

Tabella di sintesi della consultazione del Corso L/LM/LMCU <denominazione Corso>, classe <codice-classe>

Ultima consultazione per la riprogettazione o la revisione del Corso di Studio, avvenuta in data: 29/10/2013

Indicare in tabelle per ciascuna riga le parti consultate, i tempi e i modi delle consultazioni effettuate (partendo dalla consultazione per l'istituzione del Corso di Studio) inserendole dalla più recente.

NOTA: Nel caso di incontri con più soggetti, o di invio di questionari, interviste che si sono svolte nello stesso periodo, si può utilizzare la stessa riga per descrivere l'attività di consultazione indicando nella seconda colonna tutti i soggetti che sono intervenuti all'incontro o hanno risposto alle interviste/questionari.

Organismo o soggetto accademico che fa la consultazione	Organizzazioni consultate o direttamente o tramite documenti e studi di settore <i>E' importante Indicare il ruolo della persona consultata – non tanto nome e cognome che può essere invece riportato nei verbali e documenti agli atti</i>	Tipo dell'azione, modi e tempi <i>Riassumere la modalità della consultazione e quando è avvenuta (indicare date e periodi)</i>	Documenti agli atti <i>Indicare quali sono i documenti agli atti per ciascuna consultazione e i principali contenuti</i> <i>Inserire ad esempio anche i link a documenti pubblici e pagine web consultate</i>	Reperibilità documenti <i>Indicare dove è conservata la documentazione con gli esiti della consultazione</i>
Coordinatore del Corso di Laurea e Gruppo QA del CdS	a. Maître de Conférences - Université Paris 7 b. Maître de Conférences - Université D'Aix-Marseille c. Ricercatore - Magneti Marelli d. Responsabile Gruppo di lavoro per i controlli di qualità sulle macchine – GD	Il 29/10/2013 la Commissione QA del CdS ha individuato le organizzazioni da consultare. Contestualmente la Commissione ha elaborato un questionario da sottoporre ai soggetti selezionati, che è stato	VERBALE sulle MODALITA' DI SVOLGIMENTO DELLA CONSULTAZIONE VERBALE sugli ESITI DELLA CONSULTAZIONE Risposte al questionario da parte	Segreteria Didattica del Dipartimento di Matematica

	<p>Bologna</p> <p>e. Capo Progetto Tecnico - Coop Adriatica</p> <p>f. Ricercatore a tempo determinato – Università di Torino</p> <p>g. Research Assistant Professor - University of Illinois, Urbana-Champaign</p> <p>h. Ricercatore – Università di Padova</p> <p>i. Postdoctoral Research Assistant Professor - University of Utah (Salt Lake City (UT), USA)</p> <p>j. Area Clienti – Noemalife</p>	<p>inviato via mail il giorno stesso.</p> <p>I soggetti contattati hanno comunicato le loro risposte al questionario o via mail o via skype.</p>	<p>dei soggetti consultati pervenute via mail.</p>	
<p>Corsi di Laurea in Matematica nell’ambito del “Progetto Lauree Scientifiche –Stage, Master e scuole, percorsi innovativi nei corsi di laurea”</p>	<p>Think 3</p> <p>Ferrari SpA</p> <p>Banca Caboto</p> <p>ACNielsen</p> <p>Eni SpA</p> <p>Riello Burners</p> <p>Prometeia</p> <p>CeSIA</p> <p>CNH Italia</p> <p>Assessore Sanita’ Comune Bologna</p> <p>NoemaLife S.p.A.</p> <p>Zanichelli</p> <p>Coop Adriatica</p> <p>Ris Parma</p> <p>Corneliani</p>	<p>Incontri “Professione Matematico” in data</p> <p>05/05/2006;</p> <p>09/02/2007;</p> <p>02/03/2007;</p> <p>23/03/2007</p>	<p>Registrazioni degli incontri</p>	<p>Segreteria Didattica del Dipartimento di Matematica</p>

	Specialvideo Rimini Fiera Psiquadro Accenture ALSTOM Transport			
Corsi di Laurea in Matematica nell'ambito del "Progetto Lauree Scientifiche – Stage, Master e scuole, percorsi innovativi nei corsi di laurea"	Laureati in matematica tra il 1990 e il 2005	Invio di un questionario nell'ottobre -novembre 2006 (sono stati inviati 1320 questionari)	Form compilato dai laureati (345 risposte)	Segreteria Didattica del Dipartimento di Matematica
Corsi di Laurea in Matematica nell'ambito del "Progetto Lauree Scientifiche –Stage, Master e scuole, percorsi innovativi nei corsi di laurea"	Ex studenti del "Master di II livello in Matematica per le applicazioni" e del "Corso di Alta Formazione in Finanza Matematica"	Invio di questionari (138) nell'aprile - maggio 2007	Questionari compilati	Segreteria Didattica del Dipartimento di Matematica
Progetto Lauree Scientifiche – Stage, Master e scuole, percorsi innovativi nei corsi di laurea Circa 100 laureati in matematica provenienti dalle varie sedi del progetto		Interviste fatte tra il novembre 2006 e il novembre 2007	Relazione fatta dagli intervistati	http://mestieri.dima.unige.it/index.php?option=com_frontpage&Itemid=1

Unione Matematica Italiana	Insegnanti di matematica di Scuola Secondaria e docenti di matematica dell'Università	Giornate di studio del 29/04/2006 e del 18/05/2007	Atti degli incontri (in parte in preparazione)	Notiziario dell'Unione Matematica Italiana
Corsi di Laurea in Matematica	A.S.M ROVIGO SpA; Abaco Software; AC NIELSEN ITALIA SpA.; Accenture Technology Solutions Srl; Agilex Srl; Agroenvironmental Science and Technology Department; A.S.M ROVIGO SpA; Abaco Software; AC NIELSEN ITALIA SpA.; Accenture Technology Solutions Srl; Agilex Srl; Agroenvironmental Science and Technology Department; DIANOEMA; - Di-tech; - EDP Progetti Srl; - Elsag; - ETYMON;	Invio di questionari nel settembre -ottobre 2007 (40 questionari)	Questionari compilati (3)	Segreteria Didattica del Dipartimento di Matematica

	<ul style="list-style-type: none"> - EXPERT SYSTEM Spa; - Exprivia; - GD Spa; - LEAN; - MAGNETI MARELLI POWERTRAIN Spa; - MAPE; - MICROSYSTEM Srl; - NIER SOLUZIONI INFORMATICHE Srl; - PROMETEIA Srl; - Regione Calabria; - Sacmi Imola; - SERVIZIO INFORMATICA Srl; - SIAS Servizio Informativo Agrometeorologico Siciliano; - Steer Davies & Gleave Limited; - THINK3; - Unicredit; - VODAFONE; - YACME Srl. 			
Società Italiana di Matematica Applicata e Industriale (SIMAI)	Iscritti all'associazione SIMAI e docenti di matematica dell'Universita'	Giornata di studio dell'01/03/2007	Atti dell'incontro (in preparazione)	SIMAI http://www.iac.rm.cnr.it/simai

Corsi di Laurea in Matematica; "Master di II livello in Matematica per le applicazioni"; "Corso di Alta Formazione in Finanza Matematica"	Imprese che hanno ospitato in stage o che hanno dichiarato interesse a ospitare in stage studenti dei corsi di colonna 1	Contatti periodici in occasione di incontri, seminari, momenti preparatori di stage	Convenzioni esistenti tra il Dipartimento di Matematica, il Corso di laurea, il Master di II livello in "Matematica per le Applicazioni", il "Corso di Alta Formazione in Finanza Matematica" e numerose imprese del territorio regionale e nazionale	Archivio della Direzione Dipartimento di Matematica (resp. sig.ra S.Serra 051-2094410)
---	--	---	---	--