

IL RETTORE

- Vista** la legge 9.5.89, n. 168;
- Vista** la legge 19.11.90, n. 341;
- Vista** la legge 15.5.97, n. 127;
- Visto** il D.P.R. 27.1.98, n. 25;
- Visto** il D.M. 3.11.99, n. 509 recante norme concernenti l'autonomia didattica degli Atenei;
- Visto** i D.M. 4.8.2000 e 28.11.2000 relativi alla determinazione delle classi universitarie e delle classi di laurea specialistiche;
- Vista** la deliberazione assunta dal Senato Accademico nell'adunanza del 04.07.2002 relativa alla richiesta di attivazione del corso di laurea specialistica in "Ingegneria delle telecomunicazioni" presso la Facoltà di Ingegneria (classe 30/S);
- Vista** la deliberazione assunta dal Senato Accademico nell'adunanza del 29.07.2002 relativa alla richiesta di attivazione presso la Facoltà di Economia dei corsi di laurea specialistica in "Scienze economiche internazionali"(classe 64/S), in "Management" (classe 84/S), in "Statistica per la gestione aziendale" (classe 91/S);
- Vista** la nota n. 17280 del 31.07.2002 con la quale è stata inviata al Ministero la richiesta di valutazione, tra gli altri, dei citati corsi di studio ;
- Visto** il parere espresso dal Consiglio Universitario Nazionale nell'adunanza del 04.12.2002;
- Visto** il D.M. del 15.01.2003 relativo all'approvazione dell'integrazione del Regolamento didattico di Ateneo per quanto riguarda l'inserimento dei corsi di studio sopra citati, nonché l'autorizzazione alla loro istituzione;
- Visto** il vigente Statuto;

DECRETA

- Art. 1 - Di attivare a decorrere dall'A.A. 2003/2004 i Corsi di laurea specialistica di seguito elencati così come approvati con D.M. 15.01.2003:
- 30/S - classe delle lauree specialistiche in ingegneria delle telecomunicazioni - Corso di laurea specialistica in "Ingegneria delle telecomunicazioni" presso la Facoltà di Ingegneria;

- 64/S - classe delle lauree specialistiche in scienze dell'economia – Corso di laurea specialistica in “Scienze economiche internazionali” presso la Facoltà di Economia;
- 84/S - classe delle lauree specialistiche in scienze economico-aziendali – Corso di laurea in “Management” presso la Facoltà di Economia;
- 91/S - classe delle lauree specialistiche in statistica economica, finanziaria ed attuariale – Corso di laurea specialistica in “Statistica per la gestione aziendale” presso la Facoltà di Economia.

Art. 2 -In riferimento all'art. 59 del Regolamento didattico di Ateneo, nell'allegato A) relativo alle strutture attivate presso l'Ateneo sono inseriti:

per la Facoltà di Economia i seguenti Corsi di laurea di II livello:

Classe	Denominazione laurea
64/S - classe delle lauree specialistiche in scienze dell'economia	<i>Scienze economiche internazionali</i>
84/S - classe delle lauree specialistiche in scienze economico-aziendali	<i>Management</i>
91/S - classe delle lauree specialistiche in statistica economica, finanziaria ed attuariale	<i>Statistica per la gestione aziendale</i>

per la Facoltà di Ingegneria il seguente Corso di laurea di II livello:

Classe	Denominazione laurea
30/S - classe delle lauree specialistiche in ingegneria delle telecomunicazioni	<i>Ingegneria delle telecomunicazioni</i>

Art. 3 -In riferimento all'art. 59 del Regolamento didattico di Ateneo, nell'allegato B) relativo all'ordinamento didattico dei corsi di studio adeguati in base al D.M. n. 509/99 sono inseriti gli ordinamenti dei corsi di cui all'art. 1 ed allegati al presente decreto (all. nn. 1,2,3 e 4)

Napoli, 19.05.2003

IL RETTORE

f.to prof. Gennaro Ferrara

Classe 30/S "Ingegneria delle telecomunicazioni"
corso di laurea specialistica in "Ingegneria delle telecomunicazioni"

Obiettivi formativi:

I laureati nel corso di laurea specialistica in Ingegneria delle Telecomunicazioni devono:

- conoscere approfonditamente gli aspetti teorico-scientifici della matematica e delle altre scienze di base ed essere capaci di utilizzare tale conoscenza per interpretare e descrivere i problemi dell'ingegneria complessi o che richiedono un approccio interdisciplinare;
- conoscere approfonditamente gli aspetti teorico-scientifici dell'ingegneria, sia in generale sia in modo approfondito relativamente a quelli dell'ingegneria delle telecomunicazioni, nella quale sono capaci di identificare, formulare e risolvere, anche in modo innovativo, problemi complessi o che richiedono un approccio interdisciplinare;
- essere capaci di ideare, pianificare, progettare e gestire sistemi, processi e servizi complessi e/o innovativi;
- essere capaci di progettare e gestire esperimenti di elevata complessità;
- essere dotati di conoscenze di contesto e di capacità;
- avere conoscenze nel campo dell'organizzazione aziendale (cultura d'impresa) e dell'etica professionale;
- essere in grado di utilizzare fluentemente, in forma scritta e orale, almeno una lingua dell'Unione Europea oltre l'italiano, con riferimento anche ai lessici disciplinari.

Caratteristiche della prova finale

Il corso di laurea specialistica in Ingegneria delle Telecomunicazioni si conclude con un elaborato che dimostri la padronanza degli argomenti, la capacità di operare in modo autonomo e un buon livello di capacità di comunicazione.

La prova finale consiste in un elaborato scritto, a contenuto originale, sviluppato sotto il controllo e la responsabilità di un docente relatore la cui discussione avviene in sede collegiale

Classe 30/S – Ingegneria delle telecomunicazioni
Corso di laurea specialistica in “Ingegneria delle telecomunicazioni”

Attività formative di base	totale CFU	Settori scientifico disciplinari
Fisica e chimica	12	FIS/01 : FISICA SPERIMENTALE
Matematica, informatica e statistica	48	ING-INF/05 : SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI
		MAT/05 : ANALISI MATEMATICA
		MAT/06 : PROBABILITA E STATISTICA MATEMATICA
		SECS-S/02 : STATISTICA PER LA RICERCA SPERIMENTALE E TECNOLOGICA
Totale Attività formative di base	60	

Attività caratterizzanti	totale CFU	Settori scientifico disciplinari
Ingegneria delle telecomunicazioni	108	ING-INF/02 : CAMPI ELETTRROMAGNETICI
		ING-INF/03 : TELECOMUNICAZIONI
Totale Attività caratterizzanti	108	

Attività affini o integrative	totale CFU	Settori scientifico disciplinari
Cultura scientifica, umanistica, giuridica, economica, socio-politica	12	SECS-P/07 : ECONOMIA AZIENDALE
Discipline ingegneristiche	42	ING-IND/05 : IMPIANTI E SISTEMI AEROSPAZIALI
		ING-IND/31 : ELETTROTECNICA
		ING-INF/01 : ELETTRONICA
		ING-INF/04 : AUTOMATICA
		ING-INF/07 : MISURE ELETTRICHE ED ELETTRONICHE
Totale Attività affini o integrative	54	

Altre attività formative	CFU	Tipologie
A scelta dello studente	30	
Per la prova finale	18	Prova finale
Altre (art.10, comma1, lettera f)	6	Ulteriori conoscenze linguistiche
		Abilità informatiche e relazionali
	21	Tirocini
	3	Altro
	30	Totale altre (art.10, comma1, lettera f)
Totale Altre attività formative	78	

TOTALE CREDITI	300	
-----------------------	------------	--

Classe 64/S "Scienze dell'economia"

corso di laurea specialistica in "Scienze economiche internazionali"

Obiettivi formativi:

Il corso di laurea specialistica in Scienze economiche internazionali intende fornire allo studente un percorso di studi che gli consenta di acquisire una formazione economica con la quale interpretare lo sviluppo dell'interscambio, commerciale e finanziario, tra economie diverse conseguente all'abbattimento delle frontiere fra i vari paesi, al diffuso processo di globalizzazione e ad una accresciuta mobilità dei fattori di produzione. A tal fine, nel corso degli studi, lo studente acquisirà:

- una elevata padronanza delle metodologie della scienza economica che consenta di analizzare, interpretare, misurare ed intervenire nella complessità dei fenomeni economici, anche in una prospettiva dinamica, sulla base di una conoscenza approfondita delle complessità delle politiche economiche che ciascun paese può porre in essere e delle interrelazioni di queste con quelle adottate da altri paesi;
- una conoscenza approfondita degli strumenti statistico-matematici, con particolare attenzione alla loro utilizzazione nel campo dell'indagine economica;
- una adeguata conoscenza degli strumenti di analisi economica aziendale, dei principi e degli istituti dell'ordinamento giuridico nazionale, comunitario e internazionale. Tali finalità sono ottenute suddividendo il percorso formativo in due stadi. Nel primo, corrispondente al triennio preliminare, sono offerti corsi atti a garantire l'acquisizione dei contenuti indispensabili alla preparazione di un economista, che per analizzare e interpretare la complessità della realtà sociale ed economica ha bisogno di un articolato bagaglio interdisciplinare, comprendente oltre ai corsi base di economia (macroeconomia, microeconomia, politica economica), insegnamenti dell'area aziendale, giuridica e matematico-statistica. Nel secondo stadio, corrispondente al biennio della laurea specialistica, vengono impartiti corsi avanzati di microeconomia, politica economica ed economia internazionale, oltre ad insegnamenti che approfondiscono temi specifici

pertinenti agli obiettivi formativi, quali:

- A) il ruolo dei benefici e dei vantaggi in termini di efficienza nell'impiego di risorse che ogni paese possiede;
- B) la natura e la complessità delle politiche economiche che ogni singolo paese può porre in essere, sottolineandone gli aspetti territoriali;
- C) aspetti connessi con il coordinamento internazionale delle varie politiche che i singoli paesi (o raggruppamenti di questi) pongono in essere.
- D) Tali attività dovranno essere sostenute dallo studente iscritto al corso di laurea specialistica in Scienze economiche internazionali indipendentemente dalla sua carriera pregressa.

Caratteristiche della prova finale

La prova finale prevede la preparazione e la discussione di una tesi di laurea, a carattere teorico o applicativo, sugli argomenti caratterizzanti il corso di laurea specialistica in esame e/o sull'esperienza eventualmente maturata durante il tirocinio svolto presso aziende ed enti. La stesura della tesi rappresenta il coronamento del percorso di apprendimento dello studente e deve dimostrare le sue capacità di affrontare, analizzare e risolvere i problemi reali nella loro complessità, utilizzando in modo critico gli strumenti proposti dalla metodologia e tecnica attuariale, oltre che dalla finanza matematica.

Classe 64/S "Scienze dell'economia"

corso di laurea specialistica in "Scienze economiche internazionali"

Attività formative di base	totale CFU	Settori scientifico disciplinari
Aziendale	12	SECS-P/07 : ECONOMIA AZIENDALE
		SECS-P/08 : ECONOMIA E GESTIONE DELLE IMPRESE
		SECS-P/11 : ECONOMIA DEGLI INTERMEDIARI FINANZIARI
Economico	45	SECS-P/01 : ECONOMIA POLITICA
		SECS-P/02 : POLITICA ECONOMICA
		SECS-P/12 : STORIA ECONOMICA
Giuridico	12	IUS/01 : DIRITTO PRIVATO
		IUS/09 : ISTITUZIONI DI DIRITTO PUBBLICO
Matematico-statistico	9	SECS-S/01 : STATISTICA
		SECS-S/03 : STATISTICA ECONOMICA
		SECS-S/06 : METODI MATEMATICI DELL'ECONOMIA E DELLE SCIENZE ATTUARIALI E FINANZIARIE
Totale Attività formative di base	78	

Attività caratterizzanti	totale CFU	Settori scientifico disciplinari
Aziendale	21	SECS-P/07 : ECONOMIA AZIENDALE
		SECS-P/08 : ECONOMIA E GESTIONE DELLE IMPRESE
		SECS-P/11 : ECONOMIA DEGLI INTERMEDIARI FINANZIARI
Economico	66	SECS-P/01 : ECONOMIA POLITICA
		SECS-P/02 : POLITICA ECONOMICA
		SECS-P/03 : SCIENZA DELLE FINANZE
		SECS-P/04 : STORIA DEL PENSIERO ECONOMICO
Giuridico	12	IUS/04 : DIRITTO COMMERCIALE
		IUS/05 : DIRITTO DELL'ECONOMIA
		IUS/07 : DIRITTO DEL LAVORO
		IUS/10 : DIRITTO AMMINISTRATIVO
Matematico – statistico	18	SECS-S/01 : STATISTICA
		SECS-S/03 : STATISTICA ECONOMICA
		SECS-S/04 : DEMOGRAFIA
		SECS-S/06 : METODI MATEMATICI DELL'ECONOMIA E DELLE SCIENZE ATTUARIALI E FINANZIARIE
Totale Attività caratterizzanti	117	

Attività affini o integrative	totale CFU	Settori scientifico disciplinari
Formazione interdisciplinare	3	INF/01 : INFORMATICA
		ING-INF/05 : SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI

		IUS/03 : DIRITTO AGRARIO
		IUS/06 : DIRITTO DELLA NAVIGAZIONE
		IUS/14 : DIRITTO DELL'UNIONE EUROPEA
		M-FIL/03 : FILOSOFIA MORALE
		M-FIL/06 : STORIA DELLA FILOSOFIA
		MAT/03 : GEOMETRIA
		MAT/06 : PROBABILITA E STATISTICA MATEMATICA
		MAT/09 : RICERCA OPERATIVA
		SPS/04 : SCIENZA POLITICA
		SPS/07 : SOCIOLOGIA GENERALE
		SPS/09 : SOCIOLOGIA DEI PROCESSI ECONOMICI E DEL LAVORO
Giuridico-economico	9	AGR/01 : ECONOMIA ED ESTIMO RURALE
		IUS/12 : DIRITTO TRIBUTARIO
		IUS/13 : DIRITTO INTERNAZIONALE
		SECS-P/13 : SCIENZE MERCEOLOGICHE
		SECS-S/05 : STATISTICA SOCIALE
Storico-economico	30	M-GGR/02 : GEOGRAFIA ECONOMICO-POLITICA
		SECS-P/05 : ECONOMETRIA
		SECS-P/06 : ECONOMIA APPLICATA
		SECS-P/09 : FINANZA AZIENDALE
		SECS-P/10 : ORGANIZZAZIONE AZIENDALE
		SECS-P/12 : STORIA ECONOMICA
Totale Attività affini o integrative	42	

Altre attività formative	CFU	Tipologie
A scelta dello studente	15	
Per la prova finale	25	Prova finale
Altre (art.10, comma1, lettera f)	12	Ulteriori conoscenze linguistiche
		Abilità informatiche e relazionali
		Tirocini
	11	Altro
	23	Totale altre (art.10, comma1, lettera f)
Totale Altre attività formative	63	

TOTALE CREDITI	300	
-----------------------	------------	--

Classe 84/S "Scienze economico-aziendali"
corso di laurea specialistica in "Management"

Obiettivi formativi:

Il corso di laurea specialistica in Management, organizzato in 5 indirizzi di specializzazione, intende fornire allo studente un percorso di studi che gli consenta di acquisire una formazione specialistica in tema di management aziendale, nonché una formazione professionale, tale da consentirgli l'inserimento nel mondo economico-produttivo, nei diversi comparti secondo l'indirizzo prescelto, con un background di conoscenze fondamentali nei vari ambiti disciplinari (economico, aziendale, quantitativo, giuridico) che caratterizzano i percorsi di studio dell'area economico-aziendale. Tutti gli indirizzi sono caratterizzati dalla presenza di discipline metodologiche ed informatiche per fornire le conoscenze metodologiche e tecnologiche necessarie per il trattamento e la comunicazione dei dati.

Gli indirizzi attivati nella laurea specialistica sono:

1. Indirizzo Management per le PMI: questo indirizzo costituisce lo sbocco naturale per i laureati di I livello in Economia aziendale – percorso Economia e gestione delle piccole e medie imprese. Obiettivo del percorso di studi è quello di fornire una specializzazione nell'ambito del management e controllo delle aziende affrontando in maniera preponderante le tematiche di analisi dei processi, della gestione amministrativo-contabile, della organizzazione e gestione delle risorse umane, per la gestione aziendale ed il governo dell'impresa, attraverso lo strumento del controllo di gestione
2. Indirizzo Management e controllo: questo indirizzo costituisce lo sbocco naturale per i laureati di I livello in Amministrazione e controllo. Il percorso di studi prevede una specializzazione nell'ambito del management e controllo delle aziende affrontando in maniera preponderante le tematiche di analisi dei processi, della gestione amministrativo-contabile e della valutazione aziendale.
3. Indirizzo Management aziendale internazionale: questo indirizzo costituisce lo sbocco naturale per i laureati di I livello in International management. Il percorso di studi prevede una specializzazione nell'ambito del management e controllo degli intermediari

finanziari affrontando in maniera preponderante le tematiche di analisi e controllo degli andamenti economici e finanziari nazionali ed internazionali.

4. Indirizzo Management delle imprese di trasporto: questo indirizzo costituisce lo sbocco naturale per i laureati di I livello in Logistica e trasporti. Il percorso di studi prevede una specializzazione nell'ambito del management e controllo delle aziende affrontando in maniera preponderante le tematiche di analisi dei processi, della gestione amministrativo-contabile, analisi dei costi con particolare valutazione del sistema logistico per la gestione dei trasporti.
5. Indirizzo Management del settore turistico e dei beni culturali: questo indirizzo costituisce lo sbocco naturale per i laureati di I livello in Management delle imprese turistiche - percorso base. Il percorso di studi prevede una specializzazione nell'ambito del management e nell'organizzazione delle strutture turistiche intese quali aziende territoriali e internazionali, affrontando in maniera preponderante le tematiche di analisi della peculiare gestione amministrativo-contabile e dei costi con particolare valutazione del sistema turistico-culturale, anche per la valorizzazione delle risorse ambientali ad elevato contenuto artistico.

In ogni caso, i 5 percorsi forniranno un'adeguata conoscenza degli approcci tecnici e degli strumenti di analisi delle problematiche che caratterizzano le discipline economico-aziendali. Le finalità sopra descritte sono conseguite impartendo corsi avanzati nelle diverse discipline che consentono di approfondire temi specifici pertinenti gli obiettivi formativi.

Tali attività dovranno essere svolte dallo studente iscritto al corso di laurea specialistica in Management indipendentemente dalla sua carriera pregressa.

Caratteristiche della prova finale

Alla prova finale del biennio di specializzazione sono riservati 22 CFU. Essa prevede la preparazione e la discussione di una tesi di laurea, a carattere teorico o applicativo, su argomenti caratterizzanti il corso di laurea specialistica in esame. La stesura della tesi rappresenta il momento della verifica del raggiungimento di adeguate competenze manageriali per la valutazione del profitto maturato dallo studente il quale deve dimostrare le sue capacità di affrontare, analizzare e risolvere i problemi reali nella loro complessità, utilizzando in modo critico le conoscenze acquisite durante il

percorso di studi e le esperienze eventualmente maturate durante il tirocinio svolto presso imprese ed enti.

Il laureando sarà seguito e supportato da un docente del corso di laurea che relazionerà sul lavoro svolto durante la presentazione pubblica che il candidato effettuerà davanti ad una Commissione per la verifica e la valutazione dell'elaborato.

Classe 84/S "Scienze economico-aziendali"
corso di laurea specialistica in "Management"

Attività formative di base	totale CFU	Settori scientifico disciplinari
Discipline aziendali	39-39	SECS-P/07 : ECONOMIA AZIENDALE
		SECS-P/08 : ECONOMIA E GESTIONE DELLE IMPRESE
Discipline economiche	12-24	SECS-P/01 : ECONOMIA POLITICA
		SECS-P/06 : ECONOMIA APPLICATA
Discipline giuridiche	12-12	IUS/01 : DIRITTO PRIVATO
		IUS/09 : ISTITUZIONI DI DIRITTO PUBBLICO
Discipline matematico-statistiche	12-12	SECS-S/01 : STATISTICA
		SECS-S/03 : STATISTICA ECONOMICA
		SECS-S/06 : METODI MATEMATICI DELL'ECONOMIA E DELLE SCIENZE ATTUARIALI E FINANZIARIE

Attività caratterizzanti	totale CFU	Settori scientifico disciplinari
Discipline aziendali	66-78	SECS-P/07 : ECONOMIA AZIENDALE
		SECS-P/08 : ECONOMIA E GESTIONE DELLE IMPRESE
		SECS-P/09 : FINANZA AZIENDALE
		SECS-P/10 : ORGANIZZAZIONE AZIENDALE
		SECS-P/11 : ECONOMIA DEGLI INTERMEDIARI FINANZIARI
Discipline economiche	21-21	SECS-P/01 : ECONOMIA POLITICA
		SECS-P/02 : POLITICA ECONOMICA
		SECS-P/03 : SCIENZA DELLE FINANZE
Discipline giuridiche	18-24	IUS/04 : DIRITTO COMMERCIALE
		IUS/07 : DIRITTO DEL LAVORO
		IUS/10 : DIRITTO AMMINISTRATIVO
		IUS/12 : DIRITTO TRIBUTARIO
		IUS/14 : DIRITTO DELL'UNIONE EUROPEA
Discipline matematico-statistiche	12-12	SECS-S/03 : STATISTICA ECONOMICA
		SECS-S/06 : METODI MATEMATICI DELL'ECONOMIA E DELLE SCIENZE ATTUARIALI E FINANZIARIE

Attività affini o integrative	totale CFU	Settori scientifico disciplinari
Discipline complementari	9-15	AGR/01 : ECONOMIA ED ESTIMO RURALE
		ING-INF/05 : SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI
		M-GGR/02 : GEOGRAFIA ECONOMICO-POLITICA
		SECS-S/02 : STATISTICA PER LA RICERCA SPERIMENTALE E TECNOLOGICA
Discipline economiche	6-12	SECS-P/05 : ECONOMETRIA

		SECS-P/12 : STORIA ECONOMICA
		SECS-P/13 : SCIENZE MERCEOLOGICHE
Formazione interdisciplinare	9-9	IUS/05 : DIRITTO DELL'ECONOMIA
		IUS/06 : DIRITTO DELLA NAVIGAZIONE
		MAT/09 : RICERCA OPERATIVA

Ambito aggregato per crediti di sede	totale CFU	Settori scientifico disciplinari
	6-6	IUS/09 : ISTITUZIONI DI DIRITTO PUBBLICO
Totale Ambito aggregato per crediti di sede	6	

Altre attività formative	CFU	Tipologie
A scelta dello studente	15	
Per la prova finale	25	Prova finale
Altre (art.10, comma1, lettera f)	6	Ulteriori conoscenze linguistiche
		Abilità informatiche e relazionali
		Tirocini
	17	Altro
	23	Totale altre (art.10, comma1, lettera f)
Totale Altre attività formative	63	

TOTALE CREDITI	300	
-----------------------	------------	--

Classe 91/S "Statistica economica, finanziaria ed attuariale"
corso di laurea specialistica in "Statistica per la gestione aziendale"

Obiettivi formativi:

Il corso ha lo scopo di fornire al sistema produttivo, privato e pubblico, figure professionali altamente specializzate ed in possesso delle principali competenze individuali di base per supportare il management aziendale sia nelle principali scelte gestionali sia nelle azioni che sono a monte ed a valle di tali scelte. Le competenze finali acquisite, progettate nel dettaglio in coerenza con le principali esigenze delle aziende pubbliche e private, consentiranno ai laureati di fornire ad esse un supporto operativo nell'analisi delle informazioni statistiche sia interne che esterne, immediatamente disponibili ed acquisibili previa elaborazione dei dati, attraverso l'utilizzazione ottimale degli strumenti informatici a disposizione delle aziende stesse.

L'obiettivo del corso è quello di formare una figura professionale con capacità manageriali in grado di interfacciarsi efficacemente con le funzioni direzionali e strategiche dell'impresa assicurando ad esse la disponibilità degli strumenti quantitativo-statistici per il supporto alle scelte decisionali.

Caratteristiche della prova finale

La prova finale ha lo scopo di permettere al laureando di cimentarsi in un lavoro di analisi e di sintesi di una problematica attinente al percorso di studi prescelto con la possibilità di mettere a frutto l'esperienza acquisita durante il tirocinio presso le aziende. Durante il lavoro di redazione dell'elaborato, il laureando sarà seguito e supportato da un docente del corso di laurea che relazionerà, sul lavoro svolto, durante la presentazione pubblica che il candidato effettuerà davanti ad una commissione per la verifica e valutazione dell'elaborato.

Classe 91/S "Statistica economica, finanziaria ed attuariale"
corso di laurea specialistica in "Statistica per la gestione aziendale"

Attività formative di base	totale CFU	Settori scientifico disciplinari
Informatico	6	INF/01 : INFORMATICA
		ING-INF/05 : SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI
Matematico	3	MAT/05 : ANALISI MATEMATICA
Probabilistico- statistico e statistico-applicato-finanziario	63	MAT/06 : PROBABILITA E STATISTICA MATEMATICA
		SECS-S/01 : STATISTICA
		SECS-S/03 : STATISTICA ECONOMICA
		SECS-S/06 : METODI MATEMATICI DELL'ECONOMIA E DELLE SCIENZE ATTUARIALI E FINANZIARIE
Totale Attività formative di base	72	

Attività caratterizzanti	totale CFU	Settori scientifico disciplinari
Economico	24	SECS-P/01 : ECONOMIA POLITICA
		SECS-P/08 : ECONOMIA E GESTIONE DELLE IMPRESE
Statistico e statistico-economico e attuariale	93	SECS-S/01 : STATISTICA
		SECS-S/03 : STATISTICA ECONOMICA
		SECS-S/06 : METODI MATEMATICI DELL'ECONOMIA E DELLE SCIENZE ATTUARIALI E FINANZIARIE
Totale Attività caratterizzanti	117	

Attività affini o integrative	totale CFU	Settori scientifico disciplinari
Economico, finanziario, giuridico e storico	36	SECS-P/06 : ECONOMIA APPLICATA
		SECS-P/07 : ECONOMIA AZIENDALE
		SECS-P/10 : ORGANIZZAZIONE AZIENDALE
		SECS-P/11 : ECONOMIA DEGLI INTERMEDIARI FINANZIARI
Totale Attività affini o integrative	36	

Ambito aggregato per crediti di sede	totale CFU	Settori scientifico disciplinari
	15	MAT/08 : ANALISI NUMERICA
		SECS-P/09 : FINANZA AZIENDALE

Altre attività formative	CFU	Tipologie
A scelta dello studente	15	
Per la prova finale	15	Prova finale
Altre (art.10, comma1, lettera f)	9	Ulteriori conoscenze linguistiche

		Abilità informatiche e relazionali
		Tirocini
	21	Altro
	30	Totale altre (art.10, comma1, lettera f)
Totale Altre attività formative	60	
TOTALE CREDITI	300	