



Università degli Studi di Palermo
Facoltà di Architettura
Presidenza

VERBALE DEL CONSIGLIO DI FACOLTÀ DEL 21 MAGGIO 2008

SONO PRESENTI I PROFESSORI ORDINARI E STRAORDINARI: C. Ajroldi, M. Aprile, M. Argentino, T. Cannarozzo, M. Carta, A. Casamento, R. Collovà, G. De Giovanni, L. Di Piazza, F. Giambanco, M. Giuffrè, T. La Rocca, N. G. Leone, F. Lo Piccolo, A. Milone, M. Panzarella, T. Panzeca, I. Pinzello, A. Sposito, F. Tomaselli, B. Villa.

I PROFESSORI ASSOCIATI: M. E. Baldi, M. Beccali, S. Benfratello, F. Cannone, F. Corriere, G. Cuccia, E. Di Natale, R. Frasca, M. L. Germanà, M. Guastella, G. Isgrò, G. Licata, V. Marraffa, M. T. Marsala, E. Palazzotto, R. Scaffaro, A. Sciascia, M. I. Vesco.

I RICERCATORI: E. W. Angelico, V. Baiamonte, G. Bonafede, A. Mami, Mario Milone, G. Napoli, M. Picone, R. Prescia, F. Scaduto, R. Scaduto, F. Schilleci, C. Sposito, F. Trapani, G. Ventimiglia, R. M. Vitrano.

RAPPRESENTATI DEGLI STUDENTI NEL CONSIGLIO DELL'ATENEO: G. Clemenza, A. Guarino.

GLI STUDENTI: R. Cecala, A. Culetta, D. Faraci, T. C. Galati, M. Greco, G. L. Li Vigni, M. Marchese, G. Perratore A. Puma, D. Orlando.

PERSONALE NON DOCENTE: P. Rizzo.

FUNZIONARIO RESPONSABILE DELLA PRESIDENZA: M. V. Arizzi.

SONO ASSENTI I PROFESSORI ORDINARI E STRAORDINARI: G. Carta (AG), P. Daverio, G. Gangemi (AG), G. Guerrera (AG), G. La Monica, A. Lauritano (AG), G. Leone (AG), J. A. Lima, V. Melluso (AG), M. R. Nobile, R. G. Pasca, C. Quartarone, M. C. Ruggieri (AG), R. Zappulla (AG).

PROFESSORI ASSOCIATI: A. Alagna (AG), S. Alterio (AG), G. Bazan, D. Caponetti (AG), L. Caracciolo, A. Cottone, L. Gargagliano, P. Marescalchi (AG), N. Marsiglia (AG), P. Midulla, L. Palizzolo, S. Piazza, A. Sarro, M. Sbacchi, E. Sessa (AG), F. Terranova, G. F. Tuzzolino, G. Vitale (AG).

I PROFESSORI STABILIZZATI: G. Ferrotti, O. Fiore.

ASSISTENTI ORDINARI: F. Gambino.

I RICERCATORI: V. Acierno, F. Agnello, F. Avella, A. Badami (AG), A. Cangelosi, R. Cedrini (AG), L. Crimi (AG), F. De Simone, M. S. Di Fedè, P. Di Leo, M. R. Ferrara, T. Firrone, G. Girgenti, M. Leone, M. Lo Bianco (AG), Manuela Milone (AG), A. Porrello, F. Schiavo, V. M. Trapani (AG), M. Zito.

RAPPRESENTATI DEGLI STUDENTI NEL CONSIGLIO DELL'ATENEO:

GLI STUDENTI: R. Bellanti, F. Bono, C. V. Capanna, D. De Benedictis, V. Di Lisciandro, S. Giuffrè, G. Migliorini, A. Morici, L. Panzeca, G. Serio.

PERSONALE NON DOCENTE: F. De Santis (AG), C. Lembo (AG).

Alle ore 16.00 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. Francesco Lo Piccolo



Oggetto: Comunicazioni del Preside

Intestazione della via R.67 alla prof. Arch. Alba Guli.

Il Preside informa il Consiglio di aver ricevuto comunicazione da parte del prof. S. M. Inzerillo in merito alla intestazione della via R.67 alla prof. Arch. Alba Guli, docente della Facoltà di Architettura dell'Università degli Studi di Palermo. I familiari della docente, nel ricordo dell'ottantesimo anno dalla nascita e del diciassettesimo dalla scomparsa, invitano il Preside della Facoltà e tutti i Docenti ad essere presenti alla cerimonia che si svolgerà giorno 24 maggio alle ore 10,30. Il Preside invita pertanto i membri del Consiglio a partecipare alla cerimonia.

Concorso a premi della Industria Ceramiche Caesar "Tile To Play".

Il Preside informa il Consiglio di aver ricevuto materiale informativo e Regolamento del Concorso a premi della Industria Ceramiche Caesar "Tile To Play", rivolto a giovani studenti di Architettura e discipline affini di età compresa tra i 18 e i 35 anni. Il Preside illustra sinteticamente l'obiettivo del concorso, che è quello di stimolare la creatività dei giovani progettisti allo studio di un decoro da applicare alle piastrelle di gres. Il Preside invita i docenti a diffondere l'iniziativa presso gli studenti della Facoltà, e comunica che il regolamento e tutto il materiale informativo è visionabile presso gli Uffici della Presidenza.

Premio OICE

Il Preside informa il Consiglio di aver ricevuto materiale informativo e Regolamento del Premio OICE (Associazione delle organizzazioni di ingegneria, di architettura e di consulenza tecnico-economica), rivolto a giovani laureati di Architettura quinquennale conseguita presso qualsiasi Università italiana nel periodo dal 1° agosto 2006 al 31 luglio 2008. Il Preside illustra sinteticamente l'obiettivo del concorso, che è quello di premiare una tesi di laurea in Architettura attinente le tematiche della "Bioarchitettura e Architettura sostenibile". Il Preside invita i docenti a diffondere l'iniziativa presso i laureandi e neo-laureati della Facoltà, e comunica che il regolamento e tutto il materiale informativo è visionabile presso gli Uffici della Presidenza.

Programmazione reclutamento e turn-over del personale docente

Il Preside illustra le questioni generali attinenti la programmazione del reclutamento del personale docente della Facoltà e il relativo turn-over, a fronte dei futuri pensionamenti di alcuni colleghi. Il Preside illustra le ragioni di bilancio che hanno attualmente indotto il Rettore ed il Senato accademico ad indirizzarsi verso una politica di riduzione del reclutamento docenti, anche a fronte di turn-over significativi. Entrando nello specifico della programmazione futura della Facoltà, il Preside delinea uno scenario che, se confermato, a fronte di dieci avvicendamenti di attuale personale docente (avanzamenti di carriera avvenuti e pensionamenti), attribuirebbe alla Facoltà risorse esigue, pari a 1,92 budget, che peraltro risulta prudente non impegnare nell'immediato, nella prospettiva della eventualità di dover disporre di risorse interne per cofinanziare futuri posti di ricercatore. Il Preside comunica inoltre della proroga al 30 novembre c.a. della possibilità di bandire concorsi di associato ed ordinario secondo le precedenti regole concorsuali, e si impegna ad avviare una disamina delle carenze e fabbisogni, e relativa ricognizione del quadro docente attuale e futuro, con l'obiettivo di avviare entro la suddetta data una programmazione del reclutamento adeguata.

Interviene il prof. Panzarella che manifesta alcune perplessità sulle ragioni che impediscono di poter sfruttare adeguatamente la possibilità di attingere alle risorse dei Consorzi. Il Prof. Panzarella richiede che vengano appurate le ragioni che impediscono tale possibilità e che siano chiarite pubblicamente. Il Prof. Panzarella chiede inoltre che venga in ogni caso avviate una verifica e programmazione adeguata, in una dimensione prospettica, ed in anticipo rispetto ai prevedibili tempi di espletamento delle procedure concorsuali, per sopperire adeguatamente alle esigenze della Facoltà.

Il Preside sottolinea che una Commissione budget è già istituita ed attiva; inoltre il quadro pensionamenti è già delineato, certo al 2011, ed in costruzione per gli anni a venire.

Interviene la prof. Marsala che chiede che venga data delega alla Giunta di Presidenza per istruire il quadro richiesto dal Prof. Panzarella. Il Preside conferma di intendere procedere in tal senso.

Comunicazione inerente la pubblicazione *Per una storia della Facoltà di Architettura di Palermo*.

Il Preside comunica che è stato pubblicato il volume *Per una storia della Facoltà di Architettura di Palermo*, a cura del Prof. C. Ajroldi. Il Preside informa il Consiglio che presso gli Uffici della Presidenza è disponibile, per ciascun docente della Facoltà, una copia del suddetto volume.

Comunicazione del Prof. Lo Piccolo su *La notte della ricerca* ediz. 2008

Interviene il Prof. Lo Piccolo, che dà comunicazione al Consiglio della iniziativa "La notte della ricerca", già svoltasi con successo nel 2007 e la cui nuova edizione del 2008 (che si svolgerà a partire dal 26 settembre) sarà inserita nel programma delle iniziative di Ateneo "Le vie dei Tesori". Il Prof. Lo Piccolo invita in particolare i Colleghi che



svolgono il ruolo di Direttore di Dipartimento a comunicare l'adesione dei rispettivi dipartimenti al Delegato del Rettore per l'iniziativa, prof. A. Floriano della Facoltà di Scienze.

Intervento del rappresentante degli studenti Galati

Interviene il rappresentante degli studenti Galati, che esprime una protesta ufficiale degli studenti della Facoltà di architettura nei confronti della Facoltà di lettere, per le difficoltà di accesso alla Biblioteca centrale della Facoltà di lettere. Il rappresentante Galati lamenta inoltre che lo spazio della Facoltà riservato agli studenti sia stato temporaneamente loro interdetto da parte dell'Ufficio tecnico. Il Preside sottolinea il disagio della Facoltà di Architettura nell'utilizzo pubblico degli spazi della nostra facoltà e si ripromette di verificare con il Preside Guarrasi le temporanee ragioni dell'interdizione della biblioteca centrale della Facoltà di Lettere, probabilmente imputabili a dei lavori di ristrutturazione in corso.

Oggetto: Atti per la conferma in ruolo di ricercatore arch. M. R. Ferrara

Rinviato al prossimo Consiglio di Facoltà.

Si interrompe la seduta del CdF per l'intervento del Candidato Rettore, Prof. Giuseppe Verde.

Il Preside introduce il Prof. Verde ed illustra alcuni nodi problematici della Facoltà di Architettura che principalmente riguardano:

- le sedi di via Maqueda e di viale delle Scienze, e la fruizione degli spazi;
- il turn-over di ricercatori e docenti;
- la questione dei poli decentrati;
- le difficoltà nella congruenza e compatibilità tra attività professionale e attività di ricerca;

il Preside inoltre preannuncia la possibilità di un confronto a tre fra i candidati da svolgersi presso la Facoltà di Architettura.

Il prof. Verde ringrazia il Preside ed i colleghi della Facoltà, ed illustra le proprie linee programmatiche per la candidatura a Rettore dell'Università degli Studi di Palermo.

Al termine dell'intervento del Prof. Verde, e del conseguente dibattito, il Consiglio nella sua composizione ordinaria riprende i lavori all'Ordine del Giorno.

Oggetto: Approvazione Manifesti di tutti i corsi di laurea A.A. 2008/2009

Corso di Laurea in Architettura 4/S sede di Palermo

Il Preside dà la parola alla prof.ssa Antonella Mami, segretario del CdL in Architettura 4/S di Palermo, la quale illustra il **Manifesto del nuovo ordinamento relativo all' A.A. 2008/2009** approvato dal Consiglio di Corso di Laurea del 23 Gennaio 2008 e del quale si attiva solo il primo anno.

Il suddetto Manifesto viene di seguito riportato:

Corso di Laurea in Architettura 4/S PA - Nuovo Ordinamento approvato dal CCdL del 23/01/2008 (attivo solo il primo anno)			
I ANNO			
	INSEGNAMENTI	S.S.D.	C.F.U.
1	LABORATORIO 1° DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA	ICAR /14	12
2	STORIA DELL'ARCHITETTURA CONTEMPORANEA	ICAR/18	8
3	TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA	ICAR/12	8
4	MATEMATICA 1°	MAT/05	6
5	LABORATORIO DI DISEGNO E RILIEVO DELL'ARCHITETTURA	ICAR/17	12
6	STORIA DELL'ARTE MODERNA E CONTEMPORANEA	LART/02	6
7	FONDAMENTI E APPLICAZIONI DI GEOMETRIA DESCRITTIVA	ICAR/17	8
			60
II ANNO			
	INSEGNAMENTI	S.S.D.	C.F.U.
1	LABORATORIO 2° DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA	ICAR/14	10



Corso di Laurea in Architettura 4/S PA - Nuovo Ordinamento approvato dal CCdL del 23/01/2008 (attivo solo il primo anno)			
2	LABORATORIO DI COSTRUZIONE DELL'ARCHITETTURA	ICAR/12	10
3	MATEMATICA 2°	MAT/05	6
4	STORIA DELL'ARCHITETTURA	ICAR/18	8
5	(C.I) URBANISTICA 1° + GEOGRAFIA	ICAR721+M-GGR/01	6+4
6	STATICA	ICAR/08	8
	INGLESE	L-LIN/12	4
			56
III ANNO			
	INSEGNAMENTI	S.S.D.	C.F.U.
1	LABORATORIO 3° DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA	ICAR/14	10
2	(C.I) URBANISTICA 2° + DIRITTO	ICAR/21+IUS/10	4+4
3	STORIA DELL' URBANISTICA	ICAR/18	8
4	SCIENZA DELLE COSTRUZIONI	ICAR/08	8
5	FISICA TECNICA E AMBIENTALE	ING-IND/11	12
6	DISEGNO INDUSTRIALE	ICAR 13	10
7	LABORATORIO DI ARTE DEI GIARDINI E ARCHITETTURA DEL PAESAGGIO	ICAR/15	10
			66
IV ANNO			
	INSEGNAMENTI	S.S.D.	C.F.U.
1	LABORATORIO 4° DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA	ICAR/14	10
2	LABORATORIO DI URBANISTICA	ICAR/ 21	10
3	TECNICA DELLE COSTRUZIONI	ICAR/09	8
4	PROGETTAZIONE AMBIENTALE	ICAR/12	6
5	ESTIMO ED ECONOMIA DELL'AMBIENTE	ICAR/22	8
6	INFRASTRUTTURE PER LA MOBILITA' E I TRASPORTI	ICAR/04	6
7	INSEGNAMENTO A SCELTA DELLO STUDENTE		8
	ALTRE ATTIVITA' FORMATIVE (STAGE)		6
			62
V ANNO			
	INSEGNAMENTI	S.S.D.	C.F.U.
1	LABORATORIO 5° DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA	ICAR/14	10
2	(C.I) LABORATORIO DI RESTAURO DEI MONUMENTI + TEORIA E STORIA DEL RESTAURO	ICAR/19	14
3	INSEGNAMENTO A SCELTA DELLO STUDENTE		8
			32
	LABORATORIO DI LAUREA - PROVA FINALE		16
	ALTRE ATTIVITA' FORMATIVE		8
			300
		Totale CFU	

Il Consiglio approva all'unanimità.

La prof.ssa Antonella Mami, illustra inoltre il **Manifesto del vecchio ordinamento relativo all' A.A. 2008/2009**, il quale si attiva a partire dal secondo anno.

Il suddetto Manifesto viene di seguito riportato:

Corso di Laurea in Architettura 4/S PA - Vecchio Ordinamento			
II ANNO			
	INSEGNAMENTI	S.S.D.	C.F.U.
	LABORATORIO 2° DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA	ICAR/14	10
	Modulo		
	LABORATORIO 1° DI COSTRUZIONE DELL'ARCHITETTURA	ICAR/12	10
	Modulo		
	Urbanistica I	ICAR/21	4
	Storia dell'architettura antica e medioevale	ICAR/18	6
	Statica	ICAR/08	8
	Fisica tecnica ambientale	ING-IND/11	4
	Matematica 2	MAT/05	8
	Rilievo dell'architettura	ICAR/17	6
	Geografia urbana e regionale	M-GGR/01	4
			60
III ANNO			
	INSEGNAMENTI	S.S.D.	C.F.U.
	LABORATORIO 3° DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA	ICAR/14	10
	Modulo		
	Teorie e storia del restauro	ICAR/19	4



Corso di Laurea in Architettura 4/S PA - Vecchio Ordinamento			
	Scienza delle costruzioni	ICAR/08	8
	Urbanistica II	ICAR/21	4
	Tecnica del controllo ambientale	ING-IND/11	8
	Diritto urbanistico	IUS/10	4
	Storia dell'architettura moderna	ICAR/18	4
	Storia della città e del territorio	ICAR/18	4
	Sociologia dell'ambiente	SPS/10	4
	Inglese	L-LIN/12	4
	Altre attività formative - Stage in studio professionale		6
			60
IV ANNO			
	INSEGNAMENTI	S.S.D.	C.F.U.
	LABORATORIO 4° DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA	ICAR/14	10
	Modulo		
	LABORATORIO 2° DI COSTRUZIONE DELL'ARCHITETTURA	ICAR/09	10
	Modulo		
	LABORATORIO DI URBANISTICA	ICAR/21	10
	Modulo		
	LABORATORIO DI RESTAURO DEI MONUMENTI	ICAR/19	10
	Modulo		
	Arte dei giardini e architettura del paesaggio	ICAR/15	4
	Disegno Industriale	ICAR/13	10
	Insegnamento a scelta dello studente		6
			60
V ANNO			
	INSEGNAMENTI	S.S.D.	C.F.U.
	LABORATORIO DI SINTESI FINALE		8
	Modulo		
	Infrastrutture per la mobilità e i trasporti	ICAR/04	4
	Topografia	ICAR/06	4
	Progettazione ambientale	ICAR/12	4
	Estimo ed economia dell'ambiente	ICAR/22	8
			28

Il Consiglio approva all'unanimità.

Corso di Laurea in Architettura 4/S sede di Agrigento

Il Preside dà la parola al prof. Salvatore Benfratello, segretario del CdL in Architettura 4/S di Agrigento, il quale illustra il **Manifesto del nuovo ordinamento relativo all' A.A. 2008/2009** approvato dal Consiglio di Corso di Laurea del 18 Aprile 2008 e del quale si attiva solo il primo anno.

Il suddetto Manifesto viene di seguito riportato:

Corso di Laurea in Architettura 4/S AG - Nuovo Ordinamento approvato dal CCdL del 23/01/2008 (attivo solo il primo anno)			
I ANNO			
	INSEGNAMENTI	S.S.D.	C.F.U.
1	Storia dell'architettura contemporanea	ICAR/18	8
2	Istituzioni di matematiche 1°	MAT/05	6
3	Fondamenti ed applicazioni di Geometria descrittiva	ICAR/17	8
4	Laboratorio di disegno e rilievo dell'architettura: C.I.: Disegno dell'architettura (8 CFU)+Rilievo dell'architettura (4 CFU)	ICAR/17	12
5	Storia dell'arte moderna e contemporanea	L-ART/02	6
6	Laboratorio 1° di progettazione architettonica ed urbana	ICAR/14	10
7	C.I.: Tecnologia dell'Architettura (4 CFU)+ I materiali dell'architettura (2 CFU)+ Gli elementi dell'architettura (2 CFU)	ICAR/12	8
	Inglese 1	L-LIN/02	2
			60
II ANNO			
	INSEGNAMENTI	S.S.D.	C.F.U.
1	Laboratorio 2° di Progettazione Architettonica	ICAR/14	10
2	Laboratorio di Costruzione dell'Architettura	ICAR/12	10
3	Matematica 2°	MAT/05	6
4	Storia dell'Architettura	ICAR/18	8
5	Urbanistica 1° + Geografia	ICAR/21+M-GGR/01	6+4



Corso di Laurea in Architettura 4/S AG - Nuovo Ordinamento approvato dal CCdL del 23/01/2008 (attivo solo il primo anno)			
6	Statica	ICAR/08	8
7	Storia dell' Urbanistica	ICAR/18	8
			60
III ANNO			
	INSEGNAMENTI	S.S.D.	C.F.U.
1	Laboratorio 3° Di Progettazione Architettonica	ICAR/14	10
2	Laboratorio Di Arte Dei Giardini E Architettura Del Paesaggio	ICAR/15	10
3	Urbanistica 2° + Diritto	ICAR/21+IUS/10	4+4
4	Scienza Delle Costruzioni	ICAR/08	8
5	Fisica Tecnica Ambientale	ING-IND/11	12
6	Disegno Industriale	ICAR/13	10
7	Inglese 2 (Altre Attivita' Formative)	L-LIN/12	2
			60
IV ANNO			
	INSEGNAMENTI	S.S.D.	C.F.U.
1	Laboratorio 4° Di Progettazione Architettonica 10	ICAR/14	10
2	Laboratorio Di Urbanistica+Topografia 10+2	ICAR/21 +ICAR/06	10+2
3	Tecnica Delle Costruzioni 8	ICAR/09	8
4	Progettazione Ambientale 6	ICAR/12	6
5	Estimo Ed Economia Dell'ambiente 8	ICAR/22	8
6	Infrastrutture Per La Mobilita' E I Trasporti 6	ICAR/04	6
7	Insegnamento A Scelta Dello Studente 8		8
	Altre Attivita' Formative 2		2
			60
V ANNO			
	INSEGNAMENTI	S.S.D.	C.F.U.
1	Laboratorio 5° Di Progettazione Architettonica	ICAR/14	10
2	Laboratorio Di Restauro Dei Monumenti + Teoria E Storia Del Restauro	ICAR/19	14
3	Insegnamento A Scelta Dello Studente		8
	Laboratorio Di Laurea – Prova Finale		16
	Altre Attivita' Formative (Stage)		6
	Altre Attivita' Formative		6
			60
		Totale CFU	300

Il Consiglio approva all'unanimità.

Il prof. Salvatore Benfratello, illustra inoltre il **Manifesto del vecchio ordinamento relativo all' A.A. 2008/2009**, il quale si attiva a partire dal secondo anno.

Il suddetto Manifesto viene di seguito riportato:

Corso di Laurea in Architettura 4/S AG - Vecchio Ordinamento			
II ANNO			
	INSEGNAMENTI	S.S.D.	C.F.U.
1	Urbanistica 1	ICAR/21	4
	Istituzioni di matematiche 2°	MAT/05	8
2	Statica	ICAR/08	8
	Rilievo dell'architettura A	ICAR/17	4
3	Rilievo dell'architettura B	ICAR/17	4
4	Fisica tecnica ambientale	ING-IND/11	4
5	Laboratorio 2° di progettazione architettonica ed urbana A	ICAR/14	10
6	Laboratorio 2° di progettazione architettonica ed urbana B	ICAR/14	10
7	Laboratorio 1° di costruzione dell'architettura A	ICAR/12	10
8	Laboratorio 1° di costruzione dell'architettura B	ICAR/12	10
9	Storia dell'architettura moderna e contemporanea	ICAR/18	6
III ANNO			
	INSEGNAMENTI	S.S.D.	C.F.U.
1	Teorie e storia del restauro	ICAR/19	4
2	Scienza delle Costruzioni	ICAR/08	8
3	Urbanistica 2°	ICAR/21	4
4	Diritto urbanistico	IUS/10	4
5	Tecnica del controllo ambientale	ING-IND/11	8
6	Storia dell'urbanistica	ICAR/18	4
7	Disegno Industriale	ICAR/13	8



Corso di Laurea in Architettura 4/S AG - Vecchio Ordinamento			
8	Laboratorio 3° di progettazione architettonica ed urbana	ICAR/14	10
10	Laboratorio di restauro dei monumenti	ICAR/19	10
IV ANNO			
	INSEGNAMENTI	S.S.D.	C.F.U.
1	Laboratorio 2° di costruzione dell'architettura	ICAR/09	10
2	Laboratorio di urbanistica	ICAR/21	10
3	Architettura del paesaggio	ICAR/15	4
4	Storia dell'arte moderna	L-ART/02	4
5	Geografia urbana e regionale	ICAR/21	4
6	Laboratorio 4° di progettazione architettonica ed urbana	ICAR/14	10
7	Storia e metodi di analisi dell'architettura	ICAR/18	4
8	Infrastrutture per la mobilità e i trasporti	ICAR/04	6
9	Topografia	ICAR/06	4
10	Sociologia dell'ambiente	SPS/10	4
V ANNO			
	INSEGNAMENTI	S.S.D.	C.F.U.
1	Estimo ed economia dell'ambiente	ICAR/22	8
2	Progettazione ambientale	ICAR/12	4
3	Laboratorio di sintesi finale	-	10
Materie opzionali:			
	Progettazione controllo e collaudo di strutture speciali	ICAR/08	6
	Progettazione esecutiva dell'architettura	ICAR/12	6
	Tecnologia del recupero edilizio	ICAR/12	6
	Progettazione del Paesaggio	ICAR/15	6
	Allestimento e Museografia	ICAR/16	6
	Architettura degli interni	ICAR/16	6
	Musealizzazione dei siti archeologici	ICAR/16	6
	Tecniche di rappresentazione dell'Architettura	ICAR/17	6
	Storia del Giardino e del Paesaggio	ICAR/18	6
	Storia dell'Architettura antica	ICAR/18	6
	Storia del progetto architettonico contemporaneo	ICAR/18	6
	Messa in sicurezza delle strutture storiche	ICAR/19	6
	Restauro archeologico	ICAR/19	6
	Elementi di Pianificazione territoriale	ICAR/21	6
	Valutazione di piani e progetti	ICAR/22	6
	Illuminotecnica	ING-IND11	6
	Gestione delle risorse energetiche del territorio	ING-IND11	6
	Antropologia culturale	M-DEA/01	6
	Economia dei trasporti	SECS/06	6

Il Consiglio approva all'unanimità.

Corso di Laurea triennale in Disegno Industriale

Il Preside dà la parola al prof. Michele Argentino, Presidente del CdL in Disegno Industriale, il quale illustra il **Manifesto del nuovo ordinamento relativo all'A.A. 2008/2009** approvato dal Consiglio di Corso di Laurea del 23 Aprile 2008 e del quale si attiva solo il primo anno.

Il suddetto Manifesto viene di seguito riportato:

Corso di Laurea Triennale in Disegno Industriale - Nuovo Ordinamento approvato dal CCdL del 23/04/2008 (attivo solo il primo anno)			
I ANNO			
	INSEGNAMENTI	S.S.D.	C.F.U.
1	Matematica	MAT/05	8
2	C.I. Disegno e geometria descrittiva (8 cfu) + Rappresentazione informatica (5 cfu)	ICAR /17	13
3	Sistema di elaborazione delle informazioni	ING-INF/05	6
4	Teorie e storia del disegno industriale	ICAR /13	6
5	Scienza e tecnologia di materiali	ING-IND/22	9
6	C.I. Laboratorio Dis. Ind. I + Psicologia della forma	ICAR /13 M-PSI/01	16
7	Inglese		3
			61



Corso di Laurea Triennale in Disegno Industriale - Nuovo Ordinamento			
approvato dal CCdL del 23/04/2008 (attivo solo il primo anno)			
II ANNO			
	INSEGNAMENTI	S.S.D.	C.F.U.
1	C.I. Cratteri tecnico costruttivi del disegno industriale (4 cfu) + Materiali per il design (4 cfu)	ICAR /12 ICAR /13	8
2	Laboratorio di disegno industriale II	ICAR /13	14
3	Calcolo di strutture per il disegno industriale	ICAR /08	6
4	Antropologia degli artefatti	M-DEA/01	6
5	Disegno automatico	ING-INF/05	5
6	Semiotica	M-FIL/05	8
7	Statistica	SECS-S/02	6
8	Fisica tecnica	ING-IND/10	7
			60
III ANNO			
	INSEGNAMENTI	S.S.D.	C.F.U.
1	Laboratorio di Disegno Industriale III	ICAR/13	10
2	Requisiti ambientali del prodotto	ICAR/13	5
2	C.I. Certificazione del prodotto + (4cfu) Ergonomia (4 cfu)	ING-IND/35 ICAR/13	8
3	Sociologia dei processi artistici	SPS/08	4
4	Laboratorio di Comunicazione visiva	ICAR/17	8
	Materie a scelta		9
	Tiricinio e altri crediti		9
	Prova finale		6
			59
	Materie a scelta:		
	Allestimento per il design	ICAR/13	5
	Progettazione ambientale	ICAR/12	4
			Totale CFU 180

Il Consiglio approva all'unanimità.

Il prof. Michele Argentino, illustra inoltre il **Manifesto del vecchio ordinamento relativo all'A.A. 2008/2009**, il quale si attiva a partire dal secondo anno.

Il suddetto Manifesto viene di seguito riportato:

Corso di Laurea Triennale in Disegno Industriale – Vecchio Ordinamento			
II ANNO			
	INSEGNAMENTI	S.S.D.	C.F.U.
1	Laboratorio Disegno Industriale II (annuale)	ICAR 13	10
2	Materiali per il design	ICAR/13	5
3	Certificazione del prodotto industriale	ING-IND/35	4
4	Applicazioni di geometria descrittiva	ICAR 17	3
5	Semiotica	M-FIL/05	5
6	Fisica tecnica	ING-IND/10	5
7	Estetica	M-FIL/04	3
8	Disegno Automatico	ING-IND/05	5
9	Strutture per il disegno industriale	ICAR/08	4
10	C. I. Sociologia dei processi artistici (4 cfu) + Scenari del cinema contemporaneo (4 cfu)	SPS/08 L/ART 05	8
11	Statistica per la ricerca	SECS-S/02	4
III ANNO			
	INSEGNAMENTI	S.S.D.	C.F.U.
1	Laboratorio Disegno Industriale	ICAR 13	10
2	C. I. Laboratorio comunicazione visiva (5 cfu) + Computer grafica (5 cfu)	ICAR/13 ICAR/17	10
3	Contesti socio-economici del disegno industriale	SECS-S/02	4
4	Psicologia dell'arte	M-PSI/01	4
5	Materia a scelta		5
6	Allestimento	ICAR/16	5
7	Requisiti ambientali del prodotto	ICAR 13	5
	Materia a scelta *		4
	Tirocinio/ altre attività formative		7
	Altri crediti acquisiti		2
	Prova finale		6



Corso di Laurea Triennale in Disegno Industriale – Vecchio Ordinamento			
	ATTIVITA' FORMATIVE A SCELTA		
	Ergonomia applicata al disegno industriale		4
	Metodi e sistemi produttivi in Sicilia		5
	Design d'interni		5
	Fotografia		4
	Progettazione ambientale		4
	Scenografia (mutuato)		6
	Storia dell'arte contemporanea (mutuato)		4

Il Consiglio approva all'unanimità.

Corso di Laurea magistrale in Disegno Industriale

Il Preside dà la parola al prof. Michele Argentino, Presidente del CdL in Disegno Industriale, il quale illustra il **Manifesto del nuovo ordinamento relativo all' A.A. 2008/2009** per il CdL magistrale in Disegno Industriale approvato dal Consiglio di Corso di Laurea del 23 Aprile 2008 e del quale si attiva solo il primo anno.

Il suddetto Manifesto viene di seguito riportato:

Corso di Laurea magistrale in Disegno Industriale - Nuovo Ordinamento approvato dal CCdL del 23/04/2008 (attivo solo il primo anno)			
I ANNO			
	INSEGNAMENTI	S.S.D.	C.F.U.
1	Teorie e storia delle arti contemporanee	L-ART/03	6
2	Energie rinnovabili e sostenibilità ambientale	ING-IND-11	4
3	C.I. Laboratorio di comunicazione visiva + Informatica per il web	ICAR/13	10
		ING- INF/05	5
4	C.I. Laboratorio di design per le risorse territoriali + Turismo sostenibile	ICAR/13	9
		SPS/10	4
5	Teoria dell'innovazione	M-FIL/02	6
6	Chimica dell'ambiente	CHIM/12	7
			51
II ANNO			
	INSEGNAMENTI	S.S.D.	C.F.U.
1	Design per gli eventi	ICAR 13	8
2	Discipline dello spettacolo	L-ART/05	7
3	C.I. Laboratorio di design del prodotto + Disegno e rappresentazione avanzata	ICAR/13	8
		ING-IND/15	4
4	C.I. Architettura del paesaggio+ Rappresentazione dell'Ambiente	ICAR/15	5
		SPS/10	6
5	C.I. Innovazione d'impresa + Tutela del prodotto creativo	ING-IND-35	7
		IUS714	
	Insegnamento a scelta		6
			51
	prova finale		8
	Tirocini		8
	altro		2
			18
Totale CFU			120

Il Consiglio approva all'unanimità.

Il prof. Michele Argentino, illustra inoltre il **Manifesto del vecchio ordinamento relativo all' A.A. 2008/2009**, il quale si attiva a partire dal secondo anno.

Il suddetto Manifesto viene di seguito riportato:

Corso di Laurea magistrale in Disegno Industriale - Vecchio Ordinamento			
II ANNO			
	INSEGNAMENTI	S.S.D.	C.F.U.
1	Tutela del prodotto creativo	IUS/14	3
2	Discipline dello spettacolo	L-ART/05	4
3	Segni e forme del Mediterraneo	M-FIL/04	3



Corso di Laurea magistrale in Disegno Industriale - Vecchio Ordinamento			
4	C. I. Laboratorio di design del prodotto + Disegno e rappresentazione avanzata	ICAR 13 ING-IND/15	4 8
5	Design per la nautica	ICAR 13	6
6	Design del paesaggio	ICAR 15	5
7	Innovazione d'impresa	ING-IND-35	4
8	Design per i beni culturali	ICAR 19	6
9	Design per gli eventi	ICAR 13	6
	Prova finale	-	9
	Tirocini	-	6

Il Consiglio approva all'unanimità.

Corso di Laurea in Pianificazione Territoriale, Urbanistica ed Ambientale - classe 7

Il Preside dà la parola al prof. Marco Picone, Segretario del CdL in PTUA classe 7, il quale illustra il **Manifesto del nuovo ordinamento relativo all' A.A. 2008/2009** approvato dal Consiglio di Corso di Laurea del 14 Maggio 2008 e del quale si attiva solo il primo anno.

Il suddetto Manifesto viene di seguito riportato:

Corso di Laurea Triennale in P.T.U.A. classe 7 - Nuovo Ordinamento approvato dal CCdL del 14/05/2008 (attivo solo il primo anno)			
I ANNO			
	INSEGNAMENTI	S.S.D.	C.F.U.
1	Matematica e Statistica Applicata	MAT/05	9
2	C. I. Teorie della Pianificazione Territoriale+ Fondamenti di Urbanistica	ICAR/20-ICAR/21	4+4
3	Botanica Applicata e Geologia Applicata	BIO/03	6
4	Storia dell'Architettura	ICAR/18	6
5	Laboratorio di Disegno Automatico	Altre attività (art.10)	3
6	Inglese	Lingua inglese	3
7	Geografia Urbana	M-GGR/01	8
8	Laboratorio di Analisi della Città e Territorio+ Modulo di Rappresentazione	ICAR/21- ICAR/17	8+4
			55
II ANNO			
	INSEGNAMENTI	S.S.D.	C.F.U.
1	Storia dell'Urbanistica	ICAR/18	8
2	C. I. Topografia+ Sistemi GIS	ICAR/06	9
3	Architettura del Paesaggio	ICAR/15	6
4	C. I. Estimo Ambientale ed Economia Urbana	ICAR/22	8
5	Progettazione Architettonica e Urbana	ICAR/14	6
6	Urbanistica	ICAR/21	8
7	Laboratorio di Urbanistica + Modulo di Diritto	ICAR/21-IUS/10	8+4
			57
III ANNO			
	INSEGNAMENTI	S.S.D.	C.F.U.
1	Pianificazione Territoriale	ICAR/20	9
2	C. I. Archeologia + Topografia Antica	L-ANT/07- L-ANT/09	4+4
2	Fisica Tecnica e Ambientale	ING-IND/11	4
3	Infrastrutture per la Mobilità e i Trasporti	ICAR/04	8
4	Tecniche di Progettazione Urbanistica	ICAR/21	6
5	Laboratorio di Pianificazione Urbana e Territoriale + Modulo di Sociologia	ICAR/21- SPS/10	8+4
	<i>Materia a scelta</i>		9
	Stages		6
	Prova Finale		6
			68
Totale CFU			180

Il Consiglio approva all'unanimità.

Il prof. Marco Picone, illustra inoltre il **Manifesto del vecchio ordinamento relativo all'A.A. 2008/2009**, il quale si attiva a partire dal secondo anno.

Il suddetto Manifesto viene di seguito riportato:



Corso di Laurea Triennale in P.T.U.A. classe 7 - Vecchio Ordinamento			
II ANNO			
	INSEGNAMENTI	S.S.D.	C.F.U.
1	Statistica	SECS-S/02	4
2	Storia della città e del territorio	ICAR/18	6
3	Architettura e progettazione architettonica	ICAR/14	4
4	Geologia applicata	GEO/05	4
5	Economia urbana	SECS-P/06	4
6	Topografia e cartografia	ICAR/06	6
7	Botanica applicata	BIO/03	4
8	Fisica tecnica e ambientale	ING-IND/11	6
9	Urbanistica I	ICAR/21	7
10	Laboratorio di urbanistica	ICAR/21	8
11	<i>Seminari di approfondimento dei Laboratori</i>	-	-
12	<i>Basi di dati e sistemi GIS con laboratorio (opzionale)</i>	ICAR/06	3
III ANNO			
	INSEGNAMENTI	S.S.D.	C.F.U.
1	Tecniche di progettazione urbanistica	ICAR/21	4
2	Diritto amministrativo	IUS/10	4
2	Infrastrutture per la mobilità e i trasporti	ICAR/04	6
3	Economia ed estimo ambientale	ICAR/22	6
4	Pianificazione territoriale	ICAR/20	6
5	Archeologia	L-ANT/07	4
6	Topografia antica	L-ANT/09	4
7	Architettura del Paesaggio	ICAR/15	6
8	Laboratorio di pianificazione urbana e territoriale	ICAR/21	8
9	<i>Seminari di approfondimento dei Laboratori</i>	-	-
10	<i>Gestione dei processi decisionali nella pianificazione urbana (opzionale)</i>	ING-IND/16	3
	Stages	Altre attività	6
	Prova finale		6

Il Consiglio approva all'unanimità.

Corso di Laurea magistrale in Pianificazione Territoriale, Urbanistica ed Ambientale classe 54

Il Preside dà la parola alla prof. Giulia Bonafede, Segretario del CdL in PTUA classe 54, il quale illustra il **Manifesto del nuovo ordinamento relativo all'A.A. 2008/2009** approvato dal Consiglio di Corso di Laurea del 14 Maggio 2008 e del quale si attiva solo il primo anno.

Il suddetto Manifesto viene di seguito riportato:

Corso di Laurea magistrale in P.T.U.A. classe 54 - Curriculum Pianificazione Urbana e Territoriale (UT) - Nuovo Ordinamento approvato dal CCdL del 14/05/2008 (attivo solo il primo anno)			
I ANNO			
	INSEGNAMENTI	S.S.D.	C.F.U.
1	C.I. Urbanistica + Politiche urbane e territoriali	ICAR/21 - ICAR/20	4+4
2	Diritto Urbanistico - Amministrativo - Beni Culturali	IUS/10	6
3	Storia dell'urbanistica contemporanea	ICAR/18	8
4	Sociologia dell'ambiente e del territorio	SPS/10	8
5	LABORATORIO DI URBANISTICA + Modulo di Geologia applicata+Modulo di Economia urbana + Modulo di Geografia umana	ICAR/21 GEO/05 SECS-P/06 MGGR/01	10+2+2+2
6	Sistemi Informativi territoriali	ICAR/06	6
7	Infrastrutture viarie e metropolitane	ICAR/04	8
			60
II ANNO			
	INSEGNAMENTI	S.S.D.	C.F.U.
1	C. I. Progettazione architettonica e urbana + Recupero e riqualificazione urbana e territoriale	ICAR/14 - ICAR/21	6+4
2	LABORATORIO DI URBANISTICA + Modulo di Demografia +Modulo di Economia dei trasporti+Modulo di Valutazione dei piani	ICAR/21 SECS- S/04 SECS-P/06 ICAR/22	10+2+2+2
3	Tecnica e pianificazione urbanistica	ICAR/20	6
4	C.I. Elementi di Fitognosia + Assestamento forestale	BIO/02 - AGR/05	4+3
	<i>Materia a scelta</i>		6



Corso di Laurea magistrale in P.T.U.A. classe 54 - Curriculum Pianificazione Urbana e Territoriale (UT) - Nuovo Ordinamento			
approvato dal CCdL del 14/05/2008 (attivo solo il primo anno)			
	Stages		7
	Prova Finale		8
			60
		Totale CFU	120

Corso di Laurea magistrale in P.T.U.A. classe 54 - Curriculum Pianificazione Ambientale e Paesaggistica (AP) - Nuovo Ordinamento			
approvato dal CCdL del 14/05/2008 (attivo solo il primo anno)			
I ANNO			
	INSEGNAMENTI	S.S.D.	C.F.U.
1	C.I. Urbanistica + Politiche urbane e territoriali	ICAR/21- ICAR/20	4+4
2	Diritto Urbanistico - Amministrativo - Beni Culturali	IUS/10	6
3	Storia dell'urbanistica contemporanea	ICAR/18	8
4	Sociologia dell'ambiente e del territorio	SPS/10	8
5	LABORATORIO DI URBANISTICA + Modulo di Geologia Applicata+Modulo di Botanica Sistemica+Modulo di Pedologia	ICAR/21 GEO/05 BIO/02 AGR/14	10+2+2+2
6	Ecologia generale e del paesaggio	BIO/07 e BIO/03	6
7	Architettura del paesaggio + Modulo di Disegno	ICAR/15 ICAR/17	6+2
			60
II ANNO			
	INSEGNAMENTI	S.S.D.	C.F.U.
1	C. I. Progettazione architettonica e urbana +Recupero e riqualificazione urbana e territoriale	ICAR/14-ICAR/21	6+4
2	LABORATORIO DI URBANISTICA + Modulo Economia ambientale+ Modulo di Sistemi e paesaggi agrari+Modulo Zoocologia e biodiversità	ICAR/21 SECS-P/06 AGR/03 AGR/11	10+2+2+2
3	Tecnica e pianificazione urbanistica	ICAR/20	6
4	C.I. Elementi di Fitognosia +Assestamento forestale	BIO/02 - AGR/05	4+3
	<i>Materia a scelta</i>		6
	Stages		7
	Prova Finale		8
			60
		Totale CFU	120

Il Consiglio approva all'unanimità.

La prof. Giulia Bonafede, illustra inoltre il **Manifesto del vecchio ordinamento relativo all' A.A. 2008/2009**, del quale resta in vigore solo il secondo anno.

Il suddetto Manifesto viene di seguito riportato:

Corso di Laurea magistrale in P.T.U.A. classe 54 Vecchio Ordinamento			
II ANNO			
	INSEGNAMENTI	S.S.D.	C.F.U.
1	Laboratorio di Urbanistica	ICAR/21	8
2	Sistemi Informativi Territoriali	SECS/06	4
3	Geografia dei beni culturali ed ambientali	MGGR/01	4
4	Restauro urbano	ICAR/19	4
5	Sociologia urbana e rurale	SPS/10	4
6	Gestione dei sistemi forestali	AGR/05	4
7	C.I. Economia dei Trasporti + Pianificazione dei Trasporti	SECS-P/06-ICAR/05	4+4
8	Ingegneria economico gestionale	ING-IND/35	4
9	Politiche urbane e territoriali	ICAR/20	4
	<i>Materia a scelta</i>		
	Stages		
	Prova Finale		

Il Consiglio approva all'unanimità.

Corso di Laurea in Restauro, Recupero e Riquilificazione dell'Architettura

Il Preside dà la parola alla prof. Maria Luisa Germanà, Segretario del CdL in Restauro, Recupero e Riquilificazione, la quale illustra il **Manifesto del vecchio ordinamento relativo all' A.A. 2008/2009** del quale restano attivi solo il secondo e il terzo anno.



Il suddetto Manifesto viene di seguito riportato:

Corso di Laurea Triennale in R.R.R.A. classe 4 - Vecchio Ordinamento			
II ANNO			
	INSEGNAMENTI	S.S.D.	C.F.U.
1	Laboratorio II di Progettazione architettonica	ICAR 14	10
2	Statica	ICAR 08	8
3	Storia dell'architettura II	ICAR 18	8
4	Storia dell'arte moderna	L ART 02	4
5	Recupero e riqualificazione dei centri storici	ICAR 21	6
6	Laboratorio di Costruzione dell'architettura	ICAR 12	10
7	Biotecnologie molecolari per il restauro	BIO 11	4
8	Chimica e tecnologia del restauro e della conservazione dei materiali	ING IND 22	4
9	Degrado e diagnostica dei materiali architettura storica	ICAR 19	4
10	Topografia e cartografia	ICAR 06	2
III ANNO			
	INSEGNAMENTI	S.S.D.	C.F.U.
1	Laboratorio di restauro architettonico	ICAR 19	10
2	Estimo	ICAR 22	4
3	Tecnologie del recupero edilizio	ICAR 12	4
4	Legislazione per il restauro e il recupero	IUS 10	4
5	Riqualificazione tecnologica e manutenzione edilizia (a scelta)	ICAR 12	6
6	Consolidamento degli edifici storici	ICAR 09	4
7	Storia dell'architettura III	ICAR 18	4
8	Fisica tecnica ambientale	ING IND 11	4
9	Fotogrammetria terrestre	ICAR 17	2
	Cantieri per il restauro architettonico (a scelta)	ICAR 19	6
	Arte dei giardini e architettura del paesaggio (a scelta) mutuata dal CdL in Architettura 4/S (IV anno).	ICAR 15	4
	Architettura degli interni (a scelta) mutuata dal CdL in Architettura 4/S (IV anno).	ICAR 16	6
	Altre attività formative		
	Prova finale		

Il Consiglio approva all'unanimità.

Corso di Laurea in Scienze dell'Architettura

Il Preside dà la parola alla prof. Teresa Cannarozzo, la quale illustra il **Manifesto del nuovo ordinamento relativo all' A.A. 2008/2009** del Corso di Laurea in Scienze dell'Architettura approvato dal Consiglio di Corso di Laurea del 5 marzo 2008 e del quale si attiva solo il primo anno.

La prof. Teresa Cannarozzo interviene illustrando le problematiche legate al CdL triennale in Scienze dell'architettura, ed il percorso intrapreso. La prof. Cannarozzo illustra temi e obiettivi culturali e formativi del CdL, ed informa il Consiglio che quanto esitato è il frutto delle riflessioni e proposte del Gruppo di lavoro, già costituito, composto dai proff. Cannarozzo (coord.), Germanà, Licata, Beccali, A. Milone; per un adeguato coordinamento con il CdL di Architettura quinquennale a ciclo unico, la prof. Cannarozzo invita il Presidente del CdL Prof. M. Panzarella a far parte del suddetto gruppo di lavoro.

La prof. Aprile interviene suggerendo una verifica della copertura con personale strutturato degli insegnamenti. Interviene il rappresentante degli studenti Galati, che richiede una illustrazione complessiva del manifesto nell'intero arco dei tre anni. Interviene il prof. Nicola Giuliano Leone che suggerisce di seguire la linea proposta da Galati, e invita inoltre a monitorare il programma complessivo della Facoltà.

Interviene il prof. Panzarella che suggerisce di proseguire nel lavoro di elaborazione, anche se con gli opportuni raccordi e confronti con il percorso formativo della laurea quinquennale in Architettura.

Interviene il prof. Ajroldi, sottolineando come una laurea triennale in Scienze dell'Architettura non possa non avere uno sbocco biennale di carattere progettuale architettonico, o dentro il quinquennale già esistente o istituendo una nuova laurea magistrale. Interviene infine il prof. Licata, sottolineando che il programma intrapreso ed avviato dovrà essere perfezionato nei prossimi cinque anni.

Il suddetto Manifesto viene di seguito riportato:

Corso di Laurea in Scienza dell'Architettura classe 4 - Nuovo Ordinamento approvato dal CCdL del 05/03/2008 (attivo solo il primo anno)			
I ANNO			
	INSEGNAMENTI	S.S.D.	C.F.U.
1	Laboratorio I di Progettazione architettonica	ICAR 14	10



Corso di Laurea in Scienza dell'Architettura classe 4 - Nuovo Ordinamento approvato dal CCdL del 05/03/2008 (attivo solo il primo anno)			
2	Laboratorio di Disegno e rilievo	ICAR 17	10
3	Matematica	MAT 05	8
4	Storia dell'architettura I	ICAR 18	8
5	Laboratorio di Tecnologia dell'architettura	ICAR 12	10
6	C.I. Elementi di Termofisica degli edifici	ING IND 11	3
7	Fondamenti e applicazioni di geometria descrittiva	ICAR 17	6
8	affine: Storia dell'arte moderna e contemporanea	L-ART/02	6
9	verifica della lingua inglese	-	3
			63
II ANNO			
	INSEGNAMENTI	S.S.D.	C.F.U.
1	Laboratorio II di Progettazione architettonica (Corso B)	ICAR 14	10
2	Statica	ICAR 08	8
3	Storia dell'architettura II	ICAR 18	8
4	Laboratorio di Costruzione dell'architettura (Corso B)	ICAR 12	10
5	Urbanistica I	ICAR 21	6
6	Strumenti e tecniche del controllo ambientale	ING IND 11	6
7	affine: Scienza e tecn. dei materiali	ING IND 22	6
8	affine: es. Diritto amministrativo	IUS 10	6
			60
III ANNO			
	INSEGNAMENTI	S.S.D.	C.F.U.
1	Laboratorio III di Progettazione architettonica (Corso B)	ICAR 14	10
2	C.I. Soluzioni energetiche sostenibili per l'edificio	ICAR 14	3
3	Estimo	ING IND 11	4
4	Urbanistica II	ICAR 22	6
5	Restauro architettonico	ICAR 21	6
6	Materie opzionali	ICAR 19	12
7	Altre attività formative	-	9
8	Prova finale	-	6
			57
		Totale CFU	180

Il Consiglio approva all'unanimità.

Corso di Laurea in Conservazione e Restauro dei Beni Architettonici ed Ambientali

Il Preside dà la parola al prof. Gaspare Ventimiglia, Segretario del CdL in Conservazione e Restauro dei Beni Architettonici ed Ambientali, il quale illustra il **Manifesto del nuovo ordinamento relativo all' A.A. 2008/2009** approvato dal Consiglio di Corso di Laurea del 21 maggio 2008 e del quale si attiva solo il primo anno.

Il suddetto Manifesto viene di seguito riportato:

Corso di Laurea in CRBAA/S - Nuovo Ordinamento Approvato dal CCdL del 21/05/2008 (attivo solo il primo anno)			
I ANNO			
	INSEGNAMENTI	S.S.D.	C.F.U.
1	Storia e metodi d'analisi dell'architettura	ICAR/18	8
2	Analisi e conservazione del patrimonio culturale del territorio	ICAR/21	8
3	Chimica dell'ambiente e dei beni culturali	CHIM/12	6
4	Architettura degli spazi espositivi	ICAR/16	8
5	Impianti tecnici	ING-IND/11	8
6	Laboratorio di teoria e tecniche del restauro	ICAR/19	10
	Attività formative a scelta	-	6
			54
II ANNO			
	INSEGNAMENTI	S.S.D.	C.F.U.
1	Laboratorio di indagini e restauro dei beni architettonici (Laboratorio di restauro 10 CFU + Diagnostica strumentale per il restauro 6 CFU + Elaborazione progettuale e direzione dei lavori di restauro 6 CFU)	ICAR/19	22
2	Metodi innovativi per il rilevamento e la rappresentazione dell'architettura	ICAR/17	6
3	C. I. Scienza delle costruzioni e Complementi di matematica	ICAR/08 - MAT/05	6+2
4	Riabilitazione strutturale	ICAR/09	6
5	C. I. Organizzazione aziendale e Economia e gestione delle imprese	SECS-P/10 - SECS-P/08	6
	Altre (art. 10, comma 2, lettera f)		9
	Prova finale		9



Corso di Laurea in CRBAA/S - Nuovo Ordinamento		
Approvato dal CCdL del 21/05/2008 (attivo solo il primo anno)		
		66
	Totale CFU	120

Il Consiglio approva all'unanimità.

Interviene il prof. A. Sposito che manifesta alcune perplessità relative alla materie dell'area tecnologica, esposte in una nota che illustra al Consiglio. Interviene il prof. Giambanco che, pur concordando sulle note di merito espresse dal prof. Sposito, chiede che le necessarie revisioni siano effettuate in ambito di riforma del decreto 270, e peraltro in sede di Consiglio di corso di laurea. Interviene il prof. Tomaselli che fornisce alcuni chiarimenti in merito. Interviene la prof. Di Piazza che esprime alcune perplessità relative alle materie dell'area matematica. Interviene la prof. Germanà che fornisce alcuni chiarimenti ed esprime perplessità nel merito della presenza delle materie dell'area tecnologica e del recupero. Interviene la prof. Aprile che solleva alcuni interrogativi relativi agli aspetti procedurali, chiedendo una verifica della congruenza fra ordinamento e manifesto. Interviene il prof. Ventimiglia che dà alcune delucidazioni e chiarimenti in merito. Interviene il prof. Guastella, che pone la questione del rapporto tra Consiglio di Facoltà e Consiglio di Corso di laurea; il Prof. Guastella propone di rinviare la votazione. Interviene il prof. Panzeca, che concorda con quanto espresso dal prof. Guastella.

Il Preside, pur condividendo la necessità di una ulteriore maturazione del dibattito ed approfondimento delle scelte culturali sottese al nuovo programma formativo del suddetto CdL, sottolinea la necessità di rispettare la scadenza del 20 giugno c.a. per l'inserimento di tutti i dati relativi ai manifesti dell' A.A. 2008/09, e pertanto mette in votazione il manifesto.

Approvato a maggioranza, con 26 a favore, 7 astenuti ed 8 contrari.

Il prof. Gaspare Ventimiglia, illustra inoltre il **Manifesto del vecchio ordinamento relativo all' A.A. 2008/2009**, del quale resta in vigore solo il secondo anno.

Il suddetto Manifesto viene di seguito riportato:

Corso di Laurea in CRBAA/S - Vecchio Ordinamento			
II ANNO			
	INSEGNAMENTI	S.S.D.	C.F.U.
1	Elaborazione progettuale e direzione dei lavori di restauro	ICAR/19	4
2	Metodi innovativi per il rilevamento e la rappresentazione dell'architettura	ICAR/17	4
3	Diagnostica strumentale per il restauro	ICAR/19	4
4	Laboratorio di restauro architettonico	ICAR/19	10
5	Impianti tecnici	ING-IND/11	6
6	Riabilitazione strutturale	ICAR/09	6
7	C. I. Organizzazione aziendale ed Economia e gestione delle imprese	SECS-P/10 SECS-P/08	6
	Tirocinio		12
	Prova finale		10

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 e 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.
1	C.I. di Matematica generale e Geometria	MAT/03 - MAT/05	8
2	Informatica generale e Basi di dati per SIT	ING-INF/05	8
3	Topografia e Cartografia	ICAR/06	8
4	C.I. di Urbanistica I e Pianificazione territoriale	ICAR/20 -ICAR/21	8
5	Ecologia I e II	BIO/07	8
6	Statistica	MAT/06	6



Corso di Laurea Triennale in Sistemi Informativi Territoriali - Nuovo Ordinamento approvato dal CCdL del 06/03/2008 (attivo solo il primo anno)			
7	Diritto dell'Unione europea	IUS/14	6
8	Inglese	L-LIN/12	3
			55
II ANNO			
	INSEGNAMENTI	S.S.D.	C.F.U.
1	Linguaggi di programmazione I e II	ING-INF/05	8
2	Difesa del suolo	ICAR/02	6
3	C.I. di Telerilevamento ed Elaborazione di immagini	ICAR/06 - ING-INF/05	8
4	C.I. di Urbanistica II e Gestione urbana	ICAR/20 - ICAR/21	8
5	C.I. di Sistemi Informativi Territoriali I e II	ICAR/06	8
6	Laboratorio 1°	ING-INF/05 - ICAR/06	12
7	Disegno	ICAR/17	6
			56
III ANNO			
	INSEGNAMENTI	S.S.D.	C.F.U.
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
			69
		Totale CFU	180

Il Consiglio approva all'unanimità.

Il prof. Benedetto Villa, illustra inoltre il **Manifesto del vecchio ordinamento relativo all' A.A. 2008/2009**, del quale restano in vigore il secondo anno 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.
1	Basi di dati (per Sistemi Informativi Territoriali)	ING-INF/05	4
2	Cartografia numerica II	ICAR/06	4
3	Difesa del suolo	ICAR/02	4
4	Ecologia applicata II	BIO/07	4
5	Gestione urbana	ICAR/21	4
6	Informatica grafica e multimedialità	ING-INF/05	4
7	Laboratorio II	ICAR/21	11
8	Reti di calcolatori ed applicazioni telematiche	ING-INF/03	4
9	Sistemi informativi territoriali I	ING-INF/05	4
10	Telerilevamento	ICAR/06	4
11	Lingua inglese	L-LIN/12	6
III ANNO			
	INSEGNAMENTI	S.S.D.	C.F.U.
1	Economia ed estimo ambientale	ICAR/22	4
2	Gestione dei progetti per SIT	ING-IND/35	4
2	Linguaggi di programmazione II	ING-INF/05	4
3	Qualità e cultura d'impresa	ING-IND/35	4
4	Recupero e riqualificazione urbana	ICAR/21	4
5	Sistemi informativi territoriali II	ICAR/06	4
6	Storia della scienza e della tecnica	M-STO/05	4
7	Urbanistica II	ICAR/21	4
8	Valutazione di impatto ambientale	BIO/03	2
	Insegnamenti a scelta		12
	Tirocinio o altro ex art.10		12
	Prova finale		12

Il Consiglio approva all'unanimità.



Oggetto: Inizio programmazione didattica A.A. 2008/2009

Rinviato al prossimo Consiglio

Oggetto: Richiesta autorizzazione discarico materiale fuori uso

Rinviato al prossimo Consiglio

Oggetto: Approvazione calendario didattico

Rinviato al prossimo Consiglio

Oggetto: Atti amministrativi docenti

Rinviato al prossimo Consiglio

Oggetto: Problematiche connesse ai piani di studio

Rinviato al prossimo Consiglio

Oggetto: Approvazione regolamento per la costituzione di un centro di spesa autonomo

Rinviato al prossimo Consiglio

Letto e approvato.

La seduta è tolta alle ore 21.00

Il Segretario
Prof. F. Lo Piccolo

Il Preside
Prof. Angelo Milone