



REGOLAMENTO DIDATTICO DEL CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN FINANCE AND ECONOMICS

Il presente Regolamento disciplina l'organizzazione e il funzionamento del corso di laurea magistrale in Finance and Economics, appartenente alla classe delle lauree LM-16 Finanza, attivato presso l'Università degli Studi di Milano.

In ottemperanza a quanto disposto dall'art. 11, comma 2, della legge 19 novembre 1990, n. 341, dall'art. 12 del D.M. 22 ottobre 2004, n. 270 e dal Regolamento didattico d'Ateneo, il presente Regolamento specifica, nel rispetto della libertà di insegnamento e dei diritti e doveri dei docenti e degli studenti, gli aspetti organizzativi e funzionali del corso di laurea magistrale in Finance and Economics, in analogia con il relativo Ordinamento didattico, quale definito nel Regolamento didattico d'Ateneo, nel rispetto della predetta classe di cui al D.M. 16 marzo 2007, alla quale il corso afferisce.

Concorrono al funzionamento del corso il Dipartimento di Economia, Management e Metodi Quantitativi (referente principale) e il Dipartimento di Studi Internazionali, Giuridici e Storico-Politici (associato).

E' responsabile della gestione del corso, per gli aspetti amministrativi, il Dipartimento di Economia, Management e Metodi Quantitativi.

Art. 1 - Obiettivi formativi specifici del corso di laurea e profili professionali di riferimento

Con il corso di laurea magistrale in Finance and Economics l'Università degli Studi di Milano si propone di offrire un programma di studio esclusivo e di alta qualità. Questo corso di laurea magistrale è pensato per fornire agli studenti un eccellente background accademico e una concreta prospettiva per una futura potenziale carriera nel campo dei moderni mercati monetari, finanziari, e reali, a livello sia nazionale sia internazionale. A causa della crescente complessità dell'economia e della finanza, le competenze solo di tipo economico e finanziario o, al contrario, quelle relative ai soli metodi quantitativi non sono sufficienti per avere successo nelle sfide attuali. Il corso di laurea magistrale in MEF è organizzato per fornire conoscenze sui meccanismi economici, sul comportamento e sulla storia dei mercati finanziari, monetari, e reali. Il corso si prefigge inoltre di costruire solide basi di metodi quantitativi e numerici e di fornire spunti utili nei processi decisionali (anche in condizioni di incertezza) in ambito finanziario ed economico. Le recenti ripetute crisi finanziarie hanno nei fatti mostrato come le teorie matematiche da sole non possano essere considerate separatamente dalle analisi economiche, storiche e dai meccanismi di regolazione di cui i mercati (reali, monetari e finanziari) necessitano. Il corso di laurea magistrale in Finance and Economics, attraverso un programma di studio ben equilibrato, è pensato per costruire solide competenze quantitative affiancate da altrettante solide nozioni di teoria in campo economico e finanziario. Gli studenti acquisiscono le conoscenze e le competenze utili ad impiegare modelli matematici idonei alla comprensione e alla soluzione di problemi finanziari complessi, e a sviluppare modelli formalizzati nel campo delle scienze economiche e delle analisi dei mercati finanziari.

Durante il secondo anno gli studenti del corso di laurea magistrale in Finance and Economics possono scegliere di approfondire ulteriormente le loro conoscenze in diversi ambiti quali, ad esempio, la finanza quantitativa e l'economia quantitativa. Tali approfondimenti potranno essere formalizzati con l'istituzione di curricula secondo quanto previsto dal Regolamento didattico.

Il corso di laurea magistrale in Finance and Economics si propone di preparare profili professionali nell'ambito della finanza e dell'economia quantitativa, a seconda del percorso di approfondimento scelto dallo studente. In particolare, per gli studenti interessati a seguire un percorso di finanza quantitativa, i profili professionali di riferimento sono quelli di: operatore ed analista dei mercati finanziari, consulente e intermediario finanziario. Per gli studenti che decideranno di approfondire i loro studi nell'ambito dell'economia quantitativa, i profili professionali di riferimento sono quelli di: ricercatore accademico o in dipartimenti di studi economici all'interno di istituti finanziari o istituzioni economiche nazionali/internazionali, e operatore economico nella realizzazione e gestione di progetti di sviluppo internazionale.

Gli approfonditi studi in ambito matematico-statistico ed economico, altamente qualificanti e anche di elevato contenuto teorico previsti dal progetto formativo di Finance and Economics, permettono di raggiungere un livello di conoscenze adeguato all'eventuale preparazione necessaria al superamento di procedure selettive per l'accesso a percorsi di ricerca nell'ambito dei dottorati di natura matematico-finanziaria o economica secondo quanto previsto dalle norme vigenti.

I profili professionali di riferimento sono:

Consulente ed intermediario finanziario

Operatore e analista dei mercati finanziari

Ricercatore accademico o in dipartimenti di studi economici all'interno di istituti finanziari o istituzioni economiche nazionali/internazionali

Operatore economico nella realizzazione e gestione di progetti di sviluppo internazionale

Art. 2 - Accesso

Possono accedere al corso di laurea magistrale in Finance and Economics, i laureati con titolo di studio rilasciato in Italia (ex. dm 270/04) delle classi seguenti:

l-7 Ingegneria civile e ambientale

l-8 Ingegneria dell'informazione

l-9 Ingegneria industriale

l-16 Scienze dell'amministrazione e dell'organizzazione

l-18 Scienze dell'economia e della gestione aziendale

l-20 Scienze della comunicazione

l-30 Scienze e tecnologie fisiche

l-31 Scienze e tecnologie informatiche

l-32 Scienze e tecnologie per l'ambiente e la natura

l-33 Scienze economiche

l-35 Scienze matematiche

l-36 Scienze politiche e delle relazioni internazionali

l-37 Scienze sociali per la cooperazione, lo sviluppo e la pace

l-41 Statistica

e gli studenti con titolo di studio rilasciato in Italia (ex. dm 509/99) nelle classi equivalenti a quelle sopraelencate.

Possono altresì accedere al corso i laureati provenienti da classi di laurea diverse da quelle sopra riportate e i laureati nei corsi di laurea magistrali, specialistica e quadriennale, previa delibera degli organi competenti, nonché coloro che siano in possesso di un titolo di studio conseguito all'estero riconosciuto idoneo.

E' prevista una verifica dei requisiti minimi di accesso nella misura di:

a) 6 CFU per l'area matematica (MAT/01 - MAT/09, SECS-S/06)

b) 6 CFU per l'area statistica (SECS-S/01 - SECS-S/05, SECS-P05): un insegnamento di statistica o econometria di base

c) 12 CFU per l'area economica (SECS-P/01 - SECS-P/03, SECS-P/06): almeno un insegnamento di contenuto microeconomico e uno di contenuto macroeconomico.

d) attestazione di abilità informatiche (ECDL) o 3 CFU di Informatica (INF/01, ING-INF/05) o equivalente diploma.

e) conoscenza della lingua Inglese di livello C1 o superiore provata tramite la presentazione di certificati d'esame o altra documentazione idonea [ad esempio: TOEFL; attestazione di precedente programma di studi svolto in lingua inglese; attestazione di madre-lingua-inglese; etc.. Sul sito web del corso di laurea magistrale in Finance and Economics, gli studenti interessati possono trovare la lista completa di certificazioni di conoscenza della lingua inglese (livello C1 o superiore) riconosciute dall'Università degli Studi di Milano.

Per gli studenti con titolo di studio straniero è prevista una verifica individuale del curriculum atta ad accertare che siano soddisfatti requisiti sostanziali equivalenti ai requisiti minimi per gli studenti con titolo italiano. Tale verifica verrà svolta da una apposita Commissione di Selezione di docenti nominata dal Collegio Didattico.

Fatti salvi i requisiti minimi sopra esposti, la preparazione personale di ogni candidato (indipendentemente dalla nazionalità) sarà valutata dalla Commissione di Selezione secondo le modalità definite nel Manifesto degli Studi. In ogni caso la Commissione di Selezione si riserva comunque la possibilità di richiedere un colloquio orale valido ai fini dell'ammissione.

Art. 3 - Organizzazione del corso di laurea magistrale

Il corso di laurea magistrale è articolato in due curricula, come specificato più in dettaglio nel successivo Articolo 5.

La durata normale del corso di laurea magistrale è di due anni. Per il conseguimento della laurea è richiesta l'acquisizione di 120 crediti formativi universitari, comprensivi di quelli riservati alla prova finale.

Le attività formative sono organizzate su base trimestrale.

Sono previste diverse tipologie di attività formative, fra le quali si indicano, a titolo esemplificativo e non esaustivo, le seguenti:

- lezioni frontali;
- esercitazioni;
- laboratori;
- tirocini formativi o stage svolti sia all'interno sia all'esterno dell'Ateneo;
- attività seminariali interne (organizzate dal corso di laurea magistrale o da altre strutture della Facoltà di Scienze Politiche, Economiche e Sociali);
- partecipazione a seminari, conferenze e convegni svolti sia all'interno sia all'esterno dell'Ateneo.

L'apprendimento e l'acquisizione di conoscenze e competenze da parte degli studenti sono computati in crediti formativi, corrispondenti ciascuno a 25 ore di impegno per studente, articolati secondo quanto disposto dal Regolamento didattico d'Ateneo.

Ogni credito è equivalente rispettivamente a:

- almeno 6 ore e non più di 8 ore dedicate a lezioni frontali o attività didattiche equivalenti, prevedendo che le restanti ore (fino al raggiungimento delle 25 ore totali previste) siano dedicate allo studio individuale;
- almeno 12 ore e non più di 15 ore dedicate a esercitazioni o attività assistite equivalenti, prevedendo che le restanti ore (fino al raggiungimento delle 25 ore totali previste) siano dedicate allo studio e alla rielaborazione personale;
- 25 ore di pratica individuale in laboratorio;
- 25 ore di studio individuale;
- 25 ore di tirocinio.

Gli insegnamenti ufficiali del corso di laurea magistrale, definiti nell'ambito dei settori scientifico-disciplinari previsti dall'Ordinamento didattico di riferimento, e relativi ai curricula

di cui al successivo Articolo 5, sono elencati nel successivo Articolo 4. Essi possono essere attivati direttamente o mutuati dagli altri corsi di laurea magistrale della Facoltà di Scienze Politiche, Economiche e Sociali e, ove necessario, dell'Ateneo, nonché, sulla base di specifici accordi, di altri atenei.

Ciascun insegnamento ufficiale, strutturato in modo da assolvere allo svolgimento degli obiettivi formativi ad esso assegnati in funzione dei diversi curricula di cui al successivo Articolo 5, comprende di norma:

- a) la trattazione delle nozioni generali;
- b) l'esame approfondito di particolari tematiche e metodi d'analisi;
- c) l'applicazione delle conoscenze e delle competenze acquisite in relazione ai due punti precedenti alla soluzione di problemi aziendali ed economici;
- d) l'eventuale discussione di casi aziendali;
- e) eventuali esercitazioni, seminari e laboratori diretti a sviluppare la capacità di applicare le conoscenze e le competenze acquisite.

Gli insegnamenti sono sempre impartiti in lingua inglese così come le prove d'esame.

Gli insegnamenti possono essere articolati in moduli. Gli insegnamenti sono, di norma, monodisciplinari ma possono anche essere articolati in corsi integrati, cioè composti da moduli coordinati compresi in settori scientifico-disciplinari diversi e impartiti da docenti diversi.

Gli insegnamenti ufficiali del corso di laurea magistrale danno luogo all'acquisizione di crediti nella misura stabilita nei curricula di cui al successivo articolo 5, dove vengono altresì indicate, quando previste, le propedeuticità alle quali gli studenti sono tenuti. Nessun insegnamento ufficiale può dar luogo all'acquisizione di meno di 5 crediti. Nel caso di insegnamenti articolati in moduli, il numero di crediti attribuito a ciascun modulo all'interno dell'insegnamento non può essere inferiore a 5 crediti formativi universitari. I crediti attribuiti agli insegnamenti articolati in corsi integrati, cioè composti da moduli coordinati compresi in settori scientifico-disciplinari diversi, sono pari alla somma dei crediti dei moduli che li compongono.

Le esercitazioni, i seminari, i laboratori con guida continuativa di docenti sono computati in crediti, in relazione alla loro durata.

L'acquisizione da parte dello studente dei crediti stabiliti per ciascun insegnamento è subordinata al superamento della relativa prova d'esame, che dà luogo a votazione in trentesimi, ai sensi della normativa d'Ateneo. Per gli insegnamenti articolati in moduli, anche nel caso di corsi integrati, la prova d'esame è unica e prevede la verifica del profitto per ciascuna parte che compone il corso con un unico voto finale. Nel caso di insegnamenti articolati in moduli svolti da docenti diversi deve essere comunque individuato tra questi il docente responsabile dell'insegnamento al quale compete, d'intesa con gli altri docenti interessati, il coordinamento delle modalità di verifica del profitto e delle relative registrazioni. Per ciascun insegnamento gli esami potranno svolgersi in forma scritta e/o orale e potranno prevedere, oltre alle prove finali, scritte e/o orali, anche la valutazione *in itinere* di elaborati, saggi, soluzioni di esercizi e simili prodotti durante lo svolgimento del corso.

Allo studente è lasciata ampia libertà nell'individuazione delle attività a sua scelta. Le attività a scelta dello studente, a cui sono attribuiti 9 crediti, possono essere selezionate tra tutti gli insegnamenti o moduli di insegnamento attivati nell'Ateneo di cui non si sia già sostenuto l'esame e in altre attività formative valutabili in crediti purché coerenti con il progetto formativo implicito nel piano di studi formulato dallo studente. A tal fine è previsto che la scelta di insegnamenti impartiti in Facoltà diverse da quella di appartenenza sia subordinata a una richiesta di autorizzazione adeguatamente motivata indirizzata al Collegio Didattico del corso di laurea magistrale.

Rientra nel percorso didattico, al quale lo studente è tenuto ai fini dell'ammissione alla prova finale, il superamento di prove di verifica, con giudizio di approvato o di riprovato ai tirocini formativi.

Lo studente deve acquisire 3 crediti in attività di tirocinio o stages presso imprese, enti pubblici o privati, ordini professionali.

I laboratori sono finalizzati all'apprendimento di metodi d'analisi e strumenti operativi utili per l'inserimento nel mondo del lavoro e sono attivati annualmente con delibera del Collegio Didattico del corso di laurea magistrale.

Ai sensi dell'art. 5, comma 7, del DM 270/04, è consentito il riconoscimento di conoscenze e abilità professionali certificate, nonché di altre conoscenze e abilità maturate in attività formative di livello post-secondario alla cui progettazione e realizzazione l'università abbia concorso, entro il limite massimo di 9 crediti.

Per insegnamenti particolarmente seguiti e per garantire un più adeguato rapporto studenti/docente, possono essere previste iterazioni, anche con programmi differenziati in relazione ai curricula e ai gradi di apprendimento richiesti. La relativa proposta è avanzata dal Collegio Didattico ed è deliberata dal Consiglio di Dipartimento del dipartimento referente.

La struttura e l'articolazione specifica di ciascun insegnamento e delle altre attività formative, con l'indicazione di ogni elemento utile per la relativa fruizione da parte degli studenti, sono specificati annualmente nel Manifesto degli studi e sul sito del Dipartimento di Economia, Management e Metodi Quantitativi.

La verifica dell'eventuale obsolescenza dei contenuti culturali e professionali di singoli insegnamenti, anche al fine di verificare la riconoscibilità dei crediti acquisiti e di stabilire eventuali esami integrativi, è compiuta da una Commissione appositamente nominata dal Collegio Didattico del corso di laurea magistrale in Finance and Economics.

Modalità di riconoscimento di crediti

Il Collegio Didattico, su proposta del presidente o di suo delegato, delibera sul riconoscimento dei crediti nei casi di trasferimento da altro ateneo, di passaggio da altro corso di studio o di svolgimento di parti di attività formative in altro ateneo italiano o straniero, anche attraverso l'adozione di un piano di studi individuale.

Il Collegio Didattico, su proposta del presidente o di suo delegato, delibera altresì sul riconoscimento della carriera percorsa da studenti che abbiano già conseguito un titolo di studio presso l'Ateneo o in altro ateneo italiano, che chiedano, contestualmente all'iscrizione, l'abbreviazione degli studi. Questa può essere concessa previa valutazione e convalida dei crediti formativi conseguiti considerati riconoscibili in relazione al curriculum prescelto.

Ai fini della ammissione al corso di laurea magistrale in Finance and Economics, della prosecuzione degli studi universitari e del conseguimento del titolo di dottore magistrale nel medesimo corso, il Collegio Didattico, su proposta del presidente o di suo delegato delibera, ai sensi della legge 21 luglio 2002, n. 148, il riconoscimento degli studi compiuti, dei relativi crediti e dei titoli accademici conseguiti presso università straniere.

Art. 4 - Settori scientifico-disciplinari e relativi insegnamenti

Gli insegnamenti ufficiali del corso di laurea magistrale in Finance and Economics, definiti in relazione ai suoi obiettivi formativi, nell'ambito dei settori scientifico-disciplinari di pertinenza, sono i seguenti:

Insegnamenti	SSD
Informatics	INF/01
International Economic Law	IUS/13
Theories of Regulation	IUS/10
Market Regulation	IUS/05
Mathematical Statistics	SECS-S/01
Mathematical Methods for Finance	SECS S/06
Statistical Methods for Finance	SECS-S/01
Numerical Methods for Finance and Portfolio Optimization	SECS-S/01 + SECS S/06

Probability and Stochastic Processes	SECS-S/01 + SECS S/06
Operations Research and Optimization	SECS-S/06
Asset Pricing	SECS-P/01
Money and Finance	SECS-P/01
Asset Pricing and Financial Contracts	SECS P/01
Decision Theory and Behavioral Economics	SECS-P/02
Economic Policies for Integrated Financial Markets	SECS-P/02
Game Theory	SECS-P/01
Advanced Microeconomics and Macroeconomics	SECS-P/01
Dynamic Macroeconomics	SECS-P/01
Consumption Theory	SECS-P/01
Dynamic Investment Theory	SECS-P/01
Growth Theory	SECS-P/01
Dynamic Labour Market Theory	SECS-P/01
Development Economics	SECS-P/01
Development Microeconomics and Macroeconomics	SECS-P/01
General Equilibrium Theory	SECS-P/01
Financial Markets and Financial Crises: A Historical Approach	SECS-P/12
Economics of Growth	SECS-P/01+SECS-P/02
Data Mining and Computational Statistics	SECS-S/01
Cost Benefit Analysis	SECS-P/03
Time Series Analysis	SECS-P/05
Welfare Economics	SECS-P/03
Advanced Econometrics	SECS-P/05
Financial Econometrics	SECS-P/05
Financial Economics	SECS-P/01 + SECS-P/02
Behavioral Finance	SECS-P/09 + SECS-P/11
Microeconometrics	SECS-P/01 + SECS-P/05
Corporate Governance	SECS-P/07
Risk Assessment and Management	SECS-P/09
Risk Management	SECS-S/06
Financial Investments	SECS-P/11+ SECS-P/09
Industrial Organization	SECS-P/08
Asset Management	SECS-P/11
Economics of Banks	SECS-P/11
Interest rates	SECS-P/01
Global Firms and Markets	SECS-P/08
Data Analysis	SECS-S/01
Mathematical Finance	SECS S/06
Statistics for Economics	SECS-S/03
Statistics for Finance	SECS-S/01
Portfolio Optimization	SECS-S/06
Mathematical Methods and Modeling	SECS-S/06
Risk Theory	SECS S/01 + SECS-S/06
Extreme Value Theory	SECS-S/01
Option Pricing	SECS-S/06
Advanced Mathematics	SECS-S/06

Eventuali insegnamenti aggiuntivi, nell'ambito dei settori sopra riportati, sono inseriti su proposta del Consiglio del Dipartimento o Dipartimenti competenti, approvata dal Senato Accademico. In casi eccezionali e motivati, eventuali insegnamenti aggiuntivi possono essere inseriti direttamente nel Manifesto degli Studi.

La struttura e l'articolazione specifica, gli obiettivi e i risultati di apprendimento di ciascun insegnamento e delle altre attività formative, con l'indicazione di ogni elemento utile per la relativa fruizione da parte degli studenti iscritti, sono specificati annualmente, tramite l'immissione nel gestionale w4, nel Manifesto degli Studi e nel sito del corso. Nel portale di Ateneo e nel sito del corso sono altresì riportati i programmi di ogni insegnamento.

Art.5 - Piano didattico

Il piano didattico complessivo si articola in un corpo di insegnamenti comuni e due curricula: Quantitative Economics e Quantitative Finance. In particolare:

- Il curriculum Quantitative Economics è dedicato alla formazione di economisti di professione in grado di operare presso istituzioni pubbliche e private (incluse le università), nazionali ed internazionali, o di governo centrale e locale in ambito sia finanziario sia economico.
- Il curriculum Quantitative Finance formerà specialisti economico-finanziari in grado di operare negli ambiti del pricing di derivati, della gestione di portafoglio, della gestione del rischio e del controllo in ambito finanziario inteso in senso lato

Gli studenti devono scegliere il curriculum alla fine del primo anno.

Il quadro completo del piano didattico si articola come segue:

Insegnamento	CFU	SSD	Ambito	Anno	Tipo	Curr.m/Comune
Mathematical Methods for Finance	9	SECS-S/06	<i>matematico statistico e informatico</i>	1	C	comune
Data Mining and Computational Statistics	9	SECS-S/01	<i>matematico statistico e informatico</i>	1	C	comune
Advanced Microeconomics and Macroeconomics	12	SECS-P/01	<i>economico</i>	1	C	comune
Time Series Analysis	6	SECS-P/05	<i>economico</i>	1	C	comune
Financial Investments: Module I, Portfolio Theory; Module II, Portfolio Management	12 (6+ 6)	SECS-P/11 + SECS P/09	<i>aziendale</i>	1	C	comune
International Economic Law	6	IUS/13	<i>giuridico</i>	1	C	comune
Statistical Methods for Finance	6	SECS-S/01		1	A	comune
Financial Markets and Financial Crises: A Historical Approach	6	SECS-P/12		2	A	comune
Financial Economics	6	SECS-P/01 + SECS-P/02	<i>economico</i>	2	C	comune
Numerical Methods for Finance and Portfolio	12	SECS-S/01 + SECS-S/06	<i>matematico statistico e</i>	2	C	Quantitative Finance

Optimization			<i>informatico</i>			
Risk Management	6	SECS-S/06		2	A	Quantitative Finance
Dynamic Macroeconomics (Module I: Growth Theory + Module II: Investment and Labour Market Theories)	12	SECS-P/01	<i>economico</i>	2	C	Quantitative Economics
Microeconometrics	6	SECS-P/01 + SECS-P/05		2	A	Quantitative Economics

Obbligo di frequenza: nessuno

Propedeuticità

Per il corso di laurea magistrale in Finance and Economics valgono le propedeuticità riportate nel Manifesto degli Studi.

Altre attività formative

Tra le altre attività a scelta comuni a tutti i curricula, lo studente deve conseguire 9 CFU a scelta libera.

Tirocini formativi o stage (3 crediti) verranno svolti contestualmente al lavoro di tesi. Non verranno assegnati crediti aggiuntivi ma computati ai fini della tesi (prova finale).

Prova finale

Lo studente può sostenere la prova finale dopo aver conseguito un totale di 102 crediti formativi.

Un totale di 18 crediti sono dedicati alla preparazione, stesura e discussione della tesi di laurea in relazione all'attività di stage.

L'assegnazione del numero di crediti relativi alla prova finale avrà luogo contestualmente al positivo esito della discussione pubblica finale.

La prova finale consiste nella preparazione e discussione pubblica della tesi di laurea.

La tesi di laurea deve consistere in un manoscritto originale in lingua inglese ed il lavoro deve essere supervisionato da un docente di riferimento.

La preparazione della prova finale prevede la partecipazione obbligatoria a uno o più laboratori istituiti presso il corso di laurea magistrale dal Dipartimento referente principale.

Art.6 - Organizzazione della Assicurazione della Qualità

In conformità al modello delineato dal Presidio di Qualità di Ateneo ai fini della messa in opera del Sistema di Gestione della Qualità, è stato nominato un Referente AQ incaricato di diffondere la cultura della qualità nel corso di studio, supportare il Presidente del Collegio nello svolgimento dei processi di AQ e, fungendo da collegamento tra il CdS e il PQA, favorire flussi informativi appropriati.

Il Referente AQ partecipa attivamente alle attività di autovalutazione del CdS (monitoraggio e riesame) come componente del Gruppo di Riesame; il Gruppo di Riesame è presieduto dal Presidente del Collegio e vede la partecipazione di almeno un rappresentante degli studenti, oltre ad altre figure individuate all'interno del Collegio. Il Gruppo ha il compito di valutare la qualità della didattica erogata, interagire con il Nucleo di Valutazione di Ateneo, proporre eventuali azioni correttive o integrative e predisporre il Rapporto di Riesame annuale da sottoporre per l'approvazione al Collegio Didattico. Si riunisce di norma due volte l'anno anche in funzione delle richieste di natura amministrativa e per ottemperare alle scadenze delle azioni di ordinaria gestione, nonché per valutare gli effetti di eventuali azioni correttive.

Inoltre il Referente AQ supporta il PQA nella complessa attività di comunicazione e di sensibilizzazione circa le Politiche della Qualità d'Ateneo.

Oltre che con il Collegio didattico e le strutture dipartimentali di riferimento, il Referente AQ si relaziona con la Commissione Paritetica docenti-studenti competente per il Corso di Studio.

L'Assicurazione della Qualità del corso verrà basata sui seguenti parametri:

1. valutazione degli studenti
2. performance degli studenti in termini di voto/crediti acquisiti e tempi di superamento degli esami
3. incontri con gli studenti sul grado di soddisfazione dei corsi
4. qualità del Placement dopo la laurea

Il processo verrà monitorato (entro la fine di ogni anno accademico) dal Collegio Didattico e dal suo Presidente, nonché dal Gruppo di Riesame, composto da: Presidente del Collegio didattico, due docenti del Collegio didattico, una unità del personale tecnico amministrativo e da un rappresentante degli studenti.