

## Sintesi dei risultati dei questionari sulla valutazione della didattica

Serie storiche delle percentuali positive per CdS

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

Facoltà	Corsi di Studio	2009-2010	2010-2011	2011-2012
STA	Cdl in scienze statistiche ed economiche	75,1	75,9	58,3
STA	Cdl in statistica e gestione delle informazioni	75,5	75,7	77,5
STA	Cdlm in biostatistica e statistica sperimentale	65,3	58,3	68,3
STA	Cdlm in scienze statistiche ed economiche	66,1	68,7	58,3

L'organizzazione complessiva (orario, esami intermedi e finali) degli insegnamenti ufficialmente previsti nel periodo di riferimento è accettabile?

Facoltà	Corsi di Studio	2009-2010	2010-2011	2011-2012
STA	Cdl in scienze statistiche ed economiche	73,4	77,5	58,5
STA	Cdl in statistica e gestione delle informazioni	74,7	70,8	79,0
STA	Cdlm in biostatistica e statistica sperimentale	60,5	53,0	66,8
STA	Cdlm in scienze statistiche ed economiche	65,2	71,8	58,5

Le modalità d'esame sono state definite in modo chiaro?

Facoltà	Corsi di Studio	2009-2010	2010-2011	2011-2012
STA	Cdl in scienze statistiche ed economiche	78,5	74,7	67,9
STA	Cdl in statistica e gestione delle informazioni	72,7	73,6	76,5
STA	Cdlm in biostatistica e statistica sperimentale	87,5	77,3	77,4
STA	Cdlm in scienze statistiche ed economiche	78,4	75,7	88,9

Gli orari di svolgimento dell'attività didattica sono rispettati?

Facoltà	Corsi di Studio	2009-2010	2010-2011	2011-2012
STA	Cdl in scienze statistiche ed economiche	93,5	94,2	93,2
STA	Cdl in statistica e gestione delle informazioni	94,5	93,0	97,4
STA	Cdlm in biostatistica e statistica sperimentale	96,2	88,7	91,1
STA	Cdlm in scienze statistiche ed economiche	89,9	87,8	94,1

Il personale docente è effettivamente reperibile per chiarimenti e spiegazioni?

Facoltà	Corsi di Studio	2009-2010	2010-2011	2011-2012
STA	Cdl in scienze statistiche ed economiche	93,8	92,4	97,1
STA	Cdl in statistica e gestione delle informazioni	92,3	96,1	97,8
STA	Cdlm in biostatistica e statistica sperimentale	92,9	91,5	95,5
STA	Cdlm in scienze statistiche ed economiche	94,5	94,0	100,0

Le conoscenze preliminari da me sostenute sono risultate sufficienti per la comprensione degli argomenti trattati?

Facoltà	Corsi di Studio	2009-2010	2010-2011	2011-2012
STA	Cdl in scienze statistiche ed economiche	73,1	67,0	64,9
STA	Cdl in statistica e gestione delle informazioni	69,1	74,2	79,4
STA	Cdlm in biostatistica e statistica sperimentale	69,4	73,6	82,1
STA	Cdlm in scienze statistiche ed economiche	70,1	70,4	76,8

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

Facoltà	Corsi di Studio	2009-2010	2010-2011	2011-2012
STA	Cdl in scienze statistiche ed economiche	75,2	74,2	69,0
STA	Cdl in statistica e gestione delle informazioni	73,9	77,2	74,1
STA	Cdlm in biostatistica e statistica sperimentale	84,6	76,3	82,4
STA	Cdlm in scienze statistiche ed economiche	77,1	71,1	70,1

Il docente espone gli argomenti in modo chiaro?

Facoltà	Corsi di Studio	2009-2010	2010-2011	2011-2012
STA	Cdl in scienze statistiche ed economiche	81,3	77,6	76,6
STA	Cdl in statistica e gestione delle informazioni	79,8	83,5	80,2
STA	Cdlm in biostatistica e statistica sperimentale	85,9	78,7	87,0
STA	Cdlm in scienze statistiche ed economiche	73,2	74,2	71,0

*Il carico di studio richiesto da questo insegnamento è proporzionato ai crediti assegnati?*

<b>Facoltà</b>	<b>Corsi di Studio</b>	<b>2009-2010</b>	<b>2010-2011</b>	<b>2011-2012</b>
STA	Cdl in scienze statistiche ed economiche	80,3	79,6	77,0
STA	Cdl in statistica e gestione delle informazioni	81,1	81,9	80,5
STA	Cdlm in biostatistica e statistica sperimentale	74,8	65,1	73,6
STA	Cdlm in scienze statistiche ed economiche	78,9	71,1	68,8

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

<b>Facoltà</b>	<b>Corsi di Studio</b>	<b>2009-2010</b>	<b>2010-2011</b>	<b>2011-2012</b>
STA	Cdl in scienze statistiche ed economiche	80,4	74,7	75,2
STA	Cdl in statistica e gestione delle informazioni	76,4	77,8	80,7
STA	Cdlm in biostatistica e statistica sperimentale	86,0	80,0	84,8
STA	Cdlm in scienze statistiche ed economiche	75,2	72,2	76,4

*Le attività didattiche integrative (esercitazioni, laboratori, seminari, ecc.) sono utili ai fini dell'apprendimento?*

<b>Facoltà</b>	<b>Corsi di Studio</b>	<b>2009-2010</b>	<b>2010-2011</b>	<b>2011-2012</b>
STA	Cdl in scienze statistiche ed economiche	85,0	80,9	80,0
STA	Cdl in statistica e gestione delle informazioni	81,9	85,4	84,1
STA	Cdlm in biostatistica e statistica sperimentale	86,6	85,2	83,5
STA	Cdlm in scienze statistiche ed economiche	84,3	87,5	81,8

*Le aule in cui si svolgono le lezioni sono adeguate?*

<b>Facoltà</b>	<b>Corsi di Studio</b>	<b>2009-2010</b>	<b>2010-2011</b>	<b>2011-2012</b>
STA	Cdl in scienze statistiche ed economiche	77,3	83,7	79,8
STA	Cdl in statistica e gestione delle informazioni	85,8	81,6	79,8
STA	Cdlm in biostatistica e statistica sperimentale	75,3	84,1	85,1
STA	Cdlm in scienze statistiche ed economiche	86,2	91,6	88,7

*I locali e le attrezzature per le attività didattiche integrative sono adeguati?*

<b>Facoltà</b>	<b>Corsi di Studio</b>	<b>2009-2010</b>	<b>2010-2011</b>	<b>2011-2012</b>
STA	Cdl in scienze statistiche ed economiche	86,4	84,7	84,4
STA	Cdl in statistica e gestione delle informazioni	91,3	85,6	89,0
STA	Cdlm in biostatistica e statistica sperimentale	77,8	91,4	87,7
STA	Cdlm in scienze statistiche ed economiche	86,4	90,2	88,2

*Sono interessato agli argomenti di questo insegnamento?*

<b>Facoltà</b>	<b>Corsi di Studio</b>	<b>2009-2010</b>	<b>2010-2011</b>	<b>2011-2012</b>
STA	Cdl in scienze statistiche ed economiche	86,1	82,6	79,5
STA	Cdl in statistica e gestione delle informazioni	82,5	82,0	81,1
STA	Cdlm in biostatistica e statistica sperimentale	90,6	84,4	88,6
STA	Cdlm in scienze statistiche ed economiche	87,0	77,3	78,2

*Sono complessivamente soddisfatto di come è stato svolto questo insegnamento?*

<b>Facoltà</b>	<b>Corsi di Studio</b>	<b>2009-2010</b>	<b>2010-2011</b>	<b>2011-2012</b>
STA	Cdl in scienze statistiche ed economiche	82,5	77,3	76,6
STA	Cdl in statistica e gestione delle informazioni	81,0	81,8	78,3
STA	Cdlm in biostatistica e statistica sperimentale	84,3	76,1	85,3
STA	Cdlm in scienze statistiche ed economiche	75,4	73,6	68,8