-economici e al dibattito teorico-culturale nella modernità.

## Corso di Laurea Disegno Industriale classe 42 (Vecchio Ordinamento)

### 2° anno

#### **C.I. Laboratorio di disegno industriale 2° (ICAR/13, cfu 10)**

Il laboratorio è una struttura pluridisciplinare che, sotto la responsabilità di un docente, ha per fine la progettazione di prodotti e sistemi di prodotti industriali, ovvero di artefatti visivi, anche nel senso delle *corporate image*, nel quadro dei mutamenti tecnologici, socio-economici e ambientali in atto.

### 3° anno

#### **C.I. Laboratorio di comunicazione visiva (ICAR/13, cfu 5)**

I cui contenuti riguardano: sviluppo di un progetto di comunicazione visiva per la valorizzazione dell'identità locale, in rapporto al territorio e alle sue specificità (beni culturali, tradizioni eno-gastronomiche, valori paesistici, cultura materiale). Obiettivo è progettare tutti gli elementi base di una identità visiva, dal marchio/logo all'house organ, dalle 'guide lines' al sito *web* alla programmazione di eventi, tenendo conto delle dinamiche offerte dai *new media* e dai nuovi strumenti della comunicazione.

## Corso di Laurea Magistrale Disegno Industriale classe 103/S (Nuovo Ordinamento)

### 1° anno

#### **C.I. Laboratorio di design per le risorse territoriali (ICAR/13, cfu 9)**

Il laboratorio sviluppa un'esperienza di progettazione relativa a un caso concreto di valorizzazione e fruizione delle risorse del territorio. In particolare si prenderà in considerazione un museo o bene culturale, in dialogo con i diretti incaricati della sua gestione, verificando le capacità del design di elaborarne strategie di valorizzazione, attraverso la definizione del logo, l'informazione e la comunicazione visiva, la progettazione di installazioni per mostre temporanee fino alla progettazione di eventi. Il laboratorio prevede la partecipazione di esperti e l'intervento di aziende.

## Corso di Laurea Magistrale Disegno Industriale classe 103/S (Vecchio Ordinamento)

### 2° anno

#### **Disegno e rappresentazione avanzata (ING-IND/15, cfu 4)**

L'uso di strumenti digitali sviluppa sempre più lo scambio di concetti e teorie tra campi della creazione visiva, con profonda influenza nelle relazioni tra arti, architettura, design di artefatti e design di interfacce. Si trasforma così non solo il modo di visualizzare il progetto, ma lo stesso modo di pensarlo, con ridefinizione di ciò che vuol dire progettazione nell'epoca dei media digitali. Il corso propone la conoscenza e la riflessione sia sui media digitali sia sulle loro implicazioni negli attuali sviluppi della cultura digitale e della cultura del progetto.

#### **Design per i beni culturali (ICAR/19, cfu 6)**

I contenuti del corso sono rivolti alla comprensione delle opere nella loro consistenza figurale, materiale, costruttiva e nella loro complessità cronologica, tenendo presenti sia edifici, monumenti, resti archeologici, sia centri storici e giardini, visti anche nella loro evoluzione temporale. Tale comprensione, da svilupparsi attraverso l'analisi di alcuni esempi tipo, va intesa come indispensabile nella prospettiva del design di valorizzazione dei beni culturali presenti in un territorio.



### **C.I. Innovazione d'impresa ( ING-IND/35, cfu 4)**

Il corso fornisce conoscenze relative alle implicazioni economiche dei progetti, anche tenendo conto del contesto in cui l'impresa opera, in particolare per quanto riguarda le relazioni tra progettazione ed implementazione delle innovazioni, tra scelte progettuali e prestazioni aziendali, e le modalità di finanziamento dei progetti stessi.

### **Tutela del prodotto creativo (IUS/14, cfu3)**

Il corso prende in esame gli aspetti giuridici della tutela dei progetti di prodotti industriali, *corporate image* d'aziende, loghi, eventi ecc., anche tenendo conto del processo di integrazione europea, con riferimenti alle competenze degli organi comunitari ed agli strumenti comunitari che incidono sulle legislazioni nazionali.

## **Corso di Laurea in Sistemi Informativi Territoriali classe 7 (Nuovo Ordinamento)**

### **1° anno**

### **Urbanistica I e Pianificazione territoriale (ICAR/20 e ICAR/21, 8 CFU)**

Contenuti: Il Modulo è organizzato per sezioni: Sezione 1 - Componenti e processi del territorio Sezione 2 - I grandi problemi di oggi della città e del territorio Sezione 3 - Strumenti per il governo del territorio Sezione 4 - Piani e progetti d'azione a scala vasta e locale Sezione 5 - Conoscenza, valutazione e partecipazione alle decisioni Sezione 6 - Le molte facce dell'urbanistica e le prospettive evolutive.

Ciascuna delle sezioni affronta una specifica tematica: conoscenza del fenomeno urbano e territoriale, grandi problemi attuali, strumenti di governo alle diverse scale di azione, modalità di analisi e formazione delle decisioni, per concludersi, nella sesta sezione, con una discussione di alcuni nodi dell'urbanistica, con uno sguardo sul passato e sulle prospettive che si configurano sotto l'aspetto legislativo, amministrativo e tecnico professionale. Il quadro che ne emerge, di grande complessità e articolazione, trova riferimento nei problemi che investono lo spazio e la società nei suoi modelli di sviluppo, le matrici culturali e tecniche della disciplina, gli strumenti di conoscenza, valutazione e progetto, gli attori in gioco, il ruolo delle informazioni. Il "dominio" di tale complessità è affidato ad una esposizione per parti (le sezioni), tutte strettamente interrelate tra loro, ma dotate di una relativa autonomia che ne consente l'utilizzo secondo diversi ordini sequenziali. Le diverse sezioni sono attraversate da alcune attenzioni generali. La prima, che emerge sia nella lettura dei fenomeni e dei problemi sia nell'esposizione dei piani, è l'attenzione alla questione ambientale e al paesaggio, come si esprime nella cultura e nella società e come sta progressivamente influenzando i contenuti tecnici dei piani. Una prospettiva, cioè, di superamento della visione economicistica e tecnicistica del territorio, che ha impregnato i modelli di sviluppo del XX° secolo, che si sta imponendo all'urbanistica come principio di suo rinnovamento. (come dimostrano le più recenti nuove leggi urbanistiche regionali e molti esempi di piani dei diversi livelli). Una seconda attenzione è diretta al ruolo dei diversi attori che intervengono nella gestione del territorio, istituzionali, economici e sociali: la loro importanza nella percezione dei problemi, nella formazione delle decisioni e nelle pratiche di gestione del territorio. Il ruolo degli attori risulta strettamente legato al ruolo dell'informazione e della partecipazione, elementi portanti dei processi di coordinamento e di concertazione inter-istituzionale con la società. La terza attenzione si rivolge al territorio come risorsa, non solo spaziale, ma ambientale, sociale, culturale ed economica, matrice di organizzazione di sviluppo locale che cerca di coniugare integrità ecologica, equità sociale ed efficienza economica (sviluppo locale sostenibile). Qui il tema della sostenibilità si amplia a comprendere, oltre alla sostenibilità ambientale, quella economica e sociale.

Tre attenzioni:

- tutela e valorizzazione di ambiente e paesaggio;
- ruolo degli attori istituzionali, sociali, economici;
- territorio matrice di sviluppo locale sostenibile.

### **Statistica (MAT/06 , 6 CFU)**

Contenuti: Individuazione e classificazione delle unità statistiche. Insiemi statistici e loro rappresentazione: distribuzioni statistiche di variabili a una e a due dimensioni . Confronti tra dati statistici: rapporti proporzionali e numeri indici . Valori medi e misure di variabilità e di forma. Modelli interpretativi e previsivi. Relazioni tra variabili: dipendenza, regressione lineare e correlazione lineare. Elementi di calcolo delle probabilità: le probabilità statistiche e il loro valore introduttivo. Inferenza statistica: tecniche di campionamento, distribuzioni campionarie, elementi di teoria della stima e del controllo delle ipotesi statistiche. Tecniche di previsione su dati economico-aziendali, con particolare riferimento ai modelli ARIMA e al metodo X-11 per l'analisi delle serie storiche.

### **Diritto dell'Unione europea (IUS/14, 6 CFU)**



Contenuti: Alle origini dell'Integrazione europea. La struttura comunitaria. L'Unione europea e le istituzioni comunitarie. Il secondo ed il terzo pilastro dell'Unione. L'attualità dell'Unione.

#### **Inglese (L-LIN/12, 3CFU)**

Contenuti: Aspetti grammaticali in riferimento alle quattro abilità (four skills leastening, speaking, reading, writing), materiale di varia natura capace di veicolare la competenza comunicativa e di stimolare la conoscenza di aspetti della cultura Anglosassone, riferimenti ad aspetti della storia dell' arte e dell'urbanistica.

## **Corso di Laurea in Sistemi Informativi Territoriali classe 7 (Vecchio Ordinamento)**

### **2° anno**

#### **Ecologia applicata II (BIO/07, CFU 4)**

Contenuti: Saranno trattati i seguenti argomenti: approccio ai sistemi ecologici, Ecosistemi terrestri, Successioni, Foreste boreali, temperate, tropicali, savane, praterie, brughiere, steppe; ambienti estremi, Parametri descrittivi delle foreste, Carte tematiche, trattamento e funzioni prevalenti, Sistemi ecologici semplificati, Lettura, interpretazione e utilizzazione delle carte pedologiche, Componenti di un sistema informativo pedologico, Proprietà dell' acqua, Ambienti di acque corrente e ferme, Ecosistema lago, Acque per usi civili, Benthos, plancton e necton, Aree marine protette, Inquinamento, monitoraggio delle acque costiere, Lidi, arenili, dune e lagune.

#### **Reti di calcolatori ed applicazioni telematiche (ING-INF/03, CFU4)**

Contenuti: Fornire una panoramica sui sistemi di comunicazione in generale e fornire una conoscenza di base sulle reti di calcolatori e sulle loro applicazioni, con particolare riferimento alle reti locali e geografiche e alla loro interconnessione nonché alle tecnologie per la realizzazione di servizi e applicazioni in ambiente Internet.

#### **Lingua inglese (L-LIN/12, CFU 6)**

Contenuti: Aspetti grammaticali in riferimento alle quattro abilità (four skills leastening, speaking, reading, writing), materiale di varia natura capace di veicolare la competenza comunicativa e di stimolare la conoscenza di aspetti della cultura Anglosassone, riferimenti ad aspetti della storia dell' arte e dell'urbanistica.

#### **Cartografia numerica II (ICAR/06, CFU 4)**

Contenuti: Principi teorici di base e fasi operative del processo fotogrammetrico, procedure di orientamento dei fotogrammi, sistemi fotogrammetrici digitali, metodi per la produzione di Modelli Digitali del Terreno (DTM), caratteristiche della cartografia numerica.

#### **Gestione Urbana (ICAR/21 CFU 4)**

Contenuti: Il quadro istituzionale e normativo, Che cosa è il governo del territorio, Chi amministra il territorio, Gli strumenti della gestione urbana, Le tecnologie per il governo del territorio, Cinque casi di eccellenza in Italia e all'estero: nella progettazione e realizzazione di sistemi per la gestione della fiscalità locale, nella progettazione e realizzazione di sistemi per il controllo di gestione, nell'attivazione dello Sportello Unico per le attività produttive nel miglioramento dei servizi pubblici (trasporti, ambiente, ...).

#### **Telerilevamento (ICAR/06, CFU 4)**

Contenuti: Le tecniche di telerilevamento, o nella accezione più moderna le tecniche di Osservazione della Terra, rappresentano uno dei più efficaci sistemi disponibili per l'alimentazione di basi di dati territoriali e ambientali. Dai primi anni settanta ad oggi, grazie anche a molte contiguità con le applicazioni militari e di sorveglianza, queste tecniche hanno progredito costantemente dalle pure attività sperimentali sino alla costituzione di una base tecnologica operativa e commerciale rilevante. I Fondamenti, Le Tipologie di Sensori, Tecnologie e Integrazioni GIS, Le Applicazioni.

### **3° anno**

#### **Linguaggi di programmazione II (ING-INF/05, CFU 4)**

Contenuti: Introduzione a Java, installazione e compilazione, Programmazione a oggetti, Tipi di dati, Costrutti di programmazione e gestione degli errori, Classi Java, Interfacce, Applet, Integrazione con le basi di dati.



#### **Gestione dei progetti per SIT (ING-IND/35, CFU 4)**

Contenuti: Il "progetto": definizione, caratteristiche, tipologia, attori, Le fasi operative caratteristiche del progetto, Aspetti organizzativi del Project Management, La gestione delle risorse umane ed il lavoro di gruppo, Project Start-up, La pianificazione del progetto, Gli strumenti della programmazione, Il controllo del progetto, La valutazione delle prestazioni economico-finanziarie del progetto.

#### **Valutazione di impatto ambientale (BIO/03, CFU 4)**

Contenuti: LA VIA, La VAS, Identificazione degli impatti, Ecotoni, La Landscape Ecology, I metodi di valutazione, gli scenari, Esempi di applicazione.

#### **Storia della scienza e della tecnica (M-STO/05, CFU 4)**

Contenuti: Scopo del corso è presentare le tappe e le figure più significative della riflessione sulle scienze e sulle tecniche con particolare attenzione alla loro evoluzione dall'età classica, attraverso la significativa fase medievale, fino all'affermazione della scienza nella sua dimensione moderna con le straordinarie acquisizioni di conoscenze (dalle quali scaturirono fondamentali implicazioni applicative), con la cosiddetta "Rivoluzione Scientifica", avviata nel secolo XVI e destinata a raggiungere il culmine nel secolo XVII.

#### **Economia ed Estimo Ambientale (ICAR/22, CFU 4)**

Contenuti: Il corso di Economia ed Estimo Ambientale si propone di contribuire alla formazione culturale e tecnica del laureato in Pianificazione Territoriale, Urbanistica e Ambientale. La Scienza delle valutazioni è una scienza sociale incentrata sui valori. Il laureato in PTUA, interpretando con la sua attività pianificatoria i mutamenti culturali e i bisogni della società contemporanea, interviene direttamente nei processi di creazione, trasformazione e conservazione dei valori privati e sociali, che sono valori complessi (simbolici, storici, etici, estetici, economici, culturali, etc.). Allo studente del Corso di Laurea Specialistica in PTUA è, quindi, richiesto di possedere una adeguata conoscenza della questione della natura del valore; delle problematiche economico-estimative inerenti l'attività di conservazione, trasformazione e valorizzazione dell'ambiente fisico (naturale e artificiale) alla scala microurbana, territoriale e paesistica; e delle metodologie estimative che possono essere impiegate nel processo di elaborazione di un piano come strumento di strutturazione e verifica, interattiva e iterativa, delle decisioni. Lo studente, alla fine del corso, dovrà dimostrare di avere acquisito la capacità di: strutturare un problema valutativo e scegliere la metodologia adeguata alla risoluzione del quesito di stima esprimere giudizi di valore (a beni/servizi privati/pubblici, in termini privatistici/pubblicistici, in un dato tempo/spazio, in termini monetari/extramonetari).

#### **Qualità e Cultura d'Impresa (ING-IND/35 CFU 4)**

Contenuti: Introduzione, I Modelli, La produzione "artigianale" e il collaudo finale, La produzione di massa e il controllo di qualità di prodotto, Il modello della Quality Assurance/garanzia o assicurazione della qualità, Il CWQC giapponese (la Qualità Totale), Le norme ISO, Il Total Quality Management e i premi, I Criteri, La Leadership, La pianificazione strategica, La gestione del fattore umano e la soddisfazione del personale, La gestione delle risorse, La gestione dei processi (la gestione dei processi in un sistema orientato al TQM, il Sistema Qualità ISO 9000), La soddisfazione del cliente, L'impatto sulla società, I risultati d'impresa, La progettazione di un sistema di gestione aziendale orientato alla qualità, Alcuni processi tipici di azienda, La progettazione di un prodotto o di un servizio, La produzione di un manufatto industriale, Gli approvvigionamenti, Il miglioramento continuo ed il problem solving.

#### **Sistemi Informativi Territoriali II (ICAR/06, CFU4)**

Contenuti: Analisi spaziale, Query, Misure (Distanze e lunghezze, Forme, Pendenza e esposizione), Trasformazioni, Buffering, Analisi point in polygon, Overlay tra poligoni (raster e vector), Operazioni di interpolazione spaziale (Classificazione, Superfici di trend, Modelli di regressione, Contour flood filling, Poligoni di Thiessen, Funzioni spline, Inverse Distance Weighting), Stima di densità, Indici descrittivi, Misure di tendenza centrale, Misure di dispersione, Pattern recognition (Quadrat analysis, Nearest neighbor analysis, Autocorrelazione spaziale), Cluster analysis, Variabili quantitative, Variabili dicotomiche, Variabili politomiche, Variabili miste, Tecniche gerarchiche di analisi dei gruppi, Tecniche non gerarchiche di analisi dei gruppi, Scelta tra le tecniche di analisi dei gruppi, Determinazione del numero di gruppi, Tecniche di ottimizzazione, Localizzazione dei punti, Problemi di routine lungo una rete (Connettività di una rete, Accessibilità di una rete, Segmentazione dinamica), Percorsi ottimali su superfici continue, Verifica delle ipotesi, Cenni di geostatistica, Applicazioni in ambiente GIS, Localizzazione dei punti, Problemi di routine lungo una rete.

#### **Materie opzionali**

#### **Elaborazione delle Immagini (ING-INF/05, CFU4)**

Contenuti: Dopo una breve trattazione sui fondamenti della analisi ed elaborazione continua delle immagini, vengono presentate le proprietà della visione umana ed i modelli più importanti di percezione visiva. Sono quindi trattate le parti



più importanti della elaborazione numerica delle immagini con esempi di applicazioni ai Beni Culturali: acquisizione numerica delle immagini; trasformazioni numeriche; elaborazioni locali spaziali; filtraggio numerico; miglioramento della qualità; riconoscimento delle forme; marchiatura elettronica; sistemi multimediali e telematici.

#### **Architettura del paesaggio (ICAR/15 CFU 2)**

Contenuti: Evoluzione disciplinare (dalla bellezza panoramica alla coincidenza paesaggio-territorio), storia del giardino e del paesaggio, analisi dei campi di applicazione disciplinare/professionale attraverso le opere dei principali progettisti del XX Sec. ed alcuni casi di realizzazioni esemplari degli ultimi 30 anni.

#### **Sociologia del turismo e programmazione dello sviluppo e assetto del territorio (SPS/10 CFU 5)**

Contenuti: Per il modulo di Programmazione dello sviluppo e assetto del territorio, Il corso è suddiviso in due parti: la prima delinea i temi e le tendenze emergenti nello sviluppo locale, in particolare nella programmazione dell'offerta di beni e servizi ambientali, culturali e turistici. Si faranno specifici riferimenti all'economia dei beni culturali, alla qualità sociale, alla globalizzazione. La seconda parte è incentrata direttamente sulle interdipendenze sistemiche del turismo e sull'analisi approfondita di specifiche tipologie dell'offerta. A tal fine, verranno esplicitate le teorie e le tecniche utilizzate per regolare il turismo, programmando lo sviluppo, e verranno portati esempi specifici inerenti il turismo ambientale, l'agriturismo, il turismo enogastronomico, culturale, religioso. Infine si forniscono le tecniche per l'esperto turistico in sistemi turistici locali inteso come facilitatore e integratore dello sviluppo sostenibile. Per il modulo di Sociologia del Turismo, Parte generale. Introduzione: società, tempo libero e turismo. Globalizzazione: nuove tecnologie, informazione e tempo. La sociologia scientifica del turismo. La metropoli di terza generazione, city users e turismo. Gli stili di vita e la domanda internazionale di viaggi. Parte monografica. Dal turismo di élite al turismo di massa. Teorie sociali del turismo contemporaneo. Metropolitan businessmen e turismo urbano. Marketing urbano e turismo. Visitare la città dei non luoghi. La città del divertimento e l'iperturismo. Il turismo religioso e l'approccio di comunità. Tecniche di gestione degli impatti ambientali del turismo. Gli impatti socioculturali del turismo internazionale. Il turismo nelle relazioni internazionali. Le professioni turistiche.

#### **Topografia antica (L-ANT/09 CFU 4)**

Contenuti: Si intende definire l'ambito metodologico e la sistematica di ricerca relativi ad una disciplina d'area storico-archeologica, come la Topografia antica, che è finalizzata alla ricostruzione della forma e dei significati degli antichi contesti antropizzati, attraverso le tracce che restano negli attuali paesaggi urbani e territoriali. Si propongono, preliminarmente, all'analisi territori e abitati antichi in zone prive di continuità di vita, per assumerne i modelli formali e funzionali, nell'ottica dell'individuazione delle programmazioni originarie che si pongono alla base dell'organizzazione delle città attuali e dei relativi comprensori, eredi di stratificati contesti storici e politici. Dalle esemplificazioni matrici, seguendo una sequenza logica del tipo "topografia urbana"- "urbanistica"- "urbanologia", si passerà dunque allo studio dei vari tematismi nelle aree che non hanno subito alcuno iato insediativo dall'antichità ai nostri giorni per leggerli, come in trasparenza, le forme originarie e le leggi del divenire che caratterizzano i documenti del continuum delle presenze umane, classificati secondo precisi schemi planimetrici e architettonici.

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

### **Oggetto: Richiesta Patrocinio alla 14<sup>A</sup> Settimana Alfonsiniana e di un contributo**

Il Preside informa il Consiglio di aver ricevuto la richiesta del patrocinio della Facoltà di Architettura per la 14<sup>A</sup> Settimana Alfonsiniana, che si svolgerà a Palermo dal 20 al 28 settembre 2008.

Le Settimane Alfonsiniane sono un'iniziativa di carattere culturale. Con esse ci si prefigge di valorizzare la cultura siciliana specificatamente nelle sue capacità di dialogo, di ascolto e di tolleranza; di sviluppare una cultura di pace e di collaborazione tra le città e i popoli che è una delle caratteristiche più preziose della nostra Isola.

Il tema di quest'anno è "Tempo di Apocalisse".

Vi prenderanno parte, in qualità di relatori, tra gli altri, Massimo Caciari, Remo Bodei, Vincenzo Consolo, Michele Perriera, Guglielmo Epifani, Paolo De Benedetti, Gustavo Zagrebelsky, Tullio De Mauro.

Il Consiglio approva all'unanimità.

### **Oggetto: Richiesta Patrocinio per il Convegno nazionale dal titolo "Architettura in terra cruda nell'Italia del sud"**

Il Preside informa il Consiglio di aver ricevuto la richiesta, da parte della prof.ssa M. L. Germanà afferente al Dipartimento di Progetto e Costruzione Edilizia dell'Università degli Studi di Palermo, di patrocinio della Facoltà di Architettura al Convegno nazionale dal titolo "Architettura in terra cruda nell'Italia del sud" che si svolgerà a Palermo il 03/10/2008.



Il Consiglio approva all'unanimità.

**Oggetto: Richiesta Patrocinio per il Convegno Internazionale: “Nanotecnologie per l’Architettura”. Confronto scientifico finalizzato alla conservazione del patrimonio culturale ed ambientale ed alla valorizzazione delle risorse culturali della Provincia Regionale di Agrigento.**

Il Preside informa il Consiglio di aver ricevuto la richiesta di patrocinio della Facoltà di Architettura al Convegno Internazionale dal titolo “Nanotecnologie per l’Architettura” promossa dal Dottorato di Ricerca in Recupero e Fruizione dei Contesti Antichi dell’Università di Palermo, Dipartimento di Progetto e Costruzione Edilizia. Il Dottorato di Ricerca, nell’ottica dell’interdisciplinarietà e dell’innovazione tecnologica, intende realizzare la suddetta iniziativa culturale al fine di approfondire alcune problematiche legate al recupero, alla conservazione e alla fruizione dei Beni Culturali. Obiettivo del Convegno è dunque avviare un confronto scientifico internazionale conducendo al dibattito personalità accademiche, esperti, studiosi e produttori nel campo del recupero, del restauro, delle tecniche e dei materiali.

Il Consiglio approva all'unanimità.

**Oggetto: Richiesta Patrocinio - Secondo Congresso Nazionale, dal titolo “Il Governo Tecnico in Sanità: Un Valore Indispensabile per lo Sviluppo Sostenibile”**

Il Preside informa il Consiglio di aver ricevuto, da parte della Società Italiana dell’Architettura e dell’Ingegneria per la sanità (in sigla S.I.A.I.S.), la richiesta del patrocinio della Facoltà di Architettura da apporre insieme al relativo logo sulla locandina del II Congresso Nazionale, dal titolo “Il Governo Tecnico in Sanità: Un Valore Indispensabile per lo Sviluppo Sostenibile”, che si terrà a Catania dal 18 al 20 settembre 2008.

Il Consiglio approva all'unanimità.

**Oggetto: Privatizzazione dei Beni Culturali: iniziative dell’Assessorato Regionale BB. CC. AA.**

Il Preside comunica al Consiglio che, sulla scorta di una conversazione telefonica avuta con l’Assessore Regionale ai BB CC AA, è stato rassicurato sulla infondatezza delle notizie riportate dalla stampa in merito ad una serie di iniziative che prevedono la privatizzazione del patrimonio archeologico e culturale attraverso modalità che sono state ritenute inadeguate. Il Preside informa anche che lo stesso Assessore desidera partecipare ai prossimi lavori del Consiglio per dare personalmente rassicurazioni in merito e per formulare inoltre il desiderio di avvalersi delle competenze dei docenti della Facoltà di Architettura di Palermo nell’ambito delle iniziative legate alle eventuali privatizzazione dei Beni Culturali.

Chiede di intervenire sull’argomento la Prof. Teresa Cannarozzo che prende atto dei chiarimenti dell’Assessore, comunicati dal Preside e illustra sinteticamente i termini della vicenda che è stata a lungo trattata sui media.

Pertanto propone al Consiglio di votare una mozione nella quale si ribadisca che per quanto attiene il patrimonio archeologico e culturale in senso lato, ai sensi della legislazione vigente, la tutela e la ricerca scientifica non possono essere che di pertinenza dei soggetti pubblici, mentre il privato può avere un ruolo in alcuni settori della gestione svolgendo compiti che comunque devono essere individuati e precisati dal soggetto pubblico, come per altro prevede il Codice dei Beni Culturali.

Sull’argomento intervengono i Proff. Alberto Sposito e Nicola Giuliano Leone e la stessa Prof. Teresa Cannarozzo che richiamano alcune disfunzioni inerenti le strutture periferiche dell’amministrazione dei Beni Culturali, sulle quali il Consiglio concorda.

Tuttavia, auspicando un incontro a breve con l’Assessore, il Consiglio delibera all’unanimità la seguente mozione:

*Con riferimento al punto all’ odg “Privatizzazione dei Beni Culturali: iniziative dell’Assessorato Regionale BB CC AA AA.” il Consiglio prende atto con soddisfazione dei chiarimenti comunicati dal Preside da parte dell’Assessore Antinoro e tuttavia ribadisce che per quanto attiene il patrimonio archeologico e culturale in senso lato, ai sensi della legislazione vigente, la tutela e la ricerca scientifica non possono essere che di pertinenza dei soggetti pubblici, mentre il privato può avere un ruolo in alcuni settori della gestione svolgendo compiti che comunque devono essere individuati e precisati dal soggetto pubblico, come per altro prevede il Codice dei Beni Culturali.*



### **Oggetto: Avvio procedure Bando Tutors di Agrigento per l'A.A. 2008/2009**

Il Preside dà la parola al prof. Francesco Giambanco, Presidente del Corso di Laurea in Architettura 4/S di Agrigento, il quale sulla proposta del Consiglio di Corso di Laurea in Architettura 4/S di Agrigento del 22/07/2008 chiede l'approvazione del bando per l'attribuzione di contratti, relativi all'anno accademico 2008/2009, a collaboratori laureati, denominati tutors, da affiancare ai docenti responsabili della didattica.

Il Consiglio approva all'unanimità e il bando viene allegato agli atti.

### **Oggetto: Richiesta autorizzazione discarico materiale fuori uso**

Il Preside comunica al Consiglio il discarico dei beni della Presidenza della Facoltà, di cui ne legge l'elenco che viene allegato agli atti. Inoltre comunica che gli stessi beni vengono messi a disposizione di tutti gli enti dell'Università per un possibile riutilizzo degli stessi precisando inoltre che si trovano in uno stato di fuori uso.

Il Consiglio approva all'unanimità.

### **Oggetto: Richiesta autorizzazione docenza del Prof. Ferdinando Trapani**

Il Preside informa il Consiglio che è pervenuta una richiesta da parte del Prof. Ferdinando Trapani, Ricercatore in urbanistica del Dipartimento di Storia e Progetto nell'Architettura dell'Università di Palermo, di autorizzazione per svolgere attività di docenza nel corso di insegnamento "Tecnica e Pianificazione Urbanistica" (60 ore, cfu 6) presso il Corso di Laurea in Sviluppo Economico e Cooperazione Internazionale (SECI, classe 35) e valido anche per il corso di Laurea Specialistica in Economia e Gestione del Territorio e del Turismo (EGGT, classe 64/S), in conformità ai termini contenuti nel Bando supplenze/affidamenti per la copertura di insegnamenti nei Corsi di laurea di 1° e 2° livello della Presidenza della Facoltà di Economia, Prot. n. 4503/V/4 del 14/07/2008.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Letto e approvato.

La seduta è tolta alle ore 15,00.

Il Segretario

F.to Prof. V. Melluso

Il Preside

F.to Prof. Angelo Milone