

Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Energetica e Gestionale
Verbale della Riunione del 27/11/2015
del Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

Il giorno Ventisette Novembre Duemilaquindici, alle ore 9.30, presso l'Aula Seminari del Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Energetica e Gestionale, si è riunito il Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale, nel seguito denominato CdS, per discutere del seguente Ordine del Giorno:

- 1) Comunicazioni;
- 2) Questioni didattiche;
- 3) Pratiche studenti;
- 4) Attività commissione orientamento;
- 5) Sistema di gestione della qualità;
- 6) Varie ed eventuali.

Dei membri afferenti risultano presenti:

- Docenti di Seconda Fascia: Conforti Domenico, Guerriero Francesca, Marino Verita, Mirabelli Giovanni, Pugliese Paolo.
- Ricercatori: Algeri Angelo, Ambrogio Giuseppina, Ammirato Salvatore, Guido Rosita, Guzzo Antonella, Iazzolino Gianpaolo, Verteramo Saverino.
- Professori a contratto: Pettinato Antonio.

Risultano assenti giustificati:

- Docenti di Prima Fascia: Bilotta Eleonora, Filice Luigino, Migliarese Piero.
- Docenti di Seconda Fascia: Beraldi Patrizia.
- Ricercatori: De Napoli Luigi, Laganà Demetrio, Violi Antonio.

Risultano assenti ingiustificati:

- Docenti di Prima Fascia: Belli Mario, Gaudio Manlio.

- Docenti di seconda fascia: Sciunzi Bernardino, Volpentesta Antonio, Zumpano Ester.
- Ricercatori: Cupolillo Anna, Frega Nicola, Giallombardo Giovanni, Palmieri Roberto.
- Professori a contratto: Mallamaci Carmelo Luciano.
- Rappresentanti degli studenti: Dinapoli Rosita.

Assume le funzioni di segretario verbalizzante l'Ing. Gianpaolo Iazzolino.

Durante la seduta si allontanano e rientrano alcuni membri del CdS. Tali spostamenti non vengono citati durante il verbale poiché, prima di ogni eventuale votazione, si controlla l'esistenza del numero legale. Tutte le delibere vengono prese alla sola presenza degli aventi diritto e in assenza degli interessati.

1. Comunicazioni

La Coordinatrice comunica che:

- Sono disponibili alcuni dati parziali sulla distribuzione degli iscritti alla laurea magistrale nei 4 curriculum previsti dal manifesto degli studi: su 47 studenti, il curriculum Organizzazione di impresa è stato scelto da 29 di essi, il curriculum Gestione dei sistemi industriali da 10 studenti; 5 studenti hanno scelto Tecnologie per l'innovazione di impresa e 3 Gestione dei sistemi alimentari
- E' stata sottoposta al Senato Accademico la proposta di attivazione di un nuovo corso di laurea triennale in Ingegneria Alimentare, che prevede un contributo da insegnamenti caratterizzanti del corso di laurea in Ingegneria Gestionale. La proposta vede proponenti i Dipartimenti DIMEG e DIMES
- La prossima edizione dell'evento "IG4U" sarà allargato ad altre tre Università del Sud Italia che aderiscono all'iniziativa: Università di Catania, Università di Napoli "Federico II" e Università di Roma "Tor Vergata". Pertanto la competizione, che si terrà a Palermo nei giorni 9 e 10 Giugno 2016, prevede la partecipazione di 7 Università. Si auspica di poter aumentare ancora il successo dell'iniziativa
- Il 21 Ottobre scorso si è tenuta la giornata di Welcome alle matricole, con premiazione del docente dell'anno 2014/2015, la prof.ssa Anna Cupolillo

- Si è tenuto l'11 Novembre l'incontro Tutor-Studenti del 1° anno
- Si è tenuto un viaggio di istruzione allo stabilimento FIAT di Melfi con la partecipazione degli studenti del 3° anno del Corso di laurea triennale, che hanno aderito con molto entusiasmo alla manifestazione

2. Questioni didattiche

Indagine ISO-DID

La Coordinatrice espone i risultati dell'indagine ISO-DID per l'anno accademico 2014/2015 (in forma anonima per quanto riguarda gli insegnamenti e i docenti) evidenziando i risultati positivi o molto positivi sulle varie domande e soffermandosi altresì sulle domande che presentano criticità. Queste ultime riguardano essenzialmente il primo gruppo di risposte dell'indagine, cioè quello che si riferisce alle conoscenze preliminari, al carico di studio e alla valutazione dell'insegnamento.

Criteri per la selezione del Docente dell'anno

Vengono illustrati i criteri utilizzati per la selezione del docente dell'anno con lo scopo di condividere e eventualmente ricevere indicazioni da parte del consiglio. Si evidenzia che le risposte utilizzate per la selezione sono quelle relative alla valutazione della docenza (domande d5 – d10, valutate attraverso l'IVP - Indice di Valutazione Positiva) con approfondimento sulle due risposte ritenute di maggior rilievo allo scopo e cioè: "Il docente espone in modo chiaro" e "il docente stimola l'interesse verso la disciplina". Su tali domande viene effettuata un'analisi più approfondita, considerando anche il dettaglio delle risposte "decisamente positive".

Istituzione del percorso di eccellenza

La Coordinatrice illustra la proposta di istituzione del "percorso di eccellenza", un percorso di studi a beneficio di un numero selezionato di studenti iscritti al secondo anno della laurea magistrale (il numero è pari a 8). Tale percorso prevede la partecipazione di alcune aziende che al momento sono: NTTData, General Electric (O&G) e Accenture, che svolgeranno dei seminari e potranno eventualmente inserire gli studenti con tirocini o stage successivi.

L'iniziativa necessita della costituzione di un collegio di docenti che saranno referenti per gli

studenti. Raccolte le disponibilità dei colleghi, il consiglio designa la seguente composizione:
Prof.sse Guerriero e Ambrogio, Proff. Ammirato e Pugliese.

Calendario esami 1° sessione a.a. 2015/16

La Coordinatrice comunica che grazie alla disponibilità della Prof.ssa Rosita Guido è stato redatto il calendario degli esami della prossima sessione (Gennaio-Febbraio 2016) con lo scopo di poter rendere agevole la programmazione e di superare alcuni problemi, come ad esempio le sovrapposizioni di esami dello stesso anno. La programmazione del calendario si rende sempre più necessaria in virtù dell'accorciamento della sessione di esami, da svolgersi su 5 settimane (e non più su 6). La proposta di calendario viene approvata all'unanimità ed è riportata nell'allegato A.

Erogazione corsi laurea magistrale in lingua inglese

La Coordinatrice introduce l'argomento facendo il punto della situazione ed evidenziando gli elementi positivi derivanti dall'erogazione dei corsi in lingua inglese per gli studenti e per il CdS. Si apre una ampia discussione da cui emerge, in maniera unanime, che:

- è molto importante che ci sia coerenza tra le informazioni presenti sul sito web (riguardanti l'erogazione dei corsi in inglese) e i corsi che effettivamente vengono erogati in inglese. In questo senso è necessario presidiare bene i contenuti del sito;
- è opportuno che i materiali didattici dei corsi della laurea magistrale siano disponibili in lingua inglese e che sia prevista almeno la possibilità di svolgere apposite sessioni di approfondimento in inglese;
- i corsi devono essere obbligatoriamente erogati in lingua inglese, quando essi risultino frequentati da studenti stranieri.

3. Pratiche studenti

La Coordinatrice pone all'attenzione del Consiglio le pratiche studenti, di cui agli Allegati B e C del presente verbale.

4. Attività commissione orientamento

Vengono illustrate le attività della commissione orientamento da parte delle prof.sse Ambrogio e Guido.

Attività di orientamento in ingresso

E' in corso di perfezionamento la sigla di un protocollo di intesa con i seguenti istituti di istruzione superiore: Licei Scientifici Fermi e Scorza, Cosenza, Liceo Scientifico Pitagora, Rende, Liceo Scientifico Galilei, Paola, Liceo Classico Telesio, Cosenza e Liceo Classico da Fiore, Rende. Il protocollo prevede l'erogazione di seminari presso le scuole con lo scopo di aumentare il livello di fidelizzazione delle scuole stesse e di poter selezionare gli studenti migliori per l'accesso alla laurea triennale in Ingegneria Gestionale. Verrà realizzato un evento di lancio dell'iniziativa nel mese di Gennaio 2016.

Attività di orientamento in itinere

Vengono illustrati i risultati del questionario somministrato agli studenti del 1° anno (numero questionari compilati: 132). Per quanto riguarda la modalità di accesso al corso di laurea, si rileva che il 46.6% ha risposto che ha superato il TOLC alla prima sessione.

Per quanto riguarda le difficoltà riscontrate nel seguire i corsi, si rileva che il 39% le attribuisce all'orario delle lezioni mentre il 33% ad altro; percentuali minori sono relative ai trasporti e alle aule. I giudizi degli studenti sulla qualità del corso di studi sono molto buoni. In particolare oltre il 50% degli studenti che hanno compilato il questionario, in una scala da 1 a 5, attribuisce il valore 4 sia alla qualità organizzativa del corso di laurea che alla qualità della didattica.

5. Sistema di Gestione della Qualità

La Coordinatrice comunica che la Certificazione di Qualità del Corso di Laurea in Ingegneria Gestionale risulta confermata fino a Settembre 2016. La Coordinatrice evidenzia la necessità di decidere in merito all'eventuale rinnovo della certificazione ISO 9001 – DNV – GL.

Si apre un ampio dibattito da parte dei membri del consiglio che, pur ritenendo la certificazione un utile strumento in grado di assicurare un alto livello qualitativo dei processi e delle attività svolte, esprimono perplessità sul rinnovo, atteso che il CdS è già soggetto a norme e regole di gestione interna (assimilabili di fatto a quelle della certificazione di qualità) messe a punto e verificate dal Ministero. Pertanto, si decide di non procedere al rinnovo della

certificazione, ma di prevedere un audit interno, che sarà portato avanti da un gruppo di docenti afferenti al corso di laurea. Le modalità di realizzazione di tale verifica e la composizione del gruppo di audit saranno definiti nella prossima riunione del consiglio di CdS.

6. Varie ed eventuali

Nessuna comunicazione.

Alle ore 11.30 la seduta è sciolta.

Il Segretario Verbalizzante
Ing. Gianpaolo Iazzolino

La Coordinatrice del CdS
Prof. Francesca Guerriero



Università della Calabria
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

ALLEGATO A – CALENDARIO ESAMI I SESSIONE A.A. 2015/16

GENNAIO									
25		26		27		28		29	
M	P	M	P	M	P	M	P	M	P
		ANALISI MATEMATICA 1		CHIMICA				SISTEMI ENERGETICI	
SISTEMI INFORMATIVI E BASI DI DATI		ANALISI MATEMATICA 1		CHIMICA		SISTEMI ENERGETICI (9CFU)	FISICA	MODELLI PROBABILISTICI PER L'INGEGNERIA	
SERVIZI FINANZIARI		ANALISI MATEMATICA 1				SISTEMI ELETTRICI	LOGISTICA DEI SISTEMI DI TRASPORTO	ANALISI MATEMATICA 1 (ORALE)	ANALISI MATEMATICA 1 (ORALE)
Tecniche Programmazione(6 CFU-9)+ POO(S09-270)		ANALISI MATEMATICA 1				RICERCA OPERATIVA I			
		SISTEMI ORGANIZZATIVI AZIENDALI + MARKETING INDUSTRIALE							
		CAD		E-BUSINESS E RETI DI IMPRESE					
									PROGETTAZIONE DI PRODOTTI SOSTENIBILI

FEBBRAIO									
1		2		3		4		5	
M	P	M	P	M	P	M	P	M	P
		ANALISI MATEMATICA 2			IMPIANTI INDUSTRIALI				
	ECONOMIA E ORGANIZZAZIONE AZIENDALE+FINANZA E VALUTAZIONE DI IMPRESA	ANALISI MATEMATICA 2	LOGISTICA	MECCANICA DEI MATERIALI	GESTIONE DEI PROCESSI DI INNOVAZIONE	FONDAMENTI DI INFORMATICA	GESTIONE AZIENDALE	GESTIONE DEI PROGETTI	
SISTEMI DI INNOVAZIONE E TRASFERIMENTO TECNOLOGICO		ANALISI MATEMATICA 2		CHIMICA (ORALE)	CHIMICA (ORALE)	CONTROLLI AUTOMATICI	AUTOMAZIONE INDUSTRIALE	ANALISI MATEMATICA 2 (ORALE)	ANALISI MATEMATICA 2 (ORALE)
PIANIFICAZIONE E GESTIONE DEI SERVIZI SANITARI		ANALISI MATEMATICA 2							
								GESTIONE DELL'ENERGIA	
GESTIONE DELL'INFORMAZIONE AZIENDALE		SERVIZI DIGITALI PER LA PUBBLICA AMMINISTRAZIONE		PROGETTAZIONE E PIANIFICAZIONE INTEGRATA DELLA PRODUZIONE					



Università della Calabria
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

FEBBRAIO									
8		9		10		11		12	
M	P	M	P	M	P	M	P	M	P
	ALGEBRA LINEARE E GEOMETRIA								
RICERCA OPERATIVA II	ALGEBRA LINEARE E GEOMETRIA					SISTEMI ENERGETICI (9CFU)	GESTIONE E CONTROLLO DELLA PRODUZIONE		FISICA TECNICA
SERVIZI FINANZIARI	ALGEBRA LINEARE E GEOMETRIA			PROGETTAZIONE PER LO SVILUPPO DELLE IMPRESE		ALGEBRA LINEARE E GEOMETRIA (ORALE)	ALGEBRA LINEARE E GEOMETRIA (ORALE)	SISTEMI ELETTRICI	
Tecniche Programmazione(6 CFU-9)+ POQ(509-270)		TECNOLOGIE INDUSTRIALI							
		CAD							
				TECNICHE PER LE RELAZIONI INTERPERSONALI					

FEBBRAIO									
15		16		17		18		19	
M	P	M	P	M	P	M	P	M	P
	SISTEMI ENERGETICI	ANALISI MATEMATICA 1		CHIMICA					
ECONOMIA E ORGANIZZAZIONE AZIENDALE+FINANZA E VALUTAZIONE DI IMPRESA	MODELLI PROBABILISTICI PER L'INGEGNERIA	ANALISI MATEMATICA 1	FONDAMENTI DI INFORMATICA	CHIMICA	AUTOMAZIONE INDUSTRIALE	MECCANICA DEI MATERIALI		GESTIONE AZIENDALE	
		ANALISI MATEMATICA 1	SISTEMI DI INNOVAZIONE E TRASFERIMENTO TECNOLOGICO				GESTIONE DEI PROCESSI DI INNOVAZIONE	ANALISI MATEMATICA 1 (ORALE)	ANALISI MATEMATICA 1 (ORALE)
		ANALISI MATEMATICA 1							
		RICERCA OPERATIVA I							GESTIONE DELL'ENERGIA
E-BUSINESS E RETI DI IMPRESE				PROGETTAZIONE E PIANIFICAZIONE INTEGRATA DELLA PRODUZIONE					
	PROGETTAZIONE DI PRODOTTI SOSTENIBILI								

FEBBRAIO									
22		23		24		25		26	
M	P	M	P	M	P	M	P	M	P
	ALGEBRA LINEARE E GEOMETRIA	ANALISI MATEMATICA 2							
RICERCA OPERATIVA II	ALGEBRA LINEARE E GEOMETRIA	ANALISI MATEMATICA 2		LOGISTICA	IMPIANTI INDUSTRIALI	LOGISTICA DEI SISTEMI DI TRASPORTO	FISICA TECNICA	FISICA	
CONTROLLI AUTOMATICI	ALGEBRA LINEARE E GEOMETRIA	ANALISI MATEMATICA 2		CHIMICA (ORALE)	CHIMICA (ORALE)	ALGEBRA LINEARE E GEOMETRIA (ORALE)	ALGEBRA LINEARE E GEOMETRIA (ORALE)	ANALISI MATEMATICA 2 (ORALE)	ANALISI MATEMATICA 2 (ORALE)
		ANALISI MATEMATICA 2				GESTIONE DEI PROGETTI		PROGETTAZIONE PER LO SVILUPPO DELLE IMPRESE	
GESTIONE E CONTROLLO DELLA PRODUZIONE		SISTEMI ORGANIZZATIVI AZIENDALI + MARKETING INDUSTRIALE	TECNOLOGIE INDUSTRIALI			PIANIFICAZIONE E GESTIONE DEI SERVIZI SANITARI			
				GESTIONE DELL'INFORMAZIONE AZIENDALE				SERVIZI DIGITALI PER LA PUBBLICA AMMINISTRAZIONE	
								TECNICHE PER LE RELAZIONI INTERPERSONALI	



Università della Calabria
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

ALLEGATO B – PRATICHE STUDENTI

PIANI DI STUDIO A.A. 2015/16 PRESENTATI PER VIA TELEMATICA

Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale

Il Coordinatore comunica che sono stati presentati n. 115 piani di studio dagli studenti del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale e dopo aver illustrato i piani di studio chiede al Consiglio di procedere all'approvazione.

Il Consiglio delibera all'unanimità quanto riportato nella seguente tabella.

Prog.	Matricola	Cognome	Nome	Stato del piano	Approva non approva
1	162619	AIELLO	MARZIA	Confermato	Approvato
2	162608	AIRANO	MAURO	Confermato	Approvato
3	162309	ALIBRANDO	DEBORA	Confermato	Approvato
4	163927	ALLEVATO	GREGORIO	Confermato	Approvato
5	150322	AMATO	DAVIDE	Confermato	Approvato
6	149888	ARCURI	FABRIZIA	Confermabile	Approvato
7	162157	BARBUTO	ILARIO	Confermato	Approvato
8	161988	BATTISTA	DANIELA	Confermato	Approvato
9	162891	BATTISTA	SANTA	Confermato	Approvato
10	163359	BAZZARELLI	ELISA	Confermato	Approvato
11	164616	BORDA	FRANCESCO	Confermato	Approvato
12	161184	BORDA	GAETANO SALVATORE	Confermato	Approvato
13	166795	BOZZO	CLAUDIA	Confermato	Approvato
14	162002	BRIGA	ANTONIO	Confermato	Approvato
15	154054	BROSO	FABIO GIROLAMO	Confermabile	Approvato
16	163536	BULZOMI'	PAOLO	Confermato	Approvato
17	161900	CAGLIOTI	TOMMASO	Confermato	Approvato
18	161090	CALDARELLI	EMANUELA	Confermato	Approvato
19	161054	CAMODECA	MARIA TERESA	Confermato	Approvato
20	162147	CARACCILO	PAOLO	Confermato	Approvato
21	162167	CARRAVETTA	ELENA	Confermato	Approvato



Università della Calabria
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

22	164672	CARUSO	GIUSEPPE	Confermato	Approvato
23	163473	CARUSO	MASSIMILIANO	Confermato	Approvato
24	161361	CARUSO	SALVATORE	Confermato	Approvato
25	161167	CARUSO KRIL	INNA	Confermato	Approvato
26	161823	CATALDO	CARLO	Confermato	Approvato
27	161325	CENITI	FRANCESCO	Confermato	Approvato
28	163587	CIAPPINA	ALESSANDRO	Confermato	Approvato
29	163442	CLEMENO	PAOLA	Confermato	Approvato
30	163874	CONDEMI	MARIA CHIARA	Confermato	Approvato
31	162497	CONGI	GIOVANNI	Confermato	Approvato
32	162901	CONIGLIO	ILDA MARIA	Confermato	Approvato
33	163611	CORSARO	GIANNANTONIO	Confermato	Approvato
34	166547	CRICRI'	PASQUALE OSCAR	Confermato	Approvato
35	161193	CROPANISE	DAVIDE	Confermato	Approvato
36	162954	CUCONATO	ROBERTO	Confermato	Approvato
37	163609	D'AGOSTINO	DANILO SALVATORE	Confermato	Approvato
38	155493	D'AMBRA	MARCO	Confermabile	Approvato
39	161707	D'AMBROSIO	MARIO	Confermato	Approvato
40	165236	DE CARIA	CHIARA	Confermato	Approvato
41	161863	D'EDMONDO	GREGORIO	Confermato	Approvato
42	159092	DI LEO	ORAZIO	Confermato	Approvato
43	163982	DIVOTO	FRANCESCO	Confermato	Approvato
44	162606	DODARO	ANDREA	Confermato	Approvato
45	163368	FALCONE	ERIKA ANGELA	Confermato	Approvato
46	161908	FALDUTI	FEDERICA	Confermato	Approvato
47	161012	FARALDI	MARCO	Confermato	Approvato
48	166580	FICARRA	GAETANO	Confermato	Approvato
49	154541	FICO	DENISE	Confermato	Approvato
50	150543	FORAVALLE	GIULIA	Confermabile	Approvato
51	161530	FORTINO	DAVIDE	Confermato	Approvato



Università della Calabria
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

52	162656	FUCCI	VALERIO	Confermato	Approvato
53	163425	GELMO	ELISA	Confermato	Approvato
54	162462	GENTILE	MILENA	Confermato	Approvato
55	163623	GIDARI	DOMENICO	Confermato	Approvato
56	161972	GIGLIOTTI	MATTIA	Confermato	Approvato
57	163614	GIORDANO	GIUSEPPE	Confermato	Approvato
58	164103	GUZZO	ROBERTO GIOVANNI	Confermato	Approvato
59	163177	HASSAN	ANTONELLA	Confermato	Approvato
60	161344	IANNO'	SABRINA	Confermato	Approvato
61	161055	IAQUINTA	LUIGI	Confermato	Approvato
62	139306	LABADESSA	FRANCESCO	Confermato	Approvato
63	162289	LO SCHIAVO	VIRGINIA	Confermato	Approvato
64	161968	MARCELLO	MARIA ELISABETTA	Confermato	Approvato
65	163343	MARRA	BINA	Confermato	Approvato
66	164637	MAULICINO	GABRIELE	Confermato	Approvato
67	148964	MAZZOTTA	LORENZO	Confermato	Approvato
68	161382	MILARDI	DAVIDE	Confermato	Approvato
69	162331	MIRABELLI	VALENTINA	Confermato	Approvato
70	163517	MIRABELLO	ANTONIO	Confermato	Approvato
71	156472	MIRANDA	ANTONIO	Confermato	Approvato
72	161018	MONACO	ALESSIO	Confermabile	Approvato
73	164166	MONIACI	LUDOVICA	Confermato	Approvato
74	164235	MONTELEONE	ROBERTA	Confermato	Approvato
75	163844	MULLACE	ROCCO	Confermato	Approvato
76	161292	MURFONE	GIUSEPPE	Confermato	Approvato
77	161725	NICASTRO	GIORGIA	Confermato	Approvato
78	163288	PANCARO	UBALDO ROBERTO	NON Confermabile	Non Approvato
79	163705	PAPASIDERO	PIETRO	Confermato	Approvato
80	163028	PERRONE	DAVIDE	Confermato	Approvato
81	164804	PICCOLO	ANDREA	Confermato	Approvato



Università della Calabria
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

82	161818	PICCOLO	GIUSEPPE	Confermato	Approvato
83	162960	PODELLA	PIETRO PAOLO	Confermato	Approvato
84	162986	POLISTENA	RAFFAELLA MARIA	Confermato	Approvato
85	154269	PROTO	EMANUELA	Confermabile	Approvato
86	164111	QUATTRONE	MARIA CHIARA	Confermato	Approvato
87	161898	RINALDI	FRANCESCO	Confermato	Approvato
88	162104	RISO	FRANCESCO	Confermato	Approvato
89	162493	RIZZUTO	GAETANO	Confermato	Approvato
90	161037	ROMANO	FRANCESCO	Confermato	Approvato
91	161984	ROMANO	MARIA	Confermato	Approvato
92	163005	SACCO	NATALIA	Confermato	Approvato
93	161534	SANSOSTI	MARIO	Confermato	Approvato
94	163502	SAVONAROLA GENTILE	ROSARIA	Confermato	Approvato
95	162406	SCALESE	ANTONIO	Confermato	Approvato
96	163722	SCARAVAGLIONE	DOMENICO	Confermato	Approvato
97	163450	SCARPELLI	MICHELE	Confermato	Approvato
98	163142	SCARPELLI	RAFFAELE	Confermato	Approvato
99	162859	SESTITO	VINCENZO	Confermato	Approvato
100	161884	SGHIRRAPI	MARIA CARMELA	Confermato	Approvato
101	161931	SICILIANI	CARLO ALBERTO	Confermato	Approvato
102	161772	SIGNORETTI	FIorenza	Confermato	Approvato
103	162828	SILVESTRI	FRANCESCA	Confermato	Approvato
104	166178	SOMMARIO	FRANCESCO	Confermato	Approvato
105	163174	SPOSATO	DAVIDE	Confermato	Approvato
106	161789	STOIA	SARA	Confermato	Approvato
107	161030	SUTERA SARDO	DARIO	Confermato	Approvato
108	161295	TENUTA	AGOSTINO	Confermato	Approvato
109	154983	TENUTA	ROBERTO	Confermabile	Approvato
110	161692	TRAVINO	ANGELA	Confermato	Approvato
111	161308	USSIA	DOMENICO	Confermato	Approvato



Università della Calabria
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

112	163769	VONO	LUIGI	Confermato	Approvato
113	161750	ZACCARO	LAURA	Confermato	Approvato
114	164495	ZICARELLI	ROSANNA	Confermato	Approvato
115	156551	ZITO	DANIEL	Confermato	Approvato

Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale

Il Coordinatore comunica che sono stati presentati n. 76 piani di studio dagli studenti del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale e dopo aver illustrato i piani di studio chiede al Consiglio di procedere all'approvazione.

Il Consiglio delibera all'unanimità quanto riportato nella seguente tabella.

Progr.	Matricola	Cognome	Nome	Stato del Piano	Approva non approva
1	174219	ALESSANDRINI	MANUEL	NON Confermabile	Vedi domanda cartacea
2	180667	AMBROSIO	VALENTINA	Confermato	Approva
3	174949	ARAGONA	VINCENZO	Confermato	Approva
4	172654	ATTANASI	GUIDO DANIELE	Confermato	Approva
5	180062	BARCI	MATTEO	Confermato	Vedi domanda cartacea
6	181403	BARTUCCA	VERONICA	Confermato	Approva
7	181664	BASSARELLI	ANTONELLA	NON Confermabile	Vedi domanda cartacea
8	181772	BOZZO	ILARIA	Confermato	Approva
9	174221	BULANGA	ALEXANDRA	Confermato	Vedi domanda cartacea
10	181497	CALLA'	STEFANIA	Confermato	Vedi domanda cartacea
11	180448	CALOGERO	DOMENICO	Confermato	Approva
12	174030	CARBONE	CLAUDIA	NON Confermabile	Vedi domanda cartacea
13	181578	CARNOVALE	SERENA	Confermato	Approva
14	181237	CAZORLA RIERA	JEAN	Confermato	Approva
15	181404	COLLOCA	DARIO	Confermato	Approva
16	181786	COLONNESE	CRISTIANO FAUSTO	Confermato	Approva
17	174989	CORAPI	GIANMARCO	Confermato	Vedi domanda cartacea
18	181783	COZZA	ANNA, IMMACOLATA	Confermato	Approva
19	173291	CURINGA	MARIA CHIARA	NON Confermabile	Vedi domanda cartacea



Università della Calabria
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

20	181561	DE BIASE	FRANCESCA	Confermato	Approva
21	181499	DE FUSCO	ALESSIA	Confermato	Approva
22	174260	DE LUCA	GIADA	NON Confermabile	Vedi domanda cartacea
23	174223	DE NATALE	MARIA GRAZIA, ANTONELLA	NON Confermabile	Vedi domanda cartacea
24	174474	DE ROSE	SALVATORE	Confermato	Approva
25	174990	DI SANTO	GIUSEPPE	NON Confermabile	Vedi domanda cartacea
26	172854	DIACO	CATERINA	NON Confermabile	Vedi domanda cartacea
27	181725	FEDERICO	ANASTASIA	NON Confermabile	Vedi domanda cartacea
28	172537	FERRONI	SAMUELE	Confermato	Approva
29	173212	FIENGA	ANGELO	NON Confermabile	Non approva
30	180613	FILAZZOLA	LUCREZIA	Confermato	Approva
31	180220	FIORENZA	MASSIMILIANO	Confermato	Approva
32	174035	FIUMARA	GIULIA	Confermato	Approva
33	181782	FORMETTA	GRAZIA	Confermato	Approva
34	180611	FORTE	LEO	Confermato	Approva
35	180672	FURGIUELE	PATRIZIA	Confermato	Approva
36	174293	GALLO	MATTEO	Confermato	Approva
37	181663	GAZZANEO	LUCIA	Confermato	Approva
38	180892	GHIRGHIS	ABANOB MAGDY SHOKRY	Confermato	Approva
39	181769	GIOFRE'	MADDALENA	Confermato	Approvato + richiesta cartacea
40	181447	GIOVANE	GIUSEPPE DAVIDE	Confermato	Approva
41	174222	GRILLO	NICOLA	Confermato	Approva
42	172855	GUALTIERI	CLAUDIA	NON Confermabile	Vedi domanda cartacea
43	181774	ITALIANO	EMANUELA	Confermato	Vedi domanda cartacea
44	174218	LA REGINA	TERESA ELIANA	Confermato	Approva
45	181699	LIO	ELISABETTA	Confermato	Approva
46	175006	LONGO	PAOLO	NON Confermabile	Vedi domanda cartacea
47	173084	MAMMOLA	FRANCESCO	Confermato	Approva
48	175070	MARASCO	FRANCESCA	Confermato	Approva



Università della Calabria
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

49	174988	MICHENZI	ANTONIO	Confermato	Approva
50	180219	MINARDI	FELICE	Confermato	Approva
51	174336	MOLE'	ALTHEA MARIANNA	NON Confermabile	Non approva
52	174294	MONTELEONE	VALENTINO	Confermato	Approva
53	175102	PALOPOLI	ENNIO	NON Confermabile	Vedi domanda cartacea
54	180894	PASQUA	FRANCESCO	Confermato	Approva
55	181204	PERSICO	GIOVANNI	Confermato	Approva
56	181662	PIZZATA	LUDOVICA	Confermato	Approva
57	180604	RACO	ALESSANDRO	Confermato	Approva
58	181227	REGA	ANDREINA	Confermato	Approva
59	181453	REGINA	ANGELO	Confermato	Approva
60	173002	RUBINO	GAETANA	NON Confermabile	Vedi domanda cartacea
61	181196	SALVINO	TOMMASO	NON Confermabile	Vedi domanda cartacea
62	181593	SCIAMMARELLA	GIULIA	Confermato	Approva
63	174225	SIMONETTI	MICHELE	Confermato	Approva
64	172852	SIVORI	MATTEO	NON Confermabile	Vedi domanda cartacea
65	172586	SOLINA	ALESSANDRO	Confermato	Approva
66	172578	SOLINA	VITTORIO	Confermato	Approva
67	180618	SPADAFORA	PASQUALE	Confermato	Approva
68	181498	STRAFFALACI	VINCENZO	Confermato	Approvato + richiesta cartacea
69	175076	STRANGES	VALENTINA	Confermato	Approva
70	173001	TALARICO	GIUSEPPE	Confermato	Approva
71	181203	TASSONE	STELLA	Confermato	Vedi domanda cartacea
72	172853	TOLOMEO	DEBORA	Confermato	Approva
73	175104	VELONA'	ADOLFO	Confermato	Vedi domanda cartacea
74	181724	VENTIMIGLIA	LAURA	Confermato	Approva
75	166318	VILARDO	DARIO	Confermabile	Approva
76	175041	VIOLI	DOMENICO	NON Confermabile	Vedi domanda cartacea



Università della Calabria
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

ANTICIPAZIONE INSEGNAMENTI DEL SECONDO ANNO DELLA LAUREA MAGISTRALE AL PRIMO ANNO E CONVALIDA DEGLI ESAMI SEGUITI E SOSTENUTI IN PRECEDENTE CARRIERA

I sottoelencati studenti, iscritti al I anno della Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale chiedono la convalida degli esami seguiti e sostenuti in precedente carriera e l'anticipazione al primo anno di alcune attività formative previste al secondo:

N.	Matr.	Cognome	Nome	Insegnamenti acquisiti	Insegnamenti anticipati
1	180667	Ambrosio	Valentina	- Servizi Finanziari (CFU 9,SSD MAT/09) - Servizi Digitali per la Pubblica Amministrazione (CFU 6,SSD ING-IND/16). - Marketing Industriale (CFU 9, SSD ING-IND/ 35)	-Sistemi Organizzativi Aziendali (CFU 9,SSD ING-IND/35) -Progettazione e Pianificazione integrata della produzione (CFU 9, SSD ING-IND/16). - Gestione dei processi di innovazione (CFU 6, SSD ING-IND/35).
2	180876	Morabito	Giovanni	- Marketing Industriale(CFU 9) - Servizi per i sistemi sanitari(CFU 9) - Sistemi informativi e basi di dati(CFU 6)	- Sistemi Organizzativi Aziendali(CFU 9) - Gestione dei processi di innovazione (6 CFU) - Progettazione e pianificazione integrata della produzione (9 CFU).
3	181783	Cozza	Anna Immacolata	-Marketing Industriale (9 CFU)* -Gestione e Controllo della produzione (9 CFU).	-Sistemi Organizzativi Aziendali (9 CFU). - Gestione degli Impianti Industriali (9 CFU)*
4	181611	Barbara	Angela	-Pianificazione dei Servizi Sanitari (9 CFU)	Sistemi Organizzativi Aziendali (9 CFU)
5	181759	Greco	Marco	-Marketing Industriale (9 CFU) - Servizi Digitali per la Pubblica Amministrazione (6 CFU)	-Gestione dei processi di innovazione (6 CFU) - Gestione dei Progetti (6 CFU)

*La studentessa Cozza Anna Immacolata dichiara di aver già acquisito la frequenza del corso di Gestione degli Impianti Industriali (9 CFU) durante il percorso di studi triennale.

Il Consiglio **approva** le richieste riportate nella tabella di cui sopra.



RICHIESTE DI INTEGRAZIONE NEL PIANO DI STUDIO della Laurea Triennale con insegnamenti in sovrannumero della Laurea Magistrale

I sottoelencati studenti, iscritti al corso di Laurea triennale (D.M. 509 o D.M. 270) in Ingegneria Gestionale chiedono di poter integrare il proprio piano di studio della Laurea Triennale con gli insegnamenti del 1° anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale

1. **Perri Giuseppe, matricola 91282**, iscritto per l'A.A. 2015/16 al 9° anno FC del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2015 140 CFU della Laurea Triennale e chiede di poter integrare il proprio piano di studio della Laurea Triennale con i seguenti insegnamenti del 1° anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale – Indirizzo Organizzazione Di Impresa:
 - Marketing industriale
 - Logistica
 - Gestione e controllo della produzione
 - Sistemi Informatici e Basi di Dati
 - Finanza e Valutazione di Impresa
 - Progettazione per lo Sviluppo delle Imprese
 - E- Business e Reti di Imprese

Il Consiglio approva

2. **Demasi Lina Chiara, matricola 141821**, iscritta per l'A.A. 2015/16 al 2° anno FC del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2015 140 CFU della Laurea Triennale e chiede di poter integrare il proprio piano di studio della Laurea Triennale con i seguenti insegnamenti del 1° anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale – Indirizzo Organizzazione Di Impresa:
 - E-business e reti di imprese
 - Finanza e Valutazione di Impresa
 - Pianificazione e Gestione dei Servizi Sanitari
 - Marketing Industriale
 - Gestione e Controllo della Produzione
 - Logistica
 - Sistemi Informativi e Basi di Dati

Il Consiglio approva

3. **Aquino Claudio, matricola 148987**, iscritto per l'A.A. 2015/16 al I anno FC del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2015 140 CFU della Laurea Triennale e chiede di poter integrare il proprio piano di studio della Laurea Triennale con i seguenti insegnamenti del 1° anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale – Indirizzo TII :



Università della Calabria
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

- Marketing industriale
- Gestione e controllo della produzione
- Logistica
- E- business e reti di imprese
- Sistemi Informativi e Basi di Dati
- Gestione dell'Informazione Aziendale
- Metodi informatici per l'Analisi dei Processi

Il Consiglio approva

4. **Perna Pierluigi, matricola 154885**, iscritto per l'A.A. 2015/16 al III anno del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2015 140 CFU della Laurea Triennale e chiede di poter integrare il proprio piano di studio della Laurea Triennale con i seguenti insegnamenti del 1° anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale – Indirizzo Gestione dei Sistemi Industriali:

- Marketing industriale
- Gestione e controllo della produzione
- Automazione Industriale
- Logistica
- Progettazione di Prodotti Sostenibili
- E- business e reti di imprese
- Sistemi Innovativi e Basi di Dati
- Logistica del Trasporto Merci

Il Consiglio approva

5. **Bugliari Mario Romei, matricola 156730**, iscritto per l'A.A. 2015/16 al III anno del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2015 140 CFU della Laurea Triennale e chiede di poter integrare il proprio piano di studio della Laurea Triennale con i seguenti insegnamenti del 1° anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale – Indirizzo Gestione dei Sistemi Industriali:

- Marketing industriale
- Gestione e controllo della produzione
- Logistica
- Sistemi Informativi e Basi di Dati
- E-business e Reti di Imprese
- Automazione Industriale
- Logistica del Trasporto Merci
- Progettazione di Prodotti Sostenibili

Il Consiglio approva

6. **Valentino Noemi, matricola 154775**, iscritta per l'A.A. 2015/16 al I anno FC del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2015 140 CFU della Laurea Triennale e chiede di poter integrare il proprio piano di studio



Università della Calabria
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

della Laurea Triennale con i seguenti insegnamenti del 1° anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale – Indirizzo Gestione dei Sistemi Industriali:

- Marketing industriale
- Gestione e controllo della produzione
- Logistica
- Sistemi Informativi e Basi di Dati
- E-business e Reti di Imprese
- Automazione Industriale
- Logistica del Trasporto Merci
- Gestione della Qualità nell'industria Alimentare
- Pianificazione e Gestione dei Servizi Sanitari

Il Consiglio approva

7. **Bruno Viviana, matricola 118710**, iscritta per l'A.A. 2015/16 al 6° anno FC del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2015 140 CFU della Laurea Triennale e chiede di poter integrare il proprio piano di studio della Laurea Triennale con i seguenti insegnamenti del 1° anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale – Indirizzo Organizzazione D' Impresa:

- Marketing industriale
- Gestione e controllo della produzione
- Logistica
- Sistemi Informativi e Basi di Dati
- E-business e Reti di Imprese
- Finanza e Valutazione di Impresa
- Pianificazione e Gestione dei Servizi Sanitari

Il Consiglio approva

8. **Fabiano Francesca, matricola 122901**, iscritta per l'A.A. 2015/16 al IV anno FC del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2015 140 CFU della Laurea Triennale e chiede di poter integrare il proprio piano di studio della Laurea Triennale con i seguenti insegnamenti del 1° anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale – Indirizzo Organizzazione D' Impresa:

- Marketing industriale
- E-business e reti di imprese
- Gestione e controllo della produzione
- Logistica
- Sistemi Informativi e Basi di Dati
- Finanza e Valutazione di Impresa
- Pianificazione e Gestione dei Servizi Sanitari

Il Consiglio approva



Università della Calabria
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

9. **Costabile** Palmino Ivan, **matricola 148970**, iscritto per l'A.A. 2015/16 al II anno FC del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2015 140 CFU della Laurea Triennale e chiede di poter integrare il proprio piano di studio della Laurea Triennale con i seguenti insegnamenti del 1° anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale – Indirizzo Tecnologie per l'Innovazione di Impresa:

- Marketing industriale
- Gestione e controllo della produzione
- Logistica
- Sistemi Informativi e Basi di Dati
- E-business e reti di imprese
- Metodi informatici per l'analisi dei processi

Il Consiglio approva

10. **Coniglio** Federica, **matricola 157029**, iscritta per l'A.A. 2015/16 al III anno del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2015 140 CFU della Laurea Triennale e chiede di poter integrare il proprio piano di studio della Laurea Triennale con i seguenti insegnamenti del 1° anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale – Indirizzo Gestione dei Sistemi Industriali:

- Marketing industriale
- Gestione e controllo della produzione
- Logistica
- Sistemi Informativi e Basi di Dati
- E-business e reti di imprese
- Automazione Industriale
- Progettazione di Prodotti Sostenibili
- Selezione dei Materiali Ingegneristici

Il Consiglio approva

11. **Malagrino** Alfonso, **matricola 110414**, iscritto per l'A.A. 2015/16 al 7° anno FC del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2015 140 CFU della Laurea Triennale e chiede di poter integrare il proprio piano di studio della Laurea Triennale con i seguenti insegnamenti del 1° anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale – Indirizzo Organizzazione D'Impresa:

- Marketing industriale
- Gestione e controllo della produzione
- Logistica
- Sistemi Informativi e Basi di Dati (esame già sostenuto nel percorso di studi della triennale D.M 509 6 cfu)
- E-business e reti di imprese
- Finanza e Valutazione di Impresa
- Pianificazione e Gestione dei Servizi Sanitari
- Gestione dei Progetti



Università della Calabria
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

Il Consiglio approva la richiesta di integrazione ad eccezione dell'insegnamento Sistemi Informativi e Basi di Dati che dovrà essere sostituito dallo studente all'atto dell'immatricolazione alla laurea magistrale.

12. **Stabile Federica, matricola 108205**, iscritta per l'A.A. 2015/16 al VII FC anno del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2015 140 CFU della Laurea Triennale e chiede di poter integrare il proprio piano di studio della Laurea Triennale con i seguenti insegnamenti del 1° anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale – Indirizzo Organizzazione D' Impresa :

- Marketing industriale
- Gestione e controllo della produzione
- Logistica
- Sistemi Informativi e Basi di Dati (esame già sostenuto nel percorso di studi della triennale D.M 509 - 6 cfu)
- E-business e reti di imprese
- Finanza e Valutazione di Impresa
- Pianificazione e Gestione dei Servizi Sanitari
- Progettazione per lo Sviluppo delle Imprese

Il Consiglio approva la richiesta di integrazione ad eccezione dell'insegnamento Sistemi Informativi e Basi di Dati che dovrà essere sostituito dalla studentessa all'atto dell'immatricolazione alla laurea magistrale.

13. **Prantera Pietro, matricola 117579**, iscritto per l'A.A. 2015/16 al 5° anno FC del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale (DM 509) dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2015 140 CFU della Laurea Triennale e chiede di poter integrare il proprio piano di studio della Laurea Triennale con i seguenti insegnamenti del 1° anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale – Indirizzo Organizzazione d' Impresa:

- Marketing industriale
- Gestione e controllo della produzione
- Logistica
- E-business e reti di imprese
- Sistemi Informativi e Basi di Dati
- Finanza e Valutazione di Impresa
- Progettazione per lo Sviluppo delle Imprese
- Pianificazione e Gestione dei Servizi Sanitari

Il Consiglio approva la richiesta di integrazione ad eccezione dell'insegnamento Sistemi Informativi e Basi di Dati che dovrà essere sostituito dallo studente all'atto dell'immatricolazione alla laurea magistrale.

14. **Orrico Simona, matricola 152336**, iscritta per l'A.A. 2015/16 al III anno FC del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2015 140 CFU della Laurea Triennale e chiede di poter integrare il proprio piano di studio



Università della Calabria
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

della Laurea Triennale con i seguenti insegnamenti del 1° anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale – Indirizzo Organizzazione D' Impresa:

- Marketing industriale
- Gestione e controllo della produzione
- Logistica
- Sistemi Informativi e Basi di Dati
- E-business e reti di imprese
- Finanza e Valutazione di Impresa
- Pianificazione e Gestione dei Servizi Sanitari
- Gestione Qualità nell'Industria Alimentare

Il Consiglio approva

15. **Forestiero** Antonio, **matricola 155616**, iscritto per l'A.A. 2015/16 al I anno FC del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2015 140 CFU della Laurea Triennale e chiede di poter integrare il proprio piano di studio della Laurea Triennale con i seguenti insegnamenti del 1° anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale – Indirizzo Organizzazione D' Impresa:

- Marketing industriale
- Gestione e controllo della produzione
- Logistica
- Sistemi Informativi e Basi di Dati
- E-business e reti di imprese
- Finanza e Valutazione di Impresa
- Pianificazione e Gestione dei Servizi Sanitari
- Metodi informatici per l'Analisi dei Processi

Il Consiglio approva

16. **Masciari** Roberta, **matricola 149911**, iscritta per l'A.A. 2015/16 al III anno del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2015 140 CFU della Laurea Triennale e chiede di poter integrare il proprio piano di studio della Laurea Triennale con i seguenti insegnamenti del 1° anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale – Indirizzo Organizzazione D' Impresa:

- Marketing industriale
- Gestione e controllo della produzione
- Logistica
- E-business e reti di imprese
- Finanza e Valutazione di Impresa
- Pianificazione e Gestione dei Servizi Sanitari
- Sistemi Informativi e Basi di Dati

Il Consiglio approva

17. **Fulgenzi** Elena Maria Nives, **matricola 149514**, iscritta per l'A.A. 2015/16 al II anno FC del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1°



Università della Calabria
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

Ottobre 2015 140 CFU della Laurea Triennale e chiede di poter integrare il proprio piano di studio della Laurea Triennale con i seguenti insegnamenti del 1° anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale – Indirizzo Gestione Sistemi Industriali:

- Marketing industriale
- Gestione e controllo della produzione
- Logistica
- Sistemi Informativi e Basi di Dati
- E-business e reti di imprese
- Automazione Industriale
- Progettazione di Prodotti Sostenibili
- Finanza e Valutazione di Impresa
- Gestione dei Processi di Innovazione

Il Consiglio approva

18. **Scarcella** Giusi, **matricola 141538**, iscritta per l'A.A. 2015/16 al III anno FC del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2015 140 CFU della Laurea Triennale e chiede di poter integrare il proprio piano di studio della Laurea Triennale con i seguenti insegnamenti del 1° anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale – Indirizzo Gestione dei Gestione Sistemi Industriali:

- Marketing industriale
- Gestione e controllo della produzione
- Logistica
- Sistemi Informativi e Basi di Dati
- E-business e reti di imprese
- Automazione Industriale
- Progettazione di Prodotti Sostenibili
- Finanza e Valutazione di Impresa
- Gestione dei Processi di Innovazione

Il Consiglio approva

19. **Bertuca** Flavia, **matricola 158990**, iscritta per l'A.A. 2015/16 al I anno FC del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2015 140 CFU della Laurea Triennale e chiede di poter integrare il proprio piano di studio della Laurea Triennale con i seguenti insegnamenti del 1° anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale – Indirizzo Organizzazione D'Impresa:

- Marketing industriale
- Gestione e controllo della produzione logistica
- Sistemi Informativi e Basi di Dati
- Finanza e Valutazione d'Impresa
- Logistica
- Pianificazione e Gestione dei Servizi Sanitari
- E-business e Reti D'Impresa

Il Consiglio approva



Università della Calabria
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

20. **Proto Emanuela, matricola 154269**, iscritta per l'A.A. 2015/16 al I anno FC del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2015 140 CFU della Laurea Triennale e chiede di poter integrare il proprio piano di studio della Laurea Triennale con i seguenti insegnamenti del 1° anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale – Indirizzo Organizzazione D'Impresa:

- Marketing industriale
- Gestione e controllo della produzione
- Logistica
- E-business e reti di imprese
- Finanza e Valutazione d'Impresa
- Pianificazione e Gestione dei Servizi Sanitari
- Sistemi Informativi e Basi di Dati
- Metodi informatici per l'analisi dei processi

Il Consiglio approva

21. **Avena Gaetano, matricola 100970**, iscritto per l'A.A. 2015/16 al 7° anno FC del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2015 140 CFU della Laurea Triennale e chiede di poter integrare il proprio piano di studio della Laurea Triennale con i seguenti insegnamenti del 1° anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale – Indirizzo Organizzazione D'Impresa :

- Marketing industriale (6 CFU)
- Gestione e controllo della produzione (9 CFU)
- Logistica (9 CFU)
- Sistemi Informativi e Basi di Dati(6 CFU)
- E-business e reti di imprese (9 CFU)
- Finanza e Valutazione d'Impresa(6 CFU)
- Pianificazione e Gestione dei Servizi Sanitari(6 CFU)
- Servizi Digitali per la Pubblica Amministrazione (crediti a scelta) (6 CFU)

Il Consiglio approva

22. **Arcuri Fabrizia, matricola 149888**, iscritta per l'A.A. 2015/16 al 2° anno FC del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2015 140 CFU della Laurea Triennale e chiede di poter integrare il proprio piano di studio della Laurea Triennale con i seguenti insegnamenti del 1° anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale – Indirizzo Organizzazione di Impresa:

- Gestione e controllo della produzione
- Logistica
- Marketing Industriale
- E-business e Reti di Imprese
- Sistemi Informativi e Basi di Dati
- Finanza e Valutazione di Impresa
- Pianificazione e Gestione dei Servizi Sanitari
- Progettazione di Prodotti Sostenibili



Il Consiglio approva

23. **Quintieri Alessandra, matricola 153927**, iscritta per l'A.A. 2015/16 al III anno del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2015 140 CFU della Laurea Triennale e chiede di poter integrare il proprio piano di studio della Laurea Triennale con i seguenti insegnamenti del 1° anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale – Indirizzo Tecnologie per l'innovazione di impresa:

- Marketing industriale
- Gestione e controllo della produzione
- Logistica
- Sistemi Informativi e Basi di Dati
- E-business e Reti di Imprese
- Metodi informatici per l'analisi dei processi
- Pianificazione e Gestione dei Servizi Sanitari
- Gestione della qualità nell'industria alimentare

Il Consiglio approva

24. **Martino Stefania, matricola 150129**, iscritta per l'A.A. 2015/16 al 2° anno FC del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2015 140 CFU della Laurea Triennale e chiede di poter integrare il proprio piano di studio della Laurea Triennale con i seguenti insegnamenti del 1° anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale – Indirizzo Organizzazione di Impresa:

- Logistica
- Marketing industriale
- Gestione e controllo della produzione
- E-business e Reti di Imprese
- Sistemi Informativi e Basi di Dati
- Finanza e Valutazione di Impresa
- Pianificazione e Gestione dei Servizi Sanitari
- Metodi informatici per l'analisi dei processi

Il Consiglio approva

25. **Corasaniti Sara, matricola 148965**, iscritta per l'A.A. 2015/16 al II anno FC del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2015 140 CFU della Laurea Triennale e chiede di poter integrare il proprio piano di studio della Laurea Triennale con i seguenti insegnamenti del 1° anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale – Indirizzo Organizzazione di Impresa:

- Marketing industriale
- Gestione e controllo della produzione
- Logistica
- E-business e Reti di Imprese
- Sistemi Informativi e Basi di Dati
- Finanza e Valutazione di Impresa



Università della Calabria
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

- Pianificazione e Gestione dei Servizi Sanitari
- Gestione della qualità nell'industria alimentare

Il Consiglio approva

26. **Cosenza Serena, matricola 149870**, iscritta per l'A.A. 2015/16 al 2° anno FC del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2015 140 CFU della Laurea Triennale e chiede di poter integrare il proprio piano di studio della Laurea Triennale con i seguenti insegnamenti del 1° anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale – Indirizzo Organizzazione di Impresa:

- Marketing industriale
- Gestione e controllo della produzione
- Logistica
- E-business e Reti di Imprese
- Sistemi Informativi e Basi di Dati
- Finanza e Valutazione di Impresa
- Pianificazione e Gestione dei Servizi
- Gestione della qualità nell'industria alimentare

Il Consiglio approva

27. **Pricoli Carola, matricola 159461**, iscritta per l'A.A. 2015/16 al II anno FC del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2015 135 CFU della Laurea Triennale e chiede di poter integrare il proprio piano di studio della Laurea Triennale con i seguenti insegnamenti del 1° anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale – Indirizzo Organizzazione di Impresa:

- Marketing industriale
- Gestione e controllo della produzione
- Logistica
- Sistemi Informativi e Basi di Dati
- E-business e Reti di Imprese
- Finanza e Valutazione di Impresa
- Pianificazione e Gestione dei Servizi Sanitari
- Progettazione per lo sviluppo delle imprese

Il Consiglio approva

28. **Aquino Marco, matricola 123951**, iscritto per l'A.A. 2015/16 al 4° anno FC del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2015 140 CFU della Laurea Triennale e chiede di poter integrare il proprio piano di studio della Laurea Triennale con i seguenti insegnamenti del 1° anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale – Indirizzo Organizzazione di Impresa:

- Marketing industriale
- Gestione e controllo della produzione
- Logistica
- E-business e Reti di Imprese



Università della Calabria
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

- Sistemi Informativi e Basi di Dati
- Finanza e Valutazione di Impresa
- Progettazione per lo sviluppo delle imprese
- Pianificazione e Gestione dei Servizi Sanitari

Lo studente dichiara di non aver sostenuto l'esame di "Progettazione per lo sviluppo delle imprese" nel percorso della triennale e di aver sostenuto i seguenti esami a scelta: Gestione dei Progetti e Geologia Applicata.

Il Consiglio approva

29. **Di Santo** Francesca, **matricola 154246** iscritta per l'A.A. 2015/16 al III anno del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2015 140 CFU della Laurea Triennale e chiede di poter integrare il proprio piano di studio della Laurea Triennale con i seguenti insegnamenti del 1° anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale – Indirizzo Organizzazione di Impresa:

- Logistica
- E-business e Reti di Imprese
- Marketing industriale
- Gestione e controllo della produzione
- Sistemi Informativi e Basi di Dati
- Finanza e Valutazione di Impresa
- Pianificazione e Gestione dei Servizi Sanitari
- Progettazione di prodotti sostenibili

Il Consiglio approva

30. **Castagna** Antonella, **matricola 154265** iscritta per l'A.A. 2015/16 al I anno FC del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2015 138 CFU della Laurea Triennale e chiede di poter integrare il proprio piano di studio della Laurea Triennale con i seguenti insegnamenti del 1° anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale – Indirizzo Gestione dei Sistemi Industriali:

- Marketing industriale
- Gestione e controllo della produzione
- Logistica
- Sistemi Informativi e Basi di Dati
- E-business e Reti di Imprese
- Automazione Industriale
- Logistica del Trasporto Merci
- Progettazione di prodotti sostenibili

La studentessa dichiara di aver acquisito alla data del 1° ottobre 2015 138 CFU e non 140. La studentessa dovrà sostenere altri 4 esami per il conseguimento della laurea triennale, chiede pertanto che le sia data la possibilità di integrare il piano di studi dato che ha intenzione di proseguire gli studi.

Il Consiglio approva



Università della Calabria
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

31. **Scalise** Claudio, **matricola 154644** iscritto per l'A.A. 2015/16 al I anno FC del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2015 138 CFU della Laurea Triennale e chiede di poter integrare il proprio piano di studio della Laurea Triennale con i seguenti insegnamenti del 1° anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale – Indirizzo Sistemi Industriali:

- Marketing industriale
- Gestione e controllo della produzione
- Logistica
- Sistemi Informativi e Basi di Dati
- E-business e Reti di Imprese
- Automazione Industriale
- Logistica del Trasporto Merci
- Progettazione di prodotti sostenibili

La studente dichiara di aver acquisito alla data del 1° ottobre 2015 138 CFU, chiede di avere la possibilità di integrare gli esami della specialistica nel piano di studio della triennale, così da non perdere metà anno accademico, in quanto l'obiettivo dello studente è di riuscire a completare gli esami della triennale entro marzo 2016.

Il Consiglio approva

32. **D'Ambra** Marco, **matricola 155493** iscritto per l'A.A. 2015/16 al I anno FC del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2015 140 CFU della Laurea Triennale e chiede di poter integrare il proprio piano di studio della Laurea Triennale con i seguenti insegnamenti del 1° anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale – Indirizzo Organizzazione di Impresa:

- Marketing industriale
- Gestione e controllo della produzione
- Logistica
- Sistemi Informativi e Basi di Dati
- E-business e Reti di Imprese
- Finanza e Valutazione di Impresa
- Pianificazione e Gestione dei Servizi Sanitari
- Progettazione di prodotti sostenibili

Il Consiglio approva

33. **Pancari** Francesco, **matricola 155084** iscritto per l'A.A. 2015/16 al IV anno FC del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2015 140 CFU della Laurea Triennale e chiede di poter integrare il proprio piano di studio della Laurea Triennale con i seguenti insegnamenti del 1° anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale – Indirizzo Gestione dei Sistemi Industriali:

- Marketing industriale
- Gestione e controllo della produzione
- Logistica
- Sistemi Informativi e Basi di Dati
- E-business e Reti di Imprese



- Automazione Industriale
- Logistica del Trasporto Merci
- Progettazione di prodotti sostenibili

Il Consiglio approva

34. **Ventura** Francesco, **matricola 149874** iscritto per l'A.A. 2015/16 al II anno FC del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2015 140 CFU della Laurea Triennale e chiede di poter integrare il proprio piano di studio della Laurea Triennale con i seguenti insegnamenti del 1° anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale – Indirizzo Organizzazione di Impresa:

- Marketing industriale
- Gestione e controllo della produzione
- Logistica
- Sistemi Informativi e Basi di Dati
- E-business e Reti di Imprese
- Finanza e Valutazione di Impresa
- Pianificazione e Gestione dei Servizi Sanitari

Il Consiglio approva

35. **Bruno** Antonella, **matricola 150152** iscritta per l'A.A. 2015/16 al II anno FC del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2015 140 CFU della Laurea Triennale e chiede di poter integrare il proprio piano di studio della Laurea Triennale con i seguenti insegnamenti del 1° anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale – Indirizzo Organizzazione di Impresa:

- Marketing industriale
- Gestione e controllo della produzione
- Logistica
- E-business e Reti di Imprese
- Sistemi Informativi e Basi di Dati
- Finanza e Valutazione di Impresa
- Pianificazione e Gestione dei Servizi Sanitari
- Progettazione di prodotti sostenibili

Il Consiglio approva

36. **Mazzotta** Lorenzo, **matricola 148964** iscritto per l'A.A. 2015/16 al II anno FC del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2015 140 CFU della Laurea Triennale e chiede di poter integrare il proprio piano di studio della Laurea Triennale con i seguenti insegnamenti del 1° anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale – Indirizzo Gestione dei Sistemi Industriali:

- Marketing industriale ING-IND/35
- Gestione e controllo della produzione MAT/09
- Logistica ING-IND/17
- Sistemi Informativi e Basi di Dati ING-INF/05



Università della Calabria
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

- E-business e Reti di Imprese ING-IND/35
- Automazione Industriale ING-INF/04
- Progettazione di Prodotti Sostenibili ING-IND/15
- Motori a Combustione Interna ING-IND/08 (a scelta)

Il Consiglio approva

37. **Menniti** Francesco, **matricola 140471** iscritto per l'A.A. 2015/16 al III anno FC del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2015 140 CFU della Laurea Triennale e chiede di poter integrare il proprio piano di studio della Laurea Triennale con i seguenti insegnamenti del 1° anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale – Indirizzo Organizzazione di Impresa:

- Marketing industriale
- Gestione e controllo della produzione
- Logistica
- E-business e Reti di Imprese
- Sistemi Informativi e Basi di Dati
- Finanza e Valutazione di Impresa
- Pianificazione e Gestione dei Servizi Sanitari
- Metodi Informatici per l'Analisi dei Processi

Il Consiglio approva

38. **Rachele** Eleonora, **matricola 154007** iscritta per l'A.A. 2015/16 al I anno FC del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2015 140 CFU della Laurea Triennale e chiede di poter integrare il proprio piano di studio della Laurea Triennale con i seguenti insegnamenti del 1° anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale – Indirizzo Gestione dei Sistemi Industriali:

- Marketing industriale
- Gestione e controllo della produzione
- Logistica
- Sistemi Informativi e Basi di Dati
- E-business e Reti di Imprese
- Automazione Industriale
- Logistica del Trasporto Merci
- Pianificazione e Gestione dei Servizi Sanitari
- Gestione della qualità nell'industria alimentare

Il Consiglio approva

39. **Toto** Serena, **matricola 154052** iscritta per l'A.A. 2015/16 al I anno FC del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2015 140 CFU della Laurea Triennale e chiede di poter integrare il proprio piano di studio della Laurea Triennale con i seguenti insegnamenti del 1° anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale – Indirizzo Gestione dei Sistemi Industriali:

- Marketing industriale



Università della Calabria
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

- Gestione e controllo della produzione
- Logistica
- Sistemi Informativi e Basi di Dati
- E-business e Reti di Imprese
- Automazione Industriale
- Logistica del Trasporto Merci
- Pianificazione e Gestione dei Servizi Sanitari
- Gestione della qualità nell'industria alimentare

Il Consiglio approva

40. **Bevino** Arturo Antonio, **matricola 151320** iscritto per l'A.A. 2015/16 al II anno FC del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2015 140 CFU della Laurea Triennale e chiede di poter integrare il proprio piano di studio della Laurea Triennale con i seguenti insegnamenti del 1° anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale – Indirizzo Organizzazione di Impresa:

- Marketing industriale
- Gestione e controllo della produzione
- Logistica
- Sistemi Informativi e Basi di Dati
- E-business e Reti di Imprese
- Finanza e Valutazione di Impresa
- Pianificazione e Gestione dei Servizi Sanitari
- Metodi Informatici per l'Analisi dei Processi

Il Consiglio approva

41. **Menniti** Cristina, **matricola 156988** iscritta per l'A.A. 2015/16 al I anno FC del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2015 140 CFU della Laurea Triennale e chiede di poter integrare il proprio piano di studio della Laurea Triennale con i seguenti insegnamenti del 1° anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale – Indirizzo Organizzazione di Impresa:

- Logistica
- E-business e Reti di Imprese
- Marketing industriale
- Gestione e controllo della produzione
- Sistemi Informativi e Basi di Dati
- Finanza e Valutazione di Impresa
- Pianificazione e Gestione dei Servizi Sanitari
- Metodi Informatici per l'Analisi dei Processi

Il Consiglio approva

42. **Palummo** Rossella, **matricola 141504** iscritta per l'A.A. 2015/16 al III anno FC del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2015 140 CFU della Laurea Triennale e chiede di poter integrare il proprio piano di studio



Università della Calabria
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

della Laurea Triennale con i seguenti insegnamenti del 1° anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale – Indirizzo Organizzazione di Impresa:

- Marketing industriale
- Gestione e controllo della produzione
- Logistica
- Sistemi Informativi e Basi di Dati
- E-business e Reti di Imprese
- Finanza e Valutazione di Impresa
- Pianificazione e Gestione dei Servizi Sanitari
- Insegnamento a scelta: Progettazione di prodotti sostenibili

Il Consiglio approva

43. **Tenuta Roberto, matricola 154983** iscritto per l'A.A. 2015/16 al I anno FC del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2015 140 CFU della Laurea Triennale e chiede di poter integrare il proprio piano di studio della Laurea Triennale con i seguenti insegnamenti del 1° anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale – Indirizzo Organizzazione di Impresa:

- Logistica
- E-business e Reti di Imprese
- Marketing industriale
- Gestione e controllo della produzione
- Sistemi Informativi e Basi di Dati
- Finanza e Valutazione di Impresa
- Pianificazione e Gestione dei Servizi Sanitari
- Metodi informatici per l'analisi dei processi

Il Consiglio approva

44. **Marino Giuseppe, matricola 154988** iscritto per l'A.A. 2015/16 al I anno FC del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2015 140 CFU della Laurea Triennale e chiede di poter integrare il proprio piano di studio della Laurea Triennale con i seguenti insegnamenti del 1° anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale – Indirizzo Organizzazione di Impresa:

- Marketing industriale
- Gestione e controllo della produzione
- Logistica
- Sistemi Informativi e Basi di Dati
- E-business e Reti di Imprese
- Finanza e Valutazione di Impresa
- Pianificazione e Gestione dei Servizi Sanitari
- Metodi informatici per l'analisi dei processi

Il Consiglio approva



Università della Calabria
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

45. **Papasidero Marco, matricola 154850** iscritto per l'A.A. 2015/16 al I anno FC del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2015 140 CFU della Laurea Triennale e chiede di poter integrare il proprio piano di studio della Laurea Triennale con i seguenti insegnamenti del 1° anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale – Indirizzo Organizzazione di Impresa:

- Marketing industriale
- Gestione e controllo della produzione
- Logistica
- Sistemi Informativi e Basi di Dati
- E-business e Reti di Imprese
- Finanza e Valutazione di Impresa
- Pianificazione e Gestione dei Servizi Sanitari
- Metodi informatici per l'analisi dei processi

Il Consiglio approva

46. **Grandinetti Debora, matricola 153867** iscritta per l'A.A. 2015/16 al I FC anno del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2015 140 CFU della Laurea Triennale e chiede di poter integrare il proprio piano di studio della Laurea Triennale con i seguenti insegnamenti del 1° anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale – Indirizzo Tecnologie per l'innovazione d'impresa:

- Marketing industriale
- Gestione e controllo della produzione
- Logistica
- Sistemi Informativi e Basi di Dati
- E-business e Reti di Imprese
- Metodi informatici per l'analisi dei processi
- Finanza e valutazione di Impresa
- Pianificazione e gestione dei servizi sanitari (a scelta)

Il Consiglio approva

47. **Saffioti Maria Rosaria, matricola 150704** iscritta per l'A.A. 2015/16 al II FC anno del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2015 140 CFU della Laurea Triennale e chiede di poter integrare il proprio piano di studio della Laurea Triennale con i seguenti insegnamenti del 1° anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale – Indirizzo Sistemi Alimentari:

- Marketing industriale
- Gestione e controllo della produzione
- Logistica
- E-business e Reti di Imprese
- Sistemi Informativi e Basi di Dati
- Logistica del trasporto merci
- Automazione Industriale
- Gestione della qualità dell'industria alimentare



Il Consiglio approva

48. **Fotino** Andrea, **matricola 141510** iscritto per l'A.A. 2015/16 al III anno FC del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2015 140 CFU della Laurea Triennale e chiede di poter integrare il proprio piano di studio della Laurea Triennale con i seguenti insegnamenti del 1° anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale – Indirizzo Organizzazione di Impresa:

- Marketing industriale
- Gestione e controllo della produzione
- Logistica
- E-business e Reti di Imprese
- Finanza e Valutazione di Impresa
- Pianificazione e Gestione dei Servizi Sanitari
- Sistemi Informativi e Basi di Dati
- Progettazione di prodotti sostenibili

Il Consiglio approva

49. **Paciullo** Vincenzo, **matricola 131195** iscritto per l'A.A. 2015/16 al IV anno FC del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2015 140 CFU della Laurea Triennale e chiede di poter integrare il proprio piano di studio della Laurea Triennale con i seguenti insegnamenti del 1° anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale – Indirizzo Organizzazione di Impresa:

- Marketing industriale
- Gestione e controllo della produzione
- Logistica
- E-business e Reti di Imprese
- Finanza e Valutazione di Impresa
- Pianificazione e Gestione dei Servizi Sanitari
- Sistemi Informativi e Basi di Dati
- Progettazione di prodotti sostenibili (insegnamento a scelta)

Il Consiglio approva

50. **Brion** Giovanni, **matricola 68927** iscritto per l'A.A. 2015/16 al 12 FC anno del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2015 140 CFU della Laurea Triennale e chiede di poter integrare il proprio piano di studio della Laurea Triennale con i seguenti insegnamenti del 1° anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale – Indirizzo Organizzazione di Impresa:

- Marketing industriale
- Gestione e controllo della produzione
- Logistica
- Sistemi Informativi e Basi di Dati
- E-business e Reti di Imprese
- Finanza e Valutazione di Impresa
- Progettazione per lo sviluppo delle imprese



Il Consiglio approva

51. **Broso** Fabio Girolamo, **matricola 154054** iscritto per l'A.A. 2015/16 al I FC anno del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2015 140 CFU della Laurea Triennale e chiede di poter integrare il proprio piano di studio della Laurea Triennale con i seguenti insegnamenti del 1° anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale – Indirizzo Gestione dei sistemi industriali:

- Marketing industriale
- Gestione e controllo della produzione
- Logistica
- E-business e Reti di Imprese
- Sistemi Informativi e Basi di Dati
- Logistica del trasporto merci
- Automazione Industriale

Il Consiglio approva

52. **Lico** Cinzia, **matricola 156480** iscritta per l'A.A. 2015/16 al I FC anno del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2015 140 CFU della Laurea Triennale e chiede di poter integrare il proprio piano di studio della Laurea Triennale con i seguenti insegnamenti del 1° anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale – Indirizzo Organizzazione di Impresa:

- Marketing industriale
- Gestione e controllo della produzione
- Logistica
- Sistemi Informativi e Basi di Dati
- E-business e Reti di Imprese
- Finanza e Valutazione di Impresa
- Pianificazione e gestione dei servizi sanitari
- Logistica del trasporto merci

Il Consiglio approva

53. **Malara** Monica, **matricola 149005** iscritta per l'A.A. 2015/16 al 2° anno FC del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2015 140 CFU della Laurea Triennale e chiede di poter integrare il proprio piano di studio della Laurea Triennale con i seguenti insegnamenti del 1° anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale – Indirizzo Organizzazione di Impresa

- Marketing industriale
- Gestione e controllo della produzione
- Logistica
- Sistemi Informativi e Basi di Dati
- E-business e Reti di Imprese
- Finanza e Valutazione di Impresa



- Pianificazione e gestione dei servizi sanitari

Il Consiglio approva

54. **Motta Corrado, matricola 160848** iscritto per l'A.A. 2015/16 al 2° anno FC del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2015 140 CFU della Laurea Triennale e chiede di poter integrare il proprio piano di studio della Laurea Triennale con i seguenti insegnamenti del 1° anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale – Indirizzo Organizzazione di Impresa:

- Marketing industriale
- Gestione e controllo della produzione
- Logistica
- E-business e Reti di Imprese
- Sistemi Informativi e Basi di Dati
- Finanza e Valutazione di Impresa
- Pianificazione e gestione dei servizi sanitari
- Progettazione di prodotti sostenibili

Il Consiglio approva

55. **Palaia Domenico, matricola 154762** iscritto per l'A.A. 2015/16 al 1° anno FC del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2015 138 CFU della Laurea Triennale e chiede di poter integrare il proprio piano di studio della Laurea Triennale con i seguenti insegnamenti del 1° anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale – Indirizzo Organizzazione di Impresa:

- Gestione e controllo della produzione
- E-business e Reti di Imprese
- Logistica
- Marketing industriale
- Sistemi Informativi e Basi di Dati
- Finanza e Valutazione di Impresa
- Pianificazione e gestione dei servizi sanitari
- Progettazione di prodotti sostenibili

Il Consiglio approva

56. **Ruggeri Federica, matricola 123024** iscritta per l'A.A. 2015/2016 al 4° anno FC del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° ottobre 2015 140 CFU della Laurea Triennale e chiede di poter integrare il proprio piano di studio della Laurea Triennale con gli insegnamenti del 1° anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale – Indirizzo Organizzazione di Impresa:

- Marketing Industriale
- Gestione e Controllo della produzione
- Logistica
- E-business e Reti D'impresa



- Sistemi Informativi e basi di dati
- Finanza e Valutazione D'Impresa
- Progettazione per lo sviluppo delle Imprese
- Pianificazione e Gestione dei Servizi Sanitari

Il Consiglio approva

RICHIESTE MODIFICHE PDS (Laurea Magistrale D.M. 270)

1. La studentessa **CURINGA** Maria Chiara, **matricola 173291**, iscritta al II anno della Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale orientamento Sistemi Industriali **chiede** l'inserimento nel proprio piano di studio dei seguenti insegnamenti a scelta:
 - Finanza e valutazione d'impresa (6 CFU) SSD ING-IND/35
 - Progettazione di prodotti sostenibili (6 CFU) SSD ING-IND/15

Il Consiglio approva.

2. Lo studente **D'ANZI** Vincenzo, **matricola 172538**, iscritto al 2° anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale orientamento Servizi Avanzati, chiede di poter modificare il proprio piano di studi inserendo come insegnamenti a scelta del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale
 - Progettazione di prodotti sostenibili (6 CFU) ING-IND/15
 - Finanza e valutazione di impresa (6 CFU) SSD ING-IND/35

Il Consiglio approva

3. Lo studente **MORABITO** Giovanni, **matricola 180876**, iscritto per l'A.A. 2015/2016 al 1° anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale - orientamento Organizzazione di Impresa - chiede di inserire nel proprio piano di studi i seguenti insegnamenti:
 - o Finanza e Valutazione e valutazione di impresa (6 CFU) SSD ING-IND/35 (opz)
 - o Pianificazione e Gestione dei Servizi Sanitari (6 CFU) SSD MAT/09 (opz).
 - o Gestione dei Processi d'Innovazione (6 CFU) SSD ING-IND/35 (opz).
 - o Marketing Industriale (3 CFU) ING-IND/35 avendo già sostenuto Marketing Industriale da 9 CU (a scelta dello studente)
 - o Servizi per sistemi sanitari (3 CFU) MAT/09 avendo già sostenuto Servizi per sistemi sanitari da 9 CU (a scelta dello studente)
 - o Sistemi di Innovazione e Trasferimento Tecnologico (6 CFU) ING-IND/16 (a scelta dello studente)

Il Consiglio approva



Università della Calabria
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

4. Lo studente **LO SCAVO** Alessio, **matricola 174337**, iscritto al II anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale, orientamento Servizi Avanzati, chiede di poter modificare il proprio piano di studi inserendo i seguenti crediti a scelta:
- Finanza e Valutazione d'Impresa, CFU 6, ING-IND/35 (corso insegnamento Magistrale Gestionale).
 - Progettazione di prodotti sostenibili, CFU 6, ING-IND/15 (corso insegnamento Magistrale Gestionale).

Il Consiglio approva.

5. Lo studente **ALESSIO** Luigi Emanuele, **matricola 174296**, iscritto al 2° anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale orientamento Sistemi Industriali, chiede di poter modificare il proprio piano di studi inserendo i seguenti crediti a scelta:
- Finanza e Valutazione d'Impresa, (6 CFU), SSD ING-IND/
 - Progettazione di prodotti sostenibili, (6 CFU), SSD ING-IND/15

Il Consiglio approva

6. La studentessa **MOLINARO** Jessica, **matricola 174518**, iscritta al II anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale, orientamento Servizi Industriali, chiede di poter modificare il proprio piano di studi inserendo i seguenti crediti a scelta:
- Finanza e Valutazione d'Impresa, (6 CFU), SSD ING-IND/35 (corso insegnamento Ingegneria Gestionale).
 - Logistica dei Sistemi di Trasporto,(6 CFU), SSD MAT/09 (corso insegnamento Ingegneria Gestionale).

Il Consiglio approva

7. Lo studente **OSSO** Pierluigi, **matricola 174220**, iscritto per l'A.A. 2014/2015 al II anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale, orientamento Servizi Avanzati, chiede di poter modificare il proprio piano di studi inserendo i seguenti crediti a scelta:
- Progettazione di Prodotti Sostenibili, CFU 6, SSD ING-IND/15 (corso insegnamento Ingegneria Gestionale);
 - Finanza e Valutazione di Impresa, CFU 6, SSD ING-IND /35(corso insegnamento Ingegneria Gestionale).

Il Consiglio approva

8. Lo studente **DI SANTO** Giuseppe, **matricola 174990**, iscritto al II anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale, orientamento Servizi Avanzati, chiede di poter modificare il proprio piano di studi inserendo i seguenti crediti a scelta:
- Progettazione di Prodotti Sostenibili, CFU 6, SSD ING-IND/15;
 - Finanza e Valutazione di Impresa, CFU 6, SSD ING-IND /35

Il Consiglio approva



Università della Calabria
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

9. Lo studente **RUBINO** Agostino, **matricola 175005**, iscritto al II anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale orientamento Servizi Avanzati, chiede di poter modificare il proprio piano di studi inserendo i seguenti crediti a scelta:
- Progettazione di Prodotti Sostenibili, CFU 6, SSD ING-IND/15
 - Finanza e Valutazione di Impresa, CFU 6, SSD ING-IND /35

Il Consiglio approva

10. La studentessa **RUBINO** Gaetana, matricola 173002, iscritta al II anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale, orientamento Sistemi Industriali, ripresenta il proprio piano di studio, precedentemente approvato.

Il Consiglio ne prende atto.

11. La studentessa **MANCINA** Francesca, **matricola 172857**, iscritta al II anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale, orientamento Servizi Avanzati, chiede di poter modificare il proprio piano di studi inserendo i seguenti crediti a scelta:
- Progettazione di Prodotti Sostenibili, CFU 6, SSD ING-IND/15
 - Finanza e Valutazione di Impresa, CFU 6, SSD ING-IND /35

Il Consiglio approva

12. La studentessa **PINCENTE** Amalia, **matricola 174338**, iscritta al II anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale, orientamento Servizi Avanzati, chiede di poter modificare il proprio piano di studi inserendo i seguenti crediti a scelta:
- Finanza e Valutazione di Impresa, CFU 6, SSD ING-IND /35
 - Progettazione di Prodotti Sostenibili, CFU 6, SSD ING-IND/15

Il Consiglio approva

13. La studentessa **PONTORIERO** Ilaria, **matricola 175039**, iscritta al II anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale orientamento Servizi Avanzati, chiede di poter modificare il proprio piano di studio inserendo i seguenti crediti a scelta:
- Finanza e Valutazione d'Impresa (CFU6) SSD ING-IND/35
 - Progettazione di Prodotti Sostenibili (CFU 6) SSD ING-IND/15

Il Consiglio approva

14. La studentessa **PARRILLA** Federica, **matricola 175004**, iscritta al 2° anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale, orientamento Servizi Avanzati, chiede di poter modificare il proprio piano di studio inserendo i seguenti crediti a scelta:
- Sistemi di Innovazione e Trasferimento Tecnologico (CFU 6) SSD ING-IND/16
 - Finanza e Valutazione D'Impresa CFU 6 SSD ING-IND/35

Il Consiglio approva



Università della Calabria
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

15. Lo studente **VIOLI** Domenico, **matricola 175041**, iscritto al II anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale - orientamento Servizi Avanzati- chiede di poter modificare il proprio piano di studi inserendo i seguenti crediti a scelta :
- Progettazione di Prodotti Sostenibili (CFU 6) SSD ING-IND/15
 - Finanza e Valutazione D'Impresa (CFU 6) SSD ING-IND/35

Il Consiglio approva

16. La studentessa **DE NATALE** Mariagrazia Antonella, **matricola 174223**, iscritta al II anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale, orientamento Servizi Avanzati, chiede di inserire nel proprio piano di studio i seguenti crediti a scelta:
- Finanza e Valutazione D'Impresa SSD ING-IND/35 (6 CFU)
 - Sistemi di Innovazione e Trasferimento Tecnologico, (6 CFU) SSD ING-IND/16

Il Consiglio approva

16. Lo studente **SEMINARA** Giuseppe, **matricola 175042**, iscritto al II anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale, orientamento Servizi Avanzati, chiede di poter modificare il proprio piano di studio inserendo dei seguenti crediti a scelta:
- Progettazione di Prodotti Sostenibili (CFU 6) SSD ING-IND/15 (Corso insegnamento LM. In Ingegneria Gestionale).
 - Finanza e Valutazione D'Impresa (CFU 6) SSD ING-IND/35 (Corso insegnamento LM. Ingegneria Gestionale).

Il Consiglio approva

17. La studentessa **DIACO** Caterina, **matricola 172854**, iscritta al II anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale, orientamento Servizi Avanzati, chiede di poter modificare il proprio piano di studio inserendo i seguenti crediti a scelta:
- Sistemi di Innovazione e Trasferimento Tecnologico (CFU 6) SSD ING-IND/16
 - Finanza e Valutazione D'Impresa (CFU 6) SSD ING-IND/35

Il Consiglio approva

18. La studentessa **GUALTIERI** Claudia , **matricola 172855**, iscritta al II anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale, orientamento Servizi Avanzati, chiede di poter modificare il proprio piano di studio inserendo i seguenti crediti a scelta:
- Finanza e Valutazione D'Impresa (CFU 6) SSD ING-IND/35
 - Progettazione di Prodotti Sostenibili (CFU 6) SSD ING-IND/15

Il Consiglio approva

19. La studentessa **VACCARO** Isabella, **matricola 174032**, iscritta al II anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale, orientamento Servizi Avanzati, chiede di poter modificare il proprio piano di studio inserendo i seguenti crediti a scelta:
- Progettazione di Prodotti Sostenibili (CFU 6) SSD ING-IND/15
 - Finanza e Valutazione D'Impresa (CFU 6) SSD ING-IND/35



Il Consiglio approva

20. La studentessa **SIMONE** Virginia, **matricola** 173287, iscritta al II anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale, orientamento Servizi Avanzati, chiede di poter modificare il proprio piano di studio inserendo dei seguenti crediti a scelta:

- Progettazione di Prodotti Sostenibili (CFU 6) SSD ING-IND/15
- Finanza e Valutazione D'Impresa (CFU 6) SSD ING-IND/35

Il Consiglio approva

21. La studentessa **ZAFFINO** Stefania, **matricola** 174335, al II anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale, orientamento Servizi Avanzati, chiede di poter modificare il proprio piano di studio inserendo dei seguenti crediti a scelta:

- Progettazione di Prodotti Sostenibili (CFU 6) SSD ING-IND/15
- Finanza e Valutazione D'Impresa (CFU 6) SSD ING-IND/35

Il Consiglio approva

22. Lo studente **VESCIO** Francesco Giuseppe, **matricola** 174952, iscritto al II anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale, orientamento Servizi Avanzati, chiede di poter modificare il proprio piano di studio inserendo i seguenti crediti a scelta:

- Progettazione di Prodotti Sostenibili (CFU 6) SSD ING-IND/15
- Gestione dei Progetti (CFU 6) SSD ING-IND/35 (

Il Consiglio approva

23. La studentessa **DE LUCA** Giada, **matricola** 174260, iscritta al II anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale, orientamento Servizi Avanzati, chiede di inserire nel proprio piano di studio i seguenti crediti a scelta:

- Progettazione di Prodotti Sostenibili (CFU 6) SSD ING-IND/15 (Corso insegnamento LM. In Ingegneria Gestionale).
- Gestione dell'Energia (CFU 6) SSD ING-IND/09

Il Consiglio approva.

24. Lo studente **BARCI** Matteo, **matricola** 180062, iscritto al I anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale, orientamento Organizzazione di Impresa, chiede di poter modificare il proprio piano di studio inserendo dei seguenti crediti a scelta:

- Metodi Informatici per l'analisi dei processi (CFU 6) SSD ING-INF/05 (Corso di insegnamento Ingegneria Gestionale).
- Servizi digitali per la pubblica amministrazione (CFU 6) SSD ING-IND/35 (Corso insegnamento Ingegneria Gestionale).

Il Consiglio approva



Università della Calabria
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

25. Lo studente **MINIACI** Pasquale, **matricola** 175091, iscritto al II anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale, orientamento Servizi Avanzati, chiede di poter modificare il proprio piano di studio inserendo dei seguenti crediti a scelta:

- Finanza e Valutazione D'impresa (CFU 6) SSD ING-IND/35
- Progettazione di Prodotti Sostenibili (CFU 6) SSD ING-IND/15

Il Consiglio approva

26. La studentessa **CARBONE** Claudia, **matricola** 174030, iscritta per l'A.A. 2014/2015 al II anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale, orientamento Servizi Avanzati, chiede di poter modificare il proprio piano di studio inserendo dei seguenti crediti a scelta:

- Finanza e Valutazione D'impresa (CFU 6) SSD ING-IND/35 (Corso insegnamento LM. Ingegneria Gestionale).
- Progettazione di Prodotti Sostenibili (CFU 6) SSD ING-IND/15 (Corso insegnamento LM. In Ingegneria Gestionale).

Il Consiglio approva

27. La studentessa **MANGIALAVORI** Eliana, **matricola** 175068 iscritta al II anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale, orientamento Servizi Avanzati, chiede di poter modificare il proprio piano di studio inserendo i seguenti crediti a scelta:

- Sistemi di Innovazione e Trasferimento Tecnologico CFU 6, SSD ING-IND/16
- Finanza e Valutazione D'Impresa CFU 6, SSD ING-IND/35

Il Consiglio approva

28. Lo studente **DE MARCO** Lorenzo, **matricola** 173467 iscritto al II anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale, orientamento Servizi Avanzati, chiede di poter modificare il proprio piano di studio inserendo dei seguenti crediti a scelta:

- Sistemi di Innovazione e Trasferimento Tecnologico CFU 6, SSD ING-IND/16
- Finanza e Valutazione D'Impresa CFU 6, SSD ING-IND/35

Il Consiglio approva

29. Lo studente **VELONA'** Adolfo, **matricola** 175104 iscritto al II anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale, orientamento Servizi Avanzati, chiede di poter modificare il proprio piano di studio inserendo i seguenti crediti a scelta:

- Finanza e Valutazione D'Impresa CFU 6, SSD ING-IND/35
- Progettazione di Prodotti Sostenibili (CFU 6) SSD ING-IND/15

Il Consiglio approva

30. Lo studente **DEVITO** Giuseppe, **matricola** 174261 iscritto al II anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale, orientamento Servizi Avanzati, chiede di poter modificare il proprio piano di studio inserendo i seguenti crediti a scelta:



Università della Calabria
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

- Finanza e Valutazione D'Impresa CFU 6, SSD ING-IND/35 (Corso insegnamento LM Ingegneria Gestionale).
- Progettazione di Prodotti Sostenibili (CFU 6) SSD ING-IND/15 (Corso insegnamento LM. In Ingegneria Gestionale).

Il Consiglio approva

- 31 La studentessa **BULANGA** Alexandra, **matricola** 174221 iscritta al II anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale, orientamento Servizi Avanzati, chiede di poter modificare il proprio piano di studio inserendo i seguenti crediti a scelta:
- Gestione dei Progetti CFU 6, SSD ING-IND/35;
 - Progettazione Prodotti Sostenibili (CFU 6) SSD ING-IND/35;

La studentessa chiede inoltre di non considerare il piano di studio presentato online.

Il Consiglio approva

- 32 La studentessa **LIGUORI** Angela, **matricola** 175040 iscritta al II anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale, orientamento Servizi Avanzati, chiede di poter modificare il proprio piano di studio inserendo i seguenti crediti a scelta:
- Sistemi di Innovazione e Trasferimento Tecnologico CFU 6, SSD ING-IND/16.
 - Finanza e Valutazione D'Impresa CFU 6, SSD ING-IND/35.

Il Consiglio approva

- 33 Lo studente **LONGO** Paolo, **matricola** 175006, iscritto al II anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale, orientamento Servizi Avanzati, chiede di poter modificare il proprio piano di studio inserendo i seguenti crediti a scelta:
- o Finanza e Valutazione d'Impresa CFU 6, SSD ING-IND/35
 - o Logistica dei Sistemi di Trasporto CFU 6, SSD MAT/09
- Il Consiglio approva

- 34 La studentessa **PIROLO** Anna, **matricola** 174992, iscritta al II anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale, orientamento Servizi Avanzati, chiede di poter modificare il proprio piano di studio inserendo dei seguenti crediti a scelta:
- Progettazione di Prodotti Sostenibili (CFU 6) SSD ING-IND/15
 - Finanza e Valutazione D'Impresa CFU 6, SSD ING-IND/35

Il Consiglio approva

- 35 La studentessa **IACOPINO** Maria Grazia, **matricola** 174101, iscritta al II anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale, orientamento Servizi Avanzati, chiede di poter modificare il proprio piano di studio inserendo i seguenti crediti a scelta:
- Sistemi di Innovazione e Trasferimento Tecnologico CFU 6, SSD ING-IND/16
 - Finanza e Valutazione D'Impresa CFU 6, SSD ING-IND/35



-

Il Consiglio approva

36 Lo studente **ALESSANDRINI** Manuel, **matricola** 174219, iscritto al II anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale, orientamento Servizi Avanzati, chiede di poter modificare il proprio piano di studio inserendo i seguenti crediti a scelta:

- Finanza e Valutazione D'Impresa CFU 6, SSD ING-IND/35.
- Progettazione di Prodotti Sostenibili (CFU 6) SSD ING-IND/15

Il Consiglio approva

37 La studentessa **CHIRCHIGLIA** Michela, **matricola** 173160, iscritta al II anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale, orientamento Servizi Avanzati, chiede di poter modificare il proprio piano di studio inserendo i seguenti crediti a scelta:

- Finanza e Valutazione D'Impresa CFU 6, SSD ING-IND/35.
- Progettazione di Prodotti Sostenibili (CFU 6) SSD ING-IND/15.

Il Consiglio approva

38 Lo studente **SIVORI** Matteo, **matricola** 172852, iscritto al II anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale, orientamento Servizi Avanzati, chiede di poter modificare il proprio piano di studio inserendo i seguenti crediti a scelta:

- o Finanza e Valutazione D'Impresa CFU 6, SSD ING-IND/35
- o Progettazione di Prodotti Sostenibili (CFU 6) SSD ING-IND/15

Il Consiglio approva

39 Lo studente **MARCHESE** Diego, **matricola** 174332, iscritto al II anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale, orientamento Servizi Avanzati, chiede di poter modificare il proprio piano di studio inserendo i seguenti crediti a scelta:

- Finanza e Valutazione D'Impresa CFU 6, SSD ING-IND/35
- Progettazione di Prodotti Sostenibili (CFU 6) SSD ING-IND/15

Il Consiglio approva

40 Lo studente **MANSUETI** Aldo, **matricola** 173466, iscritto al II anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale, orientamento Servizi Avanzati, chiede di poter modificare il proprio piano di studio inserendo dei seguenti crediti a scelta:

- Finanza e Valutazione D'Impresa CFU 6, SSD ING-IND/35 (Corso insegnamento LM Ingegneria Gestionale).
- Progettazione di Prodotti Sostenibili (CFU 6) SSD ING-IND/15 (Corso insegnamento LM. In Ingegneria Gestionale).

Il Consiglio approva



Università della Calabria
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

- 41 La studentessa **GUGLIOTTI Daniela**, **matricola** 174950, iscritta al II anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale, orientamento Servizi Avanzati, chiede di poter modificare il proprio piano di studio inserendo i seguenti crediti a scelta:
- Finanza e Valutazione D'Impresa CFU 6, SSD ING-IND/35
 - Sistemi di Innovazione e Trasferimento Tecnologico CFU 6, SSD ING-IND/16

Il Consiglio approva

- 42 Lo studente **ORO Pompeo Gabriele**, **matricola** 174037, iscritto al II anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale, orientamento Servizi Avanzati, chiede di poter modificare il proprio piano di studio inserendo i seguenti crediti a scelta:
- Finanza e Valutazione D'Impresa CFU 6, SSD ING-IND/35 (Corso insegnamento LM Ingegneria Gestionale).
 - Progettazione di Prodotti Sostenibili (CFU 6) SSD ING-IND/15 (Corso insegnamento LM. In Ingegneria Gestionale)

Il Consiglio approva

- 43 Lo studente **PALOPOLI Ennio**, **matricola** 175102, iscritto al II anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale, orientamento Servizi Avanzati, chiede:
- o la sostituzione dell'esame Servizi Digitali per la Pubblica Amministrazione CFU 6, SSD ING-IND/35 con Finanza e Valutazione D'Impresa CFU 6, SSD ING-IND/35;
- e l'inserimento dei seguenti crediti a scelta:
- Progettazione di Prodotti Sostenibili (CFU 6) SSD ING-IND/15
 - Logistica dei Sistemi di Trasporto CFU 6, SSD MAT/09

Il Consiglio approva.

- 44 Lo studente **LIA Alfonso**, **matricola** 181279, iscritto al I anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale, orientamento Tecnologie per l'Innovazione d'Impresa, chiede l'inserimento nel proprio piano di studi dell'insegnamento Finanza e Valutazione D'Impresa CFU 6, SSD ING-IND/35 in sostituzione dell'insegnamento Gestione dell'Informazione Aziendale CFU 6 (ING-IND/35), in quanto già sostenuto durante la carriera Triennale in Ingegneria Gestionale.
Chiede l'inserimento nel proprio piano di studio dell'insegnamento opzionale Gestione dei Processi di Innovazione (SSD ING/IND 35) e i seguenti crediti a scelta:
- Progettazione di Prodotti Sostenibili CFU 6 SSD ING-IND/15
 - Logistica del Trasporto CFU 6, SSD MAT/09

Il Consiglio approva

- 45 Lo studente **SALVINO Tommaso**, **matricola** 181196, iscritto al I anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale, orientamento: Organizzazione di Impresa, chiede l'inserimento nel proprio piano di studio dei seguenti crediti a scelta:
- o Progettazione di Prodotti Sostenibili, CFU 6, SSD ING-IND/15 (a scelta dello studente)



- Gestione dei Sistemi Energetici, CFU 9, SSD ING-IND/09 (a scelta dello studente)
- Finanza e Valutazione d'Impresa CFU 6, SSD ING-IND/35, (ins. opzionale)
- Progettazione per lo Sviluppo delle Imprese CFU 6, SSD ING-IND/35 (ins. opzionale)
- Gestione dei Progetti CFU 6, SSD ING-IND/35 (ins. opzionale).

Il Consiglio approva

- 46 Lo studente **STRAFFALACI** Vincenzo, **matricola** 181498, iscritto al I anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale, orientamento Organizzazione di Impresa, chiede:

- la sostituzione dell'insegnamento a scelta "Gestione dei progetti" 6 CFU ING-IND/35 con Gestione degli Impianti Industriali, CFU 9, SSD ING-IND/17.

Il Consiglio approva

- 47 La studentessa **GIOFRE'** Maddalena, **matricola** 181769, iscritta al I anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale - orientamento Organizzazione di Impresa- chiede:

- la sostituzione dell'insegnamento a scelta "Gestione dei progetti" 6 CFU ING-IND/35 con Gestione degli Impianti Industriali, CFU 9, SSD ING-IND/17 .

Il Consiglio approva

- 48 Lo studente **VARTULI** Francesco Pasquale, **matricola** 172537, iscritto al II anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale, orientamento: Sistemi Industriali, chiede l'inserimento nel proprio piano di studio dei seguenti crediti a scelta:

- Progettazione di Prodotti Sostenibili, CFU 6, SSD ING-IND/15 (Corso di Laurea Ingegneria Gestionale).
- Gestione dei processi di innovazione, CFU 6, SSD ING-IND/35 (Corso di laurea dell'insegnamento Ingegneria Gestionale).

Il Consiglio approva

- 49 Lo studente **CORAPI** Gianmarco, **matricola** 174989, iscritto al II anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale, - orientamento Sistemi Industriali- avendo partecipato in maniera attiva nell'A.A. 2014/2015 al progetto Formula SAE, chiede il riconoscimento di 6 CFU a scelta e l'inserimento nel piano di studi del seguente insegnamento a scelta:

- Progettazione di Prodotti Sostenibili, CFU 6, SSD ING-IND/15 (Corso di Laurea Ingegneria Gestionale).

Il Consiglio approva

- 50 La studentessa **FEDERICO ANASTASIA**, **matricola**. 181725, iscritta al I anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale – orientamento Gestione dei Sistemi Industriali- chiede l'inserimento nel piano di studio dei seguenti crediti a scelta:



Università della Calabria
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

- Progettazione di Prodotti Sostenibili (6 CFU) SSD ING-IND/15 (ins. opzionale)
- Motori a Combustione Interna (CFU 9) SSD ING-IND/08 (a scelta dello studente)

Il Consiglio approva

51 Lo studente **GRECO** Marco, **matricola** 181759, iscritto al I anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale, orientamento: Tecnologie per l'Innovazione d'Impresa. Chiede la sostituzione di Gestione dell'Informazione Aziendale, già sostenuto, con Gestione dei Progetti.

Chiede l'inserimento, nel proprio piano di studio, dei seguenti crediti a scelta:

- Logistica del trasporto merci.
 - Gestione dei Processi innovazione.
- Chiede l'inserimento dell'insegnamento opzionale:
- Servizi Digitali per la Pubblica Amministrazione.

In Alternativa: Lo studente dichiara di aver sostenuto l'esame di Marketing Industriale di 9 CFU, pertanto chiede di poter utilizzare 3 CFU come crediti a scelta e di inserire i seguenti insegnamenti a scelta :

- Tecniche per le relazioni Interpersonali
- Gestione dei processi di Innovazione.

Il Consiglio approva la prima proposta.

La studentessa **ITALIANO** Emanuela, **matricola** 181774, iscritta al I anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale, chiede

- di passare dall'orientamento Gestione dei Sistemi Alimentari all'orientamento Tecnologie per l'Innovazione d'Impresa.
 - la sostituzione dell'insegnamento Gestione dell'informazione (CFU 6) SSD ING-IND/35 con Finanza e Valutazione (CFU 6) SSD ING-IND/ 35
 - l'inserimento, nel proprio piano di studio, dei seguenti crediti a scelta:
- Pianificazione e Gestione Servizi Sanitari (CFU 6) SSD MAT/09 (a scelta)
 - Servizi Digitali per la Pubblica Amministrazione (CFU 6), SSD ING-IND/35 (a scelta)
 - Gestione dei processi di innovazione (CFU 6) SSD ING-IND/35 (insegnamento opzionale).

Il Consiglio approva

52 La studentessa **GRECO** Maria Grazia, **matricola** 181780, iscritta al I anno del corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale, orientamento: Tecnologie per l'innovazione d'Impresa, chiede la sostituzione del seguente insegnamento:

- Gestione dell'informazione Aziendale (CFU 6), SSD ING-IND/35 con
- Finanza e Valutazione d'Impresa (CFU 6) SSD ING-IND/35 .

Chiede l'inserimento, nel proprio piano di studio, dei seguenti crediti a scelta per il secondo semestre del primo anno:

- Progettazione dei prodotti sostenibili (CFU 6) SSD ING-IND/15

Chiede l'inserimento, nel proprio piano di studio, dei seguenti crediti a scelta per il secondo semestre del secondo anno:

- Servizi Digitali per la Pubblica Amministrazione (opzionale) (CFU 6), SSD ING-IND/35.



Università della Calabria
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

- Gestione dei processi d'innovazione (A scelta) (CFU6), SSD ING-IND/35 .

Il Consiglio approva

53 La studentessa **ANGELA Barbara**, **matricola** 181611, iscritta al I anno del corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale, orientamento: Organizzazione di Impresa, chiede l'inserimento dei seguenti crediti opzionali :

- Finanza e Valutazione di Impresa (CFU 6), SSD ING-IND/35
- Gestione dei processi di innovazione(CFU6) SSD ING-IND/35

Chiede inoltre la sostituzione del seguente insegnamento obbligatorio:

- Pianificazione e Gestione dei servizi sanitari con
- Servizi per i sistemi sanitari (esame già sostenuto alla triennale attraverso l'integrazione del piano di studio).

Chiede l'inserimento, nel proprio piano di studio, dei seguenti crediti a scelta:

- Sistemi di Innovazione e Trasferimento Tecnologico, (CFU 6), SSD ING-IND/16
- Sistemi Digitali per la Pubblica Amministrazione (CFU 6), SSD ING-IND/35 .

Il Consiglio approva

54 La studentessa **BASSARELLI Antonella** **matricola** 181664, iscritta al I anno del corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale, orientamento Organizzazione di Impresa, chiede la convalida dei crediti acquisiti durante la laurea triennale relativi ai seguenti insegnamenti della Laurea Magistrale:

- Marketing industriale (9 CFU) e Sistemi informativi e basi di dati (6 CFU).

La studentessa chiede, inoltre, che i 3 CFU in esubero dell'esame di Marketing Industriale siano riconosciuti come crediti a scelta.

Chiede di poter inserire nel piano di studio e anticiparlo al primo anno l'esame di

- Servizi Finanziari, avendone acquisito la frequenza durante la Laurea Triennale, in sostituzione del corso di Ingegneria Finanziaria, previsto al II anno del corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale, non attivo per l'a.a. 15-16.

Chiede l'inserimento, nel proprio piano di studio, dei seguenti crediti a scelta:

- Finanza e Valutazione d'Impresa (opz.) (CFU 6) SSD ING-IND/35
- Pianificazione e gestione dei servizi sanitari (opz.) (CFU 6) SSD MAT/09
- Gestione dei processi di innovazione (opz.) (CFU 6) SSD ING-IND/35
- Tecniche per il data mining (A scelta) (CFU 9) SSD MAT/09

Il Consiglio approva

55 Lo studente **FILICE Bruno**, **matricola** 181864, (Trasferito da Ancona) immatricolato nell'A.A 2014/2015 iscritto al 2° anno del corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale, orientamento: Sistemi Industriali.

Chiede l'inserimento, nel proprio piano di studio, dei seguenti crediti a scelta:

- Tecniche per le Relazioni Interpersonali (CFU 3) SSD M-PSI/01

Il Consiglio approva



Università della Calabria
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

56 La studentessa **CALLA'** Stefania, **matricola** 181497 iscritta al I anno del corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale, orientamento: Tecnologie per l'Innovazione d'Impresa chiede:

- la sostituzione, nel proprio piano di studio, dell'insegnamento Gestione dell'informazione aziendale (CFU 6), SSD ING-IND/35 con l'insegnamento Finanza e Valutazione di Impresa (CFU 6) SSD ING-IND/35;
 - l'inserimento dei seguenti crediti a scelta per il secondo semestre del primo anno:
Pianificazione e gestione dei servizi sanitari (CFU 6) SSD MAT/09
Servizi digitali per la pubblica amministrazione (CFU 6) SSD ING-IND/35
 - l'inserimento dei seguenti crediti opzionali:
Gestione dei processi di innovazione (CFU 6) SSD ING-IND/35
- Il Consiglio approva

57 Lo studente **Guerra** Massimo, **matricola** 181450 iscritto al I anno del corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale, orientamento: Gestione dei Sistemi industriali chiede l'inserimento, nel proprio piano di studio, dei seguenti crediti a scelta:

- Gestione dell'energia (CFU 6), SSD ING-IND/09
 - Marketing Industriale (CFU 3), SSD ING-IND/35 (Corso di laurea dell'insegnamento ingegneria Gestionale).
- Chiede l'inserimento dei seguenti corsi opzionali:
- Progettazione dei prodotti sostenibili (CFU 6) SSD ING-IND/15 (Corso di laurea dell'insegnamento Ingegneria Gestionale).

Inoltre lo studente dichiara di aver effettuato l'ampliamento del piano di studi nell'A.A 2014/2015 e aver sostenuto (con esito positivo) gli esami di:

- Gestione e controllo della produzione (9 CFU).
- Marketing Industriale (9 CFU).
- Sistemi Elettrici (9 CFU).

Chiede di:

Inserire in carriera l'esame di " Sistemi Elettrici" in alternativa al corso " Gestione dei sistemi energetici.

Convalidare 3 CFU dell'esame di Marketing Industriale come "insegnamenti a scelta".

Il Consiglio approva

58 La studentessa **Tassone** Stella, **matricola** 181203 iscritta al I anno del corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale, - orientamento: Tecnologie per l'Innovazione di Impresa- chiede

- o la sostituzione, nel proprio piano di studio, dell'insegnamento Gestione dell'informazione aziendale (CFU 6), SSD ING-IND/35 con l'insegnamento Finanza e Valutazione di Impresa (CFU 6) SSD ING-IND/35

l'inserimento dei seguenti crediti a scelta

- Progettazione dei prodotti sostenibili (CFU 6) SSD ING-IND/15 (a scelta dello studente)
- Servizi Digitali per la Pubblica Amministrazione (CFU 6), SSD ING-IND/35 (opzionali)



- Gestione dei processi d'innovazione (CFU 6), SSD ING-IND/35 (a scelta dello studente)

Il Consiglio approva.

RICHIESTE MODIFICHE PDS (Laurea Triennale D.M.509)

1. Lo studente **BONO** Antonio **matricola**129573, immatricolato nell'A.A. 2008-2009 al Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale (D.M. 509), orientamento Gestione dell'impresa e dei Servizi, chiede l'inserimento nel proprio piano di studi, dei seguenti crediti a scelta:
"Estensione del tirocinio" CFU 5, in sostituzione dell'insegnamento a scelta "Tecnologie non Meccaniche" (4CFU) (50901371).

Il Consiglio approva

2. Lo studente **BOMBINO** Giorgio **matricola** 109539, immatricolato nell'A.A. 2006-2007 al Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale (D.M. 509), Polo Didattico di Crotone, chiede l'inserimento nel proprio piano di studi, dei seguenti crediti a scelta:
"Tecnologie non Meccaniche" (4CFU)
"Estensione del tirocinio" (5 CFU)

Il Consiglio approva

RICHIESTE MODIFICHE PDS (Laurea Triennale D.M. 270)

3. Lo studente **DE MARCO** Rocco , **matricola** 174270, immatricolato nell'A.A. 2014/2015, iscritto al III anno del corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale, chiede l'inserimento nel proprio piano di studi dei seguenti insegnamenti a scelta:
 - Progettazione per lo sviluppo delle imprese CFU 6, SSD MAT/09 (Ingegneria Gestionale).
 - Topografia CFU 6 (insegnamento già convalidato).

Il Consiglio approva

4. Lo studente **ARCIGLIONE** Andrea, **matricola** 174548 iscritta al III anno del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale, chiede l'inserimento nel proprio piano di studi i seguenti insegnamenti a scelta:
 - "Tecnologie per la disabilità" 6 CFU (insegnamento già convalidato).
 - "Progettazione per lo sviluppo delle imprese" CFU 6, SSD MAT/09

Il Consiglio approva

5. Lo studente **GALLO** Loris , **matricola** 153961, immatricolato per l'A.A. 2012/2013 iscritta al 3 anno del corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale, chiede l'inserimento nel proprio piano di studi i seguenti insegnamenti a scelta:



Università della Calabria
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

- “Gestione dei progetti” CFU 6, SSD ING-IND/35
- -“Progettazione per lo sviluppo delle imprese” CFU 6, SSD MAT/09

Il Consiglio approva

6. Lo studente **MIELE** Maria Vittoria, **matricola 1664498**, immatricolata per l’A.A. 2013/2014 iscritto al 3° anno del corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale, chiede l’inserimento nel proprio piano di studi i seguenti insegnamenti a scelta:
- “Gestione dei progetti” CFU 6, SSD ING-IND/35
 - “Modellistica per problemi differenziali” CFU 3, SSD MAT/05 (esame convalidato).

Il Consiglio approva

7. Lo studente **GALANO** Alessio, **matricola 153865**, immatricolato nell’A.A 2012/2013 iscritto al III anno del corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale, chiede l’inserimento nel proprio piano di studi i seguenti insegnamenti a scelta:
- “Gestione dei progetti” CFU 6, SSD ING-IND/35 (corso insegnamento laurea triennale Ingegneria Gestionale).

Il Consiglio approva

9. La studentessa **VALLELONGA** Chiara, **matricola 155633**, immatricolata nell’A.A 2012/2013 iscritta al III anno del corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale (passaggio da Ingegneria Informatica), chiede l’inserimento nel proprio piano di studi i seguenti crediti a scelta:
- “Gestione dei progetti” CFU 6, SSD ING-IND/35 (corso insegnamento laurea triennale Ingegneria Gestionale).
 - Progettazione per lo Sviluppo delle Imprese CFU 6, SSD MAT/09 (corso insegnamento Ingegneria Gestionale).
 - Analisi Matematica 1, CFU 3 (corso insegnamento Ingegneria Informatica).

Il Consiglio approva

10. Lo studente **LODI** Nicola, **matricola 167164**, immatricolato nell’A.A 2013/2014 iscritto al III anno FC del corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale, chiede l’inserimento nel proprio piano di studi i seguenti crediti a scelta:
- “Metodi e tecniche per la ricerca sociale” (CFU 5), SSD SPS/07 (corso di laurea dell’insegnamento Scienze Turistiche).

Il Consiglio non approva

11. Lo studente **SOMMARIO** Marianna, **matricola 174602**, immatricolata nell’A.A 2014/2015 iscritta al III anno del corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale chiede l’inserimento nel proprio piano di studi i seguenti crediti a scelta:
- Progettazione per lo sviluppo delle Imprese (CFU 6) SSD MAT/09 (corso di laurea dell’insegnamento Ingegneria Gestionale).



Il Consiglio approva

12. La studentessa **CIPOLLA Marika**, matr. 166549, immatricolata nell'A.A 2013/2014 iscritta al III anno del corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale chiede l'inserimento nel proprio piano di studi i seguenti crediti a scelta:
- Gestione dei progetti CFU 6, SSD ING-IND/35
 - Progettazione per lo sviluppo delle Imprese (CFU 6) SSD MAT/09

Il Consiglio approva

13. Lo studente **DE BENEDICTIS Aldo**, matr. 92221, iscritto al III anno del corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale chiede l'inserimento nel proprio piano di studi di seguenti crediti a scelta:
- Gestione dei progetti CFU 6, SSD ING-IND/35
 - Geologia Applicata CFU 5
 - Rappresentazione Del Territorio CFU 6

Il Consiglio approva

14. Lo studente **VETERE Nicola**, matr. 154495, iscritto al III anno del corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale chiede l'inserimento nel proprio piano di studi i seguenti crediti a scelta:
- Gestione dei Progetti, CFU 6
 - Progettazione per lo sviluppo delle Imprese ,CFU 6

Il Consiglio approva.

- 15 . Lo studente **MACRÌ Simone**, matr.163256 iscritto al III anno FC del corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale, chiede l'inserimento nel proprio piano di studi i seguenti crediti a scelta:
- Gestione dei Progetti (CFU 6)
 - Progettazione per lo Sviluppo delle Imprese (CFU 6)

Il Consiglio approva

ALTRE RICHIESTE

Lo studente **CANONACO Mattia**, matr.141891, iscritto al corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale, chiede che i tre crediti in esubero, derivanti dalla convalida dell'esame di Analisi Matematica I, come riportato nel Verbale del CdS del 27.09.2015, vengano riconosciuti nell'ambito dell'esame di Analisi Matematica II, anziché come crediti a scelta.

Il Consiglio approva.



Università della Calabria
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

La studentessa **MILETO Denise**, **matricola 132615**, iscritta al corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale, chiede di potere svolgere il lavoro di tesi sotto la supervisione del Prof. Maurizio Muzzupappa, con cui ha collaborato nell'ambito del progetto formula SAE.

Il Consiglio approva.

Lo studente **CAIRA Marco**, **matricola 166320**, iscritta al corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale, chiede di potere svolgere il lavoro di tesi sotto la supervisione del Prof. Maurizio Muzzupappa, con cui ha collaborato nell'ambito del progetto formula SAE.

Il Consiglio approva.

La studentessa **AGOSTINO Cecilia**, **matricola 167468**, regolarmente iscritta al I anno e rientrante nell'attività "Dual-Degree Agreement, in accordo con quanto siglato dall' Università della Calabria" con la "University of Applied Sciences of Austria" chiede la sostituzione dei corsi come di seguito elencati:

<u>TITOLO DEL CORSO</u>	<u>CFU</u>	<u>TITOLO DEL CORSO</u>	<u>CFU</u>
Marketing Industriale	9	Marketing Management	1
Servizi Finanziari	9	Market Research	2
Sistemi Informativi e Basi di Dati	6	Key Account Management	4
E- business e reti d'impresa	9	International B2B Marketing	3
Logistica	9	Innovation Management 1	3
Sistemi Organizzativi Aziendali	9	Innovation Management 2	2
Tesi Finale	18	Strategic Innovation Management	2
		New Approches to Innovation	2
		Leadership	2
		Case Study Project	4
		Product Development	1
		ERP	1
		Product Management	1
		Industrial Design	2
		Digital Product Development	2
		Product Data Management	2
		Finance	1
		Entrepreneurship	2
		Controlling	2
		Mechatronics	6
		German Language A 1.1	4
		Final Thesis	21
TOTALE CREDITI	69	TOTALE CREDITI	70

Il Consiglio approva.



Università della Calabria
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

La studentessa **GRECO** Rosetta Rita, **matricola 174295**, rientrante nell'attività del "Dual- Degree Agreement" siglato dalle due università, chiede la sostituzione dei corsi da sostenere all'Unical come di seguito elencati

TITOLO DEL CORSO	CFU	TITOLO DEL CORSO	CFU
Gestione dei Processi di Innovazione	6	Marketing Management	1
Insegnamento di Gruppo 1	12	Market Research	2
Logistica	9	Key Account Management	4
Progettazione e Pianificazione Integrata della Produzione	9	International B2B Marketing	3
Sistemi Organizzativi Ambientali	9	Innovation Management 1	3
Prova Finale	18	Innovation Management 2	2
		Strategic Innovation Management	2
		New Approches to Innovation	2
		Leadership	2
		Case Study Project	4
		Product Development	1
		ERP	1
		Product Management	1
		Industrial Design	2
		Digital Product Development	2
		Product Data Management	2
		Finance	1
		Entrepreneurship	2
		Controlling	2
		Mechatronics	6
		German Language A 1.1	4
		Final Thesis	21
TOTALE CREDITI	63	TOTALE CREDITI	70

Il Consiglio approva.

Passaggio di ordinamento e recupero precedente carriera

Il sig. **Massimo GUCCIONE**, matricola 111509 immatricolato nell'A.A. 2006/2007 al corso di Laurea Specialistica in Ingegneria Gestionale (DM 509) chiede il passaggio al nuovo ordinamento ex DM 270/04 e il riconoscimento degli esami sostenuti nella precedente carriera e non utilizzati per il conseguimento della laurea triennale in Ingegneria Gestionale.

Il Consiglio **approva** la richiesta e convalida i crediti acquisiti come da Regolamento Didattico del Corso di Laurea e ammette lo studente al 2° anno del corso di laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale – curriculum - *Sistemi Industriali* . Si allega piano di studi individuale approvato.

Esami Convalidati			
Insegnamento convalidato	CFU Convalidati	Integrazione / Colloquio	Insegnamento Precedente Carriera



Università della Calabria
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

Sistemi Informativi e Basi di Dati	6		Sistemi Informativi VO (6/10 CFU)
Automazione Industriale	6		Controllo Digitale VO (6/10 CFU)
Sistemi Elettrici	9		Calcolatori Elettronici VO (9/10 CFU)
E-business e Reti d'Impresa	9	4	Pianificazione Strategica della Società dell'Informazione DM 509 (5 CFU)
Logistica	9		Metodi e Modelli per la Logistica VO (9/10 CFU)
Gestione dell'Energia	6		Sistemi di Elaborazione VO (6/10 CFU)
CFU a Scelta	6		Misure Elettroniche VO (6/10 CFU)
CFU a Scelta	6		Sistemi di Elaborazione VO (6/10)
Esami da Sostenere			
Insegnamento	CFU		
Marketing Industriale	9		
Sistemi Organizzativi Aziendali	9		
Progettazione e Pianificazione Integrata della Produzione	9		
Gestione e Controllo della Produzione	9		
Gestione degli Impianti Industriali	9		
Prova Finale	18		



ALLEGATO C – PRATICHE STUDENTI IN MOBILITA' INTERNAZIONALE

Richiesta estensione periodo di studio all'estero

La studentessa **Angela VENDITTI**, matr. **167443** iscritta alla Laurea Magistrale, chiede di potere estendere, nell'ambito del programma Erasmus+ - Bando di partecipazione 15-16, il periodo di permanenza presso l'Università di Cork (Irlanda) per due mesi allo scopo di completare il lavoro di tesi.

Il Consiglio approva

Richieste frequenza attività formative presso Sedi Universitarie Straniere

Lo studente **Vincenzo ARAGONA**, matr. **174949**, iscritto alla Laurea Magistrale, chiede di frequentare le seguenti attività formative presso la University of Ljubljana (Slovenia) nell'ambito del programma Erasmus+, Bando di partecipazione 15-16:

Production Systems	(5 ECTS)
Production Engineering	(5 ECTS)
Quality Design and Control	(5 ECTS)
Psychology of Work and Organisation	(5 ECTS)
Fundamentals of Quality	(3 ECTS)

in sostituzione dei seguenti insegnamenti:

ING-IND/15 Progettazione di Prodotti Sostenibili	- Attività a Scelta	- (6 CFU)
ING-IND/35 Business Game	- Attività a Scelta	- (3 CFU)
M-PSI/01 Tecniche per le Relazioni Interpersonali	- Attività a Scelta	- (3 CFU)
ING-IND/16 Progettazione e Pianificazione Integrata della Produzione	- Attività Caratterizzante	- (9 CFU)

Il Consiglio approva.

Lo studente **Felice MINARDI**, matr. **180219**, iscritto alla Laurea Magistrale, chiede di frequentare le seguenti attività formative presso la Technical University of Ostrava (Repubblica Ceca) nell'ambito del programma Erasmus+, Bando di partecipazione 15-16:

Modelling of Decision Process	(5 ECTS)
Risk Management	(4 ECTS)
Enterprise Safety Management	(5 ECTS)
Database and Information Systems	(7 ECTS)
Cybernetics	(6 ECTS)

in sostituzione dei seguenti insegnamenti:

ING-INF/05 Sistemi Informativi e Basi di Dati	- Attività Affine	- (6 CFU)
MAT/09 Logistica del Trasporto Merci	- Attività Affine	- (6 CFU)



Università della Calabria
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

ING-INF/04 Automazione Industriale	- Attività Caratterizzante	- (6 CFU)
ING-IND/17 Gestione dei Sistemi di Produzione	- Attività a Scelta	- (9 CFU)

Il Consiglio approva.

Richiesta variazione piano sostituzioni attività formative presso Sedi Universitarie Straniera

Lo studente **Armando GALLO, matr. 174031**, iscritto alla Laurea Magistrale, chiede di modificare il piano delle sostituzioni precedentemente approvato e di frequentare le seguenti attività formative presso la Upper Austria University of Applied Sciences di Wels (Austria) nell'ambito del programma Erasmus+, Bando di partecipazione 15-16:

Project Management	(1 ECTS)
Enterprise Resource Planning	(1 ECTS)
Industrial Design	(2 ECTS)
Product Management (Lecture)	(1 ECTS)
Product Management (Practice)	(1 ECTS)
Supply Chain Management	(1 ECTS)
Innovation Management I	(3 ECTS)
Innovation Management II	(2 ECTS)
New Approaches to Innovation	(2 ECTS)
Value Analysis and FMEA	(1 ECTS)
Digital Product Development	(2 ECTS)
Design and Morphology (Integrated Course)	(1 ECTS)
Design and Morphology (Seminar)	(3 ECTS)
Mechatronics	(6 ECTS)
German Language A1.1	(4 ECTS)

in sostituzione dei seguenti insegnamenti:

ING-IND/35 Sistemi Organizzativi Aziendali	- Attività Caratterizzante	- (9 CFU)
ING-IND/35 Gestione dei Processi di Innovazione	- Attività Caratterizzante	- (6 CFU)
Insegnamenti a scelta (da definire)	- Attività a Scelta	- (12 CFU)

Il Consiglio approva.

Richiesta variazione attività formative presso l'Università della Calabria in ambito Erasmus

Lo studente **Mario VELARDE SOBERÓN** della Universidad de Cantabria (Spagna) chiede di modificare il piano delle attività precedentemente approvato e di frequentare le seguenti attività formative presso l'Università della Calabria nell'ambito del Programma Erasmus+ 15-16:

Gestione dell'Informazione Aziendale	(6 ECTS)
Analisi Matematica 2	(9 ECTS)
Sistemi Elettrici	(9 ECTS)

Il Consiglio approva.



Università della Calabria
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

Allegato C
del Verbale del
Consiglio di Corso di Studi
del 27 Novembre 2015