



“Sapienza” Università di Roma
Facoltà di Architettura
Nucleo di Valutazione di Facoltà

Rapporto sul grado di soddisfazione studenti

Analisi delle criticità e nota metodologica

I Semestre AA 2010-2011

A cura di Federico De Matteis

Con il supporto metodologico e tecnico di Gianfranco Caruso

Gennaio 2012

Premessa

Il presente rapporto intende individuare particolari situazioni di criticità rispetto al grado di soddisfazione espresso dagli studenti nell'ambito degli insegnamenti tenuti nei Corsi di laurea della Facoltà di Architettura. Il Nucleo di Valutazione di Facoltà ha elaborato una semplice metodologia che consente di evidenziare insegnamenti valutati in maniera particolarmente negativa rispetto ad una media di Facoltà.

Dati utilizzati

I dati presi in considerazione provengono dal sistema OPIS e si riferiscono al I semestre 2010-2011. Sono stati inclusi tutti i dati disponibili, relativi a tutti i Corsi di laurea attualmente attivi. Si tratta pertanto dei Corsi di laurea sia della Facoltà "Ludovico Quaroni" sia della Facoltà "Valle Giulia" che, al momento del rilevamento, comparivano ancora come separate. Tuttavia, si è deciso di elaborare congiuntamente i dati, al fine di produrre un quadro comparativo che fosse utilizzabile nell'attuale assetto organizzativo della Facoltà.

Domande del questionario considerate

Il Nucleo di Valutazione ha deciso di considerare, per il presente rapporto, le sole domande del *Questionario opinioni studenti* che fossero in grado di registrare un'effettiva soddisfazione degli studenti rispetto al singolo insegnamento. Sono pertanto state scartate tutte le domande di carattere anagrafico, curriculare, relative alle strutture, ai materiali del corso ecc., limitando pertanto l'analisi alle domande 12, 13, 14, 15 e 26, ovvero:

12 - L'attività didattica viene svolta rispettando l'orario previsto?
decisamente sì
più sì che no
più no che sì
decisamente no
non so
non risponde

13 - Il docente espone gli argomenti in modo chiaro?
decisamente sì
più sì che no
più no che sì
decisamente no
non so
non risponde

14 - Il docente stimola l'interesse per la disciplina?
decisamente sì
più sì che no
più no che sì
decisamente no
non so
non risponde

15 - Il personale docente è effettivamente reperibile per chiarimenti e spiegazioni?
sì, è reperibile e disponibile
sì, è reperibile ma poco disponibile
non è reperibile
non ho richiesto chiarimenti supplementari
non risponde

26 - Quanto è soddisfatto complessivamente di come è stato svolto questo insegnamento?
per niente
poco
sufficiente
molto
del tutto
non risponde

Rispetto alle cinque domande prese in considerazione, sono state ritenute negative le risposte 3 e 4 per le domande nn. 12, 13 e 14, la 3 per la domanda n. 15, nonché le risposte 1 e 2 per la domanda n. 26 (evidenziate in giallo).

Metodologia

Per ciascuna delle cinque domande prese in considerazione, sono state sommate le percentuali delle risposte negative medie ricevute per ciascun questionario. Sulla scorta di questo dato sono state elaborate delle medie relative ai Settori scientifico-disciplinari e all'intera Facoltà. Una volta individuati tali livelli medi, sono stati evidenziati, per ciascuna domanda, due distinti fattori di criticità:

- un livello **basso**, con percentuali di **risposte negative comprese tra il 1,5 e 2 volte la media di Facoltà**
- un livello di **alta criticità**, individuato **laddove la percentuale di risposte negative è maggiore del doppio della media di Facoltà**.

Tali valori sono stati riportati con un codice colore su tabelle riepilogative relative ai singoli SSD. Per tutti gli insegnamenti con più SSD, è stato considerato il Settore scientifico-disciplinare di riferimento del docente responsabile dell'insegnamento.

Avvertenze

Occorre ricordare alcuni fattori che possono influire sui dati statistici e sulla loro elaborazione:

- Numero degli studenti rispondenti. In alcuni casi i questionari sono stati compilati da un numero molto limitato di studenti, rendendo pertanto meno attendibile il campione statistico. Per questo motivo nelle tabelle è stato riportato, per ciascun insegnamento, il numero di studenti che hanno compilato il questionario.
- Docenti di ruolo e docenti esterni. Si è ritenuto opportuno riportare nelle tabelle riepilogative tutti gli insegnamenti per i quali erano disponibili dati, non solamente quelli nei quali comparivano dei fattori di criticità. È stata tuttavia evidenziata in una colonna l'assegnazione dell'insegnamento a docenti di ruolo (S) o esterni (C). Tuttavia, è stato considerato l'organico della Facoltà al 1.11.2011, che potrebbe condurre a qualche discordanza rispetto a insegnamenti nei quali il rilevamento delle opinioni è stato effettuato con vari mesi di anticipo.

ARCHITETTURA - COSTRUZIONE [LM ORDIN. 2010 - DM 270/04]

FACOLTÀ	CDL	INSEGNAMENTO	SSD	S/C	DOCENTE	RISP	12	13	14	15	26
QUARONI	ARCHITETTURA - COSTRUZIONE [LM ORDIN. 2010 - DM 270/04]	TEORIA E STORIA DEL RESTAURO	ICAR/19	C		45	9%	38%	40%	4%	22%
QUARONI	ARCHITETTURA - COSTRUZIONE [LM ORDIN. 2010 - DM 270/04]	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE TECNOLOGICA E AMBIENT	ICAR/12	S		7	29%	14%	14%	14%	14%
QUARONI	ARCHITETTURA - COSTRUZIONE [LM ORDIN. 2010 - DM 270/04]	URBANISTICA	ICAR/21	C		26	12%	38%	31%	8%	35%
QUARONI	ARCHITETTURA - COSTRUZIONE [LM ORDIN. 2010 - DM 270/04]	IMPIANTI TECNICI	ING-IND/11	C		8	38%	63%	63%	38%	38%
QUARONI	ARCHITETTURA - COSTRUZIONE [LM ORDIN. 2010 - DM 270/04]	LABORATORIO DI COSTRUZIONE DELL'ARCHITETTURA	ICAR/09	S		19	0%	26%	26%	0%	26%
QUARONI	ARCHITETTURA - COSTRUZIONE [LM ORDIN. 2010 - DM 270/04]	MATERIALI E SISTEMI TECNOLOGICI INNOVATIVI	ICAR/12	C		17	6%	12%	18%	18%	18%
MEDIA FAC							11%	21%	24%	6%	19%
CRIT BASSA					MOLTIPLICATORE	1,5	17%	32%	35%	9%	28%
CRIT ALTA					MOLTIPLICATORE	2,0	23%	42%	47%	12%	37%

ARCHITETTURA - INTERNI E ALLESTIMENTI [L ORDIN. 2008 - DM 509/99]
 ARCHITETTURA - INTERNI E ALLESTIMENTI [LM ORDIN. 2010 - DM 270/04]

FACOLTÀ	CDL	INSEGNAMENTO	SSD	S/C	DOCENTE	RISP	12	13	14	15	26
QUARONI	ARCHITETTURA - INTERNI E ALLESTIMENTI [L ORDIN. 2008 - DM 509/99]	LABORATORIO DI MUSEOGRAFIA I	ICAR/16	C		13	46%	0%	0%	0%	0%
QUARONI	ARCHITETTURA - INTERNI E ALLESTIMENTI [L ORDIN. 2008 - DM 509/99]	LABORATORIO DI SCENOGRAFIA I	ICAR/16	C		5	0%	0%	0%	20%	0%
QUARONI	ARCHITETTURA - INTERNI E ALLESTIMENTI [L ORDIN. 2008 - DM 509/99]	LABORATORIO DI ALLESTIMENTO I	ICAR/16	C		15	7%	0%	0%	0%	0%
QUARONI	ARCHITETTURA - INTERNI E ALLESTIMENTI [LM ORDIN. 2010 - DM 270/04]	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA IV	ICAR/14	S		21	19%	29%	10%	5%	5%
QUARONI	ARCHITETTURA - INTERNI E ALLESTIMENTI [LM ORDIN. 2010 - DM 270/04]	LABORATORIO DI ALLESTIMENTO	ICAR/16	S		26	8%	92%	92%	15%	88%
QUARONI	ARCHITETTURA - INTERNI E ALLESTIMENTI [LM ORDIN. 2010 - DM 270/04]	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA IV	ICAR/14	S		22	45%	50%	59%	14%	45%
QUARONI	ARCHITETTURA - INTERNI E ALLESTIMENTI [LM ORDIN. 2010 - DM 270/04]	LABORATORIO DI SCENOGRAFIA	ICAR/16	C		27	0%	0%	0%	0%	0%
QUARONI	ARCHITETTURA - INTERNI E ALLESTIMENTI [LM ORDIN. 2010 - DM 270/04]	STORIA DELL'ARCHITETTURA ED ESTETICA	ICAR/18	S		32	0%	3%	19%	0%	13%
QUARONI	ARCHITETTURA - INTERNI E ALLESTIMENTI [LM ORDIN. 2010 - DM 270/04]	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA IV	ICAR/14	C		28	4%	11%	0%	0%	4%
QUARONI	ARCHITETTURA - INTERNI E ALLESTIMENTI [LM ORDIN. 2010 - DM 270/04]	LABORATORIO DI SCENOGRAFIA	ICAR/16	C		31	3%	3%	0%	0%	3%
QUARONI	ARCHITETTURA - INTERNI E ALLESTIMENTI [LM ORDIN. 2010 - DM 270/04]	URBANISTICA E DIRITTO URBANISTICO	ICAR/21	C		22	50%	14%	5%	5%	23%
QUARONI	ARCHITETTURA - INTERNI E ALLESTIMENTI [LM ORDIN. 2010 - DM 270/04]	URBANISTICA E DIRITTO URBANISTICO	ICAR/21	C		33	3%	45%	73%	6%	45%
QUARONI	ARCHITETTURA - INTERNI E ALLESTIMENTI [LM ORDIN. 2010 - DM 270/04]	PROGETTO DELLA LUCE	ICAR/13	S		25	0%	0%	4%	84%	0%
MEDIA FAC							11%	21%	24%	6%	19%
CRIT BASSA					MOLTIPLICATORE	1,5	17%	32%	35%	9%	28%
CRIT ALTA					MOLTIPLICATORE	2,0	23%	42%	47%	12%	37%

ARCHITETTURA - PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA E URBANA [LM ORDIN. 2010 - DM 270/04]

FACOLTÀ	CDL	INSEGNAMENTO	SSD	S/C	DOCENTE	RISP	12	13	14	15	26
QUARONI	ARCHITETTURA - PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA E URBANA [LM ORDIN. 2010 - DM 270/04]	LABORATORIO DI COSTRUZIONI	ICAR/09	S		26	4%	31%	35%	8%	15%
QUARONI	ARCHITETTURA - PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA E URBANA [LM ORDIN. 2010 - DM 270/04]	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA E URBANA	ICAR/14	C		32	0%	0%	0%	0%	3%
QUARONI	ARCHITETTURA - PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA E URBANA [LM ORDIN. 2010 - DM 270/04]	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA E URBANA	ICAR/14	S		15	27%	33%	33%	27%	33%
QUARONI	ARCHITETTURA - PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA E URBANA [LM ORDIN. 2010 - DM 270/04]	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA E URBANA	ICAR/14	S		34	9%	21%	21%	15%	29%
QUARONI	ARCHITETTURA - PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA E URBANA [LM ORDIN. 2010 - DM 270/04]	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA E URBANA	ICAR/14	S		37	0%	5%	5%	0%	14%
QUARONI	ARCHITETTURA - PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA E URBANA [LM ORDIN. 2010 - DM 270/04]	LABORATORIO DI TECNOLOGIA E IMPIANTI	ICAR/12	C		35	0%	9%	11%	0%	17%
QUARONI	ARCHITETTURA - PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA E URBANA [LM ORDIN. 2010 - DM 270/04]	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA E URBANA	ICAR/14	S		15	13%	47%	33%	7%	27%
MEDIA FAC								11%	21%	24%	19%
CRIT BASSA					MOLTIPLICATORE	1,5	17%	32%	35%	9%	28%
CRIT ALTA					MOLTIPLICATORE	2,0	23%	42%	47%	12%	37%

ARCHITETTURA - RESTAURO DELL'ARCHITETTURA [LM ORDIN. 2010 - DM 270/04]

FACOLTÀ	CDL	INSEGNAMENTO	SSD	S/C	DOCENTE	RISP	12	13	14	15	26
QUARONI	ARCHITETTURA - RESTAURO DELL'ARCHITETTURA [LM ORDIN. 2010 - DM 270/04]	LEGISLAZIONE DEI BENI CULTURALI	IUS/10	S		19	11%	0%	5%	0%	5%
QUARONI	ARCHITETTURA - RESTAURO DELL'ARCHITETTURA [LM ORDIN. 2010 - DM 270/04]	LABORATORIO DI URBANISTICA	ICAR/21	C		36	0%	22%	28%	0%	11%
QUARONI	ARCHITETTURA - RESTAURO DELL'ARCHITETTURA [LM ORDIN. 2010 - DM 270/04]	STORIA E METODI DI ANALISI DELL'ARCHITETTURA	ICAR/18	S		26	4%	8%	12%	4%	8%
QUARONI	ARCHITETTURA - RESTAURO DELL'ARCHITETTURA [LM ORDIN. 2010 - DM 270/04]	LABORATORIO DI RESTAURO/CONSOLIDAMENTO	ICAR/19	S		15	7%	7%	13%	0%	7%
MEDIA FAC								11%	21%	24%	19%
CRIT BASSA					MOLTIPLICATORE	1,5	17%	32%	35%	9%	28%
CRIT ALTA					MOLTIPLICATORE	2,0	23%	42%	47%	12%	37%

ARCHITETTURA (RESTAURO) [LM ORDIN. 2011 - DM 270/04]

FACOLTÀ	CDL	INSEGNAMENTO	SSD	S/C	DOCENTE	RISP	12	13	14	15	26
VALLE GIULIA	ARCHITETTURA (RESTAURO) [LM ORDIN. 2011 - DM 270/04]	RECUPERO E RIQUALIFICAZIONE URBANA E LEGISLAZIONE UR	IUS/10	S		11	64%	18%	55%	55%	64%
VALLE GIULIA	ARCHITETTURA (RESTAURO) [LM ORDIN. 2011 - DM 270/04]	RECUPERO E RIQUALIFICAZIONE URBANA E LEGISLAZIONE UR	ICAR/21	S		19	32%	68%	53%	0%	47%
VALLE GIULIA	ARCHITETTURA (RESTAURO) [LM ORDIN. 2011 - DM 270/04]	RESTAURO ARCHITETTONICO - LABORATORIO	ICAR/19	S		10	0%	0%	0%	0%	0%
VALLE GIULIA	ARCHITETTURA (RESTAURO) [LM ORDIN. 2011 - DM 270/04]	MATERIALI E TECNICHE PER IL RESTAURO E CONSOLIDAMENT	ICAR/19	C		40	25%	10%	8%	5%	20%
VALLE GIULIA	ARCHITETTURA (RESTAURO) [LM ORDIN. 2011 - DM 270/04]	MATERIALI E TECNICHE PER IL RESTAURO E CONSOLIDAMENT	ICAR/19	S		40	5%	3%	3%	0%	3%
VALLE GIULIA	ARCHITETTURA (RESTAURO) [LM ORDIN. 2011 - DM 270/04]	RILIEVO DELL'ARCHITETTURA PER LA DIAGNOSTICA	ICAR/17	S		28	4%	0%	4%	0%	7%
VALLE GIULIA	ARCHITETTURA (RESTAURO) [LM ORDIN. 2011 - DM 270/04]	IMPIANTI NEGLI EDIFICI	ING-IND/11	C		23	0%	13%	30%	0%	17%
MEDIA FAC								11%	21%	24%	19%
CRIT BASSA					MOLTIPLICATORE	1,5	17%	32%	35%	9%	28%
CRIT ALTA					MOLTIPLICATORE	2,0	23%	42%	47%	12%	37%

ARCHITETTURA [LMCU ORDIN. 2010 - DM 270/04]

FACOLTÀ	CDL	INSEGNAMENTO	SSD	S/C	DOCENTE	RISP	12	13	14	15	26
QUARONI	ARCHITETTURA [LMCU ORDIN. 2010 - DM 270/04]	SCIENZA DELLA RAPPRESENTAZIONE I	ICAR/17	S		43	19%	40%	37%	5%	23%
QUARONI	ARCHITETTURA [LMCU ORDIN. 2010 - DM 270/04]	MATERIALI E PROGETTAZIONE DEGLI ELEMENTI COSTRUTTIVI	ICAR/12	C		47	19%	23%	38%	2%	26%
QUARONI	ARCHITETTURA [LMCU ORDIN. 2010 - DM 270/04]	STORIA DELL'ARCHITETTURA ANTICA E MEDIEVALE	ICAR/18	C		34	3%	24%	26%	0%	21%
QUARONI	ARCHITETTURA [LMCU ORDIN. 2010 - DM 270/04]	MATEMATICA I	MAT/05	C		99	2%	27%	29%	8%	19%
QUARONI	ARCHITETTURA [LMCU ORDIN. 2010 - DM 270/04]	SCIENZA DELLA RAPPRESENTAZIONE I	ICAR/17	S		58	5%	7%	2%	2%	3%
QUARONI	ARCHITETTURA [LMCU ORDIN. 2010 - DM 270/04]	STORIA DELL'ARCHITETTURA ANTICA E MEDIEVALE	ICAR/18	S		37	0%	3%	5%	0%	5%
QUARONI	ARCHITETTURA [LMCU ORDIN. 2010 - DM 270/04]	STORIA DELL'ARCHITETTURA ANTICA E MEDIEVALE	ICAR/18	C		22	0%	0%	5%	0%	5%
QUARONI	ARCHITETTURA [LMCU ORDIN. 2010 - DM 270/04]	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA II	ICAR/14	S		31	29%	48%	61%	19%	52%
QUARONI	ARCHITETTURA [LMCU ORDIN. 2010 - DM 270/04]	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA II	ICAR/14	S		44	2%	11%	25%	2%	9%
QUARONI	ARCHITETTURA [LMCU ORDIN. 2010 - DM 270/04]	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA II	ICAR/14	C		44	82%	48%	43%	18%	43%
QUARONI	ARCHITETTURA [LMCU ORDIN. 2010 - DM 270/04]	STORIA DELL'ARCHITETTURA CONTEMPORANEA	ICAR/18	C		31	6%	19%	52%	0%	32%
QUARONI	ARCHITETTURA [LMCU ORDIN. 2010 - DM 270/04]	MATERIALI E PROGETTAZIONE DEGLI ELEMENTI COSTRUTTIVI	ICAR/12	C		36	3%	6%	6%	6%	0%
QUARONI	ARCHITETTURA [LMCU ORDIN. 2010 - DM 270/04]	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA II	ICAR/14	C		19	5%	21%	26%	0%	0%
QUARONI	ARCHITETTURA [LMCU ORDIN. 2010 - DM 270/04]	MATEMATICA II	MAT/05	C		113	0%	12%	14%	1%	15%
QUARONI	ARCHITETTURA [LMCU ORDIN. 2010 - DM 270/04]	STATICA E TEORIA DELLE STRUTTURE	ICAR/08	S		68	0%	10%	15%	1%	4%
QUARONI	ARCHITETTURA [LMCU ORDIN. 2010 - DM 270/04]	STORIA DELL'ARCHITETTURA CONTEMPORANEA	ICAR/18	S		17	0%	6%	12%	0%	6%
QUARONI	ARCHITETTURA [LMCU ORDIN. 2010 - DM 270/04]	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA II	ICAR/14	S		22	5%	41%	50%	9%	18%
QUARONI	ARCHITETTURA [LMCU ORDIN. 2010 - DM 270/04]	SCIENZA DELLA RAPPRESENTAZIONE I	ICAR/17	S		42	0%	12%	12%	0%	14%
QUARONI	ARCHITETTURA [LMCU ORDIN. 2010 - DM 270/04]	MATERIALI E PROGETTAZIONE DEGLI ELEMENTI COSTRUTTIVI	ICAR/12	C		20	0%	5%	15%	5%	10%
QUARONI	ARCHITETTURA [LMCU ORDIN. 2010 - DM 270/04]	STORIA DELL'ARCHITETTURA CONTEMPORANEA	ICAR/18	C		37	8%	3%	0%	0%	0%
QUARONI	ARCHITETTURA [LMCU ORDIN. 2010 - DM 270/04]	STATICA E TEORIA DELLE STRUTTURE	ICAR/08	C		39	0%	3%	5%	3%	3%
MEDIA FAC							11%	21%	24%	6%	19%
CRIT BASSA					MOLTIPLICATORE	1,5	17%	32%	35%	9%	28%
CRIT ALTA					MOLTIPLICATORE	2,0	23%	42%	47%	12%	37%

ARCHITETTURA [LMCU ORDIN. 2010 - DM 270/04]

FACOLTÀ	CDL	INSEGNAMENTO	SSD	S/C	DOCENTE	RISP	12	13	14	15	26
VALLE GIULIA	ARCHITETTURA [LMCU ORDIN. 2010 - DM 270/04]	LABORATORIO INTEGRATO DI PROGETTAZIONE II E CARATTERI	ICAR/14	S		55	2%	15%	31%	5%	7%
VALLE GIULIA	ARCHITETTURA [LMCU ORDIN. 2010 - DM 270/04]	PRINCIPI DI ECONOMIA ED ESTIMO E CRITERI DI VALUTAZIONE	ICAR/22	C		26	0%	31%	19%	4%	19%
VALLE GIULIA	ARCHITETTURA [LMCU ORDIN. 2010 - DM 270/04]	PRINCIPI DI ECONOMIA ED ESTIMO E CRITERI DI VALUTAZIONE	ICAR/22	C		36	0%	14%	14%	6%	6%
VALLE GIULIA	ARCHITETTURA [LMCU ORDIN. 2010 - DM 270/04]	ISTITUZIONI DI MATEMATICA II	MAT/05	C		33	18%	45%	36%	9%	21%
VALLE GIULIA	ARCHITETTURA [LMCU ORDIN. 2010 - DM 270/04]	ISTITUZIONI DI MATEMATICA I	MAT/05	S		32	3%	59%	56%	6%	47%
VALLE GIULIA	ARCHITETTURA [LMCU ORDIN. 2010 - DM 270/04]	SCIENZE DELLA RAPPRESENTAZIONE DELL'ARCHITETTURA I	ICAR/17	S		48	13%	48%	27%	8%	31%
VALLE GIULIA	ARCHITETTURA [LMCU ORDIN. 2010 - DM 270/04]	ISTITUZIONI DI MATEMATICA II	MAT/05	C		19	32%	84%	74%	11%	68%
VALLE GIULIA	ARCHITETTURA [LMCU ORDIN. 2010 - DM 270/04]	FISICA DELL'EDIFICIO	ING-IND/11	S		56	4%	5%	18%	0%	5%
VALLE GIULIA	ARCHITETTURA [LMCU ORDIN. 2010 - DM 270/04]	FISICA DELL'EDIFICIO	ING-IND/11	S		40	13%	8%	5%	5%	10%
VALLE GIULIA	ARCHITETTURA [LMCU ORDIN. 2010 - DM 270/04]	LINGUA INGLESE	INGLESE	C		9	0%	0%	0%	0%	0%
VALLE GIULIA	ARCHITETTURA [LMCU ORDIN. 2010 - DM 270/04]	PRINCIPI DI ECONOMIA ED ESTIMO E CRITERI DI VALUTAZIONE	ICAR/22	C		22	5%	9%	14%	5%	9%
VALLE GIULIA	ARCHITETTURA [LMCU ORDIN. 2010 - DM 270/04]	PRINCIPI DI ECONOMIA ED ESTIMO E CRITERI DI VALUTAZIONE	ICAR/22	C		57	0%	23%	19%	7%	7%
VALLE GIULIA	ARCHITETTURA [LMCU ORDIN. 2010 - DM 270/04]	PROGETTAZIONE URBANISTICA I	ICAR/21	C		56	4%	11%	21%	4%	13%
VALLE GIULIA	ARCHITETTURA [LMCU ORDIN. 2010 - DM 270/04]	LINGUA INGLESE	INGLESE	C		10	0%	0%	0%	0%	10%
VALLE GIULIA	ARCHITETTURA [LMCU ORDIN. 2010 - DM 270/04]	FISICA DELL'EDIFICIO	ING-IND/11	S		44	0%	2%	5%	0%	2%
VALLE GIULIA	ARCHITETTURA [LMCU ORDIN. 2010 - DM 270/04]	STORIA DELL' ARCHITETTURA CONTEMPORANEA	ICAR/18	S		70	3%	17%	23%	3%	7%
VALLE GIULIA	ARCHITETTURA [LMCU ORDIN. 2010 - DM 270/04]	SCIENZE DELLA RAPPRESENTAZIONE DELL'ARCHITETTURA II	ICAR/17	C		43	0%	12%	21%	0%	21%
VALLE GIULIA	ARCHITETTURA [LMCU ORDIN. 2010 - DM 270/04]	LABORATORIO INTEGRATO DI PROGETTAZIONE II E CARATTERI	ICAR/14	C		41	5%	76%	80%	5%	51%
VALLE GIULIA	ARCHITETTURA [LMCU ORDIN. 2010 - DM 270/04]	LABORATORIO INTEGRATO DI PROGETTAZIONE I E FIGURE DE	ICAR/14	S		18	0%	28%	22%	0%	11%
VALLE GIULIA	ARCHITETTURA [LMCU ORDIN. 2010 - DM 270/04]	LABORATORIO INTEGRATO DI PROGETTAZIONE I E FIGURE DE	ICAR/14	S		20	15%	5%	10%	0%	5%
VALLE GIULIA	ARCHITETTURA [LMCU ORDIN. 2010 - DM 270/04]	SCIENZE DELLA RAPPRESENTAZIONE DELL'ARCHITETTURA I	ICAR/17	S		100	8%	38%	13%	10%	24%
MEDIA FAC							11%	21%	24%	6%	19%
CRIT BASSA					MOLTIPLICATORE	1,5	17%	32%	35%	9%	28%
CRIT ALTA					MOLTIPLICATORE	2,0	23%	42%	47%	12%	37%

ARCHITETTURA DEI GIARDINI E PAESAGGISTICA [L (DM 509/99) - ORDIN. 2007] - SEDE DI ROMA

FACOLTÀ	CDL	INSEGNAMENTO	SSD	S/C	DOCENTE	RISP	12	13	14	15	26
QUARONI	ARCHITETTURA DEI GIARDINI E PAESAGGISTICA [L (DM 509/99) - ORDIN. 2007] - SEDE DI ROMA	VALUTAZIONE, CONTABILITÀ ED ESERCIZIO PROFESSIONALE	ICAR/22	S		20	10%	10%	15%	0%	5%
QUARONI	ARCHITETTURA DEI GIARDINI E PAESAGGISTICA [L (DM 509/99) - ORDIN. 2007] - SEDE DI ROMA	GEOLOGIA AMBIENTALE NELLA DIFESA DEL TERRITORIO	GEO/04	C		12	0%	50%	58%	0%	33%
QUARONI	ARCHITETTURA DEI GIARDINI E PAESAGGISTICA [L (DM 509/99) - ORDIN. 2007] - SEDE DI ROMA	STORIA DELLA CITTÀ E DEL TERRITORIO	ICAR/18	C		3	0%	0%	0%	0%	0%
QUARONI	ARCHITETTURA DEI GIARDINI E PAESAGGISTICA [L (DM 509/99) - ORDIN. 2007] - SEDE DI ROMA	DIRITTO DELL'AMBIENTE	IUS/10	C		18	6%	6%	6%	6%	6%
MEDIA FAC							11%	21%	24%	6%	19%
CRIT BASSA					MOLTIPLICATORE	1,5	17%	32%	35%	9%	28%
CRIT ALTA					MOLTIPLICATORE	2,0	23%	42%	47%	12%	37%

ARCHITETTURA DEL PAESAGGIO [LM ORDIN. 2010 - DM 270/04]

FACOLTÀ	CDL	INSEGNAMENTO	SSD	S/C	DOCENTE	RISP	12	13	14	15	26
QUARONI	ARCHITETTURA DEL PAESAGGIO [LM ORDIN. 2010 - DM 270/04]	LABORATORIO DI PIANIFICAZIONE DEL PAESAGGIO	ICAR/21	S		40	5%	20%	20%	8%	28%
QUARONI	ARCHITETTURA DEL PAESAGGIO [LM ORDIN. 2010 - DM 270/04]	ARCHITETTURA DEI PAESAGGI	ICAR/15	S		22	9%	9%	9%	5%	9%
QUARONI	ARCHITETTURA DEL PAESAGGIO [LM ORDIN. 2010 - DM 270/04]	PERCEZIONE E RAPPRESENTAZIONE DELL'AMBIENTE E DEL PAESAGGIO	ICAR/17	S		15	13%	20%	33%	0%	7%
QUARONI	ARCHITETTURA DEL PAESAGGIO [LM ORDIN. 2010 - DM 270/04]	LABORATORIO DI RESTAURO E PAESAGGIO	ICAR/19	S		31	10%	71%	74%	13%	71%
QUARONI	ARCHITETTURA DEL PAESAGGIO [LM ORDIN. 2010 - DM 270/04]	ELEMENTI DI PROGETTAZIONE URBANA E DI ARCHITETTURA	ICAR/14	S		28	21%	21%	25%	11%	36%
MEDIA FAC							11%	21%	24%	6%	19%
CRIT BASSA					MOLTIPLICATORE	1,5	17%	32%	35%	9%	28%
CRIT ALTA					MOLTIPLICATORE	2,0	23%	42%	47%	12%	37%

ARCHITETTURA U.E. [LSCU (DM 509/09) - ORDIN. 2007]

FACOLTÀ	CDL	INSEGNAMENTO	SSD	S/C	DOCENTE	RISP	12	13	14	15	26
QUARONI	ARCHITETTURA U.E. [LSCU (DM 509/09) - ORDIN. 2007]	LABORATORIO DI COSTRUZIONI	ICAR/09	C		25	28%	4%	4%	8%	12%
QUARONI	ARCHITETTURA U.E. [LSCU (DM 509/09) - ORDIN. 2007]	LABORATORIO DI SINTESI COMPOSIZIONE E PROGETTAZIONE	ICAR/14	C		37	3%	5%	5%	0%	5%
QUARONI	ARCHITETTURA U.E. [LSCU (DM 509/09) - ORDIN. 2007]	TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA	ICAR/12	S		55	0%	2%	7%	2%	2%
QUARONI	ARCHITETTURA U.E. [LSCU (DM 509/09) - ORDIN. 2007]	STORIA DELL'ARTE MODERNA	L-ART/03	C		17	12%	6%	0%	0%	0%
QUARONI	ARCHITETTURA U.E. [LSCU (DM 509/09) - ORDIN. 2007]	STORIA DELL'ARTE MODERNA	L-ART/03	C		17	12%	6%	0%	0%	0%
QUARONI	ARCHITETTURA U.E. [LSCU (DM 509/09) - ORDIN. 2007]	DIRITTO URBANISTICO	IUS/10	S		47	4%	4%	9%	6%	4%
QUARONI	ARCHITETTURA U.E. [LSCU (DM 509/09) - ORDIN. 2007]	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE URBANISTICA	ICAR/21	S		59	7%	36%	42%	5%	29%
QUARONI	ARCHITETTURA U.E. [LSCU (DM 509/09) - ORDIN. 2007]	ARCHITETTURA DEGLI INTERNI	ICAR/16	C		16	25%	56%	44%	13%	69%
QUARONI	ARCHITETTURA U.E. [LSCU (DM 509/09) - ORDIN. 2007]	LABORATORIO DI SINTESI PROGETTAZIONE AMBIENTALE	ICAR/14	C		41	2%	20%	15%	0%	24%
QUARONI	ARCHITETTURA U.E. [LSCU (DM 509/09) - ORDIN. 2007]	TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA	ICAR/12	S		16	56%	31%	31%	25%	44%
QUARONI	ARCHITETTURA U.E. [LSCU (DM 509/09) - ORDIN. 2007]	LABORATORIO DI SINTESI PROGETTAZIONE URBANISTICA	ICAR/21	S		12	0%	50%	17%	0%	25%
QUARONI	ARCHITETTURA U.E. [LSCU (DM 509/09) - ORDIN. 2007]	TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA	ICAR/12	S		33	18%	21%	15%	6%	18%
QUARONI	ARCHITETTURA U.E. [LSCU (DM 509/09) - ORDIN. 2007]	TECNOLOGIE PER IL RECUPERO EDILIZIO	ICAR/12	S		4	0%	0%	25%	0%	0%
QUARONI	ARCHITETTURA U.E. [LSCU (DM 509/09) - ORDIN. 2007]	ALLESTIMENTO	ICAR/16	C		4	0%	0%	0%	0%	0%
QUARONI	ARCHITETTURA U.E. [LSCU (DM 509/09) - ORDIN. 2007]	LABORATORIO DI COSTRUZIONI	ICAR/09	S		51	10%	6%	14%	2%	8%
QUARONI	ARCHITETTURA U.E. [LSCU (DM 509/09) - ORDIN. 2007]	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE URBANISTICA	ICAR/21	C		37	11%	8%	5%	5%	11%
QUARONI	ARCHITETTURA U.E. [LSCU (DM 509/09) - ORDIN. 2007]	LABORATORIO DI COSTRUZIONI	ICAR/09	C		45	9%	58%	49%	4%	44%
QUARONI	ARCHITETTURA U.E. [LSCU (DM 509/09) - ORDIN. 2007]	SCIENZA DELLE COSTRUZIONI	ICAR/08	S		110	3%	18%	34%	5%	11%
QUARONI	ARCHITETTURA U.E. [LSCU (DM 509/09) - ORDIN. 2007]	SOCIOLOGIA URBANA	SPS/10	S		10	10%	40%	10%	0%	10%
QUARONI	ARCHITETTURA U.E. [LSCU (DM 509/09) - ORDIN. 2007]	CONCETTI E OPERATIVITÀ DEL RESTAURO	ICAR/19	C		11	0%	0%	9%	0%	0%
QUARONI	ARCHITETTURA U.E. [LSCU (DM 509/09) - ORDIN. 2007]	METODI E TECNICHE DI VALUTAZIONE	ICAR/22	S		6	0%	0%	0%	0%	0%
QUARONI	ARCHITETTURA U.E. [LSCU (DM 509/09) - ORDIN. 2007]	METODI E TECNICHE DI VALUTAZIONE	ICAR/22	C		31	3%	0%	3%	0%	3%
QUARONI	ARCHITETTURA U.E. [LSCU (DM 509/09) - ORDIN. 2007]	TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA	ICAR/12	S		27	0%	4%	15%	4%	4%
QUARONI	ARCHITETTURA U.E. [LSCU (DM 509/09) - ORDIN. 2007]	LABORATORIO DI SINTESI COMPOSIZIONE E PROGETTAZIONE	ICAR/14	C		22	18%	36%	27%	0%	18%
QUARONI	ARCHITETTURA U.E. [LSCU (DM 509/09) - ORDIN. 2007]	TECNOLOGIE PER L'IGIENE EDILIZIA ED AMBIENTALE	ICAR/12	C		9	0%	11%	0%	0%	11%
QUARONI	ARCHITETTURA U.E. [LSCU (DM 509/09) - ORDIN. 2007]	LABORATORIO DI COSTRUZIONI	ICAR/09	S		32	28%	78%	88%	3%	75%
QUARONI	ARCHITETTURA U.E. [LSCU (DM 509/09) - ORDIN. 2007]	COSTRUZIONI IN ZONA SISMICA	ICAR/09	S		3	0%	0%	0%	0%	0%
QUARONI	ARCHITETTURA U.E. [LSCU (DM 509/09) - ORDIN. 2007]	STORIA DELL'ARCHITETTURA MODERNA	ICAR/18	S		10	0%	0%	20%	0%	0%
QUARONI	ARCHITETTURA U.E. [LSCU (DM 509/09) - ORDIN. 2007]	STORIA DELL'ARCHITETTURA MODERNA	ICAR/18	S		44	2%	2%	2%	5%	5%
QUARONI	ARCHITETTURA U.E. [LSCU (DM 509/09) - ORDIN. 2007]	LABORATORIO DI SINTESI COMPOSIZIONE E PROGETTAZIONE	ICAR/14	S		27	4%	11%	11%	0%	15%
QUARONI	ARCHITETTURA U.E. [LSCU (DM 509/09) - ORDIN. 2007]	ARCHITETTURA DEGLI INTERNI	ICAR/16	C		16	13%	50%	44%	13%	50%
QUARONI	ARCHITETTURA U.E. [LSCU (DM 509/09) - ORDIN. 2007]	LABORATORIO DI SINTESI RESTAURO ARCHITETTONICO	ICAR/19	S		9	11%	11%	33%	11%	11%
QUARONI	ARCHITETTURA U.E. [LSCU (DM 509/09) - ORDIN. 2007]	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE URBANISTICA	ICAR/21	C		44	50%	52%	45%	18%	50%
QUARONI	ARCHITETTURA U.E. [LSCU (DM 509/09) - ORDIN. 2007]	SCIENZA DELLE COSTRUZIONI	ICAR/08	S		39	5%	46%	33%	0%	13%
QUARONI	ARCHITETTURA U.E. [LSCU (DM 509/09) - ORDIN. 2007]	ALLESTIMENTO	ICAR/16	C		13	0%	0%	0%	0%	15%
QUARONI	ARCHITETTURA U.E. [LSCU (DM 509/09) - ORDIN. 2007]	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE URBANISTICA	ICAR/21	S		49	4%	22%	29%	4%	8%
MEDIA FAC							11%	21%	24%	6%	19%
CRIT BASSA					MOLTIPLICATORE	1,5	17%	32%	35%	9%	28%
CRIT ALTA					MOLTIPLICATORE	2,0	23%	42%	47%	12%	37%

DESIGN DEL PRODOTTO [LM ORDIN. 2010 - DM 270/04]
 DESIGN, COMUNICAZIONE VISIVA E MULTIMEDIALE [LM ORDIN. 2010 - DM 270/04]

FACOLTÀ	CDL	INSEGNAMENTO	SSD	S/C	DOCENTE	RISP	12	13	14	15	26
QUARONI	DESIGN DEL PRODOTTO [LM ORDIN. 2010 - DM 270/04]	ESTETICA E CRITICA DELL'ARTE	L-ART/03	S		13	8%	15%	31%	15%	23%
QUARONI	DESIGN DEL PRODOTTO [LM ORDIN. 2010 - DM 270/04]	ESTETICA E CRITICA DELL'ARTE	L-ART/03	S		13	8%	15%	31%	15%	23%
QUARONI	DESIGN DEL PRODOTTO [LM ORDIN. 2010 - DM 270/04]	CULTURA DELL'ARTEFATTO INDUSTRIALE E D'IMPRESA	ICAR/12	S		25	12%	4%	4%	0%	8%
QUARONI	DESIGN DEL PRODOTTO [LM ORDIN. 2010 - DM 270/04]	CULTURE DEL PROGETTO	ICAR/18	S		15	13%	7%	13%	73%	13%
QUARONI	DESIGN DEL PRODOTTO [LM ORDIN. 2010 - DM 270/04]	ATELIER DI INNOVAZIONE DI PROCESSO	ICAR/17	C		13	15%	8%	8%	0%	0%
QUARONI	DESIGN DEL PRODOTTO [LM ORDIN. 2010 - DM 270/04]	ATELIER DI INNOVAZIONE DI PRODOTTO	ICAR/13	S		15	20%	20%	20%	47%	40%
QUARONI	DESIGN, COMUNICAZIONE VISIVA E MULTIMEDIALE [LM ORDIN. 2010 - DM 270/04]	STORIA DELLE ARTI VISIVE	L-ART/03	C		10	0%	50%	70%	30%	40%
QUARONI	DESIGN, COMUNICAZIONE VISIVA E MULTIMEDIALE [LM ORDIN. 2010 - DM 270/04]	STORIA DELLE ARTI VISIVE	L-ART/03	C		10	0%	50%	70%	30%	40%
QUARONI	DESIGN, COMUNICAZIONE VISIVA E MULTIMEDIALE [LM ORDIN. 2010 - DM 270/04]	COMPUTER GRAFICA II	ICAR/17	S		19	0%	74%	68%	26%	53%
QUARONI	DESIGN, COMUNICAZIONE VISIVA E MULTIMEDIALE [LM ORDIN. 2010 - DM 270/04]	ORGANIZZAZIONE DELLE DINAMICHE VISUALI NELLO SPAZIO	SPS/07	C		38	3%	3%	13%	0%	8%
MEDIA FAC							11%	21%	24%	6%	19%
CRIT BASSA					MOLTIPLICATORE	1,5	17%	32%	35%	9%	28%
CRIT ALTA					MOLTIPLICATORE	2,0	23%	42%	47%	12%	37%

DISEGNO INDUSTRIALE [L (DM 509/99) - ORDIN. 2007] - SEDE DI ROMA
DISEGNO INDUSTRIALE [L ORDIN. 2010 - DM 270/04]

FACOLTÀ	CDL	INSEGNAMENTO	SSD	S/C	DOCENTE	RISP	12	13	14	15	26
QUARONI	DISEGNO INDUSTRIALE [L (DM 509/99) - ORDIN. 2007] - SEDE DI ROMA	ATELIER DI INTERIOR, EXHIBIT E PUBLIC DESIGN 3	ICAR/13	C		17	0%	6%	24%	65%	24%
QUARONI	DISEGNO INDUSTRIALE [L (DM 509/99) - ORDIN. 2007] - SEDE DI ROMA	ATELIER DI PRODUCT DESIGN 3	ICAR/13	C		20	10%	25%	20%	70%	35%
QUARONI	DISEGNO INDUSTRIALE [L (DM 509/99) - ORDIN. 2007] - SEDE DI ROMA	ATELIER DI VISUAL E GRAPHIC DESIGN 3	ICAR/17	S		23	22%	26%	26%	57%	22%
QUARONI	DISEGNO INDUSTRIALE [L (DM 509/99) - ORDIN. 2007] - SEDE DI ROMA	ATELIER DI VISUAL E GRAPHIC DESIGN 3	ICAR/13	C		15	13%	27%	27%	73%	13%
QUARONI	DISEGNO INDUSTRIALE [L (DM 509/99) - ORDIN. 2007] - SEDE DI ROMA	ECONOMIA E GESTIONE DELLE IMPRESE	SECS-P/08	C		11	0%	9%	18%	9%	9%
QUARONI	DISEGNO INDUSTRIALE [L (DM 509/99) - ORDIN. 2007] - SEDE DI ROMA	ATELIER DI PRODUCT DESIGN 3	ICAR/13	C		31	6%	10%	10%	90%	10%
QUARONI	DISEGNO INDUSTRIALE [L (DM 509/99) - ORDIN. 2007] - SEDE DI ROMA	TECNOLOGIE E PROGETTAZIONE AMBIENTALE 2	ICAR/12	C		9	0%	0%	0%	0%	0%
QUARONI	DISEGNO INDUSTRIALE [L (DM 509/99) - ORDIN. 2007] - SEDE DI ROMA	ATELIER DI INTERIOR, EXHIBIT E PUBLIC DESIGN 3	ICAR/13	C		18	17%	22%	33%	61%	17%
QUARONI	DISEGNO INDUSTRIALE [L ORDIN. 2010 - DM 270/04]	STORIA E TEORIE DELL'ARTE CONTEMPORANEA	L-ART/03	S		36	19%	47%	56%	14%	28%
QUARONI	DISEGNO INDUSTRIALE [L ORDIN. 2010 - DM 270/04]	STORIA E TEORIE DELL'ARTE CONTEMPORANEA	L-ART/03	S		36	19%	47%	56%	14%	28%
QUARONI	DISEGNO INDUSTRIALE [L ORDIN. 2010 - DM 270/04]	TECNOLOGIE E PROGETTAZIONE	ICAR/13	C		30	40%	47%	47%	40%	27%
QUARONI	DISEGNO INDUSTRIALE [L ORDIN. 2010 - DM 270/04]	STORIA DELLE ARTI APPLICATE E DEL DISEGNO INDUSTRIALE	L-ART/03	C		10	0%	0%	0%	0%	0%
QUARONI	DISEGNO INDUSTRIALE [L ORDIN. 2010 - DM 270/04]	STORIA DELLE ARTI APPLICATE E DEL DISEGNO INDUSTRIALE	L-ART/03	C		10	0%	0%	0%	0%	0%
QUARONI	DISEGNO INDUSTRIALE [L ORDIN. 2010 - DM 270/04]	DISEGNO	ICAR/17	S		49	16%	24%	16%	6%	16%
QUARONI	DISEGNO INDUSTRIALE [L ORDIN. 2010 - DM 270/04]	MATERIALI E TECNOLOGIE	ICAR/12	S		109	2%	4%	9%	1%	5%
QUARONI	DISEGNO INDUSTRIALE [L ORDIN. 2010 - DM 270/04]	TECNOLOGIE E PROGETTAZIONE	ICAR/13	S		18	11%	72%	61%	89%	67%
QUARONI	DISEGNO INDUSTRIALE [L ORDIN. 2010 - DM 270/04]	FONDAMENTI DI STATICA E DI MECCANICA	ICAR/08	S		25	4%	40%	40%	4%	20%
QUARONI	DISEGNO INDUSTRIALE [L ORDIN. 2010 - DM 270/04]	FONDAMENTI DI STATICA E DI MECCANICA	ICAR/08	C		59	10%	10%	14%	7%	3%
QUARONI	DISEGNO INDUSTRIALE [L ORDIN. 2010 - DM 270/04]	ISTITUZIONI DI MATEMATICA	MAT/05	C		80	8%	18%	16%	6%	13%
QUARONI	DISEGNO INDUSTRIALE [L ORDIN. 2010 - DM 270/04]	STORIA DELLE ARTI APPLICATE E DEL DISEGNO INDUSTRIALE	L-ART/03	C		16	6%	6%	13%	0%	6%
QUARONI	DISEGNO INDUSTRIALE [L ORDIN. 2010 - DM 270/04]	STORIA DELLE ARTI APPLICATE E DEL DISEGNO INDUSTRIALE	L-ART/03	C		16	6%	6%	13%	0%	6%
MEDIA FAC							11%	21%	24%	6%	19%
CRIT BASSA					MOLTIPLICATORE	1,5	17%	32%	35%	9%	28%
CRIT ALTA					MOLTIPLICATORE	2,0	23%	42%	47%	12%	37%

GESTIONE DEL PROCESSO EDILIZIO - PROJECT MANAGEMENT [L ORDIN. 2011 - DM 270/04]

FACOLTÀ	CDL	INSEGNAMENTO	SSD	S/C	DOCENTE	RISP	12	13	14	15	26
VALLE GIULIA	GESTIONE DEL PROCESSO EDILIZIO - PROJECT MANAGEMENT [L ORDIN. 2011 - DM 270/04]	INFORMATICA E DISEGNO AUTOMATICO	INF/01	C		60	3%	7%	8%	5%	8%
VALLE GIULIA	GESTIONE DEL PROCESSO EDILIZIO - PROJECT MANAGEMENT [L ORDIN. 2011 - DM 270/04]	STORIA DELL'ARCHITETTURA MODERNA E CONTEMPORANEA	ICAR/18	C		41	0%	0%	2%	0%	7%
VALLE GIULIA	GESTIONE DEL PROCESSO EDILIZIO - PROJECT MANAGEMENT [L ORDIN. 2011 - DM 270/04]	DISEGNO TECNICO	ICAR/17	C		16	25%	81%	75%	6%	50%
VALLE GIULIA	GESTIONE DEL PROCESSO EDILIZIO - PROJECT MANAGEMENT [L ORDIN. 2011 - DM 270/04]	ECONOMIA E GESTIONE DELL'IMPRESA	SECS-P/08	C		45	0%	2%	0%	2%	9%
MEDIA FAC							11%	21%	24%	6%	19%
CRIT BASSA					MOLTIPLICATORE	1,5	17%	32%	35%	9%	28%
CRIT ALTA					MOLTIPLICATORE	2,0	23%	42%	47%	12%	37%

PIANIFICAZIONE DELLA CITTÀ, DEL TERRITORIO, DELL'AMBIENTE [LM ORDIN. 2010 - DM 270/04]
 PIANIFICAZIONE E GESTIONE DEL TERRITORIO E DELL'AMBIENTE [L ORDIN. 2008 - DM 509/99]

FACOLTÀ	CDL	INSEGNAMENTO	SSD	S/C	DOCENTE	RISP	12	13	14	15	26
QUARONI	PIANIFICAZIONE DELLA CITTÀ, DEL TERRITORIO, DELL'AMBIENTE [LM ORDIN. 2010 - DM 270/04]	LABORATORIO LE CITTÀ	ICAR/21	S		27	0%	7%	15%	0%	11%
QUARONI	PIANIFICAZIONE DELLA CITTÀ, DEL TERRITORIO, DELL'AMBIENTE [LM ORDIN. 2010 - DM 270/04]	LABORATORIO IL PIANO URBANISTICO	ICAR/21	S		2	0%	0%	0%	0%	0%
QUARONI	PIANIFICAZIONE E GESTIONE DEL TERRITORIO E DELL'AMBIENTE [L ORDIN. 2008 - DM 509/99]	LABORATORIO DI URBANISTICA OPERATIVA	ICAR/21	C		17	35%	0%	18%	6%	18%
MEDIA FAC							11%	21%	24%	6%	19%
CRIT BASSA					MOLTIPLICATORE	1,5	17%	32%	35%	9%	28%
CRIT ALTA					MOLTIPLICATORE	2,0	23%	42%	47%	12%	37%

RESTAURO E CONSERVAZIONE DEI BENI ARCHITETTONICI [L (DM 509/99) - ORDIN. 2006]

FACOLTÀ	CDL	INSEGNAMENTO	SSD	S/C	DOCENTE	RISP	12	13	14	15	26
QUARONI	RESTAURO E CONSERVAZIONE DEI BENI ARCHITETTONICI [L (DM 509/99) - ORDIN. 2006]	PROGETTO DI RECUPERO DELL'EDILIZIA STORICA	ICAR/14	C		18	11%	22%	28%	11%	33%
QUARONI	RESTAURO E CONSERVAZIONE DEI BENI ARCHITETTONICI [L (DM 509/99) - ORDIN. 2006]	STORIA DELL'ARCHITETTURA MODERNA	ICAR/18	S		9	0%	11%	11%	11%	22%
QUARONI	RESTAURO E CONSERVAZIONE DEI BENI ARCHITETTONICI [L (DM 509/99) - ORDIN. 2006]	LINGUA INGLESE	INGLESE	C		18	6%	28%	44%	6%	17%
QUARONI	RESTAURO E CONSERVAZIONE DEI BENI ARCHITETTONICI [L (DM 509/99) - ORDIN. 2006]	SCIENZA DELLE COSTRUZIONI	ICAR/08	S		14	14%	29%	21%	14%	21%
MEDIA FAC								11%	21%	24%	19%
CRIT BASSA					MOLTIPLICATORE	1,5	17%	32%	35%	9%	28%
CRIT ALTA					MOLTIPLICATORE	2,0	23%	42%	47%	12%	37%

SCIENZE DELL'ARCHITETTURA E DELLA CITTA'
SCIENZE DELL'ARCHITETTURA E DELLA CITTA' [L ORDIN. 2010 - DM 270/04]

FACOLTÀ	CDL	INSEGNAMENTO	SSD	S/C	DOCENTE	RISP	12	13	14	15	26
VALLE GIULIA	SCIENZE DELL'ARCHITETTURA E DELLA CITTA'	CARATTERI COSTRUTTIVI DEGLI EDIFICI STORICI E PROBLEMI	ICAR/19	S		23	4%	0%	9%	0%	0%
VALLE GIULIA	SCIENZE DELL'ARCHITETTURA E DELLA CITTA'	RILIEVO DELL'ARCHITETTURA	ICAR/17	C		15	0%	7%	7%	0%	7%
VALLE GIULIA	SCIENZE DELL'ARCHITETTURA E DELLA CITTA'	RILIEVO DELL'ARCHITETTURA	ICAR/17	C		13	38%	46%	62%	8%	69%
VALLE GIULIA	SCIENZE DELL'ARCHITETTURA E DELLA CITTA'	CARATTERI COSTRUTTIVI DEGLI EDIFICI STORICI E PROBLEMI	ICAR/19	S		25	0%	4%	0%	0%	0%
VALLE GIULIA	SCIENZE DELL'ARCHITETTURA E DELLA CITTA'	PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA E AMBIENTALE (LABORATO	ICAR/14	C		19	79%	47%	47%	58%	63%
VALLE GIULIA	SCIENZE DELL'ARCHITETTURA E DELLA CITTA'	PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA E AMBIENTALE (LABORATO	ICAR/14	C		19	11%	26%	21%	5%	11%
VALLE GIULIA	SCIENZE DELL'ARCHITETTURA E DELLA CITTA'	PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA E AMBIENTALE (LABORATO	ICAR/14	C		21	5%	19%	19%	5%	10%
VALLE GIULIA	SCIENZE DELL'ARCHITETTURA E DELLA CITTA' [L ORDIN. 2010 - DM 270/04]	STORIA DELL' ARCHITETTURA CONTEMPORANEA	ICAR/18	S		28	7%	25%	50%	0%	29%
VALLE GIULIA	SCIENZE DELL'ARCHITETTURA E DELLA CITTA' [L ORDIN. 2010 - DM 270/04]	STORIA DELL'ARCHITETTURA E DELL'URBANISTICA ANTICA E M	ICAR/18	S		10	0%	10%	30%	0%	10%
VALLE GIULIA	SCIENZE DELL'ARCHITETTURA E DELLA CITTA' [L ORDIN. 2010 - DM 270/04]	TECNICHE DELLA RAPPRESENTAZIONE	ICAR/17	C		31	16%	61%	39%	3%	52%
VALLE GIULIA	SCIENZE DELL'ARCHITETTURA E DELLA CITTA' [L ORDIN. 2010 - DM 270/04]	PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA II	ICAR/14	C		19	16%	47%	53%	5%	42%
VALLE GIULIA	SCIENZE DELL'ARCHITETTURA E DELLA CITTA' [L ORDIN. 2010 - DM 270/04]	TECNICHE DELLA RAPPRESENTAZIONE	ICAR/17	S		30	3%	53%	57%	30%	60%
VALLE GIULIA	SCIENZE DELL'ARCHITETTURA E DELLA CITTA' [L ORDIN. 2010 - DM 270/04]	FISICA TECNICA AMBIENTALE	ING-IND/11	S		68	1%	6%	3%	1%	6%
VALLE GIULIA	SCIENZE DELL'ARCHITETTURA E DELLA CITTA' [L ORDIN. 2010 - DM 270/04]	ISTITUZIONI DI MATEMATICA I	MAT/05	C		34	12%	29%	44%	12%	24%
VALLE GIULIA	SCIENZE DELL'ARCHITETTURA E DELLA CITTA' [L ORDIN. 2010 - DM 270/04]	FISICA TECNICA AMBIENTALE	ING-IND/11	S		42	29%	33%	36%	17%	31%
VALLE GIULIA	SCIENZE DELL'ARCHITETTURA E DELLA CITTA' [L ORDIN. 2010 - DM 270/04]	URBANISTICA I	ICAR/21	S		16	6%	38%	63%	6%	31%
VALLE GIULIA	SCIENZE DELL'ARCHITETTURA E DELLA CITTA' [L ORDIN. 2010 - DM 270/04]	LEGISLAZIONE EDILIZIA E GOVERNO DEL TERRITORIO	IUS/10	S		52	8%	6%	12%	4%	6%
VALLE GIULIA	SCIENZE DELL'ARCHITETTURA E DELLA CITTA' [L ORDIN. 2010 - DM 270/04]	LINGUA INGLESE	INGLESE	C		6	0%	0%	0%	0%	17%
VALLE GIULIA	SCIENZE DELL'ARCHITETTURA E DELLA CITTA' [L ORDIN. 2010 - DM 270/04]	LEGISLAZIONE EDILIZIA E GOVERNO DEL TERRITORIO	IUS/10	S		34	9%	12%	18%	6%	15%
VALLE GIULIA	SCIENZE DELL'ARCHITETTURA E DELLA CITTA' [L ORDIN. 2010 - DM 270/04]	TECNICHE DELLA RAPPRESENTAZIONE	ICAR/17	S		64	5%	11%	11%	6%	9%
VALLE GIULIA	SCIENZE DELL'ARCHITETTURA E DELLA CITTA' [L ORDIN. 2010 - DM 270/04]	URBANISTICA I	ICAR/21	C		29	24%	17%	10%	10%	21%
VALLE GIULIA	SCIENZE DELL'ARCHITETTURA E DELLA CITTA' [L ORDIN. 2010 - DM 270/04]	PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA II	ICAR/14	C		22	23%	50%	32%	9%	27%
VALLE GIULIA	SCIENZE DELL'ARCHITETTURA E DELLA CITTA' [L ORDIN. 2010 - DM 270/04]	LINGUA INGLESE	INGLESE	C		26	4%	4%	19%	4%	19%
VALLE GIULIA	SCIENZE DELL'ARCHITETTURA E DELLA CITTA' [L ORDIN. 2010 - DM 270/04]	TECNICHE DELLA RAPPRESENTAZIONE	ICAR/17	S		50	28%	50%	34%	10%	40%
VALLE GIULIA	SCIENZE DELL'ARCHITETTURA E DELLA CITTA' [L ORDIN. 2010 - DM 270/04]	STORIA DELL'ARCHITETTURA E DELL'URBANISTICA ANTICA E M	ICAR/18	S		22	5%	0%	0%	0%	0%
MEDIA FAC											
CRIT BASSA					MOLTIPLICATORE	1,5	17%	32%	35%	9%	28%
CRIT ALTA					MOLTIPLICATORE	2,0	23%	42%	47%	12%	37%

SCIENZE DELL'ARCHITETTURA [L ORDIN. 2010 - DM 270/04]

FACOLTÀ	CDL	INSEGNAMENTO	SSD	S/C	DOCENTE	RISP	12	13	14	15	26
QUARONI	SCIENZE DELL'ARCHITETTURA [L ORDIN. 2010 - DM 270/04]	TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA I	ICAR/12	C		59	54%	15%	41%	25%	22%
QUARONI	SCIENZE DELL'ARCHITETTURA [L ORDIN. 2010 - DM 270/04]	MATEMATICA II	MAT/05	C		135	2%	29%	44%	3%	19%
QUARONI	SCIENZE DELL'ARCHITETTURA [L ORDIN. 2010 - DM 270/04]	DISEGNO	ICAR/17	S		38	18%	26%	11%	0%	13%
QUARONI	SCIENZE DELL'ARCHITETTURA [L ORDIN. 2010 - DM 270/04]	STORIA DELL'ARCHITETTURA I	ICAR/18	C		81	16%	7%	11%	19%	12%
QUARONI	SCIENZE DELL'ARCHITETTURA [L ORDIN. 2010 - DM 270/04]	FONDAMENTI E APPLICAZIONI DI GEOMETRIA DESCRITTIVA	ICAR/17	C		50	6%	50%	32%	4%	24%
QUARONI	SCIENZE DELL'ARCHITETTURA [L ORDIN. 2010 - DM 270/04]	DISEGNO	ICAR/17	S		49	0%	4%	24%	0%	6%
QUARONI	SCIENZE DELL'ARCHITETTURA [L ORDIN. 2010 - DM 270/04]	MATEMATICA I	MAT/05	C		78	1%	8%	6%	1%	1%
QUARONI	SCIENZE DELL'ARCHITETTURA [L ORDIN. 2010 - DM 270/04]	FONDAMENTI E APPLICAZIONI DI GEOMETRIA DESCRITTIVA	ICAR/17	S		65	5%	34%	29%	0%	31%
QUARONI	SCIENZE DELL'ARCHITETTURA [L ORDIN. 2010 - DM 270/04]	DISEGNO	ICAR/17	S		39	0%	21%	21%	0%	18%
QUARONI	SCIENZE DELL'ARCHITETTURA [L ORDIN. 2010 - DM 270/04]	TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA I	ICAR/12	C		51	29%	31%	29%	16%	43%
QUARONI	SCIENZE DELL'ARCHITETTURA [L ORDIN. 2010 - DM 270/04]	URBANISTICA E PIANIFICAZIONE	ICAR/21	C		37	92%	49%	57%	38%	62%
QUARONI	SCIENZE DELL'ARCHITETTURA [L ORDIN. 2010 - DM 270/04]	STORIA DELL'ARCHITETTURA I	ICAR/18	C		60	17%	50%	57%	5%	35%
QUARONI	SCIENZE DELL'ARCHITETTURA [L ORDIN. 2010 - DM 270/04]	MATEMATICA I	MAT/05	C		77	1%	16%	9%	1%	17%
QUARONI	SCIENZE DELL'ARCHITETTURA [L ORDIN. 2010 - DM 270/04]	URBANISTICA E PIANIFICAZIONE	ICAR/21	S		40	35%	23%	38%	0%	15%
MEDIA FAC							11%	21%	24%	6%	19%
CRIT BASSA					MOLTIPLICATORE	1,5	17%	32%	35%	9%	28%
CRIT ALTA					MOLTIPLICATORE	2,0	23%	42%	47%	12%	37%

SPECIALISTICA IN ARCHITETTURA U.E. ORD. 509

FACOLTÀ	CDL	INSEGNAMENTO	SSD	S/C	DOCENTE	RISP	12	13	14	15	26
VALLE GIULIA	SPECIALISTICA IN ARCHITETTURA U.E. ORD. 509	LABORATORIO DI URBANISTICA	ICAR/21	S		46	9%	22%	28%	7%	15%
VALLE GIULIA	SPECIALISTICA IN ARCHITETTURA U.E. ORD. 509	LABORATORIO DI RESTAURO	ICAR/19	S		32	3%	31%	44%	6%	28%
VALLE GIULIA	SPECIALISTICA IN ARCHITETTURA U.E. ORD. 509	LABORATORIO DI SINTESI FINALE	ICAR/14	S		12	42%	50%	50%	25%	17%
VALLE GIULIA	SPECIALISTICA IN ARCHITETTURA U.E. ORD. 509	LABORATORIO DI SINTESI FINALE	ICAR/14	S		18	11%	33%	28%	17%	33%
VALLE GIULIA	SPECIALISTICA IN ARCHITETTURA U.E. ORD. 509	TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA	ICAR/12	C		63	3%	0%	0%	0%	2%
VALLE GIULIA	SPECIALISTICA IN ARCHITETTURA U.E. ORD. 509	SCIENZA DELLE COSTRUZIONI	ICAR/08	S		50	6%	68%	68%	2%	52%
VALLE GIULIA	SPECIALISTICA IN ARCHITETTURA U.E. ORD. 509	ILLUMINOTECNICA	ING-IND/11	C		16	6%	6%	6%	6%	0%
VALLE GIULIA	SPECIALISTICA IN ARCHITETTURA U.E. ORD. 509	TECNOLOGIA PER L'IGIENE EDILIZIA E AMBIENTALE	ICAR/12	S		41	10%	7%	7%	2%	5%
VALLE GIULIA	SPECIALISTICA IN ARCHITETTURA U.E. ORD. 509	TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA	ICAR/12	S		62	2%	0%	0%	2%	2%
VALLE GIULIA	SPECIALISTICA IN ARCHITETTURA U.E. ORD. 509	PROGETTAZIONE URBANISTICA II	ICAR/21	S		22	32%	45%	55%	18%	59%
VALLE GIULIA	SPECIALISTICA IN ARCHITETTURA U.E. ORD. 509	ESTETICA	M-FIL/04	S		14	0%	0%	0%	0%	0%
VALLE GIULIA	SPECIALISTICA IN ARCHITETTURA U.E. ORD. 509	STORIA URBANA DI ROMA	ICAR/18	C		11	0%	9%	9%	0%	0%
VALLE GIULIA	SPECIALISTICA IN ARCHITETTURA U.E. ORD. 509	PROGETTAZIONE URBANISTICA II	ICAR/21	C		21	5%	81%	81%	5%	48%
VALLE GIULIA	SPECIALISTICA IN ARCHITETTURA U.E. ORD. 509	LABORATORIO DI RESTAURO	ICAR/19	S		36	36%	25%	39%	3%	33%
VALLE GIULIA	SPECIALISTICA IN ARCHITETTURA U.E. ORD. 509	MORFOLOGIE EVOLUTIVE DELL'ARCHITETTURA	ICAR/17	C		5	0%	0%	0%	0%	20%
VALLE GIULIA	SPECIALISTICA IN ARCHITETTURA U.E. ORD. 509	IMPIANTI TECNICI	ING-IND/11	S		48	4%	2%	15%	0%	10%
VALLE GIULIA	SPECIALISTICA IN ARCHITETTURA U.E. ORD. 509	SCIENZA DELLE COSTRUZIONI	ICAR/09	S		22	0%	55%	27%	0%	14%
VALLE GIULIA	SPECIALISTICA IN ARCHITETTURA U.E. ORD. 509	DISEGNO AUTOMATICO	ICAR/17	S		12	0%	17%	8%	0%	0%
VALLE GIULIA	SPECIALISTICA IN ARCHITETTURA U.E. ORD. 509	LABORATORIO DI RESTAURO	ICAR/19	S		45	0%	2%	11%	0%	13%
VALLE GIULIA	SPECIALISTICA IN ARCHITETTURA U.E. ORD. 509	LABORATORIO DI URBANISTICA	ICAR/21	S		34	56%	59%	59%	3%	21%
VALLE GIULIA	SPECIALISTICA IN ARCHITETTURA U.E. ORD. 509	LABORATORIO DI SINTESI FINALE	ICAR/14	S		25	16%	12%	8%	4%	4%
VALLE GIULIA	SPECIALISTICA IN ARCHITETTURA U.E. ORD. 509	IMPIANTI TECNICI	ING-IND/11	S		51	6%	10%	18%	4%	24%
VALLE GIULIA	SPECIALISTICA IN ARCHITETTURA U.E. ORD. 509	PROGETTAZIONE URBANISTICA II	ICAR/21	S		41	7%	61%	61%	2%	54%
VALLE GIULIA	SPECIALISTICA IN ARCHITETTURA U.E. ORD. 509	ACUSTICA E CLIMATIZZAZIONE (MODULO DI ACUSTICA)	ING-IND/11	C		4	0%	0%	0%	0%	0%
VALLE GIULIA	SPECIALISTICA IN ARCHITETTURA U.E. ORD. 509	LABORATORIO DI RESTAURO	ICAR/19	S		12	0%	0%	0%	0%	0%
VALLE GIULIA	SPECIALISTICA IN ARCHITETTURA U.E. ORD. 509	LABORATORIO DI URBANISTICA	ICAR/21	C		49	0%	6%	8%	2%	0%
VALLE GIULIA	SPECIALISTICA IN ARCHITETTURA U.E. ORD. 509	LABORATORIO DI SINTESI FINALE	ICAR/14	S		67	10%	4%	6%	1%	7%
VALLE GIULIA	SPECIALISTICA IN ARCHITETTURA U.E. ORD. 509	LABORATORIO DI URBANISTICA	ICAR/21	S		33	12%	6%	12%	3%	9%
VALLE GIULIA	SPECIALISTICA IN ARCHITETTURA U.E. ORD. 509	ACUSTICA E CLIMATIZZAZIONE (MODULO DI ACUSTICA)	ING-IND/11	C		12	33%	17%	33%	0%	8%
VALLE GIULIA	SPECIALISTICA IN ARCHITETTURA U.E. ORD. 509	SPERIMENTAZIONE DI MODELLI STRUTTURALI IN ARCHITETTURA	ICAR/09	C		12	25%	25%	25%	8%	8%
VALLE GIULIA	SPECIALISTICA IN ARCHITETTURA U.E. ORD. 509	ARCHITETTURA DEGLI INTERNI E ARREDAMENTO	ICAR/16	S		13	23%	15%	23%	8%	15%
VALLE GIULIA	SPECIALISTICA IN ARCHITETTURA U.E. ORD. 509	LABORATORIO DI SINTESI FINALE	ICAR/14	S		66	5%	15%	18%	3%	9%
VALLE GIULIA	SPECIALISTICA IN ARCHITETTURA U.E. ORD. 509	TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA	ICAR/12	C		22	0%	18%	36%	0%	27%
VALLE GIULIA	SPECIALISTICA IN ARCHITETTURA U.E. ORD. 509	GEOGRAFIA URBANA E ANALISI DELLA CITTA'	M-GGR/02	S		5	40%	40%	40%	0%	20%
MEDIA FAC							11%	21%	24%	6%	19%
CRIT BASSA					MOLTIPLICATORE	1,5	17%	32%	35%	9%	28%
CRIT ALTA					MOLTIPLICATORE	2,0	23%	42%	47%	12%	37%

TECNICHE DELL'ARCHITETTURA E DELLA COSTRUZIONE - SEDE DI ROMA [L (DM 509/99) - ORDIN. 2007]

FACOLTÀ	CDL	INSEGNAMENTO	SSD	S/C	DOCENTE	RISP	12	13	14	15	26
QUARONI	TECNICHE DELL'ARCHITETTURA E DELLA COSTRUZIONE - SEDE DI ROMA [L (DM 509/99) - ORD]	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA E URBANISTICA	ICAR/14	S		41	2%	7%	39%	5%	5%
QUARONI	TECNICHE DELL'ARCHITETTURA E DELLA COSTRUZIONE - SEDE DI ROMA [L (DM 509/99) - ORD]	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA E URBANISTICA	ICAR/14	S		33	9%	3%	3%	3%	9%
QUARONI	TECNICHE DELL'ARCHITETTURA E DELLA COSTRUZIONE - SEDE DI ROMA [L (DM 509/99) - ORD]	GEOTECNICA	ICAR/07	S		75	11%	20%	31%	7%	20%
QUARONI	TECNICHE DELL'ARCHITETTURA E DELLA COSTRUZIONE - SEDE DI ROMA [L (DM 509/99) - ORD]	SCIENZA DELLE COSTRUZIONI II	ICAR/08	S		18	6%	6%	6%	0%	11%
MEDIA FAC								11%	21%	24%	6%
CRIT BASSA					MOLTIPLICATORE	1,5	17%	32%	35%	9%	28%
CRIT ALTA					MOLTIPLICATORE	2,0	23%	42%	47%	12%	37%

TECNICHE PER LA PROGETTAZIONE DEL PAESAGGIO E DI GIARDINI [L ORDIN. 2010 - DM 270/04]

FACOLTÀ	CDL	INSEGNAMENTO	SSD	S/C	DOCENTE	RISP	12	13	14	15	26
QUARONI	TECNICHE PER LA PROGETTAZIONE DEL PAESAGGIO E DI GIARDINI [L ORDIN. 2010 - DM 270/04]	RAPPRESENTAZIONE DEL TERRITORIO, GEOGRAFIA E GEOMO	ICAR/17	S		29	21%	31%	52%	17%	24%
QUARONI	TECNICHE PER LA PROGETTAZIONE DEL PAESAGGIO E DI GIARDINI [L ORDIN. 2010 - DM 270/04]	ELEMENTI DI BOTANICA GENERALE E SISTEMATICA	BIO/03	S		41	2%	5%	2%	0%	2%
QUARONI	TECNICHE PER LA PROGETTAZIONE DEL PAESAGGIO E DI GIARDINI [L ORDIN. 2010 - DM 270/04]	MATERIALI ED IMPIANTI TECNICI PER ESTERNI	ICAR/12	C		27	37%	41%	52%	22%	37%
QUARONI	TECNICHE PER LA PROGETTAZIONE DEL PAESAGGIO E DI GIARDINI [L ORDIN. 2010 - DM 270/04]	STORIA DEL GIARDINO E DEL PAESAGGIO	ICAR/15	C		11	9%	9%	18%	9%	0%
QUARONI	TECNICHE PER LA PROGETTAZIONE DEL PAESAGGIO E DI GIARDINI [L ORDIN. 2010 - DM 270/04]	DISEGNO DI ELEMENTI E SISTEMI NATURALI	ICAR/17	S		36	3%	28%	28%	11%	33%
QUARONI	TECNICHE PER LA PROGETTAZIONE DEL PAESAGGIO E DI GIARDINI [L ORDIN. 2010 - DM 270/04]	ISTITUZIONI DI MATEMATICA E COMPLEMENTI DI MATEMATICA	MAT/05	C		50	2%	44%	36%	4%	24%
MEDIA FAC							11%	21%	24%	6%	19%
CRIT BASSA					MOLTIPLICATORE	1,5	17%	32%	35%	9%	28%
CRIT ALTA					MOLTIPLICATORE	2,0	23%	42%	47%	12%	37%

URBANISTICA E SISTEMI INFORMATIVI TERRITORIALI [L (DM 509/99) - ORDIN. 2009]
 URBANISTICA E SISTEMI INFORMATIVI TERRITORIALI [L ORDIN. 2010 - DM 270/04]

FACOLTÀ	CDL	INSEGNAMENTO	SSD	S/C	DOCENTE	RISP	12	13	14	15	26
QUARONI	URBANISTICA E SISTEMI INFORMATIVI TERRITORIALI [L (DM 509/99) - ORDIN. 2009]	LABORATORIO DI URBANISTICA II	ICAR/21	S		34	12%	26%	24%	9%	29%
QUARONI	URBANISTICA E SISTEMI INFORMATIVI TERRITORIALI [L ORDIN. 2010 - DM 270/04]	LABORATORIO DI URBANISTICA I	ICAR/21	S		2	0%	0%	0%	0%	0%
QUARONI	URBANISTICA E SISTEMI INFORMATIVI TERRITORIALI [L ORDIN. 2010 - DM 270/04]	DIRITTO URBANISTICO	IUS/10	S		8	0%	0%	0%	0%	0%
QUARONI	URBANISTICA E SISTEMI INFORMATIVI TERRITORIALI [L ORDIN. 2010 - DM 270/04]	FONDAMENTI DI INFORMATICA	INF/01	C		18	0%	0%	0%	0%	0%
QUARONI	URBANISTICA E SISTEMI INFORMATIVI TERRITORIALI [L ORDIN. 2010 - DM 270/04]	MORFOLOGIA SOCIALE E TRASFORMAZIONE DEL TERRITORIO	ICAR/21	S		39	0%	0%	0%	0%	0%
QUARONI	URBANISTICA E SISTEMI INFORMATIVI TERRITORIALI [L ORDIN. 2010 - DM 270/04]	LABORATORIO DI INGRESSO	ICAR/21	S		25	16%	12%	8%	16%	24%
QUARONI	URBANISTICA E SISTEMI INFORMATIVI TERRITORIALI [L ORDIN. 2010 - DM 270/04]	VALUTAZIONE ECONOMICA	ICAR/22	S		5	0%	0%	0%	0%	0%
QUARONI	URBANISTICA E SISTEMI INFORMATIVI TERRITORIALI [L ORDIN. 2010 - DM 270/04]	TEORIE E TECNICHE PER LA CONOSCENZA E PROGETTAZIONE	ICAR/21	C		20	5%	15%	5%	0%	10%
QUARONI	URBANISTICA E SISTEMI INFORMATIVI TERRITORIALI [L ORDIN. 2010 - DM 270/04]	MATEMATICA E STATISTICA	MAT/05	C		16	0%	25%	19%	6%	13%
MEDIA FAC							11%	21%	24%	6%	19%
CRIT BASSA					MOLTIPLICATORE	1,5	17%	32%	35%	9%	28%
CRIT ALTA					MOLTIPLICATORE	2,0	23%	42%	47%	12%	37%