

Relazione sull'acquisizione delle opinioni degli studenti sulle attività didattiche - anno 2007/08

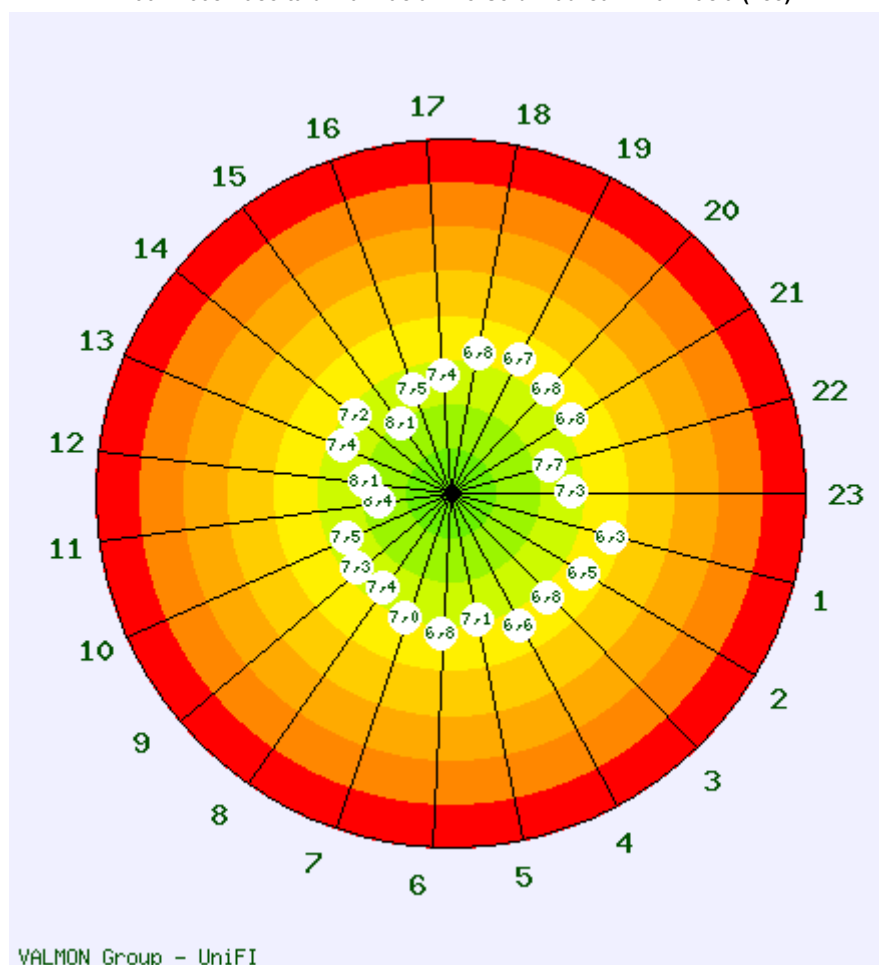
Commissione didattica della Facoltà di Farmacia

Corso di Laurea in Farmacia

1.0. Rilevazione complessiva del Corso di Laurea. I dati sono riportati nel grafico a radar che segue:

Valutazione della didattica - giudizi medi

2007-2008-Facoltà di Farmacia - Corso di Laurea in Farmacia (485)



Valutazione della didattica

Tab. 1 - Quesiti: Statistiche descrittive

Facoltà di Farmacia - Corso di Laurea in Farmacia (485)

| Quesito | a.a.2007-2008 | | | | | | | | | | | Posizione |
|---------|---------------|-------|-------|-------|-------|----|-------|-------|------|------|---------------|-----------|
| | Risposte | R1 | R2 | R3 | R4 | Md | Media | SQM | L1 | L2 | Media Facoltà | |
| Q1 | 1371 | 11,16 | 26,62 | 50,77 | 11,45 | 7 | 6,25 | 2,080 | 6,14 | 6,36 | 6,54 | 3° su 3 |
| Q2 | 1365 | 7,91 | 27,77 | 49,16 | 15,16 | 7 | 6,50 | 2,051 | 6,40 | 6,61 | 6,69 | 3° su 3 |
| Q3 | 1359 | 4,78 | 20,97 | 59,75 | 14,50 | 7 | 6,78 | 1,814 | 6,68 | 6,87 | 6,75 | 2° su 3 |
| Q4 | 1365 | 4,98 | 25,86 | 55,53 | 13,63 | 7 | 6,64 | 1,838 | 6,54 | 6,74 | 6,55 | 2° su 3 |
| Q5 | 1305 | 2,45 | 15,94 | 63,60 | 18,01 | 7 | 7,10 | 1,692 | 7,01 | 7,19 | 7,03 | 1° su 3 |
| Q6 | 1356 | 6,71 | 21,24 | 52,43 | 19,62 | 7 | 6,83 | 2,065 | 6,72 | 6,94 | 7,07 | 3° su 3 |
| Q7 | 1358 | 4,20 | 22,39 | 50,66 | 22,75 | 7 | 7,03 | 1,998 | 6,92 | 7,13 | 7,02 | 2° su 3 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----|------|------|-------|-------|-------|----|------|-------|------|------|------|---------|----|
| Q8 | 421 | 3,09 | 18,76 | 47,74 | 30,40 | 7 | 7,38 | 2,028 | 7,19 | 7,58 | 7,69 | 3° su 3 | SQ |
| Q9 | 1368 | 4,17 | 18,42 | 47,81 | 29,61 | 7 | 7,31 | 2,085 | 7,20 | 7,42 | 7,40 | 2° su 3 | |
| Q10 | 1360 | 4,19 | 18,97 | 41,32 | 35,51 | 7 | 7,48 | 2,185 | 7,36 | 7,59 | 7,56 | 3° su 3 | |
| Q11 | 1368 | 2,19 | 6,07 | 37,28 | 54,46 | 10 | 8,40 | 1,930 | 8,30 | 8,51 | 8,51 | 3° su 3 | |
| Q12 | 1354 | 1,55 | 7,98 | 47,49 | 42,98 | 7 | 8,05 | 1,862 | 7,95 | 8,15 | 8,11 | 2° su 3 | |
| Q13 | 1359 | 7,43 | 15,75 | 40,84 | 35,98 | 7 | 7,39 | 2,361 | 7,27 | 7,52 | 7,28 | 1° su 3 | |
| Q14 | 1365 | 9,38 | 19,05 | 35,90 | 35,68 | 7 | 7,22 | 2,504 | 7,09 | 7,35 | 7,25 | 2° su 3 | |
| Q15 | 1351 | 2,59 | 7,18 | 44,19 | 46,04 | 7 | 8,11 | 1,962 | 8,00 | 8,21 | 8,14 | 2° su 3 | |
| Q16 | 1358 | 3,98 | 10,82 | 53,61 | 31,59 | 7 | 7,53 | 1,997 | 7,43 | 7,64 | 6,87 | 1° su 3 | |
| Q17 | 415 | 1,93 | 10,60 | 64,82 | 22,65 | 7 | 7,37 | 1,675 | 7,21 | 7,53 | 7,24 | 1° su 3 | SQ |
| Q18 | 1284 | 3,74 | 19,24 | 64,64 | 12,38 | 7 | 6,80 | 1,667 | 6,71 | 6,89 | 6,72 | 1° su 3 | |
| Q19 | 1351 | 8,81 | 21,02 | 53,07 | 17,10 | 7 | 6,65 | 2,112 | 6,54 | 6,76 | 6,67 | 2° su 3 | |
| Q20 | 1366 | 3,07 | 24,01 | 57,54 | 15,37 | 7 | 6,83 | 1,756 | 6,73 | 6,92 | 6,85 | 3° su 3 | |
| Q21 | 1345 | 3,72 | 23,42 | 56,80 | 16,06 | 7 | 6,83 | 1,812 | 6,73 | 6,92 | 6,83 | 2° su 3 | |
| Q22 | 1367 | 2,93 | 10,97 | 51,13 | 34,97 | 7 | 7,68 | 1,962 | 7,58 | 7,79 | 7,82 | 3° su 3 | |
| Q23 | 1358 | 6,19 | 15,17 | 48,23 | 30,41 | 7 | 7,30 | 2,191 | 7,18 | 7,42 | 7,32 | 2° su 3 | |

Legenda:

Risposte = Numero di risposte fornite per il corrispondente quesito

R1 = Percentuale risposte 'decisamente no' (punt. 2)

R2 = Percentuale risposte 'più no che sì' (punt. 5)

R3 = Percentuale risposte 'più sì che no' (punt. 7)

R4 = Percentuale risposte 'decisamente sì' (punt. 10)

Media = Media aritmetica ottenuta applicando i punteggi sopra descritti

Md = Mediana della distribuzione

SQM = Scarto Quadratico Medio

L1 = Limite inferiore dell'intervallo di confidenza al 95% di probabilità

L2 = Limite superiore dell'intervallo di confidenza al 95% di probabilità

Posizione= Posizione occupata dalla valutazione media del quesito nella graduatoria della Facoltà (su numero di Corsi di Laurea valutati)

Sfondo delle celle Grigio chiaro: valutazione insoddisfacente (maggiore o uguale a 6 ma inferiore a 7)

Sfondo delle celle Grigio scuro: valutazione decisamente insoddisfacente (inferiore a 6)

Ripartizione compiuta dalla Commissione didattica

Sezione 1: servizi di ateneo e di CL: Q1,Q2,Q3,Q4,Q5,Q16,Q17,Q18

Sezione 2: coordinamento didattico insegnamento/CL: Q6,Q7,Q8

Sezione 3: valutazioni analitiche insegnamento/docente: Q9,Q10,Q11,Q12,Q13,Q14,Q15, Q19,Q20,Q21

Sezione 4: valutazioni di percezione docente-insegnamento: Q22,Q23

SQ: rilevazione di schede per anno sotto quota (almeno i 3/4 del massimo dei frequentanti) rispetto agli altri insegnamenti (o quesiti nel complessivo)

1° anno: max frequentanti 132, min frequentanti 71, quota 99.

SQ. Sotto quota: Lingua inglese, Matematica, Chimica generale, Fisica, Anatomia umana I, Chimica organica propedeutica

2° anno: max frequentanti 37, min frequentanti 17, quota 28.

SQ. Sotto quota: Microbiologia, Biochimica generale ed applicata, Fisiologia generale, Fisiologia della nutrizione,

3° anno: max frequentanti 70, min frequentanti 10, quota 53.

SQ. Sotto quota: Patologia generale, Chimica dei prodotti dietetici, Tecnologie farmaceutiche I, Chimica farmaceutica I, Farmacologia e Farmacoterapia, Analisi cliniche.

4° anno: max frequentanti 32, min frequentanti 15, quota 24.

SQ. Sotto quota: Farmacovigilanza.

Scala di valutazione

eccellente con valori superiori a 8,5

molto buono con valori compresi tra 7,6 e 8,5

buono con valori compresi tra 6,6 e 7,5

sufficiente con valori compresi tra 5,6 e 6,5

scarso con valori compresi tra 4,6 e 5,5

gravemente insufficiente con valori inferiori a 4,5

Q1 - Il carico di lavoro complessivo degli insegnamenti ufficialmente previsti nel periodo di riferimento (bimestre, trimestre, semestre, ecc.) è accettabile?

| Posizione | | Descrizione | Valore | N. risposte |
|-----------|----|--|--------|--------------|
| 1° | | 4-Analisi qualitativa dei medicinali | 7.7188 | 32 |
| 2° | | 3- Patologia generale SQ | 7.4828 | 29 SQ |
| 3° | | 4-Tossicologia generale + | 7.3600 | 25 |
| 4° | | 3- Chimica dei prodotti dietetici SQ | 7.3333 | 12 SQ |
| 5° | | 1-Chimica generale propedeutica | 7.2857 | 105 |
| 6° | | 4- + Tossicologia speciale | 7.2000 | 25 |
| 6° | | 3-Analisi quantitativa dei medicinali | 7.2000 | 70 |
| 8° | | 2- Microbiologia SQ | 7.1600 | 25 SQ |
| 9° | | 2- Economia sanitaria e aziendale | 7.1515 | 33 |
| 10° | | 3- Tecnologie farmaceutiche I SQ | 7.0000 | 38 SQ |
| 11° | 1° | insoddisfacente 1- Biologia animale + | 6.8718 | 117 |
| 12° | | insoddisfacente 3- Chimica farmaceutica I SQ | 6.8500 | 20 SQ |
| 13° | 1° | insoddisfacente 1- Biologia vegetale + Farmacognosia | 6.6136 | 132 |
| 14° | | insoddisfacente 4- Chimica farmaceutica II | 6.5862 | 29 |
| 15° | | insoddisfacente 2- Chimica farmaceutica propedeutica + lab. | 6.4138 | 29 |
| 16° | | insoddisfacente 4- Farmacovigilanza SQ | 6.4000 | 15 SQ |
| 17° | | insoddisfacente 2- Chimica organica | 6.3514 | 37 |
| 18° | | insoddisfacente 4- Tecnologie farmaceutiche II | 6.2759 | 29 |
| 19° | | insoddisfacente 2- Anatomia umana II | 6.1562 | 32 |
| 20° | | insoddisfacente 3- Analisi cliniche SQ | 6.0769 | 26 SQ |
| 21° | | insoddisfacente 2- Biochimica generale ed applicata SQ | 6.0000 | 25 SQ |
| 22° | | decisamente insoddisfacente 3- Farmacologia e farmacoterapia SQ | 5.8000 | 10 SQ |
| 23° | | decisamente insoddisfacente 1- Lingua inglese SQ | 5.7647 | 17 SQ |
| 24° | | decisamente insoddisfacente 2-Fisiologia generale SQ | 5.6818 | 22 SQ |
| 25° | | decisamente insoddisfacente 2- Fisiologia della nutrizione SQ | 5.6471 | 17 SQ |
| 26° | | decisamente insoddisfacente 1- Matematica + SQ | 5.2933 | 75 SQ |
| 27° | | decisamente insoddisfacente 2- Chimica analitica | 5.2500 | 32 |
| 28° | | decisamente insoddisfacente 1- Chimica generale ed inorganica SQ | 5.0704 | 71 SQ |
| 29° | 1° | decisamente insoddisfacente 1- + Fisica SQ | 5.0471 | 85 SQ |
| 30° | | decisamente insoddisfacente 1- + Anatomia Umana I SQ | 5.0000 | 73 SQ |
| 31° | 1° | decisamente insoddisfacente 1- Chimica organica propedeutica SQ | 4.7857 | 84 SQ |

Q2 - L'organizzazione complessiva (orario, esami, intermedi e finali) degli insegnamenti ufficialmente previsti nel periodo di riferimento (bimestre, trimestre, semestre, ecc.) è accettabile?

| Posizione | | Descrizione | Valore | N. risposte |
|-----------|--|---|--------|--------------|
| 1° | | 3- Chimica dei prodotti dietetici SQ | 7.9091 | 11 SQ |
| 2° | | 4-Analisi qualitativa dei medicinali | 7.8667 | 30 |
| 3° | | 4-Tossicologia generale + | 7.8400 | 25 |
| 4° | | 4- + Tossicologia speciale | 7.7692 | 26 |
| 5° | | 3- Patologia generale SQ | 7.7500 | 28 SQ |
| 6° | | 4- Chimica farmaceutica II | 7.6207 | 29 |
| 7° | | 2- Chimica farmaceutica propedeutica + lab. | 7.4828 | 29 |
| 8° | | 2- Microbiologia SQ | 7.4800 | 25 SQ |
| 9° | | 2- Economia sanitaria e aziendale | 7.4375 | 32 |
| 10° | | 3- Tecnologie farmaceutiche I SQ | 7.4103 | 39 SQ |
| 11° | | 1-Chimica generale propedeutica | 7.3365 | 104 |
| 12° | | 1- Biologia vegetale + Farmacognosia | 7.1298 | 131 |
| 13° | | 3- Chimica farmaceutica I SQ | 7.0952 | 21 SQ |
| 14° | | 4- Farmacovigilanza SQ | 7.0625 | 16 SQ |
| 15° | | 2- Biochimica generale ed applicata SQ | 7.0400 | 25 SQ |
| 16° | | insoddisfacente 3-Analisi quantitativa dei medicinali | 7.0294 | 68 |

| | | | | |
|-----|-----------------------------|--------------------------------------|--------|--------------|
| 17° | insoddisfacente | 1- Biologia animale + | 6.9914 | 116 |
| 18° | insoddisfacente | 2- Anatomia umana II | 6.8485 | 33 |
| 19° | insoddisfacente | 2- Fisiologia della nutrizione SQ | 6.6250 | 16 SQ |
| 20° | insoddisfacente | 2- Chimica organica | 6.6053 | 38 |
| 21° | insoddisfacente | 3- Farmacologia e farmaqoterapia SQ | 6.4000 | 10 SQ |
| 22° | insoddisfacente | 2-Fisiologia generale SQ | 6.3182 | 22 SQ |
| 23° | insoddisfacente | 3- Analisi cliniche SQ | 6.0000 | 26 SQ |
| 24° | decisamente insoddisfacente | 4- Tecnologie farmaceutiche II | 5.9643 | 28 |
| 25° | decisamente insoddisfacente | 2- Chimica analitica | 5.9062 | 32 |
| 26° | decisamente insoddisfacente | 1- Lingua inglese SQ | 5.8333 | 18 SQ |
| 27° | decisamente insoddisfacente | 1- Matematica + SQ | 5.3684 | 76 SQ |
| 28° | decisamente insoddisfacente | 1- Chimica generale ed inorganica SQ | 5.3649 | 74 SQ |
| 29° | decisamente insoddisfacente | 1- + Anatomia Umana I SQ | 5.0822 | 73 SQ |
| 30° | decisamente insoddisfacente | 1- + Fisica SQ | 4.9647 | 85 SQ |
| 31° | decisamente insoddisfacente | 1- Chimica organica propedeutica SQ | 4.5949 | 79 SQ |

Q3 - Il servizio informatico, accessibile attraverso il portale di Ateneo (posta elettronica, WIFE, iscrizione esami on line, ecc ...) è conforme, a livello di efficienza, alle esigenze degli studenti?

| Posizione | | Descrizione | Valore | N. risposte |
|-----------|-----------------|---|--------|--------------|
| 1° | | 4-Tossicologia generale + | 8.0417 | 24 |
| 2° | | 4- + Tossicologia speciale | 7.6000 | 25 |
| 3° | | 3- Tecnologie farmaceutiche I SQ | 7.5405 | 37 SQ |
| 4° | | 2- Fisiologia della nutrizione SQ | 7.4706 | 17 SQ |
| 5° | | 3- Chimica dei prodotti dietetici SQ | 7.3333 | 12 SQ |
| 6° | | 3- Patologia generale SQ | 7.2800 | 25 SQ |
| 7° | | 2- Microbiologia SQ | 7.2400 | 25 SQ |
| 8° | | 4- Chimica farmaceutica II | 7.1786 | 28 |
| 9° | | 2- Biochimica generale ed applicata SQ | 7.1667 | 24 SQ |
| 10° | | 2-Fisiologia generale SQ | 7.1364 | 22 SQ |
| 11° | | 3- Farmacologia e farmaqoterapia SQ | 7.1000 | 10 SQ |
| 11° | | 4-Analisi qualitativa dei medicinali | 7.1000 | 30 |
| 13° | | 2- Chimica analitica | 7.0606 | 33 |
| 14° | | 1- Matematica + SQ | 7.0000 | 75 SQ |
| 15° | insoddisfacente | 2- Economia sanitaria e aziendale | 6.8529 | 34 |
| 16° | insoddisfacente | 3- Chimica farmaceutica I SQ | 6.8095 | 21 SQ |
| 17° | insoddisfacente | 2- Chimica farmaceutica propedeutica + lab. | 6.7931 | 29 |
| 18° | insoddisfacente | 2- Chimica organica | 6.7500 | 36 |
| 18° | insoddisfacente | 4- Farmacovigilanza SQ | 6.7500 | 16 SQ |
| 20° | insoddisfacente | 3-Analisi quantitativa dei medicinali | 6.7015 | 67 |
| 21° | insoddisfacente | 1- Chimica generale ed inorganica SQ | 6.6806 | 72 SQ |
| 22° | insoddisfacente | 1- Biologia animale + | 6.6466 | 116 |
| 23° | insoddisfacente | 1- Chimica organica propedeutica SQ | 6.6296 | 81 SQ |
| 24° | insoddisfacente | 3- Analisi cliniche SQ | 6.6154 | 26 SQ |
| 25° | insoddisfacente | 1- + Fisica SQ | 6.6047 | 86 SQ |
| 26° | insoddisfacente | 1- Lingua inglese SQ | 6.5556 | 18 SQ |
| 27° | insoddisfacente | 1- + Anatomia Umana I SQ | 6.5278 | 72 SQ |
| 28° | insoddisfacente | 4- Tecnologie farmaceutiche II | 6.4643 | 28 |
| 29° | insoddisfacente | 1-Chimica generale propedeutica | 6.4623 | 106 |
| 30° | insoddisfacente | 1- Biologia vegetale + Farmacognosia | 6.3788 | 132 |
| 31° | insoddisfacente | 2- Anatomia umana II | 6.2188 | 32 |

Q4 - Il sito web del Corso di Laurea risponde alle esigenze di informazione per lo studente?

| Posizione | | Descrizione | Valore | N. risposte |
|-----------|--|-----------------------------------|--------|--------------|
| 1° | | 2- Fisiologia della nutrizione SQ | 8.0588 | 17 SQ |
| 2° | | 4-Tossicologia generale + | 7.7200 | 25 |
| 3° | | 4- + Tossicologia speciale | 7.5000 | 26 |
| 4° | | 2- Microbiologia SQ | 7.3200 | 25 SQ |
| 5° | | 2-Fisiologia generale SQ | 7.2273 | 22 SQ |

| | | | | |
|-----|-----------------------------|---|--------|--------------|
| 6° | | 2- Economia sanitaria e aziendale | 7.1176 | 34 |
| 7° | insoddisfacente | 2- Biochimica generale ed applicata SQ | 6.9615 | 26 SQ |
| 8° | insoddisfacente | 2- Chimica organica | 6.9189 | 37 |
| 9° | insoddisfacente | 4- Farmacovigilanza SQ | 6.8667 | 15 SQ |
| 10° | insoddisfacente | 1- Chimica generale ed inorganica SQ | 6.8592 | 71 SQ |
| 11° | insoddisfacente | 4- Chimica farmaceutica II | 6.8276 | 29 |
| 12° | insoddisfacente | 1- Lingua inglese SQ | 6.7647 | 17 SQ |
| 13° | insoddisfacente | 1- Biologia vegetale + Farmacognosia | 6.7612 | 134 |
| 14° | insoddisfacente | 2- Chimica farmaceutica propedeutica + lab. | 6.7500 | 28 |
| 15° | insoddisfacente | 2- Chimica analitica | 6.6970 | 33 |
| 16° | insoddisfacente | 3- Patologia generale SQ | 6.6667 | 27 SQ |
| 17° | insoddisfacente | 1- + Anatomia Umana I SQ | 6.6438 | 73 SQ |
| 18° | insoddisfacente | 3- Tecnologie farmaceutiche I SQ | 6.6000 | 35 SQ |
| 18° | insoddisfacente | 3- Chimica farmaceutica I SQ | 6.6000 | 20 SQ |
| 20° | insoddisfacente | 1- Matematica + SQ | 6.5867 | 75 SQ |
| 21° | insoddisfacente | 2- Anatomia umana II | 6.5758 | 33 |
| 22° | insoddisfacente | 3-Analisi quantitativa dei medicinali | 6.5429 | 70 |
| 23° | insoddisfacente | 4-Analisi qualitativa dei medicinali | 6.5333 | 30 |
| 24° | insoddisfacente | 4- Tecnologie farmaceutiche II | 6.5172 | 29 |
| 25° | insoddisfacente | 1- + Fisica SQ | 6.5059 | 85 SQ |
| 26° | insoddisfacente | 1- Biologia animale + | 6.3966 | 116 |
| 27° | insoddisfacente | 1- Chimica organica propedeutica SQ | 6.3704 | 81 SQ |
| 28° | insoddisfacente | 3- Chimica dei prodotti dietetici SQ | 6.2727 | 11 SQ |
| 29° | insoddisfacente | 3- Analisi cliniche SQ | 6.0000 | 26 SQ |
| 30° | decisamente insoddisfacente | 1-Chimica generale propedeutica | 5.9714 | 105 |
| 31° | decisamente insoddisfacente | 3- Farmacologia e farmacoterapia SQ | 5.7000 | 10 SQ |

Q5 - Il servizio bibliotecario, in quanto a spazi, orari, prestito è adeguato alle esigenze degli studenti?

| Posizione | | Descrizione | Valore | N. risposte |
|-----------|-----------------|---|--------|--------------|
| 1° | | 4- + Tossicologia speciale | 8.0870 | 23 |
| 2° | | 4-Tossicologia generale + | 8.0417 | 24 |
| 3° | | 2- Microbiologia SQ | 7.6400 | 25 SQ |
| 4° | | 4- Chimica farmaceutica II | 7.5517 | 29 |
| 5° | | 2- Fisiologia della nutrizione SQ | 7.4706 | 17 SQ |
| 6° | | 3- Patologia generale SQ | 7.4444 | 27 SQ |
| 7° | | 3-Analisi quantitativa dei medicinali | 7.4203 | 69 |
| 8° | | 3- Chimica farmaceutica I SQ | 7.3810 | 21 SQ |
| 9° | | 2- Economia sanitaria e aziendale | 7.3529 | 34 |
| 10° | | 3- Tecnologie farmaceutiche I SQ | 7.3421 | 38 SQ |
| 11° | | 2- Biochimica generale ed applicata SQ | 7.2500 | 24 SQ |
| 12° | | 1- Lingua inglese SQ | 7.2353 | 17 SQ |
| 13° | | 4-Analisi qualitativa dei medicinali | 7.2333 | 30 |
| 14° | | 1- Chimica generale ed inorganica SQ | 7.1587 | 63 SQ |
| 15° | | 2- Anatomia umana II | 7.1290 | 31 |
| 16° | | 3- Analisi cliniche SQ | 7.1111 | 27 SQ |
| 17° | | 4- Tecnologie farmaceutiche II | 7.1034 | 29 |
| 18° | | 3- Farmacologia e farmacoterapia SQ | 7.1000 | 10 SQ |
| 19° | | 3- Chimica dei prodotti dietetici SQ | 7.0833 | 12 SQ |
| 20° | | 1- Biologia animale + | 7.0370 | 108 |
| 21° | | 1-Chimica generale propedeutica | 7.0300 | 100 |
| 22° | | 1- + Anatomia Umana I SQ | 7.0294 | 68 SQ |
| 23° | insoddisfacente | 1- Biologia vegetale + Farmacognosia | 6.9840 | 125 |
| 24° | insoddisfacente | 4- Farmacovigilanza SQ | 6.8750 | 16 SQ |
| 25° | insoddisfacente | 2-Fisiologia generale SQ | 6.8571 | 21 SQ |
| 26° | insoddisfacente | 2- Chimica farmaceutica propedeutica + lab. | 6.8519 | 27 |
| 27° | insoddisfacente | 1- + Fisica SQ | 6.8148 | 81 SQ |
| 28° | insoddisfacente | 1- Matematica + SQ | 6.8116 | 69 SQ |
| 29° | insoddisfacente | 1- Chimica organica propedeutica SQ | 6.7887 | 71 SQ |
| 30° | insoddisfacente | 2- Chimica organica | 6.7297 | 37 |

Q6 - Il carico di studio di questo insegnamento è proporzionato ai crediti assegnati?

| Posizione | | Descrizione | Valore | N. risposte |
|-----------|-----------------------------|---|--------|--------------|
| 1° | | 2- Microbiologia SQ | 8.3600 | 25 SQ |
| 2° | | 1- Biologia animale + | 8.2586 | 116 |
| 3° | | 3- Patologia generale SQ | 8.0741 | 27 SQ |
| 4° | | 4- + Tossicologia speciale | 7.9091 | 22 |
| 5° | | 4- + Tossicologia speciale | 7.8636 | 22 |
| 6° | | 3- Tecnologie farmaceutiche I SQ | 7.8205 | 39 SQ |
| 7° | | 3- Chimica dei prodotti dietetici SQ | 7.7500 | 12 SQ |
| 8° | | 4- Chimica farmaceutica II | 7.7241 | 29 |
| 9° | | 4-Analisi qualitativa dei medicinali | 7.7000 | 30 |
| 10° | | 2- Chimica farmaceutica propedeutica + lab. | 7.6207 | 29 |
| 11° | | 3-Analisi quantitativa dei medicinali | 7.5303 | 66 |
| 12° | | 3- Chimica farmaceutica I SQ | 7.4737 | 19 SQ |
| 13° | | 2- Economia sanitaria e aziendale | 7.4706 | 34 |
| 14° | | 2- Chimica organica | 7.1316 | 38 |
| 15° | insoddisfacente | 4- Farmacovigilanza SQ | 6.8571 | 14 SQ |
| 16° | insoddisfacente | 1- Chimica organica propedeutica SQ | 6.8125 | 80 SQ |
| 17° | insoddisfacente | 1- Biologia vegetale + Farmacognosia | 6.7462 | 130 |
| 18° | insoddisfacente | 1- Lingua inglese SQ | 6.6250 | 16 SQ |
| 19° | insoddisfacente | 1- + Fisica SQ | 6.5114 | 88 SQ |
| 20° | insoddisfacente | 1- Matematica + SQ | 6.4667 | 75 SQ |
| 21° | insoddisfacente | 2- Biochimica generale ed applicata SQ | 6.4615 | 26 SQ |
| 22° | insoddisfacente | 1-Chimica generale propedeutica | 6.3810 | 105 |
| 23° | insoddisfacente | 1- + Anatomia Umana I SQ | 6.2877 | 73 SQ |
| 24° | insoddisfacente | 4- Tecnologie farmaceutiche II | 6.2593 | 27 |
| 25° | insoddisfacente | 2-Fisiologia generale SQ | 6.0476 | 21 SQ |
| 26° | decisamente insoddisfacente | 3- Farmacologia e farmacoterapia SQ | 5.8000 | 10 SQ |
| 27° | decisamente insoddisfacente | 2- Anatomia umana II | 5.6562 | 32 |
| 28° | decisamente insoddisfacente | 2- Fisiologia della nutrizione SQ | 5.4706 | 17 SQ |
| 29° | decisamente insoddisfacente | 1- Chimica generale ed inorganica SQ | 5.3108 | 74 SQ |
| 30° | decisamente insoddisfacente | 3- Analisi cliniche SQ | 5.2593 | 27 SQ |
| 31° | decisamente insoddisfacente | 2- Chimica analitica | 4.4545 | 33 |

Q7 - Il materiale didattico (indicato o fornito) è adeguato per lo studio della materia?

| Posizione | | Descrizione | Valore | N. risposte |
|-----------|-----------------|---|--------|--------------|
| 1° | | 4- Chimica farmaceutica II | 8.7778 | 27 |
| 2° | | 2- Microbiologia SQ | 8.0800 | 25 SQ |
| 3° | | 3- Tecnologie farmaceutiche I SQ | 8.0256 | 39 SQ |
| 4° | | 2- Fisiologia della nutrizione SQ | 8.0000 | 17 SQ |
| 4° | | 3- Chimica dei prodotti dietetici SQ | 8.0000 | 12 SQ |
| 6° | | 1- Biologia animale + | 7.8860 | 114 |
| 7° | | 4- Farmacovigilanza SQ | 7.8125 | 16 SQ |
| 8° | | 4-Analisi qualitativa dei medicinali | 7.6250 | 32 |
| 9° | | 1- Biologia vegetale + Farmacognosia | 7.5923 | 130 |
| 10° | | 3-Analisi quantitativa dei medicinali | 7.5493 | 71 |
| 11° | | 2- Economia sanitaria e aziendale | 7.4545 | 33 |
| 12° | | 2- Biochimica generale ed applicata SQ | 7.4167 | 24 SQ |
| 13° | | 2- Chimica farmaceutica propedeutica + lab. | 7.3793 | 29 |
| 14° | | 3- Chimica farmaceutica I SQ | 7.3500 | 20 SQ |
| 15° | | 4- + Tossicologia speciale | 7.2800 | 25 |
| 16° | | 4- Tecnologie farmaceutiche II | 7.2414 | 29 |
| 17° | | 2- Chimica organica | 7.1842 | 38 |
| 18° | | 1-Chimica generale propedeutica | 7.0381 | 105 |
| 19° | insoddisfacente | 2- Anatomia umana II | 6.9688 | 32 |
| 20° | insoddisfacente | 3- Farmacologia e farmacoterapia SQ | 6.9000 | 10 SQ |

| | | | | |
|-----|-----------------------------|--------------------------------------|--------|--------------|
| 21° | insoddisfacente | 4-Tossicologia generale + | 6.8750 | 24 |
| 22° | insoddisfacente | 2-Fisiologia generale SQ | 6.8636 | 22 SQ |
| 23° | insoddisfacente | 3- Patologia generale SQ | 6.8148 | 27 SQ |
| 24° | insoddisfacente | 2- Chimica analitica | 6.7576 | 33 |
| 25° | insoddisfacente | 1- + Anatomia Umana I SQ | 6.6812 | 69 SQ |
| 26° | insoddisfacente | 1- + Fisica SQ | 6.4186 | 86 SQ |
| 27° | insoddisfacente | 1- Chimica organica propedeutica SQ | 6.1125 | 80 SQ |
| 28° | decisamente insoddisfacente | 1- Matematica + SQ | 5.9865 | 74 SQ |
| 29° | decisamente insoddisfacente | 1- Chimica generale ed inorganica SQ | 5.7500 | 72 SQ |
| 30° | decisamente insoddisfacente | 1- Lingua inglese SQ | 5.5000 | 16 SQ |
| 31° | decisamente insoddisfacente | 3- Analisi cliniche SQ | 4.2222 | 27 SQ |

Q8 - Le attività didattiche integrative (esercitazioni, laboratori, seminari, ecc.) risultano utili ai fini dell'apprendimento? (se non sono previste attività didattiche integrative, rispondete non previste)

| Posizione | | Descrizione | Valore | N. risposte |
|-----------|-----------------------------|---|--------|-------------|
| 1° | | 2- Chimica farmaceutica propedeutica + lab. | 8.8800 | 25 |
| 2° | | 4-Analisi qualitativa dei medicinali | 8.8710 | 31 |
| 3° | | 4- Tecnologie farmaceutiche II | 8.4483 | 29 |
| 4° | | 3-Analisi quantitativa dei medicinali | 8.2500 | 64 |
| 5° | | 3- Tecnologie farmaceutiche I SQ | 8.1786 | 28 |
| 6° | | 3- Patologia generale SQ | 7.7143 | 7 |
| 7° | | 1- Chimica organica propedeutica SQ | 7.1000 | 10 |
| 8° | | 1- Biologia animale + | 7.0769 | 13 |
| 9° | | 1- Biologia vegetale + Farmacognosia | 7.0227 | 44 |
| 10° | insoddisfacente | 1- Matematica + SQ | 6.4167 | 12 |
| 11° | insoddisfacente | 1- + Fisica SQ | 6.3636 | 11 |
| 12° | insoddisfacente | 1-Chimica generale propedeutica | 6.1014 | 69 |
| 13° | insoddisfacente | 1- Lingua inglese SQ | 6.0000 | 7 |
| 14° | decisamente insoddisfacente | 1- + Anatomia Umana I SQ | 5.8125 | 16 |
| 15° | decisamente insoddisfacente | 1- Chimica generale ed inorganica SQ | 5.5000 | 18 |
| NV | | 4- + Tossicologia speciale | | 4 |
| | | 4-Tossicologia generale + | | 5 |
| | | 2-Fisiologia generale SQ | | 2 |
| | | 2- Microbiologia SQ | | 0 |
| | | 2- Chimica analitica | | 2 |
| | | 3- Chimica farmaceutica I SQ | | 4 |
| | | 3- Chimica dei prodotti dietetici SQ | | 2 |
| | | 2- Chimica organica | | 2 |
| | | 3- Farmacologia e farmacoterapia SQ | | 0 |
| | | 2- Fisiologia della nutrizione SQ | | 0 |
| | | 2- Anatomia umana II | | 2 |
| | | 3- Analisi cliniche SQ | | 3 |
| | | 2- Biochimica generale ed applicata SQ | | 2 |
| | | 4- Chimica farmaceutica II | | 3 |
| | | 4- Farmacovigilanza SQ | | 2 |
| | | 2- Economia sanitaria e aziendale | | 4 |

Q9 - Sono state fornite informazioni chiare ed esaurienti sugli obiettivi del corso e sul programma del corso?

| Posizione | | Descrizione | Valore | N. risposte |
|-----------|--|--------------------------------------|--------|--------------|
| 1° | | 4- Chimica farmaceutica II | 8.9310 | 29 |
| 2° | | 4- + Tossicologia speciale | 8.7500 | 24 |
| 3° | | 1- Biologia animale + | 8.6957 | 115 |
| 4° | | 2- Microbiologia SQ | 8.5000 | 24 SQ |
| 5° | | 3- Chimica farmaceutica I SQ | 8.3500 | 20 SQ |
| 6° | | 1- Biologia vegetale + Farmacognosia | 8.2879 | 132 |
| 7° | | 2- Fisiologia della nutrizione SQ | 8.2500 | 16 SQ |
| 8° | | 3- Tecnologie farmaceutiche I SQ | 8.1538 | 39 SQ |

| | | | | |
|-----|-----------------------------|---|--------|--------------|
| 9° | | 3-Analisi quantitativa dei medicinali | 8.1304 | 69 |
| 10° | | 4- Farmacovigilanza SQ | 8.0625 | 16 SQ |
| 11° | | 4-Tossicologia generale + | 7.9200 | 25 |
| 12° | | 3- Patologia generale SQ | 7.8621 | 29 SQ |
| 13° | | 3- Chimica dei prodotti dietetici SQ | 7.8333 | 12 SQ |
| 14° | | 4- Tecnologie farmaceutiche II | 7.8214 | 28 |
| 15° | | 3- Farmacologia e farmacoterapia SQ | 7.5000 | 10 SQ |
| 16° | | 2- Anatomia umana II | 7.4062 | 32 |
| 17° | | 2- Economia sanitaria e aziendale | 7.3939 | 33 |
| 18° | | 1- + Fisica SQ | 7.1932 | 88 SQ |
| 19° | insoddisfacente | 2-Fisiologia generale SQ | 6.9545 | 22 SQ |
| 20° | insoddisfacente | 4-Analisi qualitativa dei medicinali | 6.9375 | 32 |
| 21° | insoddisfacente | 2- Chimica farmaceutica propedeutica + lab. | 6.8966 | 29 |
| 22° | insoddisfacente | 2- Chimica organica | 6.8158 | 38 |
| 23° | insoddisfacente | 1- + Anatomia Umana I SQ | 6.5753 | 73 SQ |
| 24° | insoddisfacente | 1-Chimica generale propedeutica | 6.5429 | 105 |
| 25° | insoddisfacente | 1- Chimica organica propedeutica SQ | 6.4675 | 77 SQ |
| 26° | insoddisfacente | 2- Biochimica generale ed applicata SQ | 6.4615 | 26 SQ |
| 27° | insoddisfacente | 1- Matematica + SQ | 6.4211 | 76 SQ |
| 28° | insoddisfacente | 2- Chimica analitica | 6.4194 | 31 |
| 29° | insoddisfacente | 1- Lingua inglese SQ | 6.0556 | 18 SQ |
| 30° | decisamente insoddisfacente | 1- Chimica generale ed inorganica SQ | 5.3973 | 73 SQ |
| 31° | decisamente insoddisfacente | 3- Analisi cliniche SQ | 5.2963 | 27 SQ |

Q10 - Le modalità di esame sono state definite in modo chiaro?

| Posizione | | Descrizione | Valore | N. risposte |
|-----------|-----------------------------|---|--------|--------------|
| 1° | | 1- Biologia animale + | 9.2743 | 113 |
| 2° | | 2- Microbiologia SQ | 8.8800 | 25 SQ |
| 3° | | 4- + Tossicologia speciale | 8.7200 | 25 |
| 4° | | 4-Tossicologia generale + | 8.6667 | 24 |
| 5° | | 4- Chimica farmaceutica II | 8.5862 | 29 |
| 6° | | 3- Chimica farmaceutica I SQ | 8.5714 | 21 SQ |
| 7° | | 2- Anatomia umana II | 8.4688 | 32 |
| 8° | | 2- Fisiologia della nutrizione SQ | 8.1765 | 17 SQ |
| 9° | | 2- Economia sanitaria e aziendale | 8.0625 | 32 |
| 10° | | 1- Biologia vegetale + Farmacognosia | 7.8615 | 130 |
| 11° | | 1- + Fisica SQ | 7.8444 | 90 SQ |
| 12° | | 3-Analisi quantitativa dei medicinali | 7.8116 | 69 |
| 13° | | 3- Patologia generale SQ | 7.7500 | 28 SQ |
| 14° | | 3- Tecnologie farmaceutiche I SQ | 7.6000 | 35 SQ |
| 15° | | 1- + Anatomia Umana I SQ | 7.3378 | 74 SQ |
| 16° | | 1- Lingua inglese SQ | 7.2941 | 17 SQ |
| 17° | | 2- Chimica organica | 7.2703 | 37 |
| 18° | | 4- Tecnologie farmaceutiche II | 7.1071 | 28 |
| 19° | | 2- Chimica farmaceutica propedeutica + lab. | 7.1034 | 29 |
| 20° | | 2-Fisiologia generale SQ | 7.0909 | 22 SQ |
| 21° | | 1- Matematica + SQ | 7.0800 | 75 SQ |
| 22° | | 4- Farmacovigilanza SQ | 7.0667 | 15 SQ |
| 23° | | 2- Biochimica generale ed applicata SQ | 7.0000 | 25 SQ |
| 24° | insoddisfacente | 2- Chimica analitica | 6.9091 | 33 |
| 25° | insoddisfacente | 3- Farmacologia e farmacoterapia SQ | 6.8000 | 10 SQ |
| 26° | insoddisfacente | 4-Analisi qualitativa dei medicinali | 6.5625 | 32 |
| 27° | insoddisfacente | 1-Chimica generale propedeutica | 6.3271 | 107 |
| 28° | insoddisfacente | 1- Chimica organica propedeutica SQ | 6.2500 | 76 SQ |
| 28° | insoddisfacente | 3- Chimica dei prodotti dietetici SQ | 6.2500 | 12 SQ |
| 30° | insoddisfacente | 1- Chimica generale ed inorganica SQ | 6.2394 | 71 SQ |
| 31° | decisamente insoddisfacente | 3- Analisi cliniche SQ | 5.1852 | 27 SQ |

Q11 - Gli orari di svolgimento dell'attività didattica sono rispettati?

| Posizione | Docente | Descrizione | Valore | N. risposte |
|-----------|-----------------------------|---|--------|--------------|
| 1° | | 1- Biologia animale + | 9.7672 | 116 |
| 2° | | 3- Chimica dei prodotti dietetici SQ | 9.7500 | 12 SQ |
| 3° | | 3- Farmacologia e farmacoterapia SQ | 9.4000 | 10 SQ |
| 4° | | 4- Chimica farmaceutica II | 9.3103 | 29 |
| 5° | | 2- Chimica farmaceutica propedeutica + lab. | 9.1724 | 29 |
| 6° | | 3- Chimica farmaceutica I SQ | 9.1429 | 21 SQ |
| 7° | | 4- +Tossicologia speciale | 9.0000 | 24 |
| 8° | | 2- Fisiologia della nutrizione SQ | 8.8333 | 18 SQ |
| 9° | | 4-Analisi qualitativa dei medicinali | 8.8000 | 30 |
| 10° | | 2- Anatomia umana II | 8.7879 | 33 |
| 11° | | 4-Tossicologia generale + | 8.7500 | 24 |
| 12° | | 2- Chimica organica | 8.7027 | 37 |
| 13° | | 3- Patologia generale SQ | 8.6538 | 26 SQ |
| 14° | | 1-Chimica generale propedeutica | 8.6408 | 103 |
| 15° | | 2- Chimica analitica | 8.6061 | 33 |
| 16° | | 1- + Anatomia Umana I SQ | 8.5405 | 74 SQ |
| 17° | | 3-Analisi quantitativa dei medicinali | 8.4930 | 71 |
| 18° | | 2- Microbiologia SQ | 8.4400 | 25 SQ |
| 19° | | 4- Farmacovigilanza SQ | 8.3125 | 16 SQ |
| 20° | | 1- +Fisica | 8.2841 | 88 |
| 21° | | 2- Biochimica generale ed applicata SQ | 8.2692 | 26 SQ |
| 22° | | 4- Tecnologie farmaceutiche II | 8.1071 | 28 |
| 23° | | 1- Chimica organica propedeutica SQ | 8.0633 | 79 SQ |
| 24° | | 1- Biologia vegetale + Farmacognosia | 8.0465 | 129 |
| 25° | | 1- Chimica generale ed inorganica SQ | 8.0137 | 73 SQ |
| 26° | | 1- Matematica + SQ | 7.7763 | 76 SQ |
| 27° | | 3- Tecnologie farmaceutiche I SQ | 7.6053 | 38 SQ |
| 28° | | 3- Analisi cliniche SQ | 7.4615 | 26 SQ |
| 29° | | 2-Fisiologia generale SQ | 7.2273 | 22 SQ |
| 30° | | 1- Lingua inglese SQ | 7.1111 | 18 SQ |
| 31° | decisamente insoddisfacente | 2- Economia sanitaria e aziendale | 5.6471 | 34 |

Q12 - Il personale docente è effettivamente reperibile per chiarimenti e spiegazioni?

| Posizione | Descrizione | Valore | N. risposte |
|-----------|---------------------------------------|--------|--------------|
| 1° | 4- Chimica farmaceutica II | 9.2759 | 29 |
| 2° | 3- Chimica farmaceutica I SQ | 9.2500 | 20 SQ |
| 3° | 3- Chimica dei prodotti dietetici SQ | 9.1818 | 11 SQ |
| 4° | 3- Farmacologia e farmacoterapia SQ | 9.1000 | 10 SQ |
| 5° | 1- Biologia animale + | 9.0536 | 112 |
| 6° | 2- Microbiologia SQ | 8.9200 | 25 SQ |
| 7° | 4- + Tossicologia speciale | 8.9091 | 22 |
| 8° | 4-Analisi qualitativa dei medicinali | 8.8485 | 33 |
| 9° | 2- Chimica organica | 8.8378 | 37 |
| 10° | 3- Tecnologie farmaceutiche I SQ | 8.6486 | 37 SQ |
| 11° | 3-Analisi quantitativa dei medicinali | 8.5909 | 66 |
| 12° | 4-Tossicologia generale + | 8.4000 | 25 |
| 13° | 2- Fisiologia della nutrizione SQ | 8.1667 | 18 SQ |
| 14° | 1- Biologia vegetale + Farmacognosia | 8.1575 | 127 |
| 15° | 1- Matematica + SQ | 8.1389 | 72 SQ |
| 16° | 2- Chimica analitica | 8.0606 | 33 |
| 17° | 1- Chimica organica propedeutica SQ | 8.0370 | 81 SQ |
| 18° | 4- Farmacovigilanza SQ | 8.0000 | 15 SQ |
| 19° | 2-Fisiologia generale SQ | 7.9091 | 22 SQ |
| 20° | 1-Chimica generale propedeutica | 7.8750 | 104 |
| 21° | 2- Anatomia umana II | 7.8485 | 33 |
| 22° | 4- Tecnologie farmaceutiche II | 7.7586 | 29 |

| | | | | | |
|-----|-----------------|---|--------|----|-----------|
| 23° | | 3- Patologia generale SQ | 7.7500 | 28 | SQ |
| 24° | | 1- + Fisica SQ | 7.7442 | 86 | SQ |
| 25° | | 2- Economia sanitaria e aziendale | 7.5152 | 33 | |
| 26° | | 1- + Anatomia Umana I SQ | 7.3649 | 74 | SQ |
| 27° | | 2- Chimica farmaceutica propedeutica + lab. | 7.2069 | 29 | |
| 28° | | 2- Biochimica generale ed applicata SQ | 7.1538 | 26 | SQ |
| 29° | insoddisfacente | 1- Chimica generale ed inorganica SQ | 6.5493 | 71 | SQ |
| 30° | insoddisfacente | 3- Analisi cliniche SQ | 6.4643 | 28 | SQ |
| 31° | insoddisfacente | 1- Lingua inglese SQ | 6.0000 | 18 | SQ |

Q13 - Il docente stimola / motiva l'interesse verso la disciplina?

| Posizione | | Descrizione | Valore | N. risposte |
|-----------|-----------------------------|---|--------|-------------|
| 1° | | 4- + Tossicologia speciale | 9.4000 | 25 |
| 2° | | 4- Chimica farmaceutica II | 9.1071 | 28 |
| 3° | | 2- Microbiologia SQ | 9.0400 | 25 |
| 4° | | 4- Farmacovigilanza SQ | 8.8750 | 16 |
| 5° | | 1- Biologia animale + | 8.6195 | 113 |
| 6° | | 2- Chimica organica | 8.5946 | 37 |
| 7° | | 3- Chimica dei prodotti dietetici SQ | 8.5833 | 12 |
| 8° | | 1- Chimica organica propedeutica SQ | 8.5128 | 78 |
| 9° | | 3- Patologia generale SQ | 8.4000 | 25 |
| 10° | | 3- Tecnologie farmaceutiche I SQ | 8.3846 | 39 |
| 11° | | 1- Biologia vegetale + Farmacognosia | 8.2045 | 132 |
| 12° | | 3- Farmacologia e farmacoterapia SQ | 8.2000 | 10 |
| 13° | | 2- Economia sanitaria e aziendale | 8.1176 | 34 |
| 14° | | 1- + Fisica SQ | 8.0000 | 84 |
| 14° | | 3- Chimica farmaceutica I SQ | 8.0000 | 21 |
| 16° | | 3-Analisi quantitativa dei medicinali | 7.7941 | 68 |
| 17° | | 2- Anatomia umana II | 7.7879 | 33 |
| 18° | | 4-Tossicologia generale + | 7.6087 | 23 |
| 19° | | 4-Analisi qualitativa dei medicinali | 7.5938 | 32 |
| 20° | | 1- + Anatomia Umana I SQ | 7.4658 | 73 |
| 21° | | 2- Fisiologia della nutrizione SQ | 7.2778 | 18 |
| 22° | insoddisfacente | 4- Tecnologie farmaceutiche II | 6.8276 | 29 |
| 23° | insoddisfacente | 2-Fisiologia generale SQ | 6.7273 | 22 |
| 24° | insoddisfacente | 2- Chimica analitica | 6.3125 | 32 |
| 25° | insoddisfacente | 2- Biochimica generale ed applicata SQ | 6.2800 | 25 |
| 26° | insoddisfacente | 1- Lingua inglese SQ | 6.1176 | 17 |
| 27° | insoddisfacente | 1- Matematica + SQ | 6.0921 | 76 |
| 28° | decisamente insoddisfacente | 1-Chimica generale propedeutica | 5.7810 | 105 |
| 29° | decisamente insoddisfacente | 2- Chimica farmaceutica propedeutica + lab. | 5.6897 | 29 |
| 30° | decisamente insoddisfacente | 1- Chimica generale ed inorganica SQ | 4.0000 | 72 |
| 31° | decisamente insoddisfacente | 3- Analisi cliniche SQ | 3.8077 | 26 |

Q14 - Il docente espone gli argomenti in modo chiaro?

| Posizione | | Descrizione | Valore | N. risposte |
|-----------|--|---------------------------------------|--------|-------------|
| 1° | | 4- Chimica farmaceutica II | 9.7000 | 30 |
| 2° | | 3- Chimica dei prodotti dietetici SQ | 9.5833 | 12 |
| 3° | | 2- Microbiologia SQ | 9.4000 | 25 |
| 4° | | 1- Biologia animale + | 9.1858 | 113 |
| 5° | | 4- + Tossicologia speciale | 8.9167 | 24 |
| 6° | | 3- Patologia generale SQ | 8.3571 | 28 |
| 7° | | 4- Farmacovigilanza SQ | 8.3125 | 16 |
| 8° | | 3- Chimica farmaceutica I SQ | 8.2857 | 21 |
| 9° | | 2- Economia sanitaria e aziendale | 8.2727 | 33 |
| 10° | | 3- Farmacologia e farmacoterapia SQ | 8.2000 | 10 |
| 11° | | 1- + Fisica SQ | 8.1954 | 87 |
| 12° | | 3-Analisi quantitativa dei medicinali | 8.1884 | 69 |

| | | | | |
|-----|-----------------------------|---|--------|--------------|
| 13° | | 1- Biologia vegetale + Farmacognosia | 8.1016 | 128 |
| 14° | | 1- Chimica organica propedeutica SQ | 8.0864 | 81 SQ |
| 15° | | 3- Tecnologie farmaceutiche I SQ | 7.8158 | 38 SQ |
| 16° | | 2- Fisiologia della nutrizione SQ | 7.7222 | 18 SQ |
| 17° | | 2- Chimica organica | 7.6842 | 38 |
| 18° | | 4-Tossicologia generale + | 7.0417 | 24 |
| 19° | insoddisfacente | 1- + Anatomia Umana I SQ | 6.9041 | 73 SQ |
| 20° | insoddisfacente | 4- Tecnologie farmaceutiche II | 6.8571 | 28 |
| 21° | insoddisfacente | 2- Biochimica generale ed applicata SQ | 6.6923 | 26 SQ |
| 22° | insoddisfacente | 2- Anatomia umana II | 6.6250 | 32 |
| 23° | insoddisfacente | 2-Fisiologia generale SQ | 6.5909 | 22 SQ |
| 24° | insoddisfacente | 1- Lingua inglese SQ | 6.4444 | 18 SQ |
| 25° | insoddisfacente | 2- Chimica farmaceutica propedeutica + lab. | 6.4286 | 28 |
| 26° | insoddisfacente | 2- Chimica analitica | 6.1212 | 33 |
| 27° | decisamente insoddisfacente | 4-Analisi qualitativa dei medicinali | 5.9062 | 32 |
| 28° | decisamente insoddisfacente | 3- Analisi cliniche SQ | 5.2593 | 27 SQ |
| 29° | decisamente insoddisfacente | 1- Matematica + SQ | 5.2329 | 73 SQ |
| 30° | decisamente insoddisfacente | 1-Chimica generale propedeutica | 4.9327 | 104 |
| 31° | decisamente insoddisfacente | 1- Chimica generale ed inorganica SQ | 3.3649 | 74 SQ |

Q15 - Il docente è disponibile ed esauriente in occasione di richieste di chiarimento?

| Posizione | | Descrizione | Valore | N. risposte |
|-----------|-----------------------------|---|--------|--------------|
| 1° | | 3- Chimica dei prodotti dietetici SQ | 9.7273 | 11 SQ |
| 2° | | 1- Biologia animale + | 9.4867 | 113 |
| 3° | | 3- Farmacologia e farmacoterapia SQ | 9.4000 | 10 SQ |
| 4° | | 4- + Tossicologia speciale | 9.3478 | 23 |
| 5° | | 4- Chimica farmaceutica II | 9.2759 | 29 |
| 6° | | 2- Microbiologia SQ | 9.0400 | 25 SQ |
| 7° | | 3- Chimica farmaceutica I SQ | 8.8000 | 20 SQ |
| 8° | | 1- Biologia vegetale + Farmacognosia | 8.7874 | 127 |
| 9° | | 2- Chimica organica | 8.6486 | 37 |
| 10° | | 3- Patologia generale SQ | 8.6000 | 25 SQ |
| 11° | | 2- Fisiologia della nutrizione SQ | 8.5000 | 18 SQ |
| 12° | | 3- Tecnologie farmaceutiche I SQ | 8.4872 | 39 SQ |
| 13° | | 1- Chimica organica propedeutica SQ | 8.4691 | 81 SQ |
| 14° | | 4-Tossicologia generale + | 8.3600 | 25 |
| 15° | | 1- + Fisica SQ | 8.1667 | 84 SQ |
| 16° | | 4-Analisi qualitativa dei medicinali | 8.1250 | 32 |
| 17° | | 1- Matematica + SQ | 8.0411 | 73 SQ |
| 18° | | 3-Analisi quantitativa dei medicinali | 8.0000 | 68 |
| 18° | | 4- Farmacovigilanza SQ | 8.0000 | 15 SQ |
| 20° | | 2-Fisiologia generale SQ | 7.9048 | 21 SQ |
| 21° | | 2- Economia sanitaria e aziendale | 7.8788 | 33 |
| 22° | | 4- Tecnologie farmaceutiche II | 7.7857 | 28 |
| 23° | | 2- Anatomia umana II | 7.7500 | 32 |
| 24° | | 2- Chimica analitica | 7.7097 | 31 |
| 25° | | 1-Chimica generale propedeutica | 7.5673 | 104 |
| 26° | | 1- + Anatomia Umana I SQ | 7.4000 | 75 SQ |
| 27° | | 2- Biochimica generale ed applicata SQ | 7.1154 | 26 SQ |
| 28° | insoddisfacente | 2- Chimica farmaceutica propedeutica + lab. | 6.9310 | 29 |
| 29° | insoddisfacente | 3- Analisi cliniche SQ | 6.7037 | 27 SQ |
| 30° | insoddisfacente | 1- Lingua inglese SQ | 6.4444 | 18 SQ |
| 31° | decisamente insoddisfacente | 1- Chimica generale ed inorganica SQ | 5.7222 | 72 SQ |

Q16 - Le aule in cui si svolgono le lezioni sono adeguate (si vede, si sente, si trova posto)?

| Posizione | | Descrizione | Valore | N. risposte |
|-----------|--|--------------------------------------|--------|--------------|
| 1° | | 1- + Anatomia Umana I SQ | 8.2429 | 70 SQ |
| 2° | | 1- Biologia vegetale + Farmacognosia | 8.1818 | 132 |

| | | | | | |
|-----|-----------------------------|---|--------|-----|-----------|
| 3° | | 1- Chimica generale ed inorganica SQ | 8.0694 | 72 | SQ |
| 4° | | 4-Tossicologia generale + | 8.0400 | 25 | |
| 5° | | 1- Matematica + SQ | 8.0000 | 74 | SQ |
| 6° | | 1- Biologia animale + | 7.9189 | 111 | |
| 7° | | 1-Chimica generale propedeutica | 7.8879 | 107 | |
| 8° | | 2- Microbiologia SQ | 7.8000 | 25 | SQ |
| 9° | | 1- Chimica organica propedeutica SQ | 7.7342 | 79 | SQ |
| 10° | | 1- + Fisica SQ | 7.7294 | 85 | SQ |
| 11° | | 4-Analisi qualitativa dei medicinali | 7.5758 | 33 | |
| 12° | | 2- Fisiologia della nutrizione SQ | 7.5556 | 18 | SQ |
| 13° | | 4- + Tossicologia speciale | 7.5000 | 24 | |
| 14° | | 2-Fisiologia generale SQ | 7.4545 | 22 | SQ |
| 15° | | 4- Tecnologie farmaceutiche II | 7.3571 | 28 | |
| 16° | | 2- Biochimica generale ed applicata SQ | 7.2692 | 26 | SQ |
| 17° | | 2- Economia sanitaria e aziendale | 7.2188 | 32 | |
| 18° | | 4- Farmacovigilanza SQ | 7.1250 | 16 | SQ |
| 19° | | 3-Analisi quantitativa dei medicinali | 7.1014 | 69 | |
| 20° | | 3- Analisi cliniche SQ | 7.0741 | 27 | SQ |
| 21° | | 4- Chimica farmaceutica II | 7.0345 | 29 | |
| 22° | | 3- Chimica dei prodotti dietetici SQ | 7.0000 | 12 | SQ |
| 22° | | 2- Anatomia umana II | 7.0000 | 32 | |
| 22° | | 3- Chimica farmaceutica I SQ | 7.0000 | 21 | SQ |
| 25° | insoddisfacente | 1- Lingua inglese SQ | 6.8235 | 17 | SQ |
| 26° | insoddisfacente | 2- Chimica farmaceutica propedeutica + lab. | 6.6897 | 29 | |
| 27° | insoddisfacente | 2- Chimica organica | 6.5946 | 37 | |
| 28° | insoddisfacente | 2- Chimica analitica | 6.4688 | 32 | |
| 29° | insoddisfacente | 3- Farmacologia e farmacoterapia SQ | 6.1000 | 10 | SQ |
| 30° | decisamente insoddisfacente | 3- Tecnologie farmaceutiche I SQ | 5.9737 | 38 | SQ |
| 31° | decisamente insoddisfacente | 3- Patologia generale SQ | 5.8846 | 26 | SQ |

Q17 - I locali e le attrezzature per le attività didattiche integrative (esercitazioni, laboratori, seminari, ecc.) sono adeguati? (se non sono previste attività didattiche integrative, rispondete non previste)

| Posizione | | Descrizione | Valore | N. risposte |
|-----------|-----------------|---|--------|-------------|
| 1° | | 4- Tecnologie farmaceutiche II | 7.9630 | 27 |
| 2° | | 3-Analisi quantitativa dei medicinali | 7.9538 | 65 |
| 3° | | 4-Analisi qualitativa dei medicinali | 7.9000 | 30 |
| 4° | | 3- Patologia generale SQ | 7.8571 | 7 |
| 5° | | 3- Analisi cliniche SQ | 7.5000 | 6 |
| 6° | | 2- Chimica farmaceutica propedeutica + lab. | 7.4286 | 28 |
| 7° | | 1- Matematica + SQ | 7.3333 | 12 |
| 8° | | 3- Tecnologie farmaceutiche I SQ | 7.3214 | 28 |
| 9° | | 1- + Anatomia Umana I SQ | 7.2778 | 18 |
| 10° | | 1- Chimica organica propedeutica SQ | 7.2308 | 13 |
| 11° | | 1- Biologia animale + | 7.2000 | 15 |
| 12° | | 1- Biologia vegetale + Farmacognosia | 7.1471 | 34 |
| 13° | | 4- + Tossicologia speciale | 7.1429 | 7 |
| 14° | insoddisfacente | 1- Chimica generale ed inorganica SQ | 6.9375 | 16 |
| 15° | insoddisfacente | 1-Chimica generale propedeutica | 6.9070 | 43 |
| 16° | insoddisfacente | 1- + Fisica SQ | 6.6875 | 16 |
| 17° | insoddisfacente | 2- Economia sanitaria e aziendale | 6.3333 | 6 |
| 18° | insoddisfacente | 1- Lingua inglese SQ | 6.1000 | 10 |
| NV | | 2-Fisiologia generale SQ | | 2 |
| | | 4-Tossicologia generale + | | 5 |
| | | 2- Microbiologia SQ | | 1 |
| | | 2- Chimica analitica | | 2 |
| | | 3- Chimica farmaceutica I SQ | | 5 |
| | | 4- Chimica farmaceutica II | | 5 |
| | | 3- Chimica dei prodotti dietetici SQ | | 3 |
| | | 2- Anatomia umana II | | 3 |

| | |
|--|---|
| 2- Fisiologia della nutrizione SQ | 0 |
| 4- Farmacovigilanza SQ | 1 |
| 2- Biochimica generale ed applicata SQ | 3 |
| 2- Chimica organica | 4 |
| 3- Farmacologia e farmacoterapia SQ | 0 |

Q18 - Il servizio bibliotecario, in quanto a dotazione libri relativi a questo insegnamento, è adeguato alle esigenze degli studenti?

| Posizione | | Descrizione | Valore | N. risposte |
|-----------|-----------------------------|---|--------|-------------|
| 1° | | 4-Tossicologia generale + | 7.5217 | 23 |
| 2° | | 4- Tecnologie farmaceutiche II | 7.4815 | 27 |
| 3° | | 3-Analisi quantitativa dei medicinali | 7.4328 | 67 |
| 4° | | 4- + Tossicologia speciale | 7.3750 | 24 |
| 5° | | 2- Microbiologia SQ | 7.3043 | 23 |
| 6° | | 3- Tecnologie farmaceutiche I SQ | 7.2500 | 36 |
| 7° | | 3- Patologia generale SQ | 7.2308 | 26 |
| 8° | | 2- Anatomia umana II | 7.1515 | 33 |
| 9° | | 4- Chimica farmaceutica II | 7.1000 | 30 |
| 10° | | 3- Chimica dei prodotti dietetici SQ | 7.0833 | 12 |
| 11° | | 2- Biochimica generale ed applicata SQ | 7.0417 | 24 |
| 12° | insoddisfacente | 1-Chimica generale propedeutica | 6.9100 | 100 |
| 13° | insoddisfacente | 3- Farmacologia e farmacoterapia SQ | 6.9000 | 10 |
| 14° | insoddisfacente | 1- + Anatomia Umana I SQ | 6.8889 | 72 |
| 15° | insoddisfacente | 2-Fisiologia generale SQ | 6.8095 | 21 |
| 16° | insoddisfacente | 1- Biologia vegetale + Farmacognosia | 6.7899 | 119 |
| 17° | insoddisfacente | 1- Biologia animale + | 6.7843 | 102 |
| 18° | insoddisfacente | 1- Chimica generale ed inorganica SQ | 6.7761 | 67 |
| 19° | insoddisfacente | 1- Chimica organica propedeutica SQ | 6.6667 | 72 |
| 20° | insoddisfacente | 4-Analisi qualitativa dei medicinali | 6.5862 | 29 |
| 21° | insoddisfacente | 1- Matematica + SQ | 6.5672 | 67 |
| 22° | insoddisfacente | 1- + Fisica SQ | 6.5250 | 80 |
| 23° | insoddisfacente | 2- Economia sanitaria e aziendale | 6.5000 | 32 |
| 24° | insoddisfacente | 3- Chimica farmaceutica I SQ | 6.4737 | 19 |
| 25° | insoddisfacente | 2- Chimica organica | 6.3889 | 36 |
| 26° | insoddisfacente | 2- Chimica farmaceutica propedeutica + lab. | 6.3333 | 27 |
| 27° | insoddisfacente | 2- Fisiologia della nutrizione SQ | 6.1875 | 16 |
| 28° | insoddisfacente | 4- Farmacovigilanza SQ | 6.1250 | 16 |
| 29° | insoddisfacente | 3- Analisi cliniche SQ | 6.1111 | 27 |
| 30° | insoddisfacente | 2- Chimica analitica | 6.0312 | 32 |
| 31° | decisamente insoddisfacente | 1- Lingua inglese SQ | 5.8667 | 15 |

Q19 - Le conoscenze preliminari possedute sono risultate sufficienti per la comprensione degli argomenti trattati?

| Posizione | | Descrizione | Valore | N. risposte |
|-----------|-----------------|---------------------------------------|--------|--------------|
| 1° | | 4- Chimica farmaceutica II | 8.2333 | 30 |
| 2° | | 4-Tossicologia generale + | 8.1739 | 23 |
| 3° | | 4- Farmacovigilanza SQ | 7.9375 | 16 SQ |
| 4° | | 4- + Tossicologia speciale | 7.8571 | 21 |
| 5° | | 1- Biologia animale + | 7.8545 | 110 |
| 6° | | 3- Chimica dei prodotti dietetici SQ | 7.8182 | 11 SQ |
| 7° | | 4- Tecnologie farmaceutiche II | 7.7778 | 27 |
| 8° | | 3-Analisi quantitativa dei medicinali | 7.6308 | 65 |
| 9° | | 2- Fisiologia della nutrizione SQ | 7.3333 | 18 SQ |
| 10° | | 4-Analisi qualitativa dei medicinali | 7.2759 | 29 |
| 11° | | 3- Tecnologie farmaceutiche I SQ | 7.0811 | 37 SQ |
| 12° | | 2- Anatomia umana II | 7.0000 | 31 |
| 12° | | 3- Analisi cliniche SQ | 7.0000 | 27 SQ |
| 14° | insoddisfacente | 3- Farmacologia e farmacoterapia SQ | 6.9000 | 10 SQ |
| 15° | insoddisfacente | 2- Chimica organica | 6.8684 | 38 |

| | | | | | |
|-----|-----------------------------|---|--------|-----|-----------|
| 16° | insoddisfacente | 2-Fisiologia generale SQ | 6.8182 | 22 | SQ |
| 17° | insoddisfacente | 1- Matematica + SQ | 6.8000 | 75 | SQ |
| 18° | insoddisfacente | 2- Microbiologia SQ | 6.7600 | 25 | SQ |
| 19° | insoddisfacente | 1- + Anatomia Umana I SQ | 6.6892 | 74 | SQ |
| 20° | insoddisfacente | 3- Patologia generale SQ | 6.6071 | 28 | SQ |
| 21° | insoddisfacente | 2- Chimica farmaceutica propedeutica + lab. | 6.5000 | 28 | |
| 21° | insoddisfacente | 3- Chimica farmaceutica I SQ | 6.5000 | 20 | SQ |
| 23° | insoddisfacente | 1- Lingua inglese SQ | 6.4444 | 18 | SQ |
| 24° | insoddisfacente | 1- + Fisica SQ | 6.2727 | 88 | SQ |
| 25° | insoddisfacente | 1-Chimica generale propedeutica | 6.2571 | 105 | |
| 26° | insoddisfacente | 2- Chimica analitica | 6.0312 | 32 | |
| 27° | decisamente insoddisfacente | 2- Biochimica generale ed applicata SQ | 5.9167 | 24 | SQ |
| 28° | decisamente insoddisfacente | 1- Biologia vegetale + Farmacognosia | 5.7863 | 131 | |
| 29° | decisamente insoddisfacente | 1- Chimica generale ed inorganica SQ | 5.5333 | 75 | SQ |
| 30° | decisamente insoddisfacente | 2- Economia sanitaria e aziendale | 5.4545 | 33 | |
| 31° | decisamente insoddisfacente | 1- Chimica organica propedeutica SQ | 5.3625 | 80 | SQ |

Q20 - La frequenza alle lezioni e/o esercitazioni è accompagnata da una regolare attività di studio?

| Posizione | | Descrizione | Valore | N. risposte |
|-----------|-----------------------------|---|--------|--------------|
| 1° | | 4-Analisi qualitativa dei medicinali | 8.4688 | 32 |
| 2° | | 2- Microbiologia SQ | 7.7083 | 24 SQ |
| 3° | | 1- Biologia animale + | 7.4224 | 116 |
| 4° | | 2- Chimica farmaceutica propedeutica + lab. | 7.3103 | 29 |
| 5° | | 1- + Anatomia Umana I SQ | 7.2973 | 74 SQ |
| 6° | | 3- Patologia generale SQ | 7.1786 | 28 SQ |
| 7° | | 2- Chimica analitica | 7.0606 | 33 |
| 8° | insoddisfacente | 1- Chimica organica propedeutica SQ | 6.9512 | 82 SQ |
| 9° | insoddisfacente | 4- Chimica farmaceutica II | 6.9333 | 30 |
| 10° | insoddisfacente | 1-Chimica generale propedeutica | 6.8972 | 107 |
| 11° | insoddisfacente | 1- Biologia vegetale + Farmacognosia | 6.8647 | 133 |
| 12° | insoddisfacente | 3- Chimica farmaceutica I SQ | 6.8500 | 20 SQ |
| 13° | insoddisfacente | 3-Analisi quantitativa dei medicinali | 6.8485 | 66 |
| 14° | insoddisfacente | 2- Fisiologia della nutrizione SQ | 6.8333 | 18 SQ |
| 15° | insoddisfacente | 1- Chimica generale ed inorganica SQ | 6.7838 | 74 SQ |
| 16° | insoddisfacente | 2- Anatomia umana II | 6.7188 | 32 |
| 17° | insoddisfacente | 2- Chimica organica | 6.7105 | 38 |
| 18° | insoddisfacente | 4- Farmacovigilanza SQ | 6.6875 | 16 SQ |
| 19° | insoddisfacente | 3- Tecnologie farmaceutiche I SQ | 6.6486 | 37 SQ |
| 20° | insoddisfacente | 3- Chimica dei prodotti dietetici SQ | 6.6364 | 11 SQ |
| 21° | insoddisfacente | 1- Matematica + SQ | 6.5270 | 74 SQ |
| 22° | insoddisfacente | 1- Lingua inglese SQ | 6.5000 | 18 SQ |
| 23° | insoddisfacente | 2- Economia sanitaria e aziendale | 6.3529 | 34 |
| 24° | insoddisfacente | 4-+Tossicologia speciale | 6.3478 | 23 |
| 25° | insoddisfacente | 4- Tecnologie farmaceutiche II | 6.2963 | 27 |
| 26° | insoddisfacente | 2-Fisiologia generale SQ | 6.2273 | 22 SQ |
| 27° | insoddisfacente | 1- + Fisica SQ | 6.1860 | 86 SQ |
| 28° | insoddisfacente | 4-Tossicologia generale + | 6.1739 | 23 |
| 29° | insoddisfacente | 2- Biochimica generale ed applicata SQ | 6.0435 | 23 SQ |
| 30° | decisamente insoddisfacente | 3- Farmacologia e farmacoterapia SQ | 5.8000 | 10 SQ |
| 31° | decisamente insoddisfacente | 3- Analisi cliniche SQ | 5.5385 | 26 SQ |

Q21 - Ritieni che gli argomenti svolti siano effettivamente caratterizzanti e privi di sovrapposizioni con i contenuti di altri insegnamenti?

| Posizione | | Descrizione | Valore | N. risposte |
|-----------|--|--------------------------------------|--------|--------------|
| 1° | | 2- Microbiologia SQ | 7.6800 | 25 SQ |
| 2° | | 3- Chimica farmaceutica I SQ | 7.5556 | 18 SQ |
| 3° | | 4-Analisi qualitativa dei medicinali | 7.5161 | 31 |
| 4° | | 4-Tossicologia generale + | 7.3333 | 24 |

| | | | | | |
|-----|-----------------------------|---|--------|-----|-----------|
| 4° | | 3- Chimica dei prodotti dietetici SQ | 7.3333 | 12 | SQ |
| 6° | | 2- Economia sanitaria e aziendale | 7.2727 | 33 | |
| 7° | | 4- Chimica farmaceutica II | 7.2692 | 26 | |
| 8° | | 3- Tecnologie farmaceutiche I SQ | 7.1892 | 37 | SQ |
| 9° | | 2- Anatomia umana II | 7.1613 | 31 | |
| 10° | | 4- + Tossicologia speciale | 7.1250 | 24 | |
| 10° | | 3- Farmacologia e farmacoterapia SQ | 7.1250 | 8 | SQ |
| 12° | | 1-Chimica generale propedeutica | 7.0485 | 103 | |
| 13° | insoddisfacente | 4- Tecnologie farmaceutiche II | 6.9643 | 28 | |
| 14° | insoddisfacente | 2- Fisiologia della nutrizione SQ | 6.9444 | 18 | SQ |
| 15° | insoddisfacente | 1- Biologia animale + | 6.9391 | 115 | |
| 16° | insoddisfacente | 1- Biologia vegetale + Farmacognosia | 6.9077 | 130 | |
| 17° | insoddisfacente | 1- + Anatomia Umana I SQ | 6.8630 | 73 | SQ |
| 18° | insoddisfacente | 1- Chimica organica propedeutica SQ | 6.8500 | 80 | SQ |
| 19° | insoddisfacente | 1- + Fisica SQ | 6.7647 | 85 | SQ |
| 20° | insoddisfacente | 4- Farmacovigilanza SQ | 6.7333 | 15 | SQ |
| 21° | insoddisfacente | 2-Fisiologia generale SQ | 6.7273 | 22 | SQ |
| 22° | insoddisfacente | 2- Biochimica generale ed applicata SQ | 6.6923 | 26 | SQ |
| 23° | insoddisfacente | 1- Matematica + SQ | 6.6622 | 74 | SQ |
| 24° | insoddisfacente | 3-Analisi quantitativa dei medicinali | 6.5672 | 67 | |
| 25° | insoddisfacente | 2- Chimica organica | 6.5526 | 38 | |
| 26° | insoddisfacente | 1- Lingua inglese SQ | 6.5294 | 17 | SQ |
| 27° | insoddisfacente | 2- Chimica analitica | 6.4688 | 32 | |
| 28° | insoddisfacente | 2- Chimica farmaceutica propedeutica + lab. | 6.3793 | 29 | |
| 29° | insoddisfacente | 1- Chimica generale ed inorganica SQ | 6.3151 | 73 | SQ |
| 30° | insoddisfacente | 3- Patologia generale SQ | 6.2917 | 24 | SQ |
| 31° | decisamente insoddisfacente | 3- Analisi cliniche SQ | 4.7037 | 27 | SQ |

Q22 - Sei interessato agli argomenti dell'insegnamento?

| Posizione | Descrizione | Valore | N. risposte | |
|-----------|---|--------------------------|--------------|--------------|
| 1° | 4- Chimica farmaceutica II | 9.1333 | 30 | |
| 2° | 4- Farmacovigilanza SQ | 8.8750 | 16 SQ | |
| 3° | 4- + Tossicologia speciale | 8.7619 | 21 | |
| 4° | 4-Tossicologia generale + | 8.7200 | 25 | |
| 5° | 1- Biologia animale + | 8.6754 | 114 | |
| 6° | 3- Chimica dei prodotti dietetici SQ | 8.5833 | 12 SQ | |
| 7° | 3- Patologia generale SQ | 8.4815 | 27 SQ | |
| 8° | 3- Chimica farmaceutica I SQ | 8.3500 | 20 SQ | |
| 9° | 1- + Anatomia Umana I SQ | 8.2703 | 74 SQ | |
| 10° | 2- Anatomia umana II | 8.1875 | 32 | |
| 11° | 4-Analisi qualitativa dei medicinali | 8.1379 | 29 | |
| 12° | 2- Chimica farmaceutica propedeutica + lab. | 8.1034 | 29 | |
| 13° | 2- Microbiologia SQ | 8.0800 | 25 SQ | |
| 14° | 3- Tecnologie farmaceutiche I SQ | 7.9737 | 38 SQ | |
| 15° | 2- Fisiologia della nutrizione SQ | 7.9412 | 17 SQ | |
| 16° | 3- Farmacologia e farmaqcoterapia SQ | 7.9000 | 10 SQ | |
| 17° | 1- Biologia vegetale + Farmacognosia | 7.7669 | 133 | |
| 18° | 4- Tecnologie farmaceutiche II | 7.6897 | 29 | |
| 19° | 1-Chimica generale propedeutica | 7.6415 | 106 | |
| 20° | 2- Economia sanitaria e aziendale | 7.6176 | 34 | |
| 21° | 1- Chimica organica propedeutica SQ | 7.6049 | 81 SQ | |
| 22° | 2- Chimica organica | 7.4865 | 37 | |
| 23° | 3-Analisi quantitativa dei medicinali | 7.4559 | 68 | |
| 24° | 1- + Fisica SQ | 7.0941 | 85 SQ | |
| 25° | insoddisfacente | 1- Lingua inglese SQ | 6.7778 | 18 SQ |
| 26° | insoddisfacente | 1- Matematica + SQ | 6.6974 | 76 SQ |
| 27° | insoddisfacente | 2-Fisiologia generale SQ | 6.6667 | 21 SQ |
| 28° | insoddisfacente | 3- Analisi cliniche SQ | 6.5769 | 26 SQ |
| 29° | insoddisfacente | 2- Chimica analitica | 6.4848 | 33 |

| | | | | | |
|-----|-----------------|--|--------|----|-----------|
| 30° | insoddisfacente | 1- Chimica generale ed inorganica SQ | 6.4667 | 75 | SQ |
| 31° | insoddisfacente | 2- Biochimica generale ed applicata SQ | 6.3077 | 26 | SQ |

| Q23 - Sei complessivamente soddisfatto dell'insegnamento? | | | | | |
|---|-----------------------------|---|--------|-------------|-----------|
| Posizione | | Descrizione | Valore | N. risposte | |
| 1° | | 4- Chimica farmaceutica II | 9.1667 | 30 | |
| 2° | | 1- Biologia animale + | 8.8435 | 115 | |
| 3° | | 4- Farmacovigilanza SQ | 8.8000 | 15 | SQ |
| 4° | | 3- Chimica dei prodotti dietetici SQ | 8.7273 | 11 | SQ |
| 5° | | 4- + Tossicologia speciale | 8.7083 | 24 | |
| 6° | | 2- Microbiologia SQ | 8.5600 | 25 | SQ |
| 7° | | 3- Farmacologia e farmacoterapia SQ | 8.4545 | 11 | SQ |
| 8° | | 3- Chimica farmaceutica I SQ | 8.4211 | 19 | SQ |
| 9° | | 2- Fisiologia della nutrizione SQ | 8.2353 | 17 | SQ |
| 10° | | 4- Tossicologia generale + | 8.0800 | 25 | |
| 11° | | 3- Tecnologie farmaceutiche I SQ | 7.9429 | 35 | SQ |
| 12° | | 4- Analisi qualitativa dei medicinali | 7.9375 | 32 | |
| 13° | | 1- Biologia vegetale + Farmacognosia | 7.7863 | 131 | |
| 14° | | 2- Chimica organica | 7.7632 | 38 | |
| 15° | | 1- + Fisica | 7.7412 | 85 | |
| 16° | | 2- Economia sanitaria e aziendale | 7.7353 | 34 | |
| 17° | | 3- Patologia generale SQ | 7.7143 | 28 | SQ |
| 18° | | 3- Analisi quantitativa dei medicinali | 7.7059 | 68 | |
| 19° | | 1- Chimica organica propedeutica SQ | 7.6076 | 79 | SQ |
| 20° | | 2- Chimica farmaceutica propedeutica + lab. | 7.5172 | 29 | |
| 21° | | 2- Anatomia umana II | 7.1935 | 31 | |
| 22° | insoddisfacente | 1- + Anatomia Umana I SQ | 6.9861 | 72 | SQ |
| 23° | insoddisfacente | 4- Tecnologie farmaceutiche II | 6.7037 | 27 | |
| 24° | insoddisfacente | 2- Fisiologia generale SQ | 6.6818 | 22 | SQ |
| 25° | insoddisfacente | 2- Biochimica generale ed applicata SQ | 6.5000 | 26 | SQ |
| 26° | insoddisfacente | 1- Lingua inglese SQ | 6.1765 | 17 | SQ |
| 27° | insoddisfacente | 1- Chimica generale propedeutica | 6.1028 | 107 | |
| 28° | decisamente insoddisfacente | 2- Chimica analitica | 5.9394 | 33 | |
| 29° | decisamente insoddisfacente | 1- Matematica + SQ | 5.8919 | 74 | SQ |
| 30° | decisamente insoddisfacente | 3- Analisi cliniche SQ | 4.5385 | 26 | SQ |
| 31° | decisamente insoddisfacente | 1- Chimica generale ed inorganica SQ | 4.4028 | 72 | SQ |

L'analisi degli aspetti critici evidenziati dall'indagine

Nel momento in cui l'analisi delle criticità dagli aspetti generali entra negli aspetti dei singoli insegnamenti, si notano punte di eccellenza e punte di sofferenza. Tralasciando i valori positivi o negativi occasionali di singoli insegnamenti si riscontra che alcuni insegnamenti hanno un impatto mediamente tendente alla positività nei diversi parametri ed altri che sono tendenti alla negatività percettiva. Questo significa che il livello di obiettività degli studenti è fortemente influenzabile dalla tipologia dell'insegnamento e dalla figura del docente.

Azioni di intervento promosse a seguito degli stimoli provenienti dal monitoraggio

Sul piano organizzativo la Commissione didattica invita il Presidente di Corso di Laurea a continuare a migliorare il coordinamento didattico.

Sul piano dell'organizzazione dell'insegnamento e del docente, pur a fronte di risultati mediamente buoni, si rendono necessari interventi correttivi in alcuni insegnamenti. Si invitano i docenti di queste discipline a rivedere i propri programmi, a rivedere il proprio assetto didattico e ad avere comportamenti tali da ricondurre la soddisfazione degli studenti in linea con gli altri insegnamenti del corso di Laurea.

Conclusioni e Commenti

Sulla base delle analisi statistiche descrittive si rileva come il CL spunti indici di soddisfazione mediamente buoni o sufficienti. Tuttavia, si nota un peggioramento rispetto ai dati dell'anno precedente. Si rileva che i valori più elevati di soddisfazione si raggiungono nelle sezioni 2 e 3, ovvero nell'organizzazione degli insegnamenti e nella espressione didattica del docente. Permangono in flessione costante i quesiti relativi alle strutture e ai servizi, mentre i quesiti rivolti alla percezione soggettiva dello studente sono buoni.

Complessivamente, valutando il risultato nell'insieme, il Corso di laurea è da considerarsi decisamente buono e corrispondente alle attese degli studenti.