

Documentazione dei CI-C.I.-CdS per Requisiti AQ5

AQ5	Punti di attenzione	Nome del documento	Punto del documento in cui si trovano le informazioni	Indirizzo web in cui reperire il documento (<i>per altri documenti</i>)
A.1	Parti Consultate	✓ SUA-CdS	Quadro A1	
		✓ Relazione CP-DS	Sezione 3 – punto A2	
		✓ Verbale C.I. CdS seduta del 18 novembre 2014	Punto 7 O.d.G.: “Comitato di Indirizzo: criteri di selezione dei componenti e modalità di convocazione”	http://www.dscg.unimore.it/site/home/area-riservata/verbali-c.i.-chimica.html
		✓ Verbale C.I. CdS seduta del 9 gennaio 2015	Punto 6 O.d.G.: “Nomina Comitato di Indirizzo”	http://www.dscg.unimore.it/site/home/area-riservata/verbali-c.i.-chimica.html
		✓ Verbale riunione Comitato di Indirizzo per la consultazione delle Parti Interessate, Corsi di Laurea in Chimica L27 e Scienze Chimiche LM54, seduta del 21 gennaio 2015	Tutto il documento	http://www.dscg.unimore.it/site/home/area-riservata/verbali-del-comitato-di-indirizzo-dei-corsi-di-laurea-in-chimica.html
		✓ pagina informativa Comitati di Indirizzo		http://www.dscg.unimore.it/site/home/dipartimento/organizzazione/comitati-dindirizzo-dei-corsi-di-studio.html
A.2	Modalità delle consultazioni	✓ SUA-CdS	Quadro A1	
		✓ Relazione CP-DS	Sezione 3 – punto A1 e A3	
		✓ pagina informativa Comitati di Indirizzo		http://www.dscg.unimore.it/site/home/dipartimento/organizzazione/comitati-dindirizzo-dei-corsi-di-studio.html
		✓ Verbale riunione Comitato di Indirizzo per la consultazione delle Parti Interessate, Corsi di Laurea in Chimica L27 e Scienze Chimiche LM54, seduta del 21 gennaio 2015	Allegato 2: “Questionario per il rilevamento del livello di gradimento per la professionalità e competenze dei laureati in Chimica L27 e laureati in Scienze Chimiche LM54 – UNIMORE da sottoporre alle parti interessate aziendali”	http://www.dscg.unimore.it/site/home/area-riservata/verbali-del-comitato-di-indirizzo-dei-corsi-di-laurea-in-chimica.html
		✓ Siti web rilevanti per studi settore e/o line guida Europee: Federchimica , Cefic – The European Chemical Industry The European Chemistry Thematic Network (ECTN) Unioncamere - Ministero del Lavoro, Sistema Informativo Excelsior linee guida Eurobachelor		

A.3	Funzioni e Competenze	✓ SUA-CdS	Quadro A2	
		✓ Relazione CP-DS	Sezione 3 – punto A4	
		✓ Verbale riunione Comitato di Indirizzo per la consultazione delle Parti Interessate, Corsi di Laurea in Chimica L27 e Scienze Chimiche LM54, seduta del 21 gennaio 2015	Punto 3 O.d.G.: “Pianificazione di attività integrative per la formazione professionale”	http://www.dscg.unimore.it/site/home/area-riservata/verbali-del-comitato-di-indirizzo-dei-corsi-di-laurea-in-chimica.html
		✓ Contenuti di base per il Corso di Laurea in Chimica “Core Chemistry”	Tutto il documento	http://www.dscg.unimore.it/site/home/didattica/corsi-di-laurea/chimica/articolo99030756.html

AQ5	Punti di attenzione	Nome del documento	Punto del documento in cui si trovano le informazioni	Indirizzo web in cui reperire il documento (per altri documenti)
B.1	Conoscenze richieste o raccomandate in ingresso	✓ SUA-CdS	Quadro A3	
		✓ Relazione CP-DS	Sezione 3 – punto B1	
		✓ Verbale C.I. CdS seduta dell’8 giugno 2015	Punto 5 O.d.G.: “Modalità di recupero OFA”	http://www.dscg.unimore.it/site/home/area-riservata/verbali-c.i.-chimica.html
		✓ Verbale C.I. CdS seduta del 17 giugno 2015	Punto 4 O.d.G.: “Accesso al CdS in Chimica: approvazione del bando e nomina della Commissione per l’assistenza alla prova” Allegato B: “Bando per l’accesso al corso di laurea in Chimica”	http://www.dscg.unimore.it/site/home/area-riservata/verbali-c.i.-chimica.html
		✓ Info pratiche per studenti		http://www.dscg.unimore.it/site/home/didattica/corsi-di-laurea/chimica/articolo99030742.html
B.2	Coerenza tra domanda di formazione e risultati di apprendimento	✓ SUA-CdS	Quadri A2 e A4	
		✓ Relazione CP-DS	Sezione 3 – punto B2	
		✓ Verbale C.I. CdS seduta del 12 giugno 2015	Punto 1 O.d.G.: “Verifica della coerenza tra profili professionali(codiciistat)/insegnamenti/risultati di apprendimento attesi”, Tabella in allegato A	http://www.dscg.unimore.it/site/home/area-riservata/verbali-c.i.-chimica.html
B.3	Coerenza tra insegnamenti e risultati di apprendimento previsti dal CdS	✓ SUA-CdS	Quadro A4	
		✓ Schede Programmi Insegnamenti (piattaforma Esse3)		https://www.esse3.unimore.it/Guide/PaginaCorso.do;jsessionid=6B6115A66D6485C5AC4440D349E2CD92.jvm_unimore_esse3web03?corso_id=10172
		✓ Relazione CP-DS	Sezione 3 – punto B3 e B4	
		✓ Verbale C.I. CdS seduta del 12 giugno 2015	Punto 2 O.d.G.: “Analisi e coordinamento dei programmi degli insegnamenti della	http://www.dscg.unimore.it/site/home/area-riservata/verbali-c.i.-chimica.html

			laurea triennale”	
		✓ Verbale C.I. CdS seduta del 25 giugno 2015	Punto 4 O.d.G.: “Analisi e coordinamento dei programmi degli insegnamenti della laurea triennale”	http://www.dscg.unimore.it/site/home/area-riservata/verbali-ci-chimica.html
		✓ Verbale C.I. CdS seduta del 12 giugno 2015	Punto 1 O.d.G.: “Verifica della coerenza tra profili professionali(codiciistat) /insegnamenti/risultati di apprendimento attesi”, Tabella in allegato A	http://www.dscg.unimore.it/site/home/area-riservata/verbali-ci-chimica.html
B.4	Valutazione dell'apprendimento	✓ SUA-CdS	Quadro B1.b	
		✓ Schede Programmi insegnamenti (piattaforma Esse3)		https://www.esse3.unimore.it/Guide/PaginaCorso.do?jsessionid=84617EEE0781BA33FD8CD8E0BD828380.jvm unimore esse3web03?corso_id=10172
		✓ Relazione CP-DS	Sezione 3 – punto D	

AQ5	Punti di attenzione	Nome del documento	Punto del documento in cui si trovano le informazioni	Indirizzo web in cui reperire il documento (per altri documenti)
C.1	Analisi dei dati e individuazione dei problemi	✓ RAR 2013 – 2014 – 2015	Punti 1-b, 2-b e 3-b	
		✓ RCR 2015	Punti 1-b, 2-b e 3-b	
		✓ Relazione CP-DS	Sezione 3 – punto E1	
		✓ Documento di elaborazione dei risultati dei questionari di valutazione studenti A.A. 2011/12, 2012/13 e 2013/14	Slides 1-5	http://www.dscg.unimore.it/site/home/didattica/valutazione-della-didattica.html
		✓ Valutazione dell'attività didattica da parte degli studenti A.A. 2010/11, 2011/12, 2012/13 e 2013/14	Tabelle B38, B39 e B40	http://www.nucleo.unimore.it/site/home/valutazione-e-accreditamento/valutazione-didattica.html
		✓ Verbale Consiglio di Dipartimento DSCG seduta del 31 marzo 2015	Punto 9 O.d.G.: “Relazione Commissioni Dipartimentali”	http://www.dscg.unimore.it/site/home/area-riservata/documenti-consiglio-dscg.html
		✓ Tabelle Presidio della Qualità di Ateneo 2010 – 2013	Tabelle relative a (L) _ CHIMICA	http://www.presidioqualita.unimore.it/site/home/area-riservata/articolo56024947.html
		✓ Tabelle Presidio della Qualità di Ateneo 2014	Tabelle relative a (L) _ CHIMICA	http://www.presidioqualita.unimore.it/site/home/area-riservata/articolo56028145.html
✓ Profilo dei laureati Alma laurea 2011 per la classe di laurea: scienze e tecnologie chimiche (L-27)	Sezione 7: “Giudizi sull'esperienza universitaria”	http://www2.almalaurea.it/cgi-php/universita/statistiche/framescheda.php?anno=2011&corstipo=L&ateneo=tutti&facolta=tutti&gruppo=2&pa=tutti&classe=10021&corso=tutti&postcorso=tutti&disaggregazione=&LANG=it&CONFIG=profilo		

		✓ Profilo dei laureati Almalaurea 2012 per la classe di laurea: scienze e tecnologie chimiche (L-27)	Sezione 7: "Giudizi sull'esperienza universitaria"	http://www2.almalaurea.it/cgi-php/universita/statistiche/framescheda.php?anno=2012&corstipo=L&ateneo=tutti&facolta=tutti&gruppo=2&pa=tutti&classe=10021&corso=tutti&postcorso=tutti&disaggregazione=&LANG=it&CONFIG=profilo
		✓ Profilo dei laureati Almalaurea 2013 per la classe di laurea: scienze e tecnologie chimiche (L-27)	Sezione 7: "Giudizi sull'esperienza universitaria"	http://www2.almalaurea.it/cgi-php/universita/statistiche/framescheda.php?anno=2013&corstipo=L&ateneo=tutti&facolta=tutti&gruppo=2&pa=tutti&classe=10021&corso=tutti&postcorso=tutti&disaggregazione=&LANG=it&CONFIG=profilo
		✓ Verbale C.I. CdS seduta del 18 novembre 2014 (come punto A.1)	Punto 7 O.d.G.: "Comitato di Indirizzo: criteri di selezione dei componenti e modalità di convocazione"	http://www.dscg.unimore.it/site/home/area-riservata/verbali-c.i.-chimica.html
		✓ Verbale riunione Comitato di Indirizzo per la consultazione delle Parti Interessate, Corsi di Laurea in Chimica L27 e Scienze Chimiche LM54, seduta del 21 gennaio 2015	Tutto il documento	http://www.dscg.unimore.it/site/home/area-riservata/verbali-del-comitato-di-indirizzo-dei-corsi-di-laurea-in-chimica.html
		✓ Verbale C.I. CdS seduta dell'8 giugno 2015	Punto 4 O.d.G.: "Gestione dei tirocini formativi: pubblicizzazione e valutazione"	http://www.dscg.unimore.it/site/home/area-riservata/verbali-c.i.-chimica.html
C.2	Individuazione delle cause dei problemi	✓ RAR 2013 - 2014 - 2015	Punti 1-b, 2-b e 3-b	
		✓ RCR 2015	Punti 1-b, 2-b e 3-b	
		✓ Relazione CP-DS	Sezione 3 - punto E3	
		✓ Relazione di medio termine del Gruppo del Riesame	Pag. 1	http://www.dscg.unimore.it/site/home/assicurazione-qualita/documenti-del-cds-per-aq/documenti-di-riesame-rar-e-rcr.html
C.3	Soluzioni individuate ai problemi riscontrati	✓ RAR 2013 - 2014 - 2015	Punti 1-c, 2-c e 3-c	
		✓ RCR 2015	Punti 1-c, 2-c e 3-c	
		✓ Relazione CP-DS	Sezione 3 - punto E4	
		✓ Verbale C.I. CdS seduta del 18 novembre 2014 - Relazione del Nucleo di Valutazione A.A. 2013/14	Punto 2 O.d.G.: "Questionari di valutazione degli studenti. Esame dei risultati A.A. 2013/14, e confronto con i dati dell'A.A. 2012/13"	http://www.dscg.unimore.it/site/home/area-riservata/verbali-c.i.-chimica.html
		✓ Verbale C.I. CdS seduta del 12 giugno 2015	Punto 2 O.d.G.: "Analisi e coordinamento dei Programmi degli insegnamenti della laurea triennale"	http://www.unimore.it/site/home/area-riservata/verbali-c.i.-chimica.html
		✓ Verbale C.I. CdS seduta del 25 giugno 2015	Punto 2 O.d.G.: "Riorganizzazione del sito WEB - CdS" Punto 4 O.d.G.: "Analisi e coordinamento dei programmi degli insegnamenti della"	http://www.dscg.unimore.it/site/home/area-riservata/verbali-c.i.-chimica.html

			laurea triennale”	
		✓ Relazione di medio termine del Gruppo del Riesame	Punti 1-c (obiettivi 1 e 2), 2-c (obiettivo 1), 3-c (obiettivi 1 e 3), Situazione attuale e Conclusioni	http://www.dscg.unimore.it/site/home/assicurazione-qualita/documenti-del-cds-per-aq/documenti-di-riesame-rar-e-rcr.html
		✓ Verbale C.I. CdS seduta del 17 giugno 2015	Punto 5 O.d.G.: “Relazione annuale (A.A. 2014/15) del Referente all’Orientamento e nuove proposte per l’A.A. 2015/16” Allegato C: “Elenco attività Orientamento A.A. 2014/15”	http://www.dscg.unimore.it/site/home/area-riservata/verbali-c.i.-chimica.html
		✓ Verbale Consiglio di Dipartimento DSCG seduta del 5 dicembre 2014	Punto 2 O.d.G.: “Nuovo edificio: comunicazioni - Allestimento audiovisivi nuovo edificio dipartimentale”	http://www.dscg.unimore.it/site/home/area-riservata/documenti-consiglio-dscg.html
		✓ Verbale riunione Comitato di Indirizzo per la consultazione delle Parti Interessate, Corsi di Laurea in Chimica L27 e Scienze Chimiche LM54, seduta del 21 gennaio 2015	Punto 2 O.d.G.: “Verifica di congruità degli insegnamenti impartiti nei due corsi di laurea” Punto 3 O.d.G.: “Pianificazione di attività integrative per la formazione professionale”	http://www.dscg.unimore.it/site/home/area-riservata/verbali-del-comitato-di-indirizzo-dei-corsi-di-laurea-in-chimica.html
		✓ Verbale Consiglio di Dipartimento DSCG seduta del 28 maggio 2015	Punto 18 O.d.G.: “Varie ed eventuali: Predisposizione in lingua inglese del sito web dipartimentale e dei Corsi di Laurea”	http://www.dscg.unimore.it/site/home/area-riservata/documenti-consiglio-dscg.html
C.4	Attuazione e valutazione delle soluzioni individuate	✓ RAR 2013 – 2014 – 2015	Punti 1-a, 2-a e 3-a	
		✓ Relazione CP-DS	Sezione 3 – punti E2 e E5	
		✓ Verbale Consiglio di Dipartimento DSCG seduta del 5 dicembre 2014	Punto 2: “Nuovo edificio: comunicazioni - Allestimento audiovisivi nuovo edificio dipartimentale”	http://www.dscg.unimore.it/site/home/area-riservata/documenti-consiglio-dscg.html
		✓ Verbale C.I. CdS seduta del 17 settembre 2014	Punto 8 O.d.G.: “Assegnazione Personale Tecnico di supporto alla didattica – I semestre 14/15”, allegato A	http://www.dscg.unimore.it/site/home/area-riservata/verbali-c.i.-chimica.html
		✓ Verbale Consiglio di Dipartimento DSCG seduta del 12 marzo 2014	Punto 3 O.d.G.: “Autorizzazione spese e lavori: acquisto di spettrofotometro IR per necessità didattiche” e Allegati 4 e 5	http://www.dscg.unimore.it/site/home/area-riservata/documenti-consiglio-dscg.html
		✓ Verbale C.I. CdS seduta del 26 settembre 2013	Punto 3ii O.d.G.: “Provvedimenti docenti: passaggi da altri CdS”	http://www.dscg.unimore.it/site/home/area-riservata/verbali-c.i.-chimica.html

AQ5	Punti di attenzione	Nome del documento	Punto del documento in cui si trovano le informazioni	Indirizzo web in cui reperire il documento (per altri documenti)
D.1	Pubblicità delle opinioni studenti sul CdS	✓ Relazione CP-DS	Sezione 3 – punto F1	
		✓ Verbale CP-DS seduta del 30 marzo 2015 - Relazione intermedia CP-DS	O.d.G.: “Discussione dei risultati delle schede di valutazione del I semestre A.A. 2014/15” pag. 1-7	http://www.dscg.unimore.it/site/home/area-riservata/documenti-commissione-paritetica.html
		✓ Verbale C.I. CdS seduta del 18 novembre 2014	Punto 2 O.d.G.: “Questionari di valutazione degli studenti- esame dei risultati A.A. 2013/14 e confronto con i dati A.A. 2012/13”	http://www.dscg.unimore.it/site/home/area-riservata/verbali-c.i.-chimica.html
		✓ Documento di elaborazione dei risultati dei questionari di valutazione studenti A.A. 2011/12, 2012/13 e 2013/14	Slides 1-5	http://www.dscg.unimore.it/site/home/didattica/valutazione-della-didattica.html
		✓ Verbale C.I. CdS seduta dell’8 giugno 2015	Punto 8 O.d.G.: “Modalità di gestione delle valutazioni dei singoli insegnamenti”	http://www.dscg.unimore.it/site/home/area-riservata/verbali-c.i.-chimica.html
		✓ Verbale Consiglio di Dipartimento DSCG seduta del 31 marzo 2015	Punto 9 O.d.G.: “Relazione Commissioni Dipartimentali”	http://www.dscg.unimore.it/site/home/area-riservata/documenti-consiglio-dscg.html
		✓ Verbale CP-DS seduta del 30 marzo 2015 - Relazione intermedia CP-DS	O.d.G.: “Discussione dei risultati delle schede di valutazione del I semestre A.A. 2014/15” pag. 4-7	http://www.dscg.unimore.it/site/home/area-riservata/documenti-commissione-paritetica.html
D.2	Segnalazioni/osservazioni degli studenti	✓ Relazione CP-DS	Sezione 3 – punti C e D	
		✓ Verbale Consiglio di Dipartimento DSCG seduta del 31 marzo 2015	Punto 9 O.d.G.: “Relazione Commissioni Dipartimentali”	http://www.dscg.unimore.it/site/home/area-riservata/documenti-consiglio-dscg.html
		✓ Relazione intermedia CP-DS sui risultati dei questionari di valutazione studenti - I semestre A.A. 2014/15	Pag. 4-7	http://www.dscg.unimore.it/site/home/area-riservata/documenti-commissione-paritetica.html
		✓ Verbale riunione Commissione web con gli studenti del 19 giugno 2015	Allegato B al verbale C.I. CdS seduta del 25 giugno 2015	http://www.dscg.unimore.it/site/home/area-riservata/verbali-c.i.-chimica.html
D.3	Recepimento delle opinioni degli studenti	✓ RAR 2013 – 2014 – 2015	Punti 2-b e 3-b	
		✓ RCR 2015		
		✓ Verbale C.I. CdS seduta del 18 novembre 2014	Punto 2 O.d.G.: “Questionari di valutazione degli studenti - esame dei risultati A.A. 2013/14 e confronto con i dati A.A. 2012/13”	http://www.dscg.unimore.it/site/home/area-riservata/verbali-c.i.-chimica.html

AQ5	Punti di attenzione	Nome del documento	Punto del documento in cui si trovano le informazioni	Indirizzo web in cui reperire il documento (per altri documenti)
E.1	Efficacia del percorso di formazione	✓ Relazione CP-DS 2014	Sezione 3 – punto A7	
		✓ SUA-CdS	Quadri B6, B7, C1 e C2	
		✓ Verbale riunione Comitato di Indirizzo per la consultazione delle Parti Interessate, Corsi di Laurea in Chimica L27 e Scienze Chimiche LM54, seduta del 21 gennaio 2015	Punto 2 O.d.G.: “Verifica di congruità degli insegnamenti impartiti nei due corsi di laurea”	http://www.dscg.unimore.it/site/home/area-riservata/verbali-del-comitato-di-indirizzo-dei-corsi-di-laurea-in-chimica.html
		✓ RAR 2015	Quadro 3: “L’accompagnamento al mondo del lavoro”	
		✓ RCR 2015	Punto 1-c (obiettivi 1 e 2)	
		✓ Verbale C.I. CdS seduta del 18 novembre 2014	Punto 8 O.d.G.: “Grado di soddisfazione dei laureati. Modalità di raccolta dati”	http://www.dscg.unimore.it/site/home/area-riservata/verbali-c.i.-chimica.html
E.2	Attività per favorire l’occupazione dei laureati	✓ SUA-CdS A.A. 2015/16	Quadro B5, punti: “Assistenza per lo svolgimento di periodi di formazione all’esterno (tirocini e stage)” e “Accompagnamento al lavoro”	
		✓ Relazione CP-DS	Sezione 3 – punto A5	
		✓ Verbale riunione Comitato di Indirizzo per la consultazione delle Parti Interessate Corsi di Laurea in Chimica L27, e Scienze Chimiche LM54, seduta del 21 gennaio 2015	Punto 3 O.d.G.: “Pianificazione di attività integrative per la formazione professionale”	http://www.dscg.unimore.it/site/home/area-riservata/verbali-del-comitato-di-indirizzo-dei-corsi-di-laurea-in-chimica.html
		✓ RAR 2015	Quadro 3: “L’accompagnamento al mondo del lavoro”	
		✓ RCR 2015	Quadro 1-c (obiettivi 1 e 3)	
		✓ Verbale C.I. CdS seduta del 27 marzo 2015	Punto 1vi O.d.G.: “Comunicazioni” e Allegato A: “Convenzione quadro ra l’Università di Modena–Reggio Emilia e Ordine Provinciale dei Chimici–Modena”	http://www.dscg.unimore.it/site/home/area-riservata/verbali-c.i.-chimica.html

NOTE:

La documentazione Ufficiale a disposizione della CEV è:

- SUA-CdS A.A. 2013/14, 2014/15 e 2015/16 <http://www.dscg.unimore.it/site/home/assicurazione-qualita/documenti-del-cds-per-aq/scheda-unica-annuale---corso-di-studio-sua-cds.html>
- Rapporto Annuale di Riesame (RAR) 2013, 2014 e 2015 <http://www.dscg.unimore.it/site/home/assicurazione-qualita/documenti-del-cds-per-aq/documenti-di-riesame-rar-e-rcr.html>
- Rapporto Ciclico di Riesame (RCR) 2015 <http://www.dscg.unimore.it/site/home/assicurazione-qualita/documenti-del-cds-per-aq/documenti-di-riesame-rar-e-rcr.html>
- Relazione Annuale delle CP-DS 2013 e 2014 <http://www.dscg.unimore.it/site/home/area-riservata/documenti-commissione-paritetica.html>

Per tutta l'altra documentazione segnalata va indicato:

- nome del documento
- punto del documento in cui si trovano le informazioni
- indirizzo web in cui reperire il documento (in caso di aree riservate verrà dato l'accesso alla CEV)

Attenzione alcuni link nel potrebbero non funzionare direttamente dal documento ma sarà necessario copiare l'indirizzo nel browser