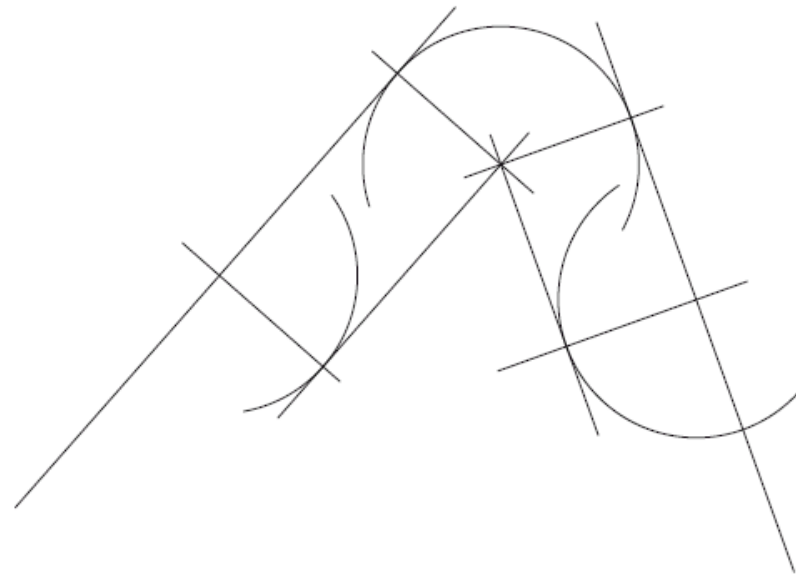


# **INCONTRO**

## **STUDENTI-DOCENTI**

### DEL CORSO DI STUDI IN ARCHITETTURA

l'occasione d'incontro ha come obiettivo quello di porre la riflessione su alcune problematiche legate all'organizzazione temporanea per l'A.A. 2007-2008 nonché al coordinamento, all'armonizzazione ed alla didattica delle varie discipline; il chiarimento va visto in senso biunivoco: la docenza ha l'opportunità di raccogliere i suggerimenti validi e di capire i problemi attuali, gli studenti hanno l'occasione trovare risposte ai propri dubbi, sia di carattere tecnico/amministrativo, sia di carattere generale.

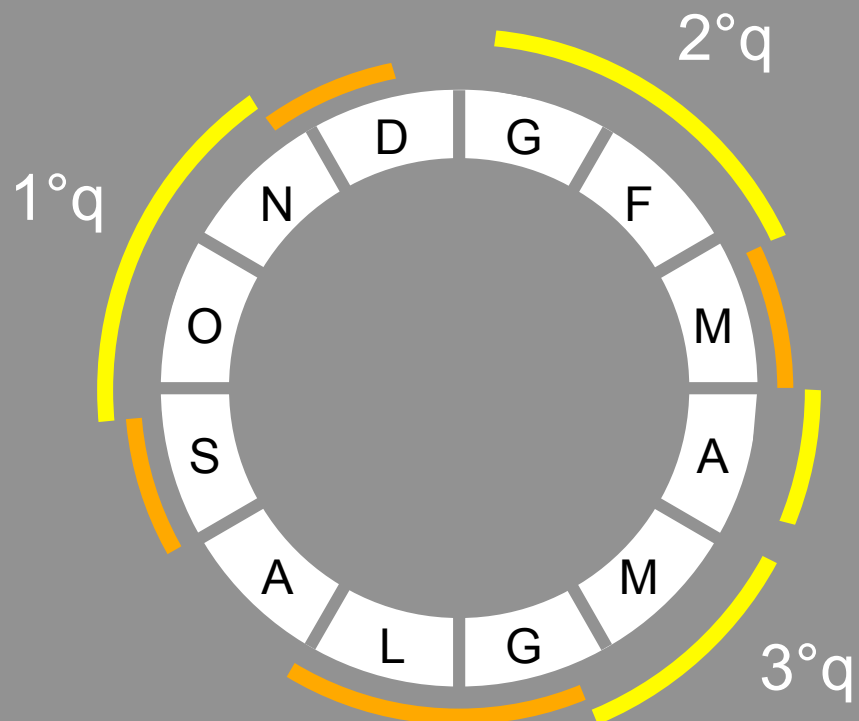


**MERC 20 GIU / 10.45 / AULA A**

# la banalità del disordine...

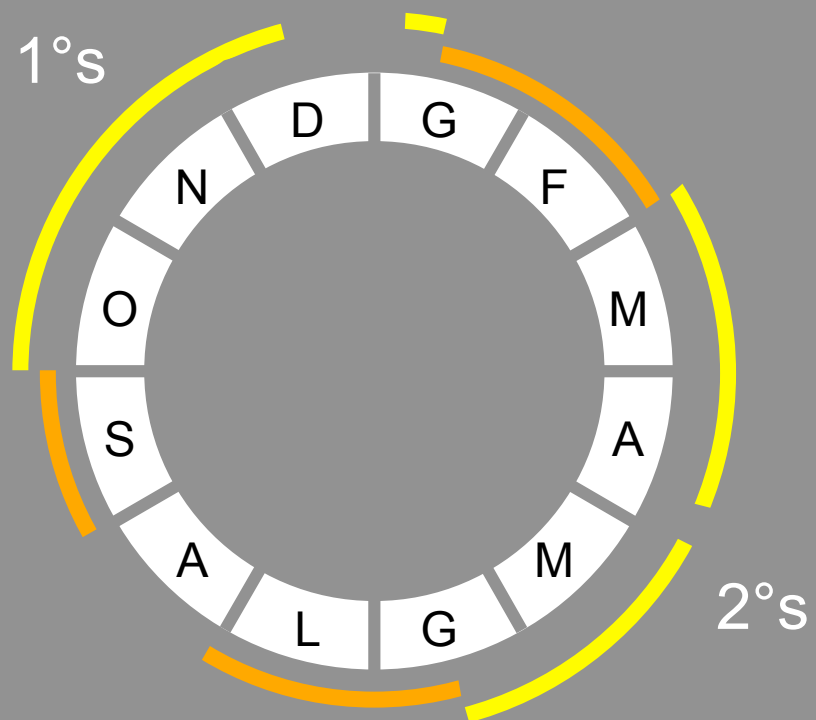
A.R. Burelli

## Quadrimestri



periodo didattico: 9 sett., tot 27 sett.  
appelli: 2 (fin. cor.) + 1 + 1 + 2 (sett)

## Semestri



periodo didattico: 13 sett., tot 26 sett.  
appelli: 2 (fin. cor.) + 2 + 2 (sett)

## Lezioni

	<b>DATA INIZIO</b>	<b>DATA FINE</b>
Matematica di base	Lunedì 3 settembre 2007	Venerdì 28 settembre 2007
I semestre	Lunedì 1 ottobre 2007	Venerdì 15 gennaio 2008
II semestre	Lunedì 3 marzo 2008	Venerdì 6 giugno 2008

## Esami

	<b>DATA INIZIO</b>	<b>DATA FINE</b>
I sessione	Lunedì 21 gennaio 2008	Venerdì 29 febbraio 2008
II sessione	Lunedì 9 giugno 2008	Venerdì 18 luglio 2008
III sessione	Lunedì 1 settembre 2008	Venerdì 26 settembre 2008

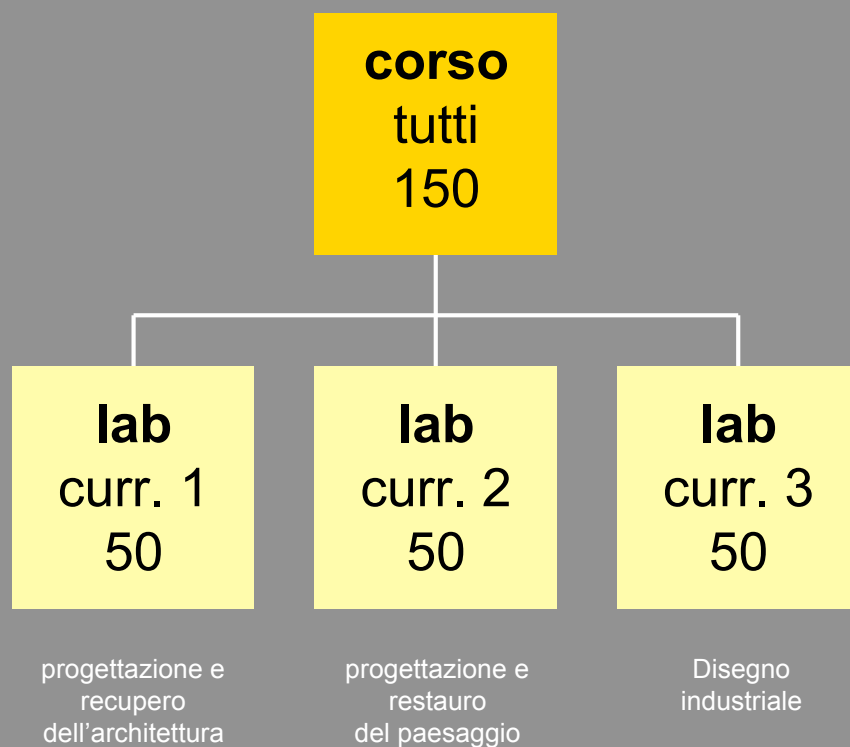
## Vacanze

	<b>DATA INIZIO</b>	<b>DATA FINE</b>
Vacanze natalizie	Lunedì 17 dicembre 2007	Venerdì 4 gennaio 2008
Vacanze pasquali	Giovedì 20 marzo 2008	Martedì 25 marzo 2008

# Accorpamenti delle 5 composizioni nei 5 anni

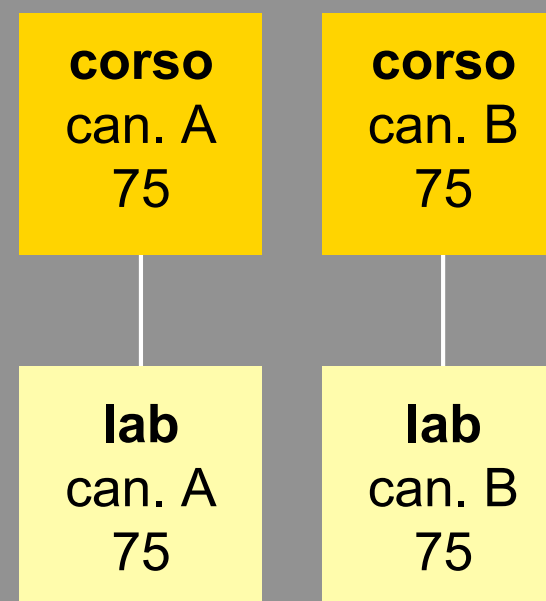


## Quadrimestri



\* tecniche dell'edilizia

## Semestri



divisione o per cognome o per numero d'immatricolazione  
restano **inalterati** gli altri lab.

# Laurea in Scienze dell'Architettura, 1° anno



2  
0  
0  
6  
-  
2  
0  
0  
7

Matematica 1 (50)	Matematica 2 (50)	El. di Chimica (50)
El. di Informatica (50)	Appl. di Geo. Descr. (50)	Disegno (50)
Lab. (120)	Storia dell'Arch. 1 (50) Lab. (120)	Lab. (120)
Comunicazione Cultura d'impresa Inglese		

2  
0  
0  
7  
-  
2  
0  
0  
8

Disegno e Appl. Geo D. (50 + 50) Bertan	El. di Chimica (50) Bachiorrini
El. di Informatica (50) Ieronutti	Storia dell'Arch. 1 (50) Tessari
Matematica (50 + 50) Barbieri + Rizzi	Lab. (120) (1) Conti (2) Molinis (3) --
Comp. 1 (120) (A) Tenca (B) Barbarewicz	Lab. (120) (1) Petruzzi (2) Pittino (3) --
Comunicazione Cultura d'impresa	Inglese

# Laurea in Scienze dell'Architettura, 2° anno



2  
0  
0  
6  
-  
2  
0  
0  
7

Fisica (50)  
 Restauro Arch. (50)  
**Comp. Arch. (50)**  
**Lab. (120)**

Statica (50)  
 Storia dell'Arch. 2 (50)  
 Tech. della Rapp. (50)  
 Lab. (120)

Fisica Tech. Amb. (50)  
 Sci. delle Costruz. (50)  
 Topografia (50)  
 Lab. (120)

2  
0  
0  
7  
-  
2  
0  
0  
8

Fisica (50) De Lotto  
 Restauro Arch. (50) Foramitti  
 Storia dell'Arch. 2 (50) Tessari  
 Com. 2 (50 + 120) (A) -- (B) --  
 Lab. (120) (1) Bertagnin (2) Bachiorrini (3) Tessari

\* Diritto Amm. (50) Di Matteo  
 \* Ecologia (50)

Fisica Tech. Amb. (50) D'Agaro  
 Sci. delle Costruz. (50) Morassi  
 Statica (50) Morassi  
 Tech. della Rapp. (50) Florian  
 Topografia (50) Beinat  
 Lab. (120) (1) Pavan (2) Rossetti (3) Foramitti

\* Fotogrammetria (50) Visintini

# Laurea in Scienze dell'Architettura, 3° anno



2  
0  
0  
6  
-  
2  
0  
0  
7

Arch. Tech. 1 (50)  
Fond. Urb. (50)  
Teo. Calc. Sist. Strutt (50)

Tech. Costr. (50)  
**Prog. arch. per Rec. (50)**

Gest. Progetto (50)  
**Lab. car. morf. ... (120)**

**Tirocinio (500)**

2  
0  
0  
7  
-  
2  
0  
0  
8

Arch. Tech. 1 (50) Bertagnin  
Fond. Urb. (50) Cacciaguerra  
Gest. Progetto (50) Vezil  
Teo. Calc. Sist. Strutt (50) Angeli

Tech. Costr. (50) Russo  
Comp. 3 (50 + 120) (A) Burelli (B) Battaino

**Tirocinio (500)**



# specialistica 1° e 2° anno

- 1 Architettura e Restauro del Paesaggio
- 2 Disegno Industriale
- 3 Progettazione dell'Architettura
- 4 Recupero dell'Architettura

		1	2	3	4		1	2	3	4
I quad.	Impianti	4	4	4		Disegno dell'Arch.	4	4	4	4
	Lab. Comp. e Prog. Urb.	4	4	4		Storia dell'Arch. Cont.	4	4	4	4
	Restauro 1	4	4	4		Riabilitazione Strutt.	4	4	4	4
	Storia dell'Arch. Moderna	4	4	4		Lab. di Pol. Urb. e Terr.	4	-	-	-
II quad.						Lab. di Arch. degli Interni	-	4	-	-
						Lab. di Disegno dell'Arch.	-	-	4	-
						Lab. di Riq. e Cons. Edif.	-	-	-	4
	Restauro 2	4	4	4		Architettura Tech. 2	4	4	4	4
	Tecnica delle Costr. 2	4	4	4		Ricerca Operativa	4	4	4	4
	Ecologia	4	-	4		Lab. di Rilievo	-	4	-	4
III quad.	Lab. Sci. e Tec. dei Mat.	-	-	4		Lab. di Arch. del Paesag. 2	4	-	-	-
	Disegno Industriale	4	4	-		Lab. di Prog. Strutturale	-	-	4	-
	Estetica	-	4	-						
	El. di Diritto	4	4	4		Urbanistica	4	4	4	4
	Tec. e Pian. Urban.	4	4	4		Progettazione Arch.	4	4	4	4
	Tecnol. dell'Arch.	4	4	4		Lab. di Prog. Arch.	-	4	4	4
Lab. di Sp. dei Sist. Comp.	4	-	-		Lab. Pr. Arch. e Rec. Amb.	4	-	-	-	
Lab. Prog. Arch. e Rec. Edif.	-	4	-							
Lab. Prog. del Terr.	-	-	4		<b>Laurea</b>					

# Laurea Spec. in Architettura, 1° anno



2006 - 2007

	1	2	3	4
Impianti (50)	4	4	4	
Lab. Comp. e Pr. Urb. (120)	4	4	4	
Restauro 1 (50)	4	4	4	
Storia dell'Arch. Mod. (50)	4	4	4	
Restauro 2 (50)	4	4	4	
Tecnica delle Costr. 2 (50)	4	4	4	
Ecologia (50)	4	-	4	
Lab. Sci. e Tec. Mat. (120)	-	-	4	
Disegno Industriale (50)	4	4	-	
Estetica (50)	-	4	-	
El. di Diritto (50)	4	4	4	
Tec. e Pian. Urban. (50)	4	4	4	
Tecnol. dell'Arch. (50)	4	4	4	
Lab. Prog. del Terr. (120)	4	-	-	
Lab. di Sp. dei Sist... (120)	-	4	-	
Lab. Prog. Arch.Rec... (120)	-	-	4	

2007 - 2008

	1	2	3	4
Impianti (50) De Angelis	4	4	4	
Restauro 1 (50) Amendolagine	4	4	4	
El. di Diritto (50) Di Matteo	4	4	4	
Ecologia (50)	4	-	4	
Disegno Industriale (50) Pittino	4	4	-	
Estetica (50) Venier	-	4	-	
Lab. Sci. e Tec. Mat. (120) Bachiorrini	-	-	4	
Comp. 4 (120) (A) Tramontin (B) --	4	4	4	
Storia dell'Arch. Mod. (50) Amendolagine	4	4	4	
Restauro 2 (50)	4	4	4	
Tecnica delle Costr. 2 (50) Sorace	4	4	4	
Tec. e Pian. Urban. (50)	4	4	4	
Tecnol. dell'Arch. (50) Conti	4	4	4	
Lab. Prog. del Terr. (120)	4	-	-	
Lab. di Sp. dei Sist... (120) Pedron	-	4	-	
Lab. Prog. Arch.Rec... (120) Tramontin	-	-	4	

# Laurea Spec. in Architettura, 2° anno



2006 - 2007

	1	2	3	4
Disegno dell'Arch. (50)	4	4	4	4
Storia dell'Arch. Cont. (50)	4	4	4	4
Riabilitazione Strutt. (50)	4	4	4	4
Lab. di Pol.Urb. e Terr. (120)	4	-	-	-
Lab. di Arch. degli Int. (120)	-	4	-	-
Lab. di Dis. dell'Arch. (120)	-	-	4	-
Lab. di Riq. e Cons... (120)	-	-	-	4
Architettura Tech. 2 (50)	4	4	4	4
Ricerca Operativa (50)	4	4	4	4
Lab. di Rilievo (120)	-	4	-	4
Lab. di Arch. del P... 2 (120)	4	-	-	-
Lab. di Prog. Strutt. (120)	-	-	4	-
Urbanistica (50)	4	4	4	4
Progettazione Arch. (50)	4	4	4	4
Lab. di Prog. Arch. (120)	-	4	4	4
Lab. Pr. Arch. e Rec... (120)	4	-	-	-
<b>Laurea</b>				

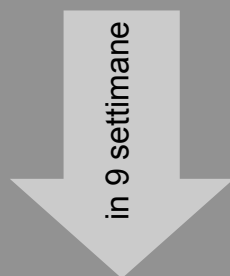
2007 - 2008

	1	2	3	4
Disegno dell'Arch. (50) Garbin	4	4	4	4
Riabilitazione Strutt. (50) Sorace	4	4	4	4
Ricerca Operativa (50) Rizzi R.	4	4	4	4
Lab. di Pol.Urb. e Terr. (120) Rizzi P.	4	-	-	-
Lab. di Arch. degli Int. (120) Raffin	-	4	-	-
Lab. di Dis. dell'Arch. (120)	-	-	4	-
Lab. di Riq. e Cons... (120) Biasi	-	-	-	4
Comp. 5 (50 + 120) (A) Pratelli (B) Vio	4	4	4	4
Storia dell'Arch. Cont. (50) Lanzarini	4	4	4	4
Architettura Tech. 2 (50) Cacciaguerra G.	4	4	4	4
Urbanistica (50) Cacciaguerra S.	4	4	4	4
Lab. di Rilievo (120) Poles	-	4	-	4
Lab. di Arch. del P... 2 (120) Zampieri	4	-	-	-
Lab. di Prog. Strutt. (120) Sorace	-	-	4	-
<b>Laurea</b>				

# triennale

2006-2007 (quad)

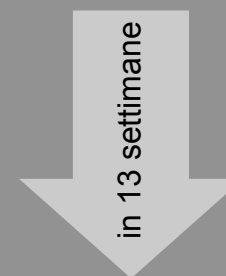
	I quad	III quad	III quad
1°	220 + E	270	220
2°	270	270	270
3°	150	100 + T	170



	I quad	III quad	III quad
1°	24.4 + E	30.0	24.4
2°	30.0	30.0	30.0
3°	16.7	11.2 + T	18.9

2007-2008 (sem)

	I sem	II sem
1°	370 + E	340 + E
2°	440	370
3°	200	220 + T

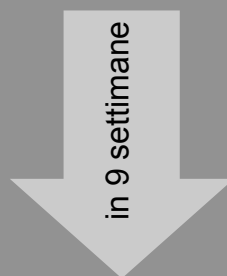


	I sem	II sem
1°	28.5 + E	26.2 + E
2°	33.8	28.5
3°	15.4	16.9 + T

# specialistica

2006-2007 (quad)

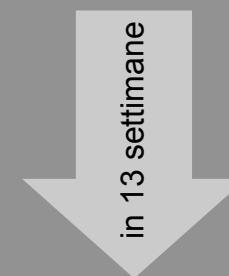
	I quad	III quad	III quad
1°	200	270 max	270
2°	270	220	220



	I quad	III quad	III quad
1°	22.2	30.0	30.0
2°	30.0	24.4	24.4

2007-2008 (sem)

	I sem	II sem
1°	440 max	320
2°	440	270 + L
3°		



	I sem	II sem
1°	33.8	24.6
2°	33.8	20.8

# triennale 2° anno, spec 1° e 2° anno, primo semestre

**34 ore settimanali**

3 corsi da 50 h<sub>tot</sub>

1 laboratorio da 120 h<sub>tot</sub>

1 composizione da 170 h<sub>tot</sub>

	lun	mar	mer	giov	ven
9.00	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow
	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow
pranzo	Gray	Gray	Gray	Gray	Gray
	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow
19.00	Yellow	Yellow	White	White	White

ore a presenza obbligatoria  
(laboratorio, 120 + 120 h<sub>tot</sub>)

Red	Red	Red	White	White
Red	Red	White	White	White
Gray	Gray	White	White	White
Red	Red	White	White	White
Red	Red	White	White	White

# triennale 2° anno, spec 1° e 2° anno, primo semestre | CFU

	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom
9.00	yellow	yellow	yellow	yellow	yellow	green	green
	yellow	yellow	yellow	yellow	yellow	green	green
pranzo	white	white	white	white	white	white	white
	yellow	yellow	yellow	yellow	yellow	green	green
19.00	yellow	yellow	green	green	green	green	green
cena	white	white	white	white	white	white	white
23.00	green	green	green	green	green	white	green

## corsi

3 x corsi  
 1 x laboratorio  
 1 x composizione

## univ

3 x 4 h<sub>set</sub>  
 1 x 10 h<sub>set</sub>  
 1 x 12 h<sub>set</sub>

## casa

3 x 6 h<sub>set</sub>  
 1 x 5 h<sub>set</sub>

1 CFU = 25 h, 5 CFU = 125 h => 5 CFU = 50 h univ + 75 casa

## triennale 3° anno, primo semestre

**16 ore settimanali**  
4 corsi da 50 h<sub>tot</sub>

	lun	mar	mer	gio	ven
9.00	■	■			
	■	■			
pranzo	■	■			
	■	■			
19.00	■	■			

## triennale 3° anno, secondo semestre

**18 ore settimanali**  
1 corsi da 50 h<sub>tot</sub>  
1 composizione da 170 h<sub>tot</sub>

	lun	mar	mer	gio	ven
9.00	■	■	■		
	■	■			
pranzo	■	■			
	■	■			
19.00	■	■			



# triennale 3° anno, primo semestre

**TIROCINIO**

	lun	mar	mer	gio	ven
9.00	yellow	yellow	green	green	green
	yellow	yellow	green	green	green
pranzo	grey	grey	green	green	green
	yellow	yellow	green	green	green
19.00	yellow	yellow	white	white	white

**24 ore x 13 sett = 312**

# triennale 3° anno, secondo semestre

	lun	mar	mer	gio	ven
9.00	yellow	yellow	yellow	green	green
	yellow	yellow	white	green	green
pranzo	grey	grey	white	green	green
	yellow	yellow	white	green	green
19.00	yellow	yellow	white	white	white

**16 ore x 13 sett = 208**