

**Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Energetica e Gestionale**  
**Verbale della Riunione del 22/03/2018**  
**del Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale**

Il giorno 22/03/2018, alle ore 14:30, 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. **Pratiche Studenti**
3. **Questioni Didattiche**
4. **Manifesti degli Studi 2018-19**
5. **Relazione Commissione Paritetica**
6. **Sistema di Gestione della Qualità**
7. **Varie ed Eventuali**

*Dei membri afferenti risultano presenti:*

- **Docenti di Prima Fascia:** Domenico Conforti, Luigino Filice, Francesca Guerriero
- **Docenti di Seconda Fascia:** Angelo Algieri, Patrizia Beraldi, Giovanni Mirabelli, Paolo Pugliese, Ester Zumpano
- **Ricercatori:** Giuseppina Ambrogio, Salvatore Ammirato, Luigi De Napoli, Nicola Frega, Giovanni Giallombardo, Gianpaolo Iazzolino, Saverino Verteramo, Antonio Violi
- **Professori a contratto:** ===
- **Rappresentanti degli studenti:** Mariaidria Sicari

*Risultano assenti giustificati:*

- **Docenti di Prima Fascia:** ===
- **Docenti di Seconda Fascia:** Antonio Volpentesta
- **Ricercatori:** Luigi di Puglia Pugliese, Antonella Guzzo, Demetrio Laganà
- **Professori a contratto:** ===
- **Rappresentanti degli studenti:** Elisa Bazzarelli

*Risultano assenti ingiustificati:*

- **Docenti di Prima Fascia:** Eleonora Bilotta, Manlio Gaudio
- **Docenti di Seconda Fascia:** Berardino Sciunzi
- **Ricercatori:** Anna Cupolillo, Roberto Palmieri
- **Professori a contratto:** Pietro Maradei, Antonio Pettinato
- **Rappresentanti degli studenti:** ===

Assume la presidenza la Coordinatrice del C.d.S. Prof.ssa Francesca Guerriero, le funzioni di segretario verbalizzante sono svolte dalla dott.ssa Assunta Greco.

Il Presidente, constatata l'esistenza del numero legale, dichiara valida l'adunanza e dà inizio alla discussione dei vari punti all'Ordine del Giorno

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 procede alle comunicazioni descritte di seguito:

### • **Programma TOP**

Si è conclusa la terza edizione del Programma TOP (Talent Outstanding Program). Al programma hanno partecipato 60 maturandi appartenenti a 5 istituti scolastici della provincia di Cosenza (Licei Scientifici di Cosenza Fermi e Scorza, Liceo Scientifico di Paola, Licei classici Telesio di Cosenza e Gioacchino da Fiore di Rende). Gli incontri sono stati 4:

- 22 Febbraio – Seminario su la nuova “Filosofia” di Industry 4.0;
- 28 Febbraio - Seminario sui Modelli Logistici;
- 8 Marzo – Competition di Business Game;
- 15 Marzo – Simulazione del TOLC

Al termine del percorso sono stati selezionati 15 studenti a cui è stata data la possibilità, giorno 17 Marzo, di partecipare ad una sessione speciale dei TOLC.

### • **Corso ADACI (Associazione Italiana Acquisti e Supply Management) – CdS Ing. Gestionale Unical**

Venerdì 16 marzo è iniziata la sesta edizione del ciclo di seminari che preparerà gli studenti al conseguimento, previo esame scritto e discussione orale, della “Attestazione di qualità e di qualificazione professionale dei servizi - I livello” rilasciata da ADACI ai sensi dell' Legge n.4/2013. Quest'anno si sono iscritti **84 studenti**.

Sono previsti 5 incontri dal 16 marzo al 20 aprile (ogni venerdì pomeriggio dalle 14 alle 18,00) sui seguenti temi:

- Acquisti e supply management
- Marketing d'acquisto e valutazione dei fornitori
- I Fondamentali della negoziazione.
- Information Technology e gestione Acquisti
- Aspetti legali degli acquisti

Gli incontri saranno tenuti dall'Ing. Verteramo e da professionisti operanti nel mondo degli Acquisti. La prova di certificazione è prevista per la fine di maggio 2018.

### • **Bando di Ammissione**

Il Bando di Ammissione alla Laurea Triennale per l'A.A. 2018/2019 prevede la messa a concorso di 180 posti. Gli studenti selezionati attraverso il test di ammissione TOLC saranno 150, con soglia minima di 9 punti. Per i restanti 30 posti la selezione avverrà mediante valutazione del voto di diploma. Le date stabilite per la prova TOLC sono: 10, 11 e 12 Aprile e 8, 9 e 10 Maggio 2018.

### • **IG4U Challenge Ed. 2018**

Si terrà presso l'Università di Napoli “Parthenope” nei giorni 24-25 Maggio c.a. l'edizione 2018 della IG4U Challenge. Quest'anno alla competizione parteciperanno nove Atenei: Politecnico di Bari, Università della Calabria, Salerno, Palermo, Roma “Tor Vergata”, Napoli “Federico II”, Napoli

Parthenope, Catania e Università del Salento, quest'ultima non presente lo scorso anno. Le aziende che hanno confermato finora la loro adesione come sponsor sono: Engineering, Ey, RAI, Altea, Acciai Speciali Terni, Ariston e Lidl.

- **Percorso di Eccellenza – bando e selezione**

Il 19 Marzo c.a., è scaduto il termine di presentazione per la partecipazione al “*Percorso di Eccellenza*”, rivolto agli studenti della Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale. Le Aziende coinvolte sono: NttData, Ge Oil & Gas, Engineering, Ento Pan SRL, Trilog SpA, Grid Dynamics Poland.

Sono state presentate 42 domande, delle quali solo una non rispetta i requisiti di ammissibilità. I candidati da ammettere sono 12.

Il Consiglio, dopo ampia e approfondita discussione, approva all'unanimità la graduatoria proposta dalla commissione appositamente preposta alla selezione dei candidati.

- **Bando Summer school**

Il Bando di ammissione alla Summer School in “Supply Chain Management: theory and practice”, su cui si è già deliberato in precedenti riunioni del consiglio, è stato redatto e verrà pubblicato nei prossimi giorni

- **Incontro PRO3 -19 Marzo**

Il giorno 19 Marzo c.a la commissione PRO3, nell'ambito del Progetto Valorizzazione dell'Autonomia Responsabile degli Atenei, ha incontrato i Mentor in merito alle azioni programmate e da intraprendere per la riduzione della dispersione studentesca.

- **Workshop “Ingegneria Gestionale e ....poi”, 18 maggio 2018**

Giorno 18 maggio c.a. si terrà il Workshop “Ingegneria Gestionale e ....poi”. Quest'anno daranno testimonianza gli Ingg. Roberto Calbi, Antonio Giangrosso e Boris Lentini.

## 2. PRATICHE STUDENTI

La coordinatrice sottopone al Consiglio le pratiche degli studenti riportate nell'allegato A e quelle degli studenti in Mobilità Internazionale riportate nell'allegato B, che costituiscono parte integrante del presente verbale.

## 3. QUESTIONI DIDATTICHE

Vengono discusse le seguenti questioni didattiche:

- **Commissione Esami per il corso di “Pianificazione Evoluta dei Processi Industriali”**

La coordinatrice propone la composizione della Commissione per come segue:

- Presidente: Giuseppina AMBROGIO
- Commissari: Luigino FILICE, Pietro MARADEI

Il Consiglio approva.

- **Modifica Commissione Esami per il corso di “Sistemi di Innovazione e Trasferimento Tecnologico”**

La coordinatrice propone la modifica della Commissione per come segue:

- Presidente: Luigino FILICE
- Commissari: Giuseppina AMBROGIO, Francesco GAGLIARDI

Il Consiglio approva.

- **Risultati Primo Semestre**

Il numero di studenti che ha superato gli esami del primo anno, 1° semestre, è indicato di seguito:

- “Algebra Lineare e Geometria” 118
- “Analisi Matematica 1” 42
- “Inglese” 73

Gli studenti che non hanno acquisito nessun CFU sono 57.

La coordinatrice comunica che sarà organizzato un incontro con gli studenti che non hanno acquisito alcun CFU e sottolinea l'importanza delle azioni rivolte al supporto degli studenti del primo anno. Il Consiglio condivide la posizione della coordinatrice.

- **21 Marzo incontro docenti I anno – Esito incontro**

Presso la Sala Riunioni del DIMEG si è tenuta una riunione con i docenti e i tutor dei corsi del 1° anno dei corsi di laurea del Dipartimento.

Si è discusso sulle attività intraprese dai tutor a supporto di tutti gli studenti ed in particolare con quelli che presentano maggiore difficoltà. Durante la discussione è stata formulata l'ipotesi di eliminare gli esoneri.

Dopo approfondita discussione il Consiglio esprime parere contrario all'eliminazione degli esoneri.

- **Insegnamenti a scelta Laurea Triennale – difficoltà su alcuni insegnamenti**

La coordinatrice ricorda che gli studenti hanno la facoltà nei loro piani di studio di poter inserire, per un massimo di 12 CFU, insegnamenti che appartengono ad altri corsi di laurea. In alcuni casi quest'anno si sono registrate difficoltà derivanti dall'elevato numero di studenti della laurea triennale che hanno scelto di frequentare altri corsi dell'ateneo tradizionalmente frequentati da un basso numero di studenti. In tali casi il CdS ha collaborato concretamente per l'organizzazione degli orari e delle aule di tali insegnamenti.

Il Consiglio prende atto.

- **Corso di Chimica in Inglese**

L'Ing. Giovanni Golemme, ricercatore afferente al DIATIC, è stato autorizzato dal Senato Accademico alla copertura di un corso di Chimica in inglese dal titolo “Chemistry” rivolto agli studenti del 1° anno. Tale corso, avente lo stesso programma del corso di Chimica ufficiale, viene proposto agli eventuali interessati che potranno poi sostenere l'esame, da convalidare come l'esame curriculare.

Il Consiglio approva

- **Sessione per fuori corso**

È pervenuta richiesta da parte di alcuni studenti, non fuori corso, iscritti al Corso di Laurea Triennale, appartenenti alle coorti precedenti a quella 2016/2017, di poter sostenere l'esame di “Fondamenti di Informatica” nella prima sessione d'esami straordinaria definita dal Calendario Accademico 2017/2018.

A sostegno della richiesta gli studenti evidenziano:

- La modifica apportata al corso ufficiale a partire dall'A.A. 2016/2017, relativamente al linguaggio di programmazione che non è più Java ma Python;
- La propedeuticità rispetto all'esame di “Tecniche di Programmazione”, che è erogato nel 2° semestre;
- L'attivazione del corso di recupero specificatamente legato al programma del corso non più erogato.

Il Consiglio, dopo ampia e approfondita discussione, ritiene la richiesta fondata e adeguatamente motivata. Si osserva tuttavia che l'art. 49 comma 10 del regolamento didattico di ateneo sancisce che la partecipazione alla sessione di esami straordinaria è consentita agli studenti in corso che non hanno, nel

periodo indicato, nessun corso da seguire. Pertanto l'unico modo per poter dare seguito alla richiesta sarebbe presentare formale istanza al Senato Accademico, con notevole incertezza rispetto ai tempi di risposta e al possibile non accoglimento dell'istanza stessa. Il Consiglio conferisce mandato alla coordinatrice di valutare, anche sentendo gli organi competenti, l'opportunità di procedere in tal senso.

E' pervenuta richiesta da parte degli studenti iscritti al 2° anno della Laurea Magistrale di poter partecipare, anche se non fuori corso, alla sessione straordinaria di esami di Aprile-Maggio. La richiesta è motivata dal fatto che il secondo semestre del 2° anno magistrale prevede un numero di corsi inferiore ai semestri precedenti e impegno prevalente sulla prova finale. Pertanto gli studenti, pur non essendo formalmente fuori corso, hanno già quasi completato la frequenza dei corsi previsti dal manifesto degli studi.

Il Consiglio, dopo ampia e approfondita discussione, ritiene la richiesta fondata e adeguatamente motivata. Si osserva tuttavia che l'art. 49 comma 10 del regolamento didattico di ateneo sancisce che la partecipazione alla sessione di esami straordinaria è consentita agli studenti in corso che non hanno, nel periodo indicato, nessun corso da seguire. Pertanto l'unico modo per poter dare seguito alla richiesta sarebbe presentare formale istanza al Senato Accademico, con notevole incertezza rispetto ai tempi di risposta e al possibile non accoglimento dell'istanza stessa. Il Consiglio conferisce mandato alla coordinatrice di valutare, anche sentendo gli organi competenti, l'opportunità di procedere in tal senso.

- **Corso di "Gestione dei Processi di Innovazione" erogazione in lingua Inglese**

Il corso Gestione dei Processi di Innovazione è erogato in lingua Inglese in quanto corso inserito nell'accordo di Dual Degree con la University of Applied Sciences of Upper Austria. Alcuni studenti hanno segnalato la non opportunità dell'erogazione in Inglese in quanto il corso è frequentato da un solo studente straniero e chiedono che il corso sia erogato in lingua italiana.

Il Consiglio non approva la richiesta.

#### 4. MANIFESTI DEGLI STUDI 2018-19

- **Corso di "Business English"**

È stata segnalata al Dipartimento da parte del CLA, la possibilità di attivare un corso di Business English specificatamente progettato per i corsi di laurea del DIMEG da inserire come insegnamento a scelta sui Corsi di Laurea Magistrale. Esiste la possibilità di definire il numero di CFU per il corso da attivare. Il Consiglio valuta molto positiva tale opportunità e ritiene che il corso debba avere per Ingegneria Gestionale un numero di CFU pari a 6.

- **Corso di "Pianificazione Evoluta dei Processi Industriali"**

La coordinatrice propone la riconferma per l'anno accademico 2018/2019 dell'insegnamento "*Pianificazione Evoluta dei Processi Industriali*" - 6 CFU (35 ore di lezioni + 15 ore di esercitazione) - SSD ING-IND/16 - Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale - 2° anno 2° semestre. Il Consiglio approva.

- **Insegnamenti a scelta Laurea Triennale**

Anche a seguito delle difficoltà sugli insegnamenti a scelta, già discusse nelle questioni didattiche, la coordinatrice pone all'attenzione del Consiglio l'opportunità di voler in qualche modo provvedere a fornire un supporto agli studenti anche proponendo, se possibile, un paniere di insegnamenti

specificatamente indicati come corsi a scelta. Il Consiglio, dopo ampia e approfondita discussione, decide, all'unanimità, di lasciare inalterata l'Offerta formativa per il prossimo anno accademico 2018/2019.

- **Razionalizzazione corsi 1° e 2° anno Laurea Triennale**

La coordinatrice sottopone all'attenzione del Consiglio l'opportunità di una migliore razionalizzazione dei corsi del primo anno e in particolare propone una inversione tra i corsi di "*Economia ed Organizzazione Aziendale*", attualmente al 2° anno, 1° semestre e il corso di "*Modelli Probabilistici per l'Ingegneria*", attualmente al 1° Anno, 2° semestre. Il Consiglio, dopo ampia discussione, pur ritenendo potenzialmente interessante la cosa, decide di soprassedere e di rimandare la decisione ad un approfondimento successivo da farsi a cura della commissione didattica con il coinvolgimento della componente studentesca.

## 5. RELAZIONE COMMISSIONE PARITETICA

La Professoressa Patrizia Beraldi, membro della Commissione Paritetica Docenti Studenti, illustra sinteticamente la Relazione dell'anno 2017 della suddetta Commissione. Viene evidenziato che nella maggior parte dei casi le considerazioni della commissione sono positive o molto positive. Le uniche criticità emerse riguardano le strutture per la didattica che tuttavia non sono di stretta competenza del CdS ma del Dipartimento di afferenza. Di seguito viene riportato l'estratto integrale della relazione della Commissione paritetica riguardante il punto.

- **Quadro C**

Analisi e proposte in merito a materiali e ausili didattici, laboratori, aule, attrezzature, in relazione al raggiungimento degli obiettivi di apprendimento al livello desiderato.

Le eventuali proposte di miglioramento evidenziate nella Relazione 2016 della CPDS sono state accolte?

No [A2]

Indicare le motivazioni

Le proposte di miglioramento evidenziate nella relazione 2016 della CPDS sono state accolte solo in parte. In particolare, lo scorso anno si segnalava la necessità (i) di migliorare la qualità degli spazi del DIMEG disponibili per le attività didattiche e (ii) di estendere il più possibile l'orario di apertura di tutte le aule e (iii) sensibilizzare gli organi competenti di Ateneo per garantire il funzionamento di ascensori e apparecchiature di supporto ai disabili. Per quanto riguarda il punto (ii) il DIMEG ha accolto la proposta ed è stato esteso l'orario di apertura delle aule. Tuttavia, sussistono ancora ritardi per quanto riguarda i punti (i) e (iii). Ciò è dovuto sia alla scarsa attenzione da parte di tutti all'uso responsabile di beni comuni ma anche alle tempistiche necessarie per la realizzazione degli opportuni interventi di manutenzione/aggiornamento che impongono di seguire un iter autorizzativo coordinato dall'Ateneo.

Il Consiglio prende atto.

## 6. SISTEMA DI GESTIONE DELLA QUALITA'

La coordinatrice informa che la visita ispettiva per la Certificazione EURACE è programmata per i giorni 14, 15, 16 e 14 Maggio c.a.

Il gruppo di valutazione sarà composto da:

- Prof. Alfredo Squarzone - Università di Genova, valutatore universitario
- Ing. Giancarlo Tenore – libero professionista, valutatore esterno all'università

- Maurizio Ferraro Dacrema, dottorando.

La coordinatrice sottolinea l'importanza della visita ispettiva, richiama l'attenzione sul fatto che i docenti, il personale tecnico-amministrativo e gli studenti potranno essere direttamente coinvolti nelle verifiche e pertanto invita tutti a tenersi pronti e a fornire una fattiva collaborazione.

#### **7. VARIE ED EVENTUALI**

Niente da deliberare.

Alle ore 17:00 la seduta è sciolta.

Il Segretario Verbalizzante  
*Dott.ssa Assunta Greco*

La Coordinatrice del CdS  
*Prof. Francesca Guerriero*



### **Piano di studi individuale Corso di laurea Magistrale**

Lo studente **MENDOLA Salvatore** matr. 193522, iscritto al I anno, orientamento Gestione dei Sistemi Alimentari chiede di sostituire l'insegnamento obbligatorio "*Sistemi Informativi e Basi di Dati*" 6 CFU ING-INF/05 previsto nel piano di studio al I anno con *Progettazione per lo sviluppo delle imprese* 6 CFU MAT/09.

Lo studente dichiara di aver sostenuto analogo esame durante il percorso triennale presso l'Università di Genova e allega il programma dell'esame sostenuto "*Sistemi informativi per le Aziende*" 6 CFU ING-INF/05.

Il consiglio approva.

#### **Modifica piani di studio già approvati**

Le studentesse **MANGIALAVORI Marilena** matr. 177162 e **BROSIO Federica** matr. 176167 sostituiscono l'insegnamento a scelta *Economia Internazionale SECS-P/01* inserito nel piano nel mese di ottobre essendo attivato da 5 CFU anziché da 6 CFU con *Economia Industriale* 9 CFU SECS-P/06, corso di Laurea Magistrale in Economia Aziendale e Management.

Il consiglio approva.

La studentessa **Coniglio Ilda Maria** matr. 187762 iscritta al secondo anno della Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale, orientamento Organizzazione d'impresa, chiede di sostituire l'insegnamento a scelta *Automazione Industriale* 6 CFU ING-INF/04 con *Gestione della qualità nell'industria alimentare* 6 CFU ING-IND/17. La studentessa motiva la richiesta fuori termine dichiarando che attendere la riapertura dei piani, nel mese di ottobre, comporterebbe un ritardo nella conclusione degli studi.

Il consiglio approva.

La studentessa **Noguera Cundar Adriana Paola** matr. 193874 iscritta al primo anno della Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale, orientamento Gestione dei Sistemi Alimentari, chiede di sostituire gli insegnamenti a scelta precedentemente inseriti in quanto per mero errore non ha valutato che si tenevano entrambi al primo semestre.

*Metodo degli elementi finiti per l'analisi di solidi e strutture* 9 CFU ING-IND/14 con *Gestione della qualità nell'industria alimentare* 6 CFU ING-IND/17;

*Progettazione meccanica con materiali polimerici ceramici e compositi* 6 CFU ING-IND/14 con *Gestione dell'informazione aziendale* 6 CFU ING-IND/35.

La studentessa motiva la richiesta fuori termine dichiarando che dovendo seguire entrambi i corsi al I semestre del prossimo anno le risulterebbe difficile e che, attendere la riapertura dei piani nel mese di ottobre, comporterebbe un ritardo nella conclusione degli studi.

Il consiglio approva.





**PIANI DI STUDIO A.A. 2017/18**

Studenti iscritti all'orientamento **Organizzazione di Impresa** I anno -

matricola	cognome e nome		materia	approvato
199569	PUGLIESE ERNESTO	<i>opz. I anno</i>	<i>Finanza e simulazione di impresa 6 CFU ING-IND/35</i>	approvato
		<i>opz. I anno</i>	<i>Pianificazione e gestione dei servizi sanitari 6 CFU MAT/09</i>	
		<i>opz. II anno</i>	<i>Gestione dei processi di innovazione 6 CFU ING-IND/35</i>	
		<i>insegnamento a scelta 1° anno</i>	<i>Progettazione di Prodotti Sostenibili 6 CFU ING-IND/15</i>	
		<i>insegnamento a scelta 2° anno</i>	<i>Gestione della Qualità nell'industria Alimentare 6 CFU ING-IND/17</i>	
200164	MUSOLINO ROBERTO	<i>opz. I anno</i>	<i>Finanza e simulazione di impresa 6 CFU ING-IND/35</i>	approvato
		<i>opz. I anno</i>	<i>Pianificazione e gestione dei servizi sanitari 6 CFU MAT/09</i>	
		<i>opz. II anno</i>	<i>Gestione dei processi di innovazione 6 CFU ING-IND/35</i>	
		<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Progettazione di Prodotti Sostenibili 6 CFU ING-IND/15</i>	
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Servizi Digitali per la Pubblica Amministrazione 6 CFU ING-IND/35</i>	
199837	TROPEANO ANTONELLA	<i>opz. I anno</i>	<i>Finanza e simulazione di impresa 6 CFU ING-IND/35</i>	approvato
		<i>opz. I anno</i>	<i>Pianificazione e gestione dei servizi sanitari 6 CFU MAT/09</i>	
		<i>opz. II anno</i>	<i>Gestione dei processi di innovazione 6 CFU ING-IND/35</i>	
		<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Gestione della Qualità nell'industria Alimentare 6 CFU ING-IND/17</i>	
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Logistica del Trasporto Merci 6 CFU MAT/09</i>	
199643	STARNICIUC DOINA	<i>opz. I anno</i>	<i>Finanza e simulazione di impresa 6 CFU ING-IND/35</i>	approvato
		<i>opz. I anno</i>	<i>Pianificazione e gestione dei servizi sanitari 6 CFU MAT/09</i>	
		<i>opz. II anno</i>	<i>Gestione dei processi di innovazione 6 CFU ING-IND/35</i>	
		<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Gestione della Qualità nell'industria Alimentare 6 CFU ING-IND/17</i>	



Università della Calabria  
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

		<i>insegnament o a scelta 2</i>	<i>Progettazione di Prodotti Sostenibili 6 CFU ING- IND/15</i>	
199790	SANSOSTI MARIO	<i>opz. I anno</i>	<i>Finanza e simulazione di impresa 6 CFU ING-IND/35</i>	approva to
		<i>opz. I anno</i>	<i>Pianificazione e gestione dei servizi sanitari 6 CFU MAT/09</i>	
		<i>opz. II anno</i>	<i>Gestione dei processi di innovazione 6 CFU ING- IND/35</i>	
		<i>insegnament o a scelta 1</i>	<i>Progettazione di Prodotti Sostenibili 6 CFU ING- IND/15</i>	
		<i>insegnament o a scelta 2</i>	<i>Servizi Digitali per la Pubblica Amministrazione 6 CFU ING-IND/35</i>	
199694	STELLA ARMANDO	<i>opz. I anno</i>	<i>Finanza e simulazione di impresa 6 CFU ING-IND/35</i>	approva to
		<i>opz. I anno</i>	<i>Pianificazione e gestione dei servizi sanitari 6 CFU MAT/09</i>	
		<i>opz. II anno</i>	<i>Gestione dei processi di innovazione 6 CFU ING- IND/35</i>	
		<i>insegnament o a scelta 1</i>	<i>Logistica del Trasporto Merci MAT/09</i>	
		<i>insegnament o a scelta 2</i>	<i>Gestione della Qualità nell'industria Alimentare 6 CFU ING-IND/17</i>	
199797	MIGALE STEFANO	<i>opz. I anno</i>	<i>Finanza e simulazione di impresa 6 CFU ING-IND/35</i>	approva to
		<i>opz. I anno</i>	<i>pianificazione e gestione dei servizi sanitari 6 CFU MAT/09</i>	
		<i>opz. II anno</i>	<i>Gestione dei processi di innovazione 6 CFU ING- IND/35</i>	
		<i>insegnament o a scelta 1</i>	<i>Logistica del Trasporto Merci 6 CFU MAT/09</i>	
		<i>insegnament o a scelta 2</i>	<i>Pianificazione evoluta dei processi industriali 6 CFU ING-IND/16</i>	
199632	SPADAFORA IDA	<i>opz. I anno</i>	<i>finanza e simulazione di impresa 6 CFU ING-IND/35</i>	approva to
		<i>opz. I anno</i>	<i>pianificazione e gestione dei servizi sanitari 6 CFU MAT/09</i>	
		<i>opz. II anno</i>	<i>Gestione dei processi di innovazione 6 CFU ING- IND/35</i>	
		<i>insegnament o a scelta 1</i>	<i>Gestione della Qualità nell'industria Alimentare 6 CFU ING-IND/17</i>	
		<i>insegnament o a scelta 2</i>	<i>Progettazione di Prodotti Sostenibili 6 CFU ING- IND/15</i>	
199698	MADIA SALVATORE	<i>opz. I anno</i>	<i>finanza e simulazione di impresa 6 CFU ING-IND/35</i>	approva to
		<i>opz. I anno</i>	<i>pianificazione e gestione dei servizi sanitari 6 CFU MAT/09</i>	
		<i>opz. II anno</i>	<i>Gestione dei processi di innovazione 6 CFU ING- IND/35</i>	
			<i>Progettazione di Prodotti Sostenibili 6 CFU ING-</i>	



Università della Calabria  
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

		<i>insegnament o a scelta 1</i>	IND/15	
		<i>insegnament o a scelta 2</i>	Innovazione Tecnologica nel Settore Alimentare 6 CFU ING-IND/24	
199638	DE BARTOLO PIERLUIGI	<i>opz. I anno</i>	<i>finanza e simulazione di impresa 6 CFU ING-IND/35</i>	approva to
		<i>opz. I anno</i>	<i>pianificazione e gestione dei servizi sanitari 6 CFU MAT/09</i>	
		<i>opz. II anno</i>	<i>Gestione dei processi di innovazione 6 CFU ING- IND/35</i>	
		<i>insegnament o a scelta 1</i>	<i>Progettazione di Prodotti Sostenibili 6 CFU ING- IND/15</i>	
		<i>insegnament o a scelta 2</i>	Gestione della Qualità nell'industria Alimentare 6 CFU ING-IND/17	
199630	FERRARO ELISA	<i>opz. I anno</i>	<i>finanza e simulazione di impresa 6 CFU ING-IND/35</i>	approva to
		<i>opz. I anno</i>	<i>pianificazione e gestione dei servizi sanitari 6 CFU MAT/09</i>	
		<i>opz. II anno</i>	<i>Gestione dei processi di innovazione 6 CFU ING- IND/35</i>	
		<i>insegnament o a scelta 1</i>	<i>Logistica del Trasporto Merci 6 CFU MAT/09</i>	
		<i>insegnament o a scelta 2</i>	Gestione della Qualità nell'industria Alimentare 6 CFU ING-IND/17	
199835	DODARO ANDREA	<i>opz. I anno</i>	<i>finanza e simulazione di impresa 6 CFU ING-IND/35</i>	approva to
		<i>opz. I anno</i>	<i>pianificazione e gestione dei servizi sanitari 6 CFU MAT/09</i>	
		<i>opz. II anno</i>	<i>Gestione dei processi di innovazione 6 CFU ING- IND/35</i>	
		<i>insegnament o a scelta 1</i>	<i>Progettazione di Prodotti Sostenibili 6 CFU ING- IND/15</i>	
		<i>insegnament o a scelta 2</i>	<i>Pianificazione evoluta dei processi industriali 6 CFU ING-IND/16</i>	
199840	COZZA VINCENZA	<i>opz. I anno</i>	<i>finanza e simulazione di impresa 6 CFU ING-IND/35</i>	approva to
		<i>opz. I anno</i>	<i>pianificazione e gestione dei servizi sanitari 6 CFU MAT/09</i>	
		<i>opz. II anno</i>	<i>Gestione dei processi di innovazione 6 CFU ING- IND/35</i>	
		<i>insegnament o a scelta 1</i>	<i>Progettazione di Prodotti Sostenibili 6 CFU ING- IND/15</i>	
		<i>insegnament o a scelta 2</i>	<i>Pianificazione evoluta dei processi industriali 6 CFU ING-IND/16</i>	
199780	PALLONE PIETRO	<i>opz. I anno</i>	<i>finanza e simulazione di impresa 6 CFU ING-IND/35</i>	approva to
		<i>opz. I anno</i>	<i>pianificazione e gestione dei servizi sanitari 6 CFU MAT/09</i>	
		<i>opz. II anno</i>	<i>Gestione dei processi di innovazione 6 CFU ING-</i>	



			IND/35	
		<i>insegnament o a scelta 1</i>	<i>Progettazione di Prodotti Sostenibili 6 CFU ING- IND/15</i>	
		<i>insegnament o a scelta 2</i>	<i>Mercati e strategie d'impresa 9 CFU SECS-P/06</i>	
199756	VALLE VINCENZO	<i>opz. I anno</i>	<i>finanza e simulazione di impresa 6 CFU ING-IND/35</i>	approva to
		<i>opz. I anno</i>	<i>pianificazione e gestione dei servizi sanitari 6 CFU MAT/09</i>	
		<i>opz. II anno</i>	<i>Gestione dei processi di innovazione 6 CFU ING- IND/35</i>	
		<i>insegnament o a scelta 1</i>	<i>Progettazione di Prodotti Sostenibili 6 CFU ING- IND/15</i>	
		<i>insegnament o a scelta 2</i>	<i>Gestione della Qualità nell'industria Alimentare 6 CFU ING-IND/17</i>	
199845	SCANGA FRANCESCA	<i>opz. I anno</i>	<i>finanza e simulazione di impresa 6 CFU ING-IND/35</i>	approva to
		<i>opz. I anno</i>	<i>pianificazione e gestione dei servizi sanitari 6 CFU MAT/09</i>	
		<i>opz. II anno</i>	<i>Gestione dei processi di innovazione 6 CFU ING- IND/35</i>	
		<i>insegnament o a scelta 1</i>	<i>Logistica del Trasporto Merci 6 CFU MAT/09</i>	
		<i>insegnament o a scelta 2</i>	<i>Pianificazione evoluta dei processi industriali 6 CFU ING-IND/16</i>	
199700	STRANGIO CHIARA	<i>opz. I anno</i>	<i>finanza e simulazione di impresa 6 CFU ING-IND/35</i>	approva to
		<i>opz. I anno</i>	<i>pianificazione e gestione dei servizi sanitari 6 CFU MAT/09</i>	
		<i>opz. II anno</i>	<i>Gestione dei processi di innovazione 6 CFU ING- IND/35</i>	
		<i>insegnament o a scelta 1</i>	<i>Progettazione di Prodotti Sostenibili 6 CFU ING- IND/15</i>	
		<i>insegnament o a scelta 2</i>	<i>Pianificazione evoluta dei processi industriali 6 CFU ING-IND/16</i>	
199709	VENEZIANI MARCO	<i>opz. I anno</i>	<i>finanza e simulazione di impresa 6 CFU ING-IND/35</i>	approva to
		<i>opz. I anno</i>	<i>pianificazione e gestione dei servizi sanitari 6 CFU MAT/09</i>	
		<i>opz. II anno</i>	<i>Gestione dei processi di innovazione 6 CFU ING- IND/35</i>	
		<i>insegnament o a scelta 1</i>	<i>Progettazione di Prodotti Sostenibili 6 CFU ING- IND/15</i>	
		<i>insegnament o a scelta 2</i>	<i>Pianificazione evoluta dei processi industriali 6 CFU ING-IND/16</i>	
199628	TRIPODI CHIARA	<i>opz. I anno</i>	<i>finanza e simulazione di impresa 6 CFU ING-IND/35</i>	approva to
		<i>opz. I anno</i>	<i>pianificazione e gestione dei servizi sanitari 6 CFU</i>	



Università della Calabria  
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

**Allegato A**  
del Verbale del Consiglio di  
Corso di Studi  
del 22 Marzo 2018

			<i>MAT/09</i>	
		<i>opz. II anno</i>	<i>Gestione dei processi di innovazione 6 CFU ING-IND/35</i>	
		<i>insegnament o a scelta 1</i>	<i>Progettazione di Prodotti Sostenibili 6 CFU ING-IND/15</i>	
		<i>insegnament o a scelta 2</i>	<i>Pianificazione evoluta dei processi industriali 6 CFU ING-IND/16</i>	

Piano di Studio Individuale

<b>matricola</b>	<b>cognome e nome</b>		<b>materia</b>	<b>approvato</b>
199571	SALERNI GAETANO	<i>sostituzione inseg. già sostenuto alla triennale sistemi informativi e basi di dati 6 CFU ING-INF/05</i>	<i>progettazione per lo sviluppo delle imprese 6 CFU MAT/09</i>	
		<i>opz. I anno</i>	<i>finanza e simulazione di impresa 6 CFU ING-IND/35</i>	
		<i>opz. I anno</i>	<i>pianificazione e gestione dei servizi sanitari 6 CFU MAT/09</i>	
		<i>opz. II anno</i>	<i>Gestione dei processi di innovazione 6 CFU ING-IND/35</i>	
		<i>insegnament o a scelta 1</i>	<i>Logistica del Trasporto Merci 6 CFU MAT/09</i>	
		<i>insegnament o a scelta 2</i>	<i>Pianificazione evoluta dei processi industriali 6 CFU ING-IND/16</i>	

Studenti iscritti all'orientamento **GESTIONE DEI SISTEMI INDUSTRIALI** I anno -

<b>Matricola</b>	<b>Cognome e Nome</b>	<b>Tip. Ins.</b>	<b>Materia</b>	<b>approvato</b>
193575	GEORGE YOUSSEF	<i>opz. I anno</i>	<i>Progettazione di Prodotti Sostenibili 6 CFU ING-IND/15</i>	<b>approvato</b>
		<i>insegnament o a scelta 1</i>	<i>Finanza e simulazione di impresa 6 CFU ING-IND/35</i>	
		<i>insegnament o a scelta 2</i>	<i>Gestione dei processi di innovazione 6 CFU ING-IND/35</i>	
199620	CERAVOLO FEDERICO	<i>opz. I anno</i>	<i>Logistica del Trasporto Merci 6 CFU MAT/09</i>	<b>approvato</b>
		<i>insegnament o a scelta 1</i>	<i>Processi di Produzione Alimentare 9 CFU ING-IND/16</i>	
199778	CAPUTO LUCIA	<i>opz. I anno</i>	<i>Logistica del Trasporto Merci 6 CFU MAT/09</i>	<b>approva</b>



Università della Calabria  
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

		<i>insegnamento o a scelta 1</i>	Processi di Produzione Alimentare 9 CFU ING-IND/16	<b>to</b>
193565	MIKHAIL MINA SAID DANIAL	<i>opz. I anno</i>	Progettazione di Prodotti Sostenibili 6 CFU ING-IND/15	<b>approvato</b>
		<i>insegnamento o a scelta 1</i>	Economia delle aziende sanitarie ed ospedaliere 9 CFU SECS-P/07 CdLM Economia E Management	
193568	ARMANI FADI SAMIR AZIZ	<i>opz. I anno</i>	Progettazione di Prodotti Sostenibili 6 CFU ING-IND/15	<b>approvato</b>
		<i>insegnamento o a scelta 1</i>	Finanza e simulazione di impresa 6 CFU ING-IND/35	
		<i>insegnamento o a scelta 2</i>	Gestione dei processi di innovazione 6 CFU ING-IND/35	
199704	PAPALEO FRANCESCA	<i>opz. I anno</i>	Logistica del Trasporto Merci MAT/09	<b>approvato</b>
		<i>insegnamento o a scelta 1</i>	Gestione della Qualità nell'industria Alimentare 6 CFU ING-IND/17	
		<i>insegnamento o a scelta 2</i>	Progettazione di Prodotti Sostenibili 6 CFU ING-IND/15	
199629	OTTOLENGHI ALESSANDRO	<i>opz. I anno</i>	Progettazione di Prodotti Sostenibili 6 CFU ING-IND/15	<b>approvato</b>
		<i>insegnamento o a scelta 1</i>	Processi di Produzione Alimentare 9 CFU ING-IND/16	
199701	IOGA' GAETANO BATTISTA	<i>opz. I anno</i>	Progettazione di Prodotti Sostenibili 6 CFU ING-IND/15	<b>approvato</b>
		<i>insegnamento o a scelta 1</i>	Processi di Produzione Alimentare 9 CFU ING-IND/16	
199650	BARBIERI SALVATORE ROSARIO	<i>opz. I anno</i>	Progettazione di Prodotti Sostenibili 6 CFU ING-IND/15	<b>approvato</b>
		<i>insegnamento o a scelta 1</i>	Processi di Produzione Alimentare 9 CFU ING-IND/16	
199764	MOHAIA ELBASHEER	<i>opz. I anno</i>	Progettazione di Prodotti Sostenibili 6 CFU ING-IND/15	<b>approvato</b>
		<i>insegnamento o a scelta 1</i>	Finanza e simulazione di impresa 6 CFU ING-IND/35	
		<i>insegnamento o a scelta 2</i>	Gestione dei processi di innovazione 6 CFU ING-IND/35	

Studenti iscritti all'orientamento **TECNOLOGIE PER L'INNOVAZIONE D'IMPRESA** I anno -

matricola	cognome e nome	tipologia insegnamento	materia	approvato
-----------	----------------	------------------------	---------	-----------



Università della Calabria  
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

199707	CIRACI' PASQUALE	<i>sostituzione inseg. "Gestione dell'Informazione Aziendale" già sostenuto</i>	Finanza e simulazione di impresa 6 CFU ING-IND/35	<b>approvato</b>
		<i>opz. Il anno</i>	Servizi Digitali per la Pubblica Amministrazione 6 CFU ING-IND/35	
		<i>insegnament o a scelta 1° A</i>	Ingegneria Finanziaria 9 CFU MAT/09	
		<i>insegnament o a scelta 2° A</i>	Gestione dei Sistemi Energetici 9 CFU ING-IND/09	
199644	RASO ANTONINO	<i>sostituzione inseg. "Gestione dell'Informazione Aziendale" già sostenuto</i>	Finanza e simulazione di impresa 6 CFU ING-IND/35	<b>approvato</b>
		<i>opz. Il anno</i>	Servizi Digitali per la Pubblica Amministrazione 6 CFU ING-IND/35	
		<i>insegnament o a scelta 1° A</i>	Progettazione di Prodotti Sostenibili 6 CFU ING-IND/15	
		<i>insegnament o a scelta 2° A</i>	Gestione della Qualità nell'industria Alimentare 6 CFU ING-IND/17	
199817	PELLEGRINO ALINA	<i>sostituzione inseg. "Gestione dell'Informazione Aziendale" già sostenuto</i>	Finanza e simulazione di impresa 6 CFU ING-IND/35	<b>approvato</b>
		<i>opz. Il anno</i>	Servizi Digitali per la Pubblica Amministrazione 6 CFU ING-IND/35	
		<i>insegnament o a scelta 1° A</i>	Formula SAE 6 CFU ING-IND/15	
		<i>insegnament o a scelta 2° A</i>	Gestione della Qualità nell'industria Alimentare 6 CFU ING-IND/17	



Università della Calabria  
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

199583	CONGI GIOVANNI	<i>sostituzione inseg. "Gestione dell'Informazione Aziendale" già sostenuto</i>	Finanza e simulazione di impresa 6 CFU ING-IND/35	<b>approvato</b>
		<i>opz. Il anno</i>	<i>Gestione dei processi di innovazione 6 CFU ING-IND/35</i>	
		<i>insegnamento o a scelta 1° A</i>	Progettazione di Prodotti Sostenibili 6 CFU ING-IND/15	
		<i>insegnamento o a scelta 2° A</i>	Gestione della Qualità nell'industria Alimentare 6 CFU ING-IND/17	
199572	DIMA FRANCESCO	<i>sostituzione inseg. "Gestione dell'Informazione Aziendale" già sostenuto</i>	Finanza e simulazione di impresa 6 CFU ING-IND/35	<b>approvato</b>
		<i>opz. Il anno</i>	Servizi Digitali per la Pubblica Amministrazione 6 CFU ING-IND/35	
		<i>insegnamento o a scelta 1° A</i>	Logistica del Trasporto Merci 6 CFU MAT/09	
		<i>insegnamento o a scelta 2° A</i>	Pianificazione e gestione dei servizi sanitari 6 CFU MAT/09	
199646	PITRELLI ALESSANDRO	<i>sostituzione inseg. "Gestione dell'Informazione Aziendale" già sostenuto</i>	Progettazione di Prodotti Sostenibili 6 CFU ING-IND/15	<b>approvato</b>
		<i>opz. Il anno</i>	<i>Gestione dei processi di innovazione 6 CFU ING-IND/35</i>	
		<i>insegnamento o a scelta 1° A</i>	<i>Finanza e simulazione di impresa 6 CFU ING-IND/35</i>	
		<i>insegnamento o a scelta 2° A</i>	Processi di Produzione Alimentare 9 CFU ING-IND/16	





Università della Calabria  
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

199828	DI SANTO MIRIAM	<i>sostituzione inseg. "Gestione dell'Informazione Aziendale" già sostenuto</i>	Finanza e simulazione di impresa 6 CFU ING-IND/35	<b>approvato</b>
		<i>opz. Il anno</i>	Servizi Digitali per la Pubblica Amministrazione 6 CFU ING-IND/35	
		<i>insegnamento o a scelta 1° A</i>	Logistica del Trasporto Merci 6 CFU MAT/09	
		<i>insegnamento o a scelta 2° A</i>	Pianificazione evoluta dei processi industriali 6 CFU ING-IND/16	
199767	DILETTO CARMELA	<i>sostituzione inseg. "Gestione dell'Informazione Aziendale" già sostenuto</i>	Finanza e simulazione di impresa 6 CFU ING-IND/35	<b>approvato</b>
		<i>opz. Il anno</i>	Gestione dei processi di innovazione 6 CFU ING-IND/35	
		<i>insegnamento o a scelta 1° A</i>	Progettazione di Prodotti Sostenibili 6 CFU ING-IND/15	
		<i>insegnamento o a scelta 2° A</i>	Pianificazione evoluta dei processi industriali 6 CFU ING-IND/16	
199823	LARATTA SUSANNA	<i>opz. Il anno</i>	Gestione dei processi di innovazione 6 CFU ING-IND/35	<b>approvato</b>
		<i>insegnamento o a scelta 1° A</i>	<i>progettazione per lo sviluppo delle imprese 6 CFU MAT/09</i>	
		<i>insegnamento o a scelta 2° A</i>	Pianificazione evoluta dei processi industriali 6 CFU ING-IND/16	
199695	LICASTRO BEATRICE	<i>sostituzione inseg. "Gestione dell'Informazione Aziendale" già sostenuto</i>	Finanza e simulazione di impresa 6 CFU ING-IND/35	<b>approvato</b>
		<i>opz. Il anno</i>	Gestione dei processi di innovazione 6 CFU ING-IND/35	



Università della Calabria  
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

		<i>insegnamento a scelta 1° A</i>	Progettazione di Prodotti Sostenibili 6 CFU ING-IND/15	
		<i>insegnamento a scelta 2° A</i>	Pianificazione evoluta dei processi industriali 6 CFU ING-IND/16	
		<i>sostituzione inseg. "Gestione dell'Informazione Aziendale" già sostenuto</i>	Gestione dei processi di innovazione 6 CFU ING-IND/35	<b>approvato</b>
		<i>opz. II anno</i>	Servizi Digitali per la Pubblica Amministrazione 6 CFU ING-IND/35	
		<i>insegnamento a scelta 1° A</i>	Progettazione di Prodotti Sostenibili 6 CFU ING-IND/15	
		<i>insegnamento a scelta 2° A</i>	Pianificazione evoluta dei processi industriali 6 CFU ING-IND/16	
199871	GAGLIARDI ANTONIO			

Studenti iscritti all'orientamento **TECNOLOGIE PER L'INNOVAZIONE D'IMPRESA** II anno - INDIVIDUALE

matricola	cognome e nome	tipologia insegnamento	materia	approvato
		<i>sostituzione inseg. "Gestione dell'Informazione Aziendale" già sostenuto</i>	Finanza e simulazione di impresa 6 CFU ING-IND/35	<b>approvato</b>
		<i>opz. II anno SOST. SERVIZI DIG.PER LA PUBBL. AMM</i>	Pianificazione evoluta dei processi industriali 6 CFU ING-IND/16	
		<i>insegnamento a scelta 1° A</i>	Pianificazione e gestione dei servizi sanitari 6 CFU MAT/09	
		<i>insegnamento a scelta 2° A</i>	Progettazione di Prodotti Sostenibili 6 CFU ING-IND/15	
188107	MASCIARI ROBERTA			



Studenti iscritti all'orientamento **GESTIONE DEI SISTEMI ALIMENTARI** I anno -

matricola	cognome e nome		materia	approvato
199711	DI BENEDETTO FRANCESCO	<i>opz. I anno</i>	<i>Gestione della Qualità nell'industria Alimentare 6 CFU - ING-IND/17</i>	approvato
		<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Progettazione di Prodotti Sostenibili 6 CFU ING-IND/15</i>	
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Gestione dei processi di innovazione 6 CFU ING-IND/35</i>	
199674	GUERRERA NICOLETTA FRANCESCA	<i>opz. I anno</i>	<i>Gestione della Qualità nell'industria Alimentare 6 CFU - ING-IND/17</i>	approvato
		<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>pianificazione e gestione dei servizi sanitari 6 CFU MAT/09</i>	
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Pianificazione evoluta dei processi industriali 6 CFU ING-IND/16</i>	

**Anticipazione Insegnamenti del Secondo Anno della Laurea Magistrale al Primo Anno e Convalida degli Esami Seguiti e Sostenuti in Precedente Carriera**

Lo studente Mario **Sansosti** matr. 199790, iscritto al I anno della Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale chiede la convalida dell'esame seguito e sostenuto 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	199790	Sansosti	Mario	Gestione e controllo della produzione (CFU 9 – SSD MAT/09)	Sistemi Organizzativi Aziendali (CFU 9 – SSD ING-IND/35)

**Modifica integrazioni Corso di laurea triennale**

Lo studente CORSARO Giannantonio matr. 163611, iscritto al II° Anno Fuori Corso, Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale, avendo presentato richiesta di integrazione, chiede di sostituire gli insegnamenti "Finanza e Simulazione di Impresa" 6 CFU ING-IND/35 e "Gestione della Qualità nell'Industria Alimentare" 6 CFU ING-IND/17 con l'insegnamento "Processi di Produzione Alimentare" 9 CFU ING-IND/16.

Il consiglio approva.

La studentessa TRIPODI Federica matr. 170807, iscritta al I° Anno Fuori Corso, Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale, avendo presentato richiesta di integrazione, chiede di sostituire gli insegnamenti



Università della Calabria  
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

**Allegato A**  
del Verbale del Consiglio di  
Corso di Studi  
del 22 Marzo 2018

*“Finanza e Simulazione di Impresa” 6 CFU ING-IND/35 e “Gestione della Qualità nell’Industria Alimentare” 6 CFU ING-IND/17 con l’insegnamento “Processi di Produzione Alimentare” 9 CFU ING-IND/16.*

Il consiglio approva.



Università della Calabria  
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

## **Pratiche Studenti Corso di Studi Ingegneria Gestionale**

### **Richiesta variazione piano sostituzioni attività formative presso Sedi Universitarie Straniere**

Lo studente **Vincenzo SESTITO**, matr. **189131**, 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 17-18:

Computer Aided Manufacturing	(4 ECTS)
Product Data Management	(2 ECTS)
Key Account Management	(2 ECTS)
Change Management	(1 ECTS)
Controlling	(2 ECTS)
Entrepreneurship & New Business Development	(1 ECTS)
Thesis Research	

in sostituzione dei seguenti insegnamenti:

ING-IND/35 Gestione dei Processi di Innovazione	- Attività Caratterizzante	- (6 CFU)
MAT/09 Logistica del Trasporto Merci	- Attività a Scelta	- (6 CFU)
Ricerca Tesi		

secondo quanto evidenziato nella seguente tabella:

Università della Calabria		Upper Austria University of Applied Sciences	
Insegnamento	CFU	Insegnamento	ECTS
Gestione dei processi di Innovazione	6	Computer Aided Manufacturing	4
		Product Data Management	2
Logistica del Trasporto Merci	6	Key Account Management	2
		Change Management	1
		Controlling	2
		Entrepreneurship & New Business Development	1
Ricerca Tesi		Thesis Research	

Il Consiglio approva.

### **Riconoscimento attività formative presso Sedi Straniere**



Università della Calabria  
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

La studentessa **Santa BATTISTA**, matr. **187695**, iscritta alla Laurea Magistrale avendo partecipato nell'a.a. 17-18 al programma Erasmus+ presso l'Universitat Autònoma de Barcelona (Spagna) chiede il riconoscimento delle seguenti attività formative:

Università della Calabria			Universitat Autònoma de Barcelona		
Insegnamento	CFU	Voto	Insegnamento	ECTS	Valutazione
Sistemi Organizzativi Aziendali	9	28	Operacions d'Aerolinies	6	7.4 = 27
			Dirección de Operaciones Logísticas	6	9.6 = 30
Progettazione e Pianificazione Integrata della Produzione	9	30	Mantenimiento, Mantenibilidad y Fiabilidad	6	9.2 = 30
			Telecomunicaciones en el Sector Aeronáutico	9	9.2 = 30
Tecniche per il Data Mining	9	30	Modelado y Simulación de Sistemas Logísticos Aeroportuarios	6	9.0 = 30
Comportamento Organizzativo e Competenze Trasversali	6	30			

Il transcript of records, trasmesso dalla sede estera, è stato emesso il 7 marzo 2018.

Il Consiglio approva.

Lo studente **Luigi VONO**, matr. **187686**, iscritto alla Laurea Magistrale, avendo partecipato nell'a.a. 17-18 al programma Erasmus+ presso l'Universitat Autònoma de Barcelona (Spagna) chiede il riconoscimento delle seguenti attività formative:

Università della Calabria			Universitat Autònoma de Barcelona		
Insegnamento	CFU	Voto	Insegnamento	ECTS	Valutazione
Sistemi Organizzativi Aziendali	9	29	Operacions d'Aerolinies	6	7.7 = 28
			Dirección de Operaciones Logísticas	6	10 = 30
Progettazione e Pianificazione Integrata della Produzione	9	30	Mantenimiento, Mantenibilidad y Fiabilidad	6	9.2 = 30
			Telecomunicaciones en el Sector Aeronáutico	9	9.2 = 30
Gestione dei Sistemi Energetici	9	30			



Università della Calabria  
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

Comportamento Organizzativo e Competenze Trasversali	6	30	Modelado y Simulación de Sistemas Logísticos Aeroprtuarios	6	9.0 = 30
--	---	----	--	---	----------

Il transcript of records, trasmesso dalla sede estera, è stato emesso il 7 marzo 2018.

Il Consiglio approva.



Università della Calabria  
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

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

Lo studente **Hasan ÖZGÖBEK** della Istanbul Technical University (Turchia) chiede di frequentare le seguenti attività formative presso l'Università della Calabria nell'ambito del Programma Erasmus+ 17-18:

Gestione dell'Informazione Aziendale	(6 ECTS)
Laboratorio CAM	(3 ECTS)
Progettazione di Prodotti Sostenibili	(6 ECTS)
Automazione Industriale	(6 ECTS)
Sistemi Energetici	(6 ECTS)

Il Consiglio approva.

**Attività presso l'Università della Calabria in ambito Erasmus**

Il Dr. Niko Kandelin della Satakunta University of Applied Sciences (Finlandia) ha svolto un periodo di mobilità nell'ambito del programma Erasmus+ (Staff Mobility for Teaching) dal 12 al 15 marzo 2018.

Il Consiglio ne prende atto.