



---

**Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Energetica e Gestionale**  
**Verbale della Riunione del 27/11/2018**  
**del Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale**

Il giorno 27/11/2018, alle ore 11:00, 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. Sistema di Gestione della Qualità**
- 5. Varie ed Eventuali**

***Dei membri afferenti risultano presenti:***

- Docenti di Prima Fascia: D. Conforti, L. Filice, F. Guerriero
- Docenti di Seconda Fascia: A. Algieri, P. Pugliese, A. Volpentesta
- Ricercatori: G. Ambrogio, S. Ammirato, L. De Napoli, N. Frega, G. Giallombardo, G. Iazzolino, S. Verteramo
- Professori a contratto: ===
- Rappresentanti degli studenti: E. Bazzarelli

***Risultano assenti giustificati:***

- Docenti di Prima Fascia: M. Gaudio
- Docenti di Seconda Fascia: G. Mirabelli
- Ricercatori: A. Guzzo, R. Palmieri
- Professori a contratto: A. Pettinato
- Rappresentanti degli studenti: ===

***Risultano assenti ingiustificati:***

- Docenti di Prima Fascia: ===
- Docenti di Seconda Fascia: P. Beraldi, E. Zumpano
- Ricercatori: A. Cupolillo, D. Laganà
- Professori a contratto: P. Maradei
- Rappresentanti degli studenti: M. Sicari

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.

La Coordinatrice, 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:

### • **Certificazione Eur-Ace**

E' stato dato risalto dalla stampa locale all'ottenimento dal Dipartimento per i tre Corsi di Laurea Magistrale della certificazione Eur-Ace. La certificazione offre la possibilità di acquisire il titolo di European Engineer rilasciato dalla FEANI (European Federation of National Engineering Associations) e facilita la mobilità dei laureati in Europa.

### • **Manifestazione di welcome alle matricole**

Si è svolto il 31 Ottobre scorso il consueto incontro di benvenuto con le matricole. Sono state effettuate le assegnazioni studenti-tutor ed è stato fissato il calendario per il primo incontro. E' stata effettuata la premiazione del docente dell'anno, assegnato al prof. Luigino Filice. Come di consueto la stampa locale ha dato risalto all'evento.

### • **Incontro studenti con debiti formativi e con studenti con zero CFU**

Si è svolto il 19 Novembre un incontro con gli studenti immatricolati nell'AA 2017/2018, che entro l'anno accademico non hanno estinto il debito formativo e con quelli con zero CFU. A supporto di questi studenti, per gli insegnamenti di "Analisi 1" e "Algebra Lineare e Geometria", è stato selezionato un tutor, che in occasione dell'incontro è stato presentato agli studenti.

### • **Sessione Straordinaria per gli studenti immatricolati AA 2017/2018**

Con D.R. 1713 del 08/11/2018 è stata istituita dal 12 Novembre al 21 Dicembre una sessione di esami straordinaria riservata agli studenti immatricolati al primo anno nell'AA 2017/2018.

### • **Riunione Commissione Didattica di Dipartimento**

Venerdì 9 Novembre si è riunita la Commissione Didattica di Dipartimento durante la quale si è proceduto alla verifica della consegna dei registri delle lezioni e alla coerenza delle attività programmate.

## 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.

La Coordinatrice fa presente che relativamente all'Integrazione Piani di Studio, alcuni studenti non soddisfano il criterio dei 140 CFU e che in precedenti Consigli le integrazioni sono state approvate con l'acquisizione di 138 CFU. Dopo ampia discussione il Consiglio delibera di approvare l'integrazione ai Piani di Studio anche degli studenti che hanno acquisito almeno 138 CFU.

La Coordinatrice fa, altresì, presente che alcuni studenti iscritti al I anno della Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale chiedono l'anticipazione al primo anno di alcune attività formative previste al secondo anno di un numero di CFU maggiore di quelli sostenuti in precedente carriera. Dopo ampia discussione il Consiglio delibera di approvare l'anticipazione al primo anno di attività formative previste al secondo anno di un numero di CFU non maggiore di 3 dei CFU acquisiti.





### 3. QUESTIONI DIDATTICHE

Vengono discusse le seguenti questioni didattiche:

- **Esame di Fondamenti di Informatica**

E' pervenuta la disponibilità della Prof.ssa Guzzo a tenere un unico appello di esame per **“Fondamenti di Informatica”**, durante la sessione invernale di Gennaio/Febbraio 2018, per gli studenti che hanno frequentato il Corso tenuto nei precedenti anni accademici dal Prof. Sergio Greco. L'accertamento del profitto avverrà in modo coerente con i contenuti e le modalità di valutazione definiti negli anni in cui il corso è stato erogato. Il Consiglio approva.

- **Esame di Tecniche di Programmazione**

La Coordinatrice fa presente che da una verifica effettuata è emerso che un elevato numero di studenti, che hanno seguito il corso negli anni 2010-2014, devono ancora sostenere l'esame. Dopo ampia e approfondita discussione, il Consiglio ritiene opportuno demandare la questione alla Commissione Didattica.

- **Esame di Marketing Industriale (LM)**

La coordinatrice informa che relativamente all'esame di **“Marketing Industriale” – LM**, attualmente erogato dal Prof. Volpentesta e con contenuti differenti rispetto agli anni precedenti, è pervenuta richiesta da parte di studenti, che hanno seguito il corso nel precedente anno accademico, di poter sostenere l'esame con l'Ing. Nicola Frega e con la stessa modalità di accertamento del profitto. Il Consiglio, accertata la disponibilità dell'Ing. Frega, approva.

- **Tutoraggio studenti del primo anno**

La coordinatrice informa che sono state riscontrate delle criticità. I docenti dei corsi sono stati informati e sollecitati ad affrontare le problematiche riscontrate dagli studenti. Il Consiglio ne prende atto.

- **Schede insegnamenti**

La coordinatrice informa che le schede insegnamenti presentano ancora delle criticità e sollecita i colleghi interessati a rivedere i contenuti delle schede in cui si sono riscontrati i problemi.

- **Registro delle Lezioni**

La coordinatrice ricorda l'obbligo della consegna dei registri delle lezioni alla fine di ogni semestre e invita i docenti del corso di studi di rispettare tale regola. Inoltre, evidenzia che la Commissione didattica di Dipartimento nella riunione del 9 Novembre ha definito un valore di tolleranza pari a più o meno 6 ore sulle ore di didattica effettivamente erogate rispetto a quelle programmate. Invita quindi tutti i docenti a non violare tale vincolo.

- **Risultati rilevazioni ISO-DID e Analisi Commissione Paritetica**

Vengono illustrati i risultati dell'indagine ISO-DID per l'A.A. 2017/2018 appena conclusi. Vengono mostrati i risultati di dettaglio (mantenendo l'anonimato sui corsi) e i risultati complessivi, anche in confronto con l'A.A. precedente. Complessivamente si registrano ottimi livelli di performance sulla valutazione dei docenti e sull'interesse verso gli insegnamenti. Valori un po' più bassi vengono registrati per quanto riguarda le strutture (aule, laboratori, biblioteche) evidenziando un problema noto che si auspica di risolvere al più presto.





La Commissione paritetica docenti-studenti si è riunita il giorno 15 Novembre. Nella riunione gli studenti hanno presentato la proposta di poter avere un servizio di tutoraggio di due ore settimanali erogato direttamente dal docente del corso in cui il docente proceda allo svolgimento di esercizi tipo esame. Il servizio potrebbe durare fino alla fine del semestre. La Commissione decide di proporre il potenziamento dell'orario di ricevimento e di rendere disponibili le tracce di esame passate, con particolare riferimento agli insegnamenti critici. Il Consiglio ritiene adeguata la proposta.

#### **4. SISTEMA DI GESTIONE DELLA QUALITÀ**

Entro il 31 Dicembre è necessario compilare la scheda di monitoraggio annuale, che verrà portata in discussione nella prossima riunione del consiglio di corso di laurea.

#### **5. VARIE ED EVENTUALI**

##### **Costituzione Associazione Alumni Ingegneria Gestionali UNICAL**

Il 15 ottobre 2018 si è tenuto un meeting presso l'Università della Calabria per il sostegno all'iniziativa di creare una associazione di Alumni di Ingegneria Gestionale. La rilevanza degli ingegneri gestionali dell'Unical, a oltre 40 anni dalle prime lauree è di grande interesse per la quantità degli alumni e per le posizioni di prestigio occupate in diverse organizzazioni, livelli e Paesi.

Gli obiettivi che conducono alla formazione di una struttura che li raggruppi sono fondamentalmente riconducibili a:

- formare di una community che veda come suoi appartenenti tutti gli IG dell'Unical, dalle matricole ai laureati anche più anziani;
- creare occasioni di carriera per gli studenti dell'Unical nelle organizzazioni "presidiate" da alumni;
- fornire occasioni di networking finalizzati alla creazione di impresa, e quindi di valore, in Calabria.

È in fase di redazione lo statuto e il primo incontro si svolgerà il 27 Dicembre.

Alle ore 13:00 la seduta è sciolta.

Il Segretario Verbalizzante  
*Dott.ssa Assunta Greco*

La Coordinatrice del CdS  
*Prof. Francesca Guerriero*





## **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:

<b>N.</b>	<b>Matr.</b>	<b>Cognome</b>	<b>Nome</b>	<b>Insegnamenti acquisiti</b>	<b>Insegnamenti anticipati</b>
1	204830	MITTICA	Jessica	<ul style="list-style-type: none"><li>- Marketing Industriale (CFU 6, SSD ING-IND/ 35);</li><li>- Finanza e Simulazione di Impresa (CFU 6, ING-IND/35);</li><li>- Pianificazione e Gestione dei Servizi Sanitari (CFU 6, SSD MAT/09);</li><li>- Metodi Informatici per l'Analisi dei Processi (CFU 6, SSD ING-INF/05)</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Tecniche per il Data Mining (CFU 9, SSD MAT/09);</li><li>- Gestione dei Processi di Innovazione (CFU 6, SSD ING-IND 35);</li><li>- Gestione della Qualità nell'Industria Alimentare (CFU 6, ING-IND/17);</li><li>- Sistemi Organizzativi Aziendali (CFU 9,SSD ING-IND/35);</li></ul>
2	204975	FIORENZA	Matteo	<ul style="list-style-type: none"><li>- Finanza e Simulazione di Impresa (CFU 6, SSD ING-IND/35);</li><li>- Gestione della Qualità nell'Industria Alimentare (CFU 6, ING-IND/17);</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Gestione dei Processi di Innovazione (CFU 6, SSD ING-IND 35);</li><li>- Progettazione per lo Sviluppo delle Imprese (CFU 6, SSD MAT/09);</li><li>- Sistemi Organizzativi Aziendali (CFU 9,SSD ING-IND/35);</li></ul>
3	204883	CORSARO	Giannantonio	<ul style="list-style-type: none"><li>- Automazione Industriale (CFU 6, SSD ING-INF/04);</li><li>- Gestione e Controllo della Produzione (CFU 9, MAT/09);</li><li>- Processi di Produzione Alimentare (CFU 9, SSD ING-IND/16)</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Gestione dell'Energia (CFU 9, SSD ING-IND/09);</li><li>- Gestione degli Impianti Industriali (CFU 9, ING-IND/17);</li><li>- Progettazione e Pianificazione Integrata della Produzione (CFU 9 SSD ING-IND/16);</li></ul>
4	204860	COLONNESE	Francesca	<ul style="list-style-type: none"><li>- Finanza e Simulazione di Impresa (CFU 6, SSD ING-IND/35);</li><li>- Marketing Industriale (CFU 6, SSD ING-IND/35)</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Sistemi Organizzativi Aziendali (CFU 9, SSD ING-IND 35);</li></ul>



				- Gestione della Qualità nell'Industria Alimentare (CFU 6, ING-IND/17);	- Advanced English for Engineers (CFU 6, SSD L-LIN/12); - Gestione dei Processi di Innovazione (CFU 6, SSD ING-IND/35);
5	204933	BERARDI	Marco	- Marketing Industriale (CFU 6, SSD ING-IND/35); - Metodi Informatici per l'Analisi dei Processi (CFU 6, SSD ING-INF/05); - Finanza e Simulazione di Impresa (CFU 6, SSD ING-IND/35);	- Advanced English for Engineers (CFU 6, SSD L-LIN/12); - Gestione dei Processi di Innovazione (CFU 6, SSD ING-IND 35); - Progettazione e Pianificazione Integrata della Produzione (CFU 9 SSD ING-IND/16);
6	204996	PANCARO	Ubaldo Roberto	- Gestione e Controllo della Produzione (CFU 9, MAT/09); - Marketing Industriale (CFU 6, SSD ING-IND/35); - Gestione della Qualità nell'Industria Alimentare (CFU 6, ING-IND/17); - Progettazione di Prodotti Sostenibili (CFU 6, SSD ING-IND/15)	- Comportamento Organizzativo e Competenze Trasversali (CFU 6); - Processi di Produzione Alimentare (CFU 9, SSD ING-IND/16); - Pianificazione Evoluta dei Processi Industriali (CFU 6, SSD ING-IND/16); - Innovazione Tecnologica nel Settore Alimentare (CFU 6, ING-IND/24;
7	205144	LOFRANO	Antonio	- Finanza e Simulazione di Impresa (CFU 6, SSD ING-IND/35); - Pianificazione e Gestione dei Servizi Sanitari (CFU 6, SSD MAT/09);	
8	205095	RISO	Francesco	- Gestione e Controllo della Produzione (CFU 9, MAT/09); - Finanza e Simulazione di Impresa (CFU 6, SSD ING-IND/35);	- Gestione dei Processi di Innovazione (CFU 6, SSD ING-IND 35); - Pianificazione evoluta dei Processi Industriali (CFU 6, SSD ING-IND/16);
9	205098	CIRILLO	Carlo	- Finanza e Simulazione di Impresa (CFU 6, SSD ING-IND/35);	- Gestione della Qualità nell'Industria Alimentare (CFU 6, ING-IND/17);



10	205134	MACRI'	Davide	- Processi di Produzione Alimentare (CFU 9, SSD ING-IND/16)	- Gestione degli Impianti Industriali (CFU 9, ING-IND/17);
11	204876	GARCEA	Dario	- Finanza e Simulazione di Impresa (CFU 6, SSD ING-IND/35); - Marketing Industriale (CFU 6, SSD ING-IND/35) - Gestione della Qualità nell'Industria Alimentare (CFU 6, ING-IND/17); - Metodi Informatici per l'Analisi dei Processi (CFU 6, SSD ING-INF/05)	- Sistemi Organizzativi Aziendali (CFU 9, SSD ING-IND 35); - Servizi Digitali per la Pubblica Amministrazione (CFU 6, SSD ING-IND/35); - Advanced English for Engineers (CFU 6, SSD L-LIN/12);
12	204984	DOMINICI	Giovanna	- Marketing Industriale (CFU 6, SSD ING-IND/35); - Finanza e Simulazione di Impresa (CFU 6, SSD ING-IND/35); - Gestione della Qualità nell'Industria Alimentare (CFU 6, ING-IND/17); - Metodi Informatici per l'Analisi dei Processi (CFU 6, SSD ING-INF/05)	- Advanced English for Engineers (CFU 6, SSD L-LIN/12); - Sistemi Organizzativi Aziendali (CFU 9, SSD ING-IND 35); - Servizi Digitali per la Pubblica Amministrazione (CFU 6, SSD ING-IND/35); -
13	204946	OLIVA	Rocco	- E-Business e Reti di Imprese (CFU 9, SSD ING-IND/35); - Logistica del Trasporto Merci (CFU 6, SSD MAT/09); - Finanza e Simulazione di Impresa (CFU 6, SSD ING-IND/35);	- Gestione dei Processi di Innovazione (CFU 6, SSD ING-IND 35); - Gestione della Qualità nell'Industria Alimentare (CFU 6, ING-IND/17);
14	205009	RENNIS	Antonio	- Finanza e Simulazione di Impresa (CFU 6, SSD ING-IND/35); - Progettazione di Prodotti Sostenibili (CFU 6, SSD ING-IND/15)	- Gestione dei Processi di Innovazione (CFU 6, SSD ING-IND 35); - Comportamento Organizzativo e Competenze Trasversali (CFU 6);
15	204882	TRIPODI	Federica	- Automazione Industriale (CFU 6, SSD ING-INF/04); - Gestione e Controllo della Produzione (CFU 9, MAT/09); - Processi di Produzione Alimentare (CFU 9, SSD ING-IND/16)	- Progettazione e Pianificazione Integrata della Produzione (CFU 9 SSD ING-IND/16); - Gestione degli Impianti Industriali (CFU 9, ING-IND/17); - Gestione dell'Energia (CFU 9, ING-IND/09);



				- Logistica del Trasporto Merci (CFU 6, SSD MAT/09);	
16	204869	FICARRA	Gaetano	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Progettazione di Prodotti Sostenibili (CFU 6, SSD ING-IND/15);</li> <li>- Metodi Informatici per l'Analisi dei Processi (CFU 6, SSD ING-INF/05);</li> <li>- Marketing Industriale (CFU 6, SSD ING-IND/35);</li> <li>- Finanza e Simulazione di Impresa (CFU 6, SSD ING-IND/35);</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tecniche per il Data Mining(CFU 9, SSD MAT/09);</li> <li>- Advanced English for Engineers (CFU 6, SSD L-LIN/12);</li> <li>- Gestione dei Processi di Innovazione (CFU 6, SSD ING-IND 35);</li> </ul>
17	204816	D'AMBROSIO	Mario	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Gestione e Controllo della Produzione (CFU 9, MAT/09);</li> <li>- Metodi Informatici per l'Analisi dei Processi (CFU 6, SSD ING-INF/05);</li> <li>- Finanza e Simulazione di Impresa (CFU 6, SSD ING-IND/35);</li> <li>- E-Business e Reti di Imprese (CFU 9, SSD ING-IND/35);</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tecniche per il Data Mining(CFU 9, SSD MAT/09);</li> <li>- Gestione dei Processi di Innovazione (CFU 6, SSD ING-IND 35);</li> <li>- Advanced English for Engineers (CFU 6, SSD L-LIN/12);</li> <li>- Comportamento Organizzativo e Competenze Trasversali (CFU 6);</li> </ul>
18	204857	MIRANDA	Antonio	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sistemi Informativi e Basi di Dati (CFU 6, SSD ING-INF/05);</li> <li>- Marketing Industriale (CFU 6, SSD ING-IND/35);</li> <li>- Metodi Informatici per l'Analisi dei Processi (CFU 6, SSD ING-INF/05)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tecniche per il Data Mining(CFU 9, SSD MAT/09);</li> <li>- Progettazione e Pianificazione Integrata della Produzione (CFU 9 SSD ING-IND/16);</li> </ul>
19	204851	COMERCI	Domenico	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Finanza e Simulazione di Impresa (CFU 6, SSD ING-IND/35);</li> <li>- Metodi Informatici per l'Analisi dei Processi (CFU 6, SSD ING-INF/05);</li> <li>- Progettazione di Prodotti Sostenibili (CFU 6, SSD ING-IND/15)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Comportamento Organizzativo e Competenze Trasversali (CFU 6);</li> <li>- Gestione dei Processi di Innovazione (CFU 6, SSD ING-IND 35);</li> <li>- Pianificazione Evoluta dei Processi Industriali (CFU 6, SSD ING-IND/16);</li> </ul>





20	204813	SIGNORETTI	Fiorenza	- Finanza e Simulazione di Impresa (CFU 6, SSD ING- IND/35); - Sistemi Informativi e Basi di Dati (CFU 6, SSD ING- INF/05);	- Gestione della Qualità nell'Industria Alimentare (CFU 6, ING-IND/17); - Gestione dei Processi di Innovazione (CFU 6, SSD ING-IND 35);
----	--------	------------	----------	--	--

Il Consiglio **non approva** le richieste degli studenti:

- MITTICA Jessica – Matr. 204830;
- FIORENZA Matteo – Matr. 204975.

Il Consiglio **approva** le restanti 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. **SESTO Francesco, matricola 176132**, iscritto per l'A.A. 2018/19 al Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2018 **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
  - Advanced English for Engineer
  - Modellistica per Problemi Differenziali

Il Consiglio approva



2. **PUGLIESE Erika, matricola 176153**, iscritto per l'A.A. 2017/18 al Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2018 **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
- Progettazione per lo Sviluppo delle Imprese
- Metodi informatici per l'Analisi dei Processi

Il Consiglio approva

3. **ASTURI Giuseppe, matricola 176120**, iscritto per l'A.A. 2018/19 al Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2018 **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
- Modellistica per Problemi Differenziali
- Advanced English for Engineer

Il Consiglio approva

4. **MERCURI Maria Luigia, matricola 176155**, iscritta per l'A.A. 2018/19 al Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2018 **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
- Logistica del Trasporto Merci
- Advanced English for Engineer

Il Consiglio approva

5. **DELLE DONNE Vincenzo, matricola 176136**, iscritto per l'A.A. 2018/19 al Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2018 **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
- Processi di Produzione Alimentare
- Progettazione di Prodotti Sostenibili

Il Consiglio approva

6. **FURCINITI Pietro, matricola 176129**, iscritto per l'A.A. 2018/19 al Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2018 **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
- Modellistica per Problemi Differenziali
- Advanced English for Engineer

Il Consiglio approva



7. **BELFIORE Cristian, matricola 154596**, iscritto per l'A.A. 2018/19 al Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2018 **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
- Modellistica per Problemi Differenziali

Il Consiglio approva

8. **BENNARDO Emanuele, matricola 176147**, iscritto per l'A.A. 2018/19 al Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2018 **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

Il Consiglio approva

9. **PIRILLO Bina, matricola 168995**, iscritta per l'A.A. 2018/19 al Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2018 **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
- Gestione dell'Energia

Il Consiglio approva

10. **VACCARO Marika, matricola 169056**, iscritta per l'A.A. 2018/19 al Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2018 **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
- Gestione dell'Energia

Il Consiglio approva

11. **VELTRI Pierpaolo, matricola 176173**, iscritto per l'A.A. 2018/19 al Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2018 **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

Il Consiglio approva

12. **VALLELONGA Chiara, matricola 155633**, iscritta per l'A.A. 2018/19 al Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2018 **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 Simulazione di Impresa
- Pianificazione e Gestione dei Servizi Sanitari

Il Consiglio approva

13. **BOVA Giuseppe, matricola 176114**, iscritto per l'A.A. 2018/19 al Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2018 **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 Simulazione di Impresa
- Progettazione per lo Sviluppo delle Imprese
- E-business e Reti di Imprese
- Gestione della Qualità nell'Industria Alimentare

Il Consiglio approva

14. **STILO Carmelo, matricola 174485**, iscritto per l'A.A. 2018/19 al Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2018 **132 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 Simulazione di Impresa
- E-business e Reti di Imprese
- Pianificazione e Gestione dei Servizi Sanitari
- Logistica del Trasporto Merci



Il Consiglio non approva

15. **SCARNATO Andrea, matricola 150133**, iscritto per l'A.A. 2018/19 al Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2018 **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:

- Advanced English for Engineer
- Gestione della Qualità Industriale
- Logistica del Trasporto Merci
- Marketing Industriale
- Gestione e Controllo della Produzione
- Sistemi Informativi e Basi di Dati

Il Consiglio approva

16. **PUGLIESE Gaetano, matricola 176174**, iscritto per l'A.A. 2018/19 al Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2018 **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 Simulazione di Impresa
- Progettazione per lo Sviluppo delle Imprese
- Gestione della Qualità nell'Industria Alimentare

Il Consiglio approva

17. **CATALDO Carlo, matricola 161823**, iscritto per l'A.A. 2018/19 al Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2018 **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 Simulazione di Impresa
- Pianificazione e Gestione dei Servizi Sanitari
- Progettazione di Prodotti Sostenibili

Il Consiglio approva

18. **CONFORTI Beatrice, matricola 177503**, iscritta per l'A.A. 2018/19 al Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2018 **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 Simulazione di Impresa
- Progettazione per lo Sviluppo delle Imprese
- Advanced English for Engineer

Il Consiglio approva

19. **PITITTO Marianna, matricola 155400**, iscritta per l'A.A. 2018/19 al Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2018 **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 Simulazione di Impresa
- Pianificazione e Gestione dei Servizi Sanitari
- Advanced English for Engineer

Il Consiglio approva

20. **CROPANISE Davide, matricola 161193**, iscritto per l'A.A. 2018/19 al Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2018 **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 Simulazione di Impresa
- Pianificazione e Gestione dei Servizi Sanitari
- Gestione della Qualità nell’Industria Alimentare

Il Consiglio approva

21. **URSO Valeria, matricola 178713**, iscritta per l’A.A. 2018/19 al Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2018 **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
- Gestione dell’Informazione Aziendale
- Progettazione per lo Sviluppo delle Imprese
- Pianificazione e Gestione dei Servizi Sanitari

Il Consiglio approva

22. **MEZZATESTA Francesca, matricola 169036**, iscritta per l’A.A. 2018/19 al Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2018 **129 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 Simulazione di Impresa



- Pianificazione e Gestione dei Servizi Sanitari

Il Consiglio non approva

23. **MONTEROSSO Giuseppe, matricola 169032**, iscritto per l'A.A. 2018/19 al Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2018 **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 Simulazione di Impresa
- Pianificazione e Gestione dei Servizi Sanitari
- Progettazione di Prodotti Sostenibili

Il Consiglio approva

24. **SIGNORETTI Damiano, matricola 176122**, iscritto per l'A.A. 2018/19 al Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2018 **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 Simulazione di Impresa
- Progettazione per lo Sviluppo delle Imprese
- Gestione della Qualità nell'Industria Alimentare

Il Consiglio approva

25. **CERLINO Antonio, matricola 181415**, iscritto per l'A.A. 2018/19 al Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2018 **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:



- Gestione e Controllo della Produzione
- Marketing Industriale
- Logistica
- Sistemi Informativi e Basi di Dati
- E-business e Reti di Imprese
- Finanza e Simulazione di Impresa
- Pianificazione e Gestione dei Servizi Sanitari
- Progettazione per lo Sviluppo delle Imprese

Il Consiglio approva

26. **GALEOTTI Alessandra, matricola 176154**, iscritta per l'A.A. 2018/19 al Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2018 **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 Simulazione di Impresa
- Progettazione per lo Sviluppo delle Imprese
- Progettazione di Prodotti Sostenibili

Il Consiglio approva

27. **CHIAPPALONE Domenico, matricola 177061**, iscritto per l'A.A. 2018/19 al Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2018 **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
- Logistica
- Gestione e Controllo della Produzione
- Sistemi Informativi e Basi di Dati
- E-business e Reti di Imprese
- Finanza e Simulazione di Impresa
- Progettazione per lo Sviluppo delle Imprese
- Advanced English for Engineer

Il Consiglio approva



28. **PAPALEO Stefania, matricola 169011**, iscritta per l'A.A. 2018/19 al Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2018 **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 d'Impresa:

- Marketing Industriale
- Gestione e Controllo della Produzione
- Logistica
- Sistemi Informativi e Basi di Dati
- E-business e Reti di Imprese
- Finanza e Simulazione di Impresa
- Pianificazione e Gestione dei Servizi Sanitari
- Advanced English for Engineer

Il Consiglio approva

29. **SPADAFORA Naomi, matricola 176106** iscritta per l'A.A. 2018/19 al Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2018 **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
- Progettazione per lo Sviluppo delle Imprese
- Finanza e Simulazione di Impresa
- Gestione della Qualità nell'Industria Alimentare

Il Consiglio approva

30. **GUIDO Francesca, matricola 180347** iscritta per l'A.A. 2018/19 al Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2018 **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
- Gestione dell'Informazione Aziendale
- Finanza e Simulazione di Impresa
- Pianificazione e Gestione dei Servizi Sanitari
- Progettazione per lo Sviluppo delle Imprese
- Advanced English for Engineer

Il Consiglio approva

31. **MUSCO' Emilia, matricola 176109**, iscritta per l'A.A. 2018/19 al Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2018 **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 Simulazione di Impresa
- Progettazione per lo Sviluppo delle Imprese
- Gestione della Qualità nell'Industria Alimentare

Il Consiglio approva

32. **LAGANA' Federica, matricola 177559**, iscritta per l'A.A. 2018/19 al Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2018 **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
- Progettazione per lo Sviluppo delle Imprese
- Finanza e Simulazione di Impresa
- Gestione della Qualità nell'Industria Alimentare

Il Consiglio approva



33. **RICCIO Anastasia, matricola 163910**, iscritta per l'A.A. 2018/19 al Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2018 **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 Simulazione di Impresa
- Pianificazione e Gestione dei Servizi Sanitari

Il Consiglio approva

34. **VELTRI Cristina, matricola 169016**, iscritta per l'A.A. 2018/19 al Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2018 **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 Simulazione di Impresa
- Pianificazione e Gestione dei Servizi Sanitari
- Progettazione di Prodotti Sostenibili

Il Consiglio approva

35. **ARCIDIACONE Antonio, matricola 169009**, iscritta per l'A.A. 2018/19 al Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2018 **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 Simulazione di Impresa
- Pianificazione e Gestione dei Servizi Sanitari
- Logistica del Trasporto Merci

Il Consiglio approva

36. **MARTILOTTI Natale, matricola 169023**, iscritto per l'A.A. 2018/19 al Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2018 **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 Simulazione di Impresa
- Pianificazione e Gestione dei Servizi Sanitari
- Logistica del Trasporto Merci

Il Consiglio approva

37. **VITA Antonio Francesco, matricola 169069**, iscritto per l'A.A. 2018/19 al Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2018 **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:

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

Il Consiglio approva

38. **MARRAPODI Antonio, matricola 155521**, iscritto per l'A.A. 2018/19 al Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2018 **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 Simulazione di Impresa
- Pianificazione e Gestione dei Servizi Sanitari
- Progettazione di Prodotti Sostenibili

Il Consiglio approva

39. **D’AURIA Diego, matricola 179368**, iscritto per l’A.A. 2018/19 al Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2018 **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 Simulazione di Impresa
- Progettazione per lo Sviluppo delle Imprese
- Gestione della Qualità nell’Industria Alimentare

Il Consiglio approva

40. **SANTORO Manuel, matricola 178374**, iscritto per l’A.A. 2018/19 al Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2018 **132 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 Simulazione di Impresa
- Progettazione per lo Sviluppo delle Imprese





- Progettazione di Prodotti Sostenibili

Il Consiglio non approva

41. **OSSO Emilianna, matricola 176950**, iscritta per l'A.A. 2018/19 al Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2018 **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
- Gestione dell'Informazione Aziendale
- Finanza e Simulazione di Impresa
- Pianificazione e Gestione dei Servizi Sanitari
- Progettazione per lo Sviluppo delle Imprese
- Attività formativa a scelta

Il Consiglio approva

42. **DICHIERA Sara, matricola 140490**, iscritta per l'A.A. 2018/19 al Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2018 **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 Simulazione di Impresa
- Pianificazione e Gestione dei Servizi Sanitari
- Advanced English for Engineer

Il Consiglio approva

43. **GUGLIELMO Ada, matricola 169015**, iscritta per l'A.A. 2018/19 al Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2018 **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 Simulazione di Impresa
- Pianificazione e Gestione dei Servizi Sanitari
- Advanced English for Engineer

Il Consiglio approva

44. **NAPOLI Matteo, matricola 170757**, iscritto per l’A.A. 2018/19 al Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2018 **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 Simulazione di Impresa
- Pianificazione e Gestione dei Servizi Sanitari
- Gestione della Qualità nell’Industria Alimentare

Il Consiglio approva

45. **GIUDICE Giuseppe, matricola 169026**, iscritto per l’A.A. 2018/19 al Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2018 **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:

- Gestione e Controllo della Produzione
- Logistica
- Marketing Industriale
- Sistemi Informativi e Basi di Dati
- E-business e Reti di Imprese
- Finanza e Simulazione di Impresa
- Pianificazione e Gestione dei Servizi Sanitari



Il Consiglio approva

46. **REDA Alessandro, matricola 131200**, iscritto per l'A.A. 2018/19 al Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2018 **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
- Pianificazione e Gestione dei Servizi Sanitari
- Finanza e Simulazione di Impresa
- Gestione della Qualità nell'Industria Alimentare

Il Consiglio approva

47. **BROSIO Federica, matricola 176167**, iscritta per l'A.A. 2018/19 al Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2018 **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
- Gestione della Qualità dell'Industria Alimentare
- Finanza e Simulazione di Impresa
- Progettazione per lo Sviluppo delle Imprese

Il Consiglio approva

48. **MIRABELLO Antonio, matricola 163517**, iscritto per l'A.A. 2018/19 al Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2018 **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 Alimentari:



- Marketing Industriale
- Gestione e Controllo della Produzione
- Logistica
- Sistemi Informativi e Basi di Dati
- E-business e Reti di Imprese
- Logistica del Trasporto Merci
- Gestione della Qualità dell'Industria Alimentare

Il Consiglio approva

49. **BRUNI Pasquale, matricola 176411**, iscritto per l'A.A. 2018/19 al Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2018 **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 Alimentari:

- Marketing Industriale
- Gestione e Controllo della Produzione
- Logistica
- Sistemi Informativi e Basi di Dati
- E-business e Reti di Imprese
- Logistica del Trasporto Merci
- Gestione della Qualità dell'Industria Alimentare
- Advanced English for Engineer

Il Consiglio approva

50. **MOLINARI Benedetta, matricola 169012**, iscritta per l'A.A. 2018/19 al Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2018 **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
- Advanced English for Engineer

Il Consiglio approva



51. **COLUCCIO Roberta, matricola 176123**, iscritta per l'A.A. 2018/19 al Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2018 **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
- Gestione dell'Informatica Industriale
- Metodi Informatici per l'Analisi dei Processi
- Finanza e Simulazione di Impresa

Il Consiglio approva

52. **GUZZO Roberto Giovanni, matricola 164103**, iscritto per l'A.A. 2018/19 al Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2018 **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
- Advanced English for Engineer

Il Consiglio approva

53. **STRAFACE Matteo, matricola 176172**, iscritto per l'A.A. 2018/19 al Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2018 **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



- Gestione dell'Informazione Aziendale
- Metodi Informatici per l'Analisi dei Processi
- Finanza e Simulazione di Impresa

Il Consiglio approva

54. **CHIARELLI Piergiacomo, matricola 169006**, iscritto per l'A.A. 2018/19 al Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2018 **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
- Gestione dell'Informazione Aziendale
- Metodi Informatici per l'Analisi dei Processi

Il Consiglio approva

55. **DE MARCO Rocco, matricola 174270**, iscritto per l'A.A. 2018/19 al Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2018 **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
- Finanza e Simulazione di Impresa
- Progettazione di Prodotti Sostenibili

Il Consiglio approva

56. **DE LEO Flavio, matricola 154755**, iscritto per l'A.A. 2018/19 al del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° ottobre 2018 **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 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
- Finanza e Simulazione di Impresa
- Progettazione di Prodotti Sostenibili

Il Consiglio approva

57. **BRESCIA Anita, matricola 177157**, iscritta per l'A.A 201/19 al Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° ottobre 2018 **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 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
- Gestione dell'Informazione Aziendale
- Metodi Informatici per l'Analisi dei Processi
- Finanza e Simulazione di Impresa

Il Consiglio approva

58. **GENTILE Francesca, matricola 176131**, iscritta per l'A.A 2018/19 al Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° ottobre 2018 **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 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
- Gestione dell'Informazione Aziendale
- Metodi Informatici per l'Analisi dei Processi
- Finanza e Simulazione di Impresa



Il Consiglio approva

59. **GALLO Antonio, matricola 177064**, iscritto per l'A.A 2018/19 al Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° ottobre 2018 **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 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
- Gestione dell'Informazione Aziendale
- Metodi Informatici per l'Analisi dei Processi
- Finanza e Simulazione di Impresa

Il Consiglio approva

60. **MILETTA Mario, matricola 176876**, iscritto per l'A.A 2018/19 al Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° ottobre 2018 **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 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
- Gestione dell'Informazione Aziendale
- Metodi Informatici per l'Analisi dei Processi
- Finanza e Simulazione di Impresa

Il Consiglio approva

61. **GALDINI Claudia, matricola 176133**, iscritta per l'A.A 2018/19 al Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° ottobre 2018 **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 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
- Gestione dell'Informazione Aziendale
- Metodi Informatici per l'Analisi dei Processi
- Advanced English for Engineer

Il Consiglio approva

62. **LEO Martina, matricola 177878**, iscritta per l'A.A 2018/19 al Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° ottobre 2018 **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 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
- Gestione dell'Informazione Aziendale
- Metodi Informatici per l'Analisi dei Processi
- Advanced English for Engineer

Il Consiglio approva

63. **CASTELLANO Jessica, matricola 177507**, iscritta per l'A.A 2018/19 al Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° ottobre 2018 **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 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
- Gestione dell'Informazione Aziendale
- Metodi Informatici per l'Analisi dei Processi
- Gestione della Qualità nell'Industria Alimentare

Il Consiglio approva



64. **CENITI Francesco, matricola 161325**, iscritto per l'A.A. 2018/19 al Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2018 **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
- Finanza e Simulazione di Impresa
- Progettazione di Prodotti Sostenibili

Il Consiglio approva

65. **DRAMIS Giorgio, matricola 176407**, iscritto per l'A.A. 2018/19 al Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2018 **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
- Gestione dell'Informazione Aziendale
- Metodi Informatici per l'Analisi dei Processi
- Advanced English for Engineer

Il Consiglio approva

66. **CARUSO Simone, matricola 176144**, iscritto per l'A.A. 2018/19 al Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2018 **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 Energetica – Indirizzo Energetica dell'Edificio:

- Certificazione Energetica degli Edifici
- Laboratorio di Macchine
- Sistemi Chimici per l'Energia
- Impianti Solari



- Smart Grids e Sistemi di Distribuzione e Utilizzazione dell'Energia Elettrica
- Sistemi Energetici Avanzati
- Motori a Combustione Interna

Il Consiglio approva

67. **ARCURI Daniele, matricola 176101**, iscritto per l'A.A. 2018/19 al Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale dichiara di aver acquisito alla data del 1° Ottobre 2018 **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 Energetica – Indirizzo Energetica dell'Edificio:

- Laboratorio di Macchine
- Certificazione Energetica degli Edifici
- Sistemi Chimici per l'Energia
- Impianti Solari
- Smart Grids e Sistemi di Distribuzione e Utilizzazione dell'Energia Elettrica
- Sistemi Energetici Avanzati
- Motori a Combustione Interna

Il Consiglio approva

### PIANI DI STUDIO A.A. 2018/19

Gli studenti sottoelencati hanno presentato un piano di studio per l'a.a. 2018-19. Il Consiglio delibera così come riportato nelle tabelle seguenti:

#### CORSO di LAUREA

Studenti iscritti al III anno -

matricola	cognome e nome		materia	approvato
182958	CURCIO Miriana	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Economia Internazionale SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Fondamenti di Trasporti - LT Civile - CFU 6</i>	
183856	BARTUCCA Domenico	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Economia Internazionale SECS-P/01 LT</i>	approvato



Università della Calabria  
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

			<i>Economia Aziendale - CFU 6</i>	
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Fondamenti di Trasporti - LT Civile - CFU 6</i>	
183096	DE SETA Francesco	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Fondamenti di Trasporti - LT Civile - CFU 6</i>	approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Economia Internazionale SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	
187349	DE MARCO Emanuele	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Fondamenti di Trasporti - LT Civile - CFU 6</i>	approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Economia Internazionale SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	
182625	ALOE Carlo Maria	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Economia Internazionale SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Fondamenti di Trasporti - LT Civile - CFU 6</i>	
183055	BARILARI Antonio	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Fondamenti di Trasporti - LT Civile - CFU 6</i>	approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Economia Internazionale SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	
183115	RAMUNDO Veronica Carmen	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Economia Internazionale SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Economia dell'Innovazione SECS-P/01 LT</i>	



Università della Calabria  
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

			<i>Economia Aziendale - CFU 6</i>	
183193	SACCHINELLO Mariaitalia	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Economia Internazionale SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Fondamenti di Trasporti - LT Civile - CFU 6</i>	
182724	DI BRUNO Miriam	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Economia Internazionale SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Economia dell'Innovazione SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	
182800	GALLORO Irene	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Economia Internazionale SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Economia dell'Innovazione SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	
187274	NAPOLITANO Domiziana	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Fondamenti di Fluidodinmica - LT Ingegneria Meccanica - CFU 6</i>	non approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Innovazione tecnologica nel settore alimentare</i>	
184717	CAPRINO Annalisa	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Economia del lavoro</i>	approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Fondamenti di Trasporti - LT Civile - CFU 6</i>	



Università della Calabria  
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

182731	GIANNINI Assunta	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Economia del lavoro</i>	approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Fondamenti di Trasporti - LT Civile - CFU 6</i>	
182953	MAZZEO Carmelo	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Econometrica - LM Economia aziendale e Management - CFU 9</i>	approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Economia industriale - LM Economia aziendale e Management - CFU 9</i>	
183069	VETRO' Michele	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Fondamenti di Fluidodinamica - LT Ingegneria Meccanica - CFU 6</i>	approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Economia Internazionale SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	
183800	D'AMBRA Angela	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Econometrica - LM Economia aziendale e Management - CFU 9</i>	approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Economia industriale - LM Economia aziendale e Management - CFU 9</i>	
182627	IERARDI Francesco	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Economia dell'Innovazione SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Economia Internazionale SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	
183469	CAPICOTTO Nicolò	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Economia dell'Innovazione</i>	approvato



			<i>SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Economia Internazionale SECS- P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	
		<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Economia Internazionale SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	approvato
183137	FERRO Domenica	<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Economia dell'Innovazione SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	
		<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Economia Internazionale SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	approvato
182873	PUGLIESE Roberta	<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Fondamenti di Trasporti - LT Civile - CFU 6</i>	
		<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Principi di gestione delle aziende pubbliche - LCU Giurisprudenza - CFU 6</i>	approvato
195202	ALTOMARI Pierluigi	<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Economia Internazionale SECS- P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	
		<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Economia industriale - LM Economia aziendale e Management - CFU 9</i>	approvato
183013	AMMIRATO Antonio	<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Economia Internazionale SECS-</i>	



Università della Calabria  
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

			<i>P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	
183230	ROSACE Pierluigi	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Economia industriale - LM Economia aziendale e Management - CFU 9</i>	approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Economia Internazionale SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	
182722	CINANNI Silvia	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Economia Internazionale SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Economia dell'Innovazione SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	
185271	NAPOLI Marcello	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Fondamenti di Fluidodinamica - LT Ingegneria Meccanica - CFU 6</i>	approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Economia Internazionale SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	
187450	STRANGES Antonio	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Ragioneria generale e applicata</i>	approvato
183817	MANCUSO Gemma	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Economia Internazionale SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Fondamenti di Trasporti - LT Civile - CFU 6</i>	
183967	BALDISSARRO Giovanni	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Economia Internazionale SECS-P/01 LT</i>	approvato





Università della Calabria  
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

			<i>Economia Aziendale - CFU 6</i>	
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Fondamenti di Trasporti - LT Civile - CFU 6</i>	
182812	BROMO Vittoria	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Business English - LM Economia aziendale e Management - CFU 6</i>	approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Economia Internazionale SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	
183084	PERRONE Luigi	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Statistica SECS-S/01 LT Economia- CFU 12</i>	non approvato
183042	RIENTE Salvatore	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Statistica SECS-S/01 LT Economia- CFU 12</i>	non approvato
		<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Reti sociali e new media INF/01 LM Comunicazione e Tecnologie dell'Informazione - CFU 6</i>	approvato
186767	GATTO Alessia	<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Fondamenti di Trasporti - LT Civile - CFU 6</i>	
		<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Reti sociali e new media INF/01 LM Comunicazione e Tecnologie dell'Informazione - CFU 6</i>	approvato
183097	RUBINO Maria Raffaella	<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Fondamenti di Trasporti - LT Civile - CFU 6</i>	
182630	CHIAPPETTA Pasquale	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Fondamenti di Trasporti - LT Civile - CFU 6</i>	approvato



		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Reti sociali e new media INF/01 LM Comunicazione e Tecnologie dell'Informazione - CFU 6</i>	
182956	DIACO Mariagiovanna	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Business English - LM Economia aziendale e Management - CFU 6</i>	approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Economia Internazionale SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	
183406	CITRARO Claudia	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Reti sociali e new media INF/01 LM Comunicazione e Tecnologie dell'Informazione - CFU 6</i>	approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Economia Internazionale SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	
183541	AIELLO Ludovica	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Business English - LM Economia aziendale e Management - CFU 6</i>	approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Economia Internazionale SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	
184229	SCHILLACI Miriam Pia	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Reti sociali e new media INF/01 LM Comunicazione e Tecnologie dell'Informazione - CFU 6</i>	approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Economia Internazionale</i>	



Università della Calabria  
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

			<i>SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	
182672	LUZZI Martina	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Business English - LM Economia aziendale e Management - CFU 6</i>	approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Economia Internazionale SECS- P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	
183154	CRUDO Ylenia	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Business English - LM Economia aziendale e Management - CFU 6</i>	approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Economia del lavoro</i>	
183130	OCCHIUTO Simone	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Reti sociali e new media INF/01 LM Comunicazione e Tecnologie dell'Informazione - CFU 6</i>	approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Economia Internazionale SECS- P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	
182652	LAVIA Gennaro Pio	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Fondamenti di Fluidodinmica - LT Ingegneria Meccanica - CFU 6</i>	approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Economia Internazionale SECS- P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	
183072	CATALANO Mario	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Economia Internazionale SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	approvato



Università della Calabria  
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Reti sociali e new media INF/01 LM Comunicazione e Tecnologie dell'Informazione - CFU 6</i>	
185565	BOZZO Rita	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Business English - LM Economia aziendale e Management - CFU 6</i>	approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Economia Internazionale SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	
186284	LA VITOLA Daniela	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Economia Internazionale SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Reti sociali e new media INF/01 LM Comunicazione e Tecnologie dell'Informazione - CFU 6</i>	
182679	CAPUTO Giuseppe	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Fondamenti di Trasporti - LT Civile - CFU 6</i>	approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Economia Internazionale SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	
183158	MANDARINO Luigi	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Fondamenti di Trasporti - LT Civile - CFU 6</i>	approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Economia Internazionale SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	



185821	COTRONEO Jessica	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Fondamenti di Trasporti - LT Civile - CFU 6</i>	approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Economia Internazionale SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	
182884	MICELOTTA Marta	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Economia Internazionale SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Fondamenti di Trasporti - LT Civile - CFU 6</i>	
182706	VENNERI Amedeo Massimo	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Reti sociali e new media INF/01 LM Comunicazione e Tecnologie dell'Informazione - CFU 6</i>	approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Economia Internazionale SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	
182828	GRECO Francesca	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Economia Internazionale SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Reti sociali e new media INF/01 LM Comunicazione e Tecnologie dell'Informazione - CFU 6</i>	
183196	LA CORTE Alessia	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Business English - LM Economia aziendale e Management - CFU 6</i>	approvato



		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Fondamenti di Fluidodinamica - LT Ingegneria Meccanica - CFU 6</i>	
183029	ZANGARA Gabriele	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Economia Internazionale SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Fondamenti di Trasporti - LT Civile - CFU 6</i>	
183490	BOSCHETTO Caterina Daniela	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Statistica SECS-S/01 LT SCIENZE POLITICHE 6 CFU</i>	non approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Reti sociali e new media INF/01 LM Comunicazione e Tecnologie dell'Informazione - CFU 6</i>	
185028	MUOIO Ludovica	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Statistica SECS-S/01 LT SCIENZE POLITICHE 6 CFU</i>	non approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Reti sociali e new media INF/01 LM Comunicazione e Tecnologie dell'Informazione - CFU 6</i>	
182754	ORSINO Luca	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Statistica SECS-S/01 LT SCIENZE POLITICHE 6 CFU</i>	non approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Reti sociali e new media INF/01 LM Comunicazione e Tecnologie dell'Informazione - CFU 6</i>	
182969	DURANTE Riccardo	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Economia industriale - LM Economia aziendale</i>	approvato



			<i>e Management - CFU 9</i>	
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Laboratorio CAM - LT Ingegneria Meccanica - CFU 3</i>	
183063	SETTE Giuseppe	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Statistica SECS-S/01 LT Economia- CFU 12</i>	non approvato
		<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Economia Internazionale SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	approvato
183985	IORNO Dalila	<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Fondamenti di Trasporti - LT Civile - CFU 6</i>	
187243	NICOLETTI Grazia	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Sociologia e ricerca sociale LT Scienze dell'amministrazione CFU 12</i>	non approvato
		<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Geologia (convalida pass.) - LT Civile - CFU 6</i>	approvato
187420	AGOSTINO Antonio	<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Economia Internazionale SECS- P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	
		<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Economia Internazionale SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	approvato
183163	ROCCA Tommaso	<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Fondamenti di Trasporti - LT Civile - CFU 6</i>	
		<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Business English - LM Economia aziendale e Management - CFU 6</i>	approvato
182949	PONTERIO Ariosto	<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Economia Internazionale SECS-</i>	



			<i>P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	
182677	CHILELLI Matteo	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Fondamenti di Trasporti - LT Civile - CFU 6</i>	approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Economia Internazionale SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	
182872	MICINO Lorenzo	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Economia Internazionale SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Fondamenti di Trasporti - LT Civile - CFU 6</i>	
187516	DURANTE Carmine	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Economia Internazionale SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Fondamenti di Trasporti - LT Civile - CFU 6</i>	
183980	LOI Gioanna	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Economia industriale - LM Economia aziendale e Management - CFU 9</i>	approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Analisi di Bilancio- LT Economia aziendale SECS-P/07 CFU 9</i>	
183162	PRESTIA Domenico	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Fondamenti di Fluidodinamica - LT Ingegneria Meccanica - CFU 6</i>	approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Economia Internazionale SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	





182895	FOGLIARO Antonio	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Smart Grids e sistemi di distribuzione e utilizzazione dell'energia elettrica - LM Ingegneria Energetica - CFU 6</i>	approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Economia Internazionale SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	
186267	CATALANO Rocco	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Economia Internazionale SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Economia pubblica lt economia cfu 6 SECS-P/02</i>	
183143	FRANCOMANO Martina	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Fenomeni di trasporto nei sistemi alimentari LT Ing. Alimentare ING-IND/24- CFU 9</i>	non approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Laboratorio di reologia degli alimenti LT Ing. Alimentare ING-IND/24- CFU 3</i>	
187425	FERRARELLI Giuseppe	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Economia Internazionale SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Fondamenti di Trasporti - LT Civile - CFU 6</i>	
182932	IENOPOLI Vincenzo Pasquale	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Economia Internazionale SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	approvato



Università della Calabria  
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Fondamenti di Trasporti - LT Civile - CFU 6</i>	
183183	MOLINARO Ida	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Economia Internazionale SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Economia dell'Innovazione SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	
182623	MACRITO Mariano	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Economia Internazionale SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Economia dell'Innovazione SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	
182715	GERARDI Vincenzo	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Economia Internazionale SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Fondamenti di Trasporti - LT Civile - CFU 6</i>	
183747	CIMINO Antonio	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Economia Internazionale SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Fondamenti di Trasporti - LT Civile - CFU 6</i>	
186269	RICCIO Francesca	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Business English - LM Economia aziendale e</i>	approvato



			<i>Management - CFU 6</i>	
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Economia Internazionale SECS- P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	
		<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Business English - LM Economia aziendale e Management - CFU 6</i>	approvato
186285	NICASO Sara	<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Economia Internazionale SECS- P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	
		<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Economia Internazionale SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	approvato
182768	SANSALONE Francesco	<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Economia dell'Innovazione SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	
		<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Fondamenti di Trasporti - LT Civile - CFU 6</i>	approvato
182892	MINGRONE Margherita	<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Economia Internazionale SECS- P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	
		<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Economia Internazionale SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	approvato
182952	LAROBINA Pasquale	<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Reti sociali e new media INF/01 LM Comunicazione e Tecnologie</i>	



Università della Calabria  
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

			dell'Informazione - CFU 6	
182967	BARTALOTTA Francesco	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Economia Internazionale SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Reti sociali e new media INF/01 LM Comunicazione e Tecnologie dell'Informazione - CFU 6</i>	
187448	VACCARO Rinaldo	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Economia Internazionale SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Fondamenti di Trasporti - LT Civile - CFU 6</i>	
182696	BEVACQUA Alfredo	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Economia Internazionale SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Economia dell'Innovazione SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	
184446	PARRILLA Pasquale	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Economia Internazionale SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Economia dell'Innovazione SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	



184197	PANNO Francesco	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Economia Internazionale SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Economia dell'Innovazione SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	
184972	PISANO Alberto	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Economia Internazionale SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Economia dell'Innovazione SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	
182988	BISIGNANO Carmen	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Economia Internazionale SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Economia dell'Innovazione SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	
185433	PRESINI Domenica	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Economia Internazionale SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Fondamenti di Trasporti - LT Civile - CFU 6</i>	
186287	GIOFFRE' Giusy	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Business English - LM Economia aziendale e</i>	approvato



			<i>Management - CFU 6</i>	
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Economia Internazionale SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	
186653	SIRIANNI Giada	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Fondamenti di Fluidodinamica - LT Ingegneria Meccanica - CFU 6</i>	non approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Acustica e illuminotecnica</i>	
184852	PATAFI Filippo	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Fondamenti di Fluidodinamica - LT Ingegneria Meccanica - CFU 6</i>	non approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Acustica e illuminotecnica</i>	
182773	CIACCO Alessia	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Economia Internazionale SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	non approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Marketing -SECS-P/08 LT INFORMAZIONE SCIENTIFICA DEL FARMACO CFU 9</i>	
182618	CHIATANTE Sara	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Economia Internazionale SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Economia dell'Innovazione SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	
184344	BONOFILIO Maria Elena	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Principi di gestione delle aziende pubbliche - LCU</i>	approvato



			<i>Giurisprudenza - CFU 6</i>	
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Fondamenti di Trasporti - LT Civile - CFU 6</i>	
183518	GAZANEO Cristiana	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Principi di gestione delle aziende pubbliche - LCU Giurisprudenza - CFU 6</i>	approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Fondamenti di Trasporti - LT Civile - CFU 6</i>	
182628	DONNICI Stella Ras Algethi	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Principi di gestione delle aziende pubbliche - LCU Giurisprudenza - CFU 6</i>	approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Fondamenti di Trasporti - LT Civile - CFU 6</i>	
183021	DREYKO Maxim	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Fondamenti di Trasporti - LT Civile - CFU 6</i>	approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Economia Internazionale SECS- P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	
184908	MAZZOTTA Daniele	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Geologia (convalida pass.) - LT Amb - CFU 6</i>	approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Economia Internazionale SECS- P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	
186286	PANZA Gennaro	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Economia Internazionale SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	approvato



Università della Calabria  
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Fondamenti di Trasporti - LT Civile - CFU 6</i>	
183072	CATALANO Mario	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Fondamenti di Trasporti - LT Civile - CFU 6</i>	approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Economia Internazionale SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	
182867	GRECO Alessandro	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Economia Internazionale SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Fondamenti di Trasporti - LT Civile - CFU 6</i>	
182726	POMPO' Giuseppe	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Fondamenti di Trasporti - LT Civile - CFU 6</i>	approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Economia Internazionale SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	
182725	POMPO' Marco	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Fondamenti di Trasporti - LT Civile - CFU 6</i>	approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Economia Internazionale SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	
182778	VIOLA Alessandro	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Economia Internazionale SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Principi di gestione delle aziende pubbliche - LCU Giurisprudenza - CFU 6</i>	





Università della Calabria  
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

182784	MIGLIONICO Antonio	insegnamento a scelta 1	<i>Economia Internazionale SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	approvato
		insegnamento a scelta 2	<i>Principi di gestione delle aziende pubbliche - LCU Giurisprudenza - CFU 6</i>	
187523	MANTEGNA Domenico	insegnamento a scelta 1	<i>Economia Internazionale SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	approvato
		insegnamento a scelta 2	<i>Fondamenti di Trasporti - LT Civile - CFU 6</i>	
183537	NACCARI Alessandro	insegnamento a scelta 1	<i>Economia Internazionale SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	approvato
		insegnamento a scelta 2	<i>Fondamenti di Trasporti - LT Civile - CFU 6</i>	
182947	CEFALA' Francesco	insegnamento a scelta 1	<i>Demografia SECS-S/04 Lm Val. sistemi turistici culturali CFU 9</i>	non approvato
		insegnamento a scelta 2	<i>Economia Internazionale SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	
187256	DONATO Luigi	insegnamento a scelta 1	<i>Demografia SECS-S/04 Lm Val. sistemi turistici culturali CFU 9</i>	non approvato
		insegnamento a scelta 2	<i>Economia Internazionale SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	



Università della Calabria  
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

183593	CINIGLIA Luigi	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Fondamenti di Trasporti - LT Civile - CFU 6</i>	approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Economia Internazionale SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	
187022	SPADAFORA Alfredo	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Fondamenti di Trasporti - LT Civile - CFU 6</i>	approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Economia Internazionale SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	
182798	BRUNO Marco	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Fondamenti di Trasporti - LT Civile - CFU 6</i>	approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Economia Internazionale SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	
183145	BARRESE Edda	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Business English - LM Economia aziendale e Management - CFU 6</i>	approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Economia Internazionale SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	
182853	SAVOIA Serena	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Economia Internazionale SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Economia dell'Innovazione SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	
182957	TIRRITO Erika	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Business English - LM Economia</i>	approvato



			<i>aziendale e Management - CFU 6</i>	
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Economia Internazionale SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	
186288	MORGANTE Emilia Antonella	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Reti sociali e new media INF/01 LM Comunicazione e Tecnologie dell'Informazione - CFU 6</i>	approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Economia Internazionale SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	
182791	TROPIANO Mario	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Reti sociali e new media INF/01 LM Comunicazione e Tecnologie dell'Informazione - CFU 6</i>	approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Economia Internazionale SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	
182813	BENVENUTO Giulio	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Reti sociali e new media INF/01 LM Comunicazione e Tecnologie dell'Informazione - CFU 6</i>	approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Fondamenti di Trasporti - LT Civile - CFU 6</i>	
182918	CASELLI Paolo Alberto	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Reti sociali e new media INF/01 LM Comunicazione e Tecnologie dell'Informazione - CFU 6</i>	approvato



		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Fondamenti di Trasporti - LT Civile - CFU 6</i>	
182706	VENNERI Amedeo Massimo	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Reti sociali e new media INF/01 LM Comunicazione e Tecnologie dell'Informazione - CFU 6</i>	approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Fondamenti di Trasporti - LT Civile - CFU 6</i>	
182649	GIRALDI Lorenzo	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Reti sociali e new media INF/01 LM Comunicazione e Tecnologie dell'Informazione - CFU 6</i>	approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Fondamenti di Trasporti - LT Civile - CFU 6</i>	
195113	GIMONDO Fabio	<i>insegnamento a scelta 1</i>	<i>Economia Internazionale SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	approvato
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Reti sociali e new media INF/01 LM Comunicazione e Tecnologie dell'Informazione - CFU 6</i>	

**PIANI DI STUDIO A.A. 2018/19**

Modifica piani di studio Studenti FC

<b>matricola</b>	<b>cognome e nome</b>	<b>Insegnamento a scelta già presente nel piano da sostituire</b>	<b>nuovo insegnamento a scelta</b>	<b>approvato</b>
------------------	-----------------------	---	------------------------------------	------------------



176169	LA ROSA Angelica	<i>Insegnamento da sostituire: Smart grids e sistemi di distribuzione dell'energia elettrica</i>	<i>Fondamenti di Trasporti - LT Civile - CFU 6</i>	approvato
176085	MASTROIANNI Loris	<i>insegnamento da sostituire: Economia industriale</i>	<i>Economia Internazionale - LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	approvato
180636	DE FRANCO Salvatore Emanuele	<i>insegnamento da sostituire: Laboratorio CAM</i>	<i>Economia Internazionale - LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	approvato
178566	LUPICA Maria Teresa	<i>insegnamento da sostituire: Meccanica applicata alle macchine</i>	<i>Economia industriale - LM Economia aziendale e Management - CFU 9</i>	approvato
181553	SICILIANO Ludovico	<i>insegnamento da sostituire: 1) Business English; 2) Fondamenti di fluidodinamica</i>	Fondamenti di Trasporti - LT Civile - CFU 6	approvato
			Economia Internazionale - LT Economia Aziendale - CFU 6	
169062	PAPANDREA Rocco Antonio	<i>insegnamento da sostituire: Progettazione per lo sviluppo delle imprese</i>	<i>Economia Internazionale - LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	approvato
169051	SERRAGO Alfredo	<i>insegnamento da sostituire: Progettazione per lo sviluppo delle imprese</i>	<i>Economia dell'Innovazione - LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	approvato
170837	IARIA Alessandro	<i>insegnamenti a scelta 1 :</i>	<i>Gestione dei Progetti (già frequentato) - LT Gestionale - CFU 6</i>	approvato
		<i>insegnamenti a scelta 2:</i>	<i>Economia dell'Innovazione - LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	
181577	DE GREGORIO Alex	<i>insegnamento da sostituire:</i>	<i>Economia Internazionale - LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	approvato



		<i>1) Principi di sistemi elettrici;</i>		
179291	PITITTO Guglielmo	<i>insegnamento da sostituire: Laboratorio CAM</i>	<i>Economia Internazionale - LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	approvato
176164	SCARDAMAGLIA Marina	<i>insegnamento da sostituire: Laboratorio CAM</i>	<i>Economia Internazionale - LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	approvato
176136	DELLE DONNE Vincenzo	<i>insegnamento da sostituire: Laboratorio CAM</i>	<i>Economia Internazionale - LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	approvato
176251	TALARICO Salvatore	<i>insegnamento da sostituire:  Econometrica</i>	<i>Principi di gestione delle aziende pubbliche - LCU Giurisprudenza - CFU 6  Economia Internazionale - LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	approvato
176099	CAMMARATA Armando	<i>insegnamento da sostituire: Business english</i>	<i>Management sanitario - LT Informazione scientifica del farmaco - CFU 3</i>	approvato
176124	SESTITO Emanuele	<i>insegnamento da sostituire: Economia industriale</i>	<i>Fondamenti di Trasporti - LT Civile - CFU 6</i>	approvato
180846	CURTOSI Rita Domenica	<i>insegnamento da sostituire: Economia industriale</i>	<i>Fondamenti di Trasporti - LT Civile - CFU 6</i>	approvato
176091	SOLLAZZO Fabio	<i>insegnamento da sostituire: Economia industriale</i>	<i>Fondamenti di Trasporti - LT Civile - CFU 6</i>	approvato
176173	VELTRI Pierpaolo	<i>insegnamento da sostituire: Fondamenti di fluidodinamica</i>	<i>Principi di gestione delle aziende pubbliche - LCU Giurisprudenza - CFU 6</i>	approvato
122859	CURCIO Roberto	<i>insegnamento da sostituire: Seminari integrativi</i>	<i>Laboratorio CAM - LT Ingegneria Meccanica - CFU 3</i>	approvato



102001	RUSSANO Aldo	<i>insegnamento da sostituire:</i>	<i>Laboratorio CAM - LT Ingegneria Meccanica - CFU 3</i>	approvato
		<i>Gestione dei progetti</i>		
176116	CATANZARITI Giuseppe	<i>insegnamento da sostituire:</i>	<i>Economia industriale - LM Economia aziendale e Management - CFU 9</i>	approvato
		<i>Interfacce grafiche e programmazione ad eventi</i>		
194983	CRUCITI Debora	<i>insegnamento da sostituire:</i>	<i>Economia Internazionale - LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	approvato
		<i>Fondamenti di meccanica</i>		
176088	DE FRANCO Paolo	<i>insegnamento da sostituire:</i>	<i>Economia industriale - LM Economia aziendale e Management - CFU 9</i>	approvato
		<i>Macroeconomia</i>	<i>Reti sociali e new media INF/01 LM Comunicazione e Tecnologie dell'Informazione - CFU 6</i>	
176147	BENNARDO Emanuele	<i>insegnamento da sostituire:</i>	<i>Principi di gestione delle aziende pubbliche - LCU Giurisprudenza - CFU 6</i>	approvato
		<i>Fondamenti di fluidodinamica</i>		
187715	CORSO Francesco	<i>insegnamento da sostituire:</i> <b>BUSINESS ENGLISH</b>	<i>Economia Internazionale SECS-P/01 LT Economia Aziendale - CFU 6</i>	approvato

Relativamente ai Piani di Studio **non approvati**, gli studenti interessati saranno convocati dagli uffici preposti per modificare il proprio piano di studi.

#### CORSO DI LAUREA MAGISTRALE

Gli studenti sottoelencati, pur avendo la possibilità di presentare il piano on line, hanno presentato un piano di studio cartaceo in quanto ESSE3 non consentiva loro la sostituzione di insegnamento obbligatori già sostenuti sul percorso triennale, o hanno

#### **PIANI DI STUDIO A.A. 2018/19**

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

<b>matricola</b>	<b>cognome e nome</b>		<b>materia</b>	<b>approvato</b>
------------------	-----------------------	--	----------------	------------------



205009	Rennis Antonio	<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>	Pianificazione evoluta dei processi industriali 6 CFU ING-IND/16	
204815	Luchetta Micaela Ester	<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>	Gestione della Qualità nell'industria Alimentare 6 CFU ING-IND/17	
204993	RHEA Aqmarina	<i>opz. I anno</i>	<i>Finanza e simulazione di impresa 6 CFU ING-IND/35</i>	approvato
		<i>opz. I anno</i>	<i>progettazione per lo sviluppo delle imprese 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>	Pianificazione e gestione dei servizi sanitari 6 CFU MAT/09	
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	Advanced English for Engineers 6 CFU L-LIN/12	
205096	Siniscalchi Paolo	<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>	Gestione della Qualità nell'industria Alimentare 6 CFU ING-IND/17	
205101	Lucante Marco	<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>	approvato
		<i>opz. II anno</i>	<i>Gestione dei processi di innovazione 6 CFU ING-IND/35</i>	
		<i>insegnamento a scelta 1</i>	Gestione della Qualità nell'industria Alimentare 6 CFU ING-IND/17	
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	Progettazione di Prodotti Sostenibili 6 CFU ING-IND/15	
204817	Germano Sara	<i>opz. I anno</i>	<i>Finanza e simulazione di impresa 6 CFU ING-IND/35</i>	approvato
		<i>opz. I anno</i>	<i>progettazione per lo sviluppo delle imprese 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>	Gestione della Qualità nell'industria Alimentare 6 CFU ING-IND/17	
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Reti sociali e new media 6 cfu CDLM Comunicazione e Tecnologie dell'Informazione</i>	
204891	Fiorini Francesco	<i>opz. I anno</i>	<i>Finanza e simulazione di impresa 6 CFU ING-IND/35</i>	approvato
		<i>opz. I anno</i>	<i>progettazione per lo sviluppo delle imprese 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>	Advanced English for Engineers 6 CFU L-LIN/12	
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	Gestione della Qualità nell'industria Alimentare 6 CFU ING-IND/17	
205095	Riso Francesco	<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>	Progettazione di Prodotti Sostenibili 6 CFU ING-IND/15	
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	Pianificazione evoluta dei processi industriali 6 CFU ING-IND/16	
205098	Cirillo Carlo	<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>	Logistica del Trasporto Merci MAT/09	
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	Gestione della Qualità nell'industria Alimentare 6 CFU ING-IND/17	
204941	Cupelli Valentina Giada	<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>	Logistica del Trasporto Merci MAT/09	
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	Advanced English for Engineers 6 CFU L-LIN/12	
204989	Cosentino Silvia	<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>Logistica del Trasporto Merci 6 CFU MAT/09</i>	
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	Advanced English for Engineers 6 CFU L-LIN/12	
204813	Signoretti Fiorenza	<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>	Gestione della Qualità nell'industria Alimentare 6 CFU ING-IND/17	
204958	Seminara Maria Grazia	<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>	Gestione della Qualità nell'industria Alimentare 6 CFU ING-IND/17	
204837	Aurelio Camilla	<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>	Gestione della Qualità nell'industria Alimentare 6 CFU ING-IND/17	
204946	Oliva Rocco	<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>	Logistica del Trasporto Merci MAT/09	
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Gestione della Qualità nell'industria Alimentare 6 CFU ING-IND/17</i>	
204835	Manfredi Wanda	<i>opz. I anno</i>	<i>finanza e simulazione di impresa 6 CFU ING-IND/35</i>	approvato
		<i>opz. I anno</i>	<i>Progettazione per lo sviluppo delle imprese 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>	Progettazione di Prodotti Sostenibili 6 CFU ING-IND/15	
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	Advanced English for Engineers 6 CFU L-LIN/12	
204834	Garritano Benedetta	<i>opz. I anno</i>	<i>finanza e simulazione di impresa 6 CFU ING-IND/35</i>	approvato
		<i>opz. I anno</i>	<i>Progettazione per lo sviluppo delle imprese 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>	Advanced English for Engineers 6 CFU L-LIN/12	
205144	Lofrano Antonio	<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>Pianificazione evoluta dei processi industriali 6 CFU ING-IND/16</i>	
204975	Fiorenza Matteo	<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>	Gestione della Qualità nell'industria Alimentare 6 CFU ING-IND/17	
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>Progettazione per lo sviluppo delle imprese 6 CFU MAT/09</i>	

**Passaggio da GSI a OI - modifica**

matricola	cognome e nome		materia	approvato
205057	Hilbay Quincula Alexandra			approvato
		<i>opz. I anno</i>	<i>finanza e simulazione di impresa 6 CFU ING-IND/35</i>	
		<i>opz. I anno</i>	<i>Progettazione per lo sviluppo delle imprese 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>	Progettazione di Prodotti Sostenibili 6 CFU ING-IND/15	
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	Pianificazione e gestione dei servizi sanitari 6 CFU MAT/09	



<b>matricola</b>	<b>cognome e nome</b>		<b>materia</b>	<b>approvato</b>
193703	Savanarola Gentile Rosaria	<i>sostituisce insegnamento a scelta :progettazione di prodotti sostenibili</i>	<i>Gestione della Qualità nell'Industria Alimentare</i>	approvato
199700	Strangio Chiara	<i>sostituisce insegnamento a scelta: Pianificazione evoluta dei processi industriali 6 CFU ING-IND/16</i>	<i>Gestione della Qualità nell'Industria Alimentare</i>	approvato
199702	Veneziani Marco	<i>sostituisce insegnamento a scelta: Pianificazione evoluta dei processi industriali 6 CFU ING-IND/16</i>	<i>Gestione della Qualità nell'Industria Alimentare</i>	approvato
199698	Madia Salvatore	<i>sostituisce insegnamento a scelta: Innovazione Tecnologica nel Settore Alimentare 6 CFU ING-IND/24</i>	<i>Gestione della Qualità nell'Industria Alimentare</i>	approvato
193496	Caruso Massimiliano	<i>sostituisce insegnamento a scelta: Economia internazionale- corso progr.</i>	Advanced English for Engineers 6 CFU L- LIN/12	approvato



193470	Moio Alessandro	sostituisce insegnamento a scelta: <i>Pianificazione evoluta dei processi industriali 6 CFU ING-IND/16</i>	<i>Gestione della Qualità nell'Industria Alimentare</i>	approvato
193742	Scarpelli Michele	sostituisce insegnamento a scelta: <i>Gestione dei sistemi energetici</i>	<i>Pianificazione evoluta dei processi industriali 6 CFU ING-IND/16</i>	approvato
193475	Meliti Giorgio	sostituisce insegnamento a scelta: <i>Pianificazione evoluta dei processi industriali 6 CFU ING-IND/16</i>	<i>Gestione della Qualità nell'Industria Alimentare</i>	approvato
193535	Fratia Francesco	sostituisce insegnamento a scelta: <i>Pianificazione evoluta dei processi industriali 6 CFU ING-IND/16</i>	<i>Gestione della Qualità nell'Industria Alimentare</i>	approvato
199840	Cozza Vincenza	sostituisce insegnamento a scelta: <i>Pianificazione evoluta dei processi industriali 6 CFU ING-IND/16</i>	<i>Gestione della Qualità nell'Industria Alimentare</i>	approvato
193469	Vaccaro Raffaele	sostituisce insegnamento a scelta: <i>Pianificazione</i>	<i>Progettazione di Prodotti Sostenibili 6 CFU ING-IND/15</i>	approvato



		<i>evoluta dei processi industriali 6 CFU ING-IND/16</i>		
193478	Magurno Luca	<i>sostituisce insegnamento a scelta: Pianificazione evoluta dei processi industriali 6 CFU ING-IND/16</i>	<i>Progettazione di Prodotti Sostenibili 6 CFU ING-IND/15</i>	approvato
199790	Sansosti Mario	<i>sostituisce insegnamento a scelta: Servizi Digitali per la Pubblica Amministrazione e 6 CFU ING-IND/35</i>	<i>Pianificazione evoluta dei processi industriali 6 CFU ING-IND/16</i>	approvato
193464	De Lio Giovanni	<i>sostituisce insegnamento a scelta: Pianificazione evoluta dei processi industriali 6 CFU ING-IND/16</i>	<i>Progettazione di Prodotti Sostenibili 6 CFU ING-IND/15</i>	approvato
199837	Tropeano Antonella	<i>sostituisce insegnamento a scelta: Logistica del Trasporto Merci MAT/09</i>	<i>Progettazione di Prodotti Sostenibili 6 CFU ING-IND/15</i>	approvato
187812	Cosentino Francesco	<i>elimina insegnamento in sovrannumero</i>	Pianificazione e gestione dei servizi sanitari 6 CFU MAT/09	approvato

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

matricola	cognome e nome		materia	approvato
-----------	----------------	--	---------	-----------



Università della Calabria  
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

193820	Ritacco Jessica	<i>sostituisce insegnamento a scelta: pianificazione e gestione dei servizi sanitari 6 CFU MAT/09</i>	Progettazione di Prodotti Sostenibili 6 CFU ING-IND/15	approvato
194028	Jhon Stolin Castillo Armijos	<i>sostituisce insegnamento a scelta: Gestione degli Impianti Industriali 9 CFU ING-IND/17</i>	Progettazione di Prodotti Sostenibili 6 CFU ING-IND/15	approvato
193869	Nexis Fabian Mayorga Trujillo	<i>sostituisce insegnamento a scelta: Gestione degli Impianti Industriali 9 CFU ING-IND/17</i>	Progettazione di Prodotti Sostenibili 6 CFU ING-IND/15	approvato
199674	Guerrera Nicoletta Francesca	<i>sostituisce insegnamento a scelta: Pianificazione evoluta dei processi industriali</i>	Progettazione di Prodotti Sostenibili 6 CFU ING-IND/15	approvato





		6 CFU ING-IND/16		
<b>passaggio da OI a GSA II anno</b>				
19371 3	Garritano Daniele	<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>finanza e simulazione di impresa 6 CFU ING-IND/35</i>	
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	<i>pianificazione e gestione dei servizi sanitari 6 CFU MAT/09</i>	

Studenti iscritti all'orientamento <b>GESTIONE DEI SISTEMI INDUSTRIALI I anno -</b>				
Matricola	Cognome e Nome	Tip. Ins.	Materia	approvato/non approvato
205063	Barberio Adua	<i>opz. I anno</i>	Progettazione di Prodotti Sostenibili 6 CFU ING-IND/15	<b>approvato</b>
		<i>insegnamento a scelta 1</i>	Processi di Produzione Alimentare 9 CFU ING-IND/16	
		<i>insegnamento a scelta 2</i>		

Studenti iscritti all'orientamento <b>GESTIONE DEI SISTEMI INDUSTRIALI II anno -</b>				
Matricola	Cognome e Nome	Tip. Ins.	Materia	approvato/non approvato
193460	Bombino Vincenzo Simone	<i>sostituisce insegnamento a scelta: Logistica del Trasporto Merci MAT/09</i>	Laboratorio CAM	<b>approvato</b>
199848	Gelmo Elisa	<i>opz. I anno</i>	Progettazione di Prodotti Sostenibili 6 CFU ING-IND/15	<b>approvato</b>



		<i>insegnamento a scelta 1</i>	Formula SAE 6 CFU ING-IND/15
		<i>insegnamento a scelta 2</i>	Laboratorio CAM 6 CFU

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

<b>ma tric ola</b>	<b>cognome e nome</b>	<b>tipologia insegnamento</b>	<b>materia</b>	<b>appro vato/ non appro vato</b>
204 855	CAGLIOTI TOMMASO	<i>sostituzione inseg. "Gestione dell'Informazione Aziendale" già sostenuto</i>	Gestione della Qualità nell'industria Alimentare 6 CFU ING-IND/17	<b>appro vato</b>
		<i>opz. II anno</i>	<i>Gestione dei processi di innovazione 6 CFU ING-IND/35</i>	
		<i>insegnamento a scelta 1° A</i>	Progettazione di Prodotti Sostenibili 6 CFU ING-IND/15	
		<i>insegnamento a scelta 2° A</i>	<i>finanza e simulazione di impresa 6 CFU ING-IND/35</i>	
204 857	Miranda Antonio	<i>sostituzione inseg. "Gestione dell'Informazione Aziendale" già sostenuto</i>	Processi di Produzione Alimentare 9 CFU ING-IND/16	<b>appro vato</b>
		<i>opz. II anno</i>	<i>Gestione dei processi di innovazione 6 CFU ING-IND/35</i>	
		<i>insegnamento a scelta 1° A</i>	Progettazione di Prodotti Sostenibili 6 CFU ING-IND/15	
		<i>insegnamento a scelta 2° A</i>	Advanced English for Engineers 6 CFU L-LIN/12	
204 069	Ficarra Gaetano	<i>sostituzione inseg. "Gestione dell'Informazione Aziendale" già sostenuto</i>	Finanza e simulazione di impresa 6 CFU ING-IND/35	<b>appro vato</b>
		<i>opz. II anno</i>	<i>Gestione dei processi di innovazione 6 CFU ING-IND/35</i>	
		<i>insegnamento a scelta 1° A</i>	Progettazione di Prodotti Sostenibili 6 CFU ING-IND/15	



		<i>insegnamento a scelta 2° A</i>	Advanced English for Engineers 6 CFU L-LIN/12	
204 816	D'ambrosio Mario	<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</i>	<i>Gestione dei processi di innovazione 6 CFU ING-IND/35</i>	
		<i>insegnamento a scelta 1° A</i>	Gestione della Qualità nell'industria Alimentare 6 CFU ING-IND/17	
		<i>insegnamento a scelta 2° A</i>	Advanced English for Engineers 6 CFU L-LIN/12	
204 830	Mittica Jessica	<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</i>	<i>Gestione dei processi di innovazione 6 CFU ING-IND/35</i>	
		<i>insegnamento a scelta 1° A</i>	Gestione della Qualità nell'industria Alimentare 6 CFU ING-IND/17	
		<i>insegnamento a scelta 2° A</i>	Pianificazione e gestione dei servizi sanitari 6 CFU MAT/09	
204 851	Comerci Domenico	<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</i>	<i>Gestione dei processi di innovazione 6 CFU ING-IND/35</i>	
		<i>insegnamento a scelta 1° A</i>	<i>Progettazione per lo sviluppo delle imprese 6 CFU MAT/09</i>	
		<i>insegnamento a scelta 2° A</i>	Pianificazione evoluta dei processi industriali 6 CFU ING-IND/16	
204 984	Dominici Giovanna	<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</i>	Servizi Digitali per la Pubblica Amministrazione 6 CFU ING-IND/35	
		<i>insegnamento a scelta 1° A</i>	Gestione della Qualità nell'industria Alimentare 6 CFU ING-IND/17	
		<i>insegnamento a scelta 2° A</i>	Advanced English for Engineers 6 CFU L-LIN/12	



204 933	Berardi Marco	<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</i>	<i>Gestione dei processi di innovazione 6 CFU ING-IND/35</i>	
		<i>insegnamento a scelta 1° A</i>	Gestione della Qualità nell'industria Alimentare 6 CFU ING-IND/17	
		<i>insegnamento a scelta 2° A</i>	Advanced English for Engineers 6 CFU L-LIN/12	
205 129	Anania Davide	<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</i>	Servizi Digitali per la Pubblica Amministrazione 6 CFU ING-IND/35	
		<i>insegnamento a scelta 1° A</i>	Gestione della Qualità nell'industria Alimentare 6 CFU ING-IND/17	
		<i>insegnamento a scelta 2° A</i>	Advanced English for Engineers 6 CFU L-LIN/12	
205 166	D'Edmondo Gregorio	<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</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>	Advanced English for Engineers 6 CFU L-LIN/12	
205 164	Ciappina Alessandro	<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</i>	Servizi Digitali per la Pubblica Amministrazione 6 CFU ING-IND/35	
		<i>insegnamento a scelta 1° A</i>	Advanced English for Engineers 6 CFU L-LIN/12	
		<i>insegnamento a scelta 2° A</i>	Progettazione di Prodotti Sostenibili 6 CFU ING-IND/15	
204 957				<b>approvato</b>



	Falletti Giuseppe Maria	<i>opz. II anno</i>	Servizi Digitali per la Pubblica Amministrazione 6 CFU ING-IND/35	
		<i>insegnamento a scelta 1° A</i>	Finanza e simulazione di impresa 6 CFU ING-IND/35	
		<i>insegnamento a scelta 2° A</i>	Advanced English for Engineers 6 CFU L-LIN/12	
204 899	Giofrè Annunziato	<i>opz. II anno</i>	Servizi Digitali per la Pubblica Amministrazione 6 CFU ING-IND/35	<b>appro vato</b>
		<i>insegnamento a scelta 1° A</i>	<i>Progettazione per lo sviluppo delle imprese 6 CFU MAT/09</i>	
		<i>insegnamento a scelta 2° A</i>	Pianificazione evoluta dei processi industriali 6 CFU ING-IND/16	
204 833	Fimognari noemi	<i>opz. II anno</i>	<i>Gestione dei processi di innovazione 6 CFU ING- IND/35</i>	<b>appro vato</b>
		<i>insegnamento a scelta 1° A</i>	Pianificazione e gestione dei servizi sanitari 6 CFU MAT/09	
		<i>insegnamento a scelta 2° A</i>	Pianificazione evoluta dei processi industriali 6 CFU ING-IND/16	

**passaggio da GSI a TII II anno**

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

<b>ma tric ola</b>	<b>cognome e nome</b>	<b>tipologia insegnamento</b>	<b>materia</b>	<b>appro vato</b>
193 568	Fadi Samir Aziz Armani	<i>opz. II anno</i>	<i>Gestione dei processi di innovazione 6 CFU ING- IND/35</i>	<b>appro vato</b>
		<i>insegnamento a scelta 1° A</i>	Finanza e simulazione di impresa 6 CFU ING-IND/35	
		<i>insegnamento a scelta 2° A</i>	Progettazione di Prodotti Sostenibili 6 CFU ING- IND/15	
193 465	Barbutto Ilario	<i>sostituzione inseg. "Gestione dell'Informazione Aziendale" già sostenuto</i>	Pianificazione evoluta dei processi industriali 6 CFU ING-IND/16	<b>appro vato</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>	Gestione della Qualità nell'industria Alimentare 6 CFU ING-IND/17	
191 068	Mullace Rocco	<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</i>	<i>Gestione dei processi di innovazione 6 CFU ING-IND/35</i>	
		<i>insegnamento a scelta 1° A</i>	Progettazione di Prodotti Sostenibili 6 CFU ING-IND/15	
		<i>insegnamento a scelta 2° A</i>	Logistica del Trasporto Merci MAT/09	
193 575	George Boules Fouad Saeed Youssef			<b>approvato</b>
		<i>opz. II anno</i>	<i>Gestione dei processi di innovazione 6 CFU ING-IND/35</i>	
		<i>insegnamento a scelta 1° A</i>	Finanza e simulazione di impresa 6 CFU ING-IND/35	
		<i>insegnamento a scelta 2° A</i>	Progettazione di Prodotti Sostenibili 6 CFU ING-IND/15	

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

<b>matricola</b>	<b>cognome e nome</b>	<b>tipologia insegnamento</b>	<b>materia</b>	<b>approvato/ non approvato</b>
193 468	Perrone Davide	<i>sostituisce insegnamento a scelta: Pianificazione e gestione dei servizi sanitari 6 CFU MAT/09</i>	Demografia	<b>non approvato</b>
		<i>sostituisce insegnamento a scelta: Gestione dei processi di innovazione 6 CFU ING-IND/35</i>	Advanced English for Engineers 6 CFU L-LIN/12	



199 646	Pitrelli Alessandro	<i>sostituisce insegnamento a scelta: Processi di Produzione Alimentare 9 CFU ING-IND/16</i>	Economia dell'informazione e della conoscenza SECS- P/06 Scienze delle pubbliche amministrazioni 6 CFU	<b>non appro vato</b>
193 508	De Marco Nastassia	<i>sostituisce insegnamento a scelta: Logistica del Trasporto Merci MAT/09</i>	Pianificazione evoluta dei processi industriali 6 CFU ING-IND/16	<b>appro vato</b>
193 878	Caracciolo Salvatore	<i>sostituisce insegnamento a scelta: Servizi Digitali per la Pubblica Amministrazione 6 CFU ING-IND/35</i>	Pianificazione e gestione dei servizi sanitari 6 CFU MAT/09	<b>appro vato</b>
199 767	Diletto Carmela	<i>sostituisce insegnamento a scelta: Pianificazione evoluta dei processi industriali 6 CFU ING-IND/16</i>	Advanced English for Engineers 6 CFU L-LIN/12	<b>appro vato</b>
199 572	Dima Francesco	<i>sostituisce insegnamento a scelta: Logistica del Trasporto Merci MAT/09</i>	Gestione della Qualità nell'industria Alimentare 6 CFU ING-IND/17	<b>appro vato</b>
		<i>sostituisce insegnamento a scelta: Pianificazione e gestione dei servizi sanitari 6 CFU MAT/09</i>	Pianificazione evoluta dei processi industriali 6 CFU ING-IND/16	<b>appro vato</b>
193 631	Montefresco Serafina	<i>sostituisce insegnamento a scelta: Progettazione di Prodotti Sostenibili 6 CFU ING-IND/15</i>	Gestione della Qualità nell'industria Alimentare 6 CFU ING-IND/17	<b>appro vato</b>
199 828	DI Santo Miriam	<i>sostituisce insegnamento a scelta: Pianificazione evoluta dei processi industriali 6 CFU ING-IND/16</i>	Gestione della Qualità nell'industria Alimentare 6 CFU ING-IND/17	<b>appro vato</b>
199 707	Ciraci Pasquale	<i>sostituisce insegnamento a scelta: Gestione dei sistemi energetici 9 CFU ING-IND/09</i>	Processi di Produzione Alimentare 9 CFU ING- IND/16	<b>appro vato</b>
199 583	Congi Giovanni	<i>sostituisce insegnamento a scelta: Gestione della Qualità nell'industria Alimentare 6 CFU ING-IND/17</i>	Processi di Produzione Alimentare 9 CFU ING- IND/16	<b>appro vato</b>
199 695	licastro Beatrice	<i>sostituisce insegnamento a scelta: Pianificazione evoluta dei processi industriali 6 CFU ING-IND/16</i>	Advanced English for Engineers 6 CFU L-LIN/12	<b>appro vato</b>
193 472	Nicastro Giorgia	<i>sostituisce insegnamento a scelta: Formula SAE 6 CFU ING-IND/15</i>	Processi di Produzione Alimentare 9 CFU ING- IND/16	<b>appro vato</b>
193 515	Sgro' Giovanni Vincenzo	<i>sostituisce insegnamento a scelta: Formula SAE 6 CFU ING-IND/15</i>	Processi di Produzione Alimentare 9 CFU ING- IND/16	<b>appro vato</b>



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

<b>matricola</b>	<b>cognome e nome</b>	<b>tipologia insegnamento</b>	<b>materia</b>	<b>approvato/ non approvato</b>
193 528	Pascuzzi Giuseppe	sostituisce l'insegnamento <b>opz.:</b> Servizi Digitali per la Pubblica Amministrazione 6 CFU ING-IND/35	Pianificazione evoluta dei processi industriali 6 CFU ING-IND/16	<b>non approvato</b>
199 644	Raso Antonino	sostituisce insegnamento <b>opz.:</b> Servizi Digitali per la Pubblica Amministrazione 6 CFU ING-IND/35	Processi di Produzione Alimentare 9 CFU ING-IND/16	<b>non approvato</b>
199 817	Pellegrino Alina	sostituisce insegnamento <b>opz.:</b> Servizi Digitali per la Pubblica Amministrazione 6 CFU ING-IND/35	Pianificazione evoluta dei processi industriali 6 CFU ING-IND/16	<b>non approvato</b>

**CORSO DI LAUREA MAGISTRALE**

**PIANI DI STUDIO PRESENTATI ON LINE (ESSETRE)**

**Studenti iscritti al I anno**

<b>matricola</b>	<b>cognome</b>	<b>nome</b>	<b>curriculum</b>	<b>approvato/non approvato</b>
204821	DE PAOLA	CARMELA	Organizzazione di Impresa	<b>Non approvato</b>
205144	LOFRANO	ANTONIO	Organizzazione di Impresa	<b>Vedi cartaceo</b>
205098	CIRILLO	CARLO	Organizzazione di Impresa	<b>Vedi cartaceo</b>
204965	D'AGOSTINO	DANILO SALVATORE	Organizzazione di Impresa	<b>approvato</b>
204814	PAONE	ELISA	Organizzazione di Impresa	<b>Non approvato</b>
204834	GARRITANO	BENEDETTA	Organizzazione di Impresa	<b>Non approvato</b>
204966	BULZOMI'	PAOLO	Organizzazione di Impresa	<b>approvato</b>





204822	VELA	ALESSIA	Organizzazione di Impresa	<b>Non approvato</b>
204975	FIorenZA	MATTEO	Organizzazione di Impresa	<b>Vedi cartaceo</b>
204812	NESCI	EMILIO	Organizzazione di Impresa	<b>approvato</b>
205075	MILARDI	DAVIDE	Organizzazione di Impresa	<b>approvato</b>
204835	MANFREDI	WANDA	Organizzazione di Impresa	<b>Non approvato</b>
204860	COLONNESE	FRANCESCA	Organizzazione di Impresa	<b>approvato</b>
204883	CORSARO	GIANNANTONIO	Gestione dei Sistemi Industriali	<b>approvato</b>
205134	MACRI'	DAVIDE	Gestione dei Sistemi Industriali	<b>approvato</b>
204882	TRIPODI	FEDERICA	Gestione dei Sistemi Industriali	<b>approvato</b>
205063	BARBERIO	ADUA	Gestione dei Sistemi Industriali	<b>Vedi cartaceo</b>
204851	COMERCI	DOMENICO	Tecnologie per l'Innovazione d'Impresa	<b>Vedi cartaceo</b>
204984	DOMINICI	GIOVANNA	Tecnologie per l'Innovazione d'Impresa	<b>Vedi cartaceo</b>
204876	GARCEA	DARIO	Tecnologie per l'Innovazione d'Impresa	<b>approvato</b>
205129	ANANIA	DAVIDE	Tecnologie per l'Innovazione d'Impresa	<b>Vedi cartaceo</b>
205164	CIAPPINA	ALESSANDRO	Tecnologie per l'Innovazione d'Impresa	<b>Vedi cartaceo</b>
204899	GIOFFRE'	ANNUNZIATO	Tecnologie per l'Innovazione d'Impresa	<b>approvato</b>
204833	FIMOGNARI	NOEMI	Tecnologie per l'Innovazione d'Impresa	<b>Vedi cartaceo</b>
204957	FALLETI	GIUSEPPE MARIA	Tecnologie per l'Innovazione d'Impresa	<b>Vedi cartaceo</b>



204933	BERARDI	MARCO	Tecnologie per l'Innovazione d'Impresa	<b>Vedi cartaceo</b>
204816	D'AMBROSIO	MARIO	Tecnologie per l'Innovazione d'Impresa	<b>Vedi cartaceo</b>
205166	D'EDMONDO	GREGORIO	Tecnologie per l'Innovazione d'Impresa	<b>Vedi cartaceo</b>

Relativamente ai Piani di Studio **non approvati**, gli studenti interessati saranno convocati dagli uffici preposti.

### **RICHIESTE VARIE**

- Lo studente **MORBEGNO Rosario, matr.193603**, iscritto al corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale, indirizzo Organizzazione di Impresa, essendo stato selezionato per partecipare alla Summer School organizzata in collaborazione con la York University – Canada, sul tema “Supply Chain Management”, chiede di poter inserire nel proprio piano di studio l’insegnamento “*Trasporto Merci e Logistica*” – SSD ICAR/05, CFU 6, come insegnamento a scelta. Chiede, inoltre, di inserire l’esame, già sostenuto, di “*Gestione degli Impianti Industriali*” – SSD ING-IND/17 - CFU 9, come insegnamento in sovrannumero.

Il Consiglio approva

- Lo studente **TALARICO Giulio, matr.118162**, iscritto al II anno del corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale, dichiara di aver sostenuto l’esame di “*Informatica 2: Introduzione alla Programmazione*” – SSD INF/01 (Cod. 50900034, Corso di laurea ...0226) - CFU 5, in data 26/03/2010 con votazione 20/30, chiede che il suddetto esame venga preso in considerazione per un’eventuale convalida dell’esame di “*Fondamenti di Informatica*” (Cod. 270000029) per il quale è stata riconosciuta la convalida con integrazione (CFU 3) nel CCDS del 27/09/2018, in quanto l’esame di “*Informatica 2: Introduzione alla Programmazione*” non è stato incluso nella valutazione degli esami da convalidare nella medesima riunione del CCDS del 27/09/2018.

Il Consiglio approva

- Lo studente **MORELLI Gianmarco, matr.204569**, chiede che vengano rivalutati i CFU riconosciuti per l’esame di “*Analisi 1*”, sostenuto presso l’Università di Pisa in quanto esame di CFU 12. A supporto della richiesta dichiara che nel programma del suddetto esame sono compresi anche gli argomenti relativi a Equazioni Differenziali e Polinomi di Taylor, che per il Corso di Studio in Ingegneria Gestionale dell’UNICAL, sono argomenti previsti nell’insegnamento “*Analisi Matematica 2*”. Pertanto chiede una parziale convalida dell’insegnamento “*Analisi Matematica 2*” corrispondente ai 3 CFU non riconosciuti.

Il Consiglio approva



- La studentessa **DE CARIA Chiara, matr. 193715**, chiede la sostituzione dell'esame a scelta di "gestione dei sistemi energetici – ING-IND/09 9 CFU" con i crediti acquisiti per la partecipazione al "Progetto Formula SAE" 6 CFU.

Il Consiglio approva

- Lo studente **POLIFRONE Giuseppe, matr.63377**, iscritto al corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale (DM 509), non avendo partecipato alla normale procedura di assegnazione dell'argomento della tesi e del relatore, chiede, ora per allora, di essere esonerato dal sorteggio per la prova finale in quanto impegnato in attività di tirocinio sotto la supervisione, in qualità di Tutor Accademico, del prof. Nicola Sorrentino.

Il Consiglio approva

- La studentessa **FABIANO Francesca, matr. 182399**, iscritta al corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale, indirizzo Organizzazione di Impresa, chiede il riconoscimento dei CFU acquisiti mediante la partecipazione a due Erasmus+Traineeship svolti negli anni 2016 e 2017 rispettivamente a Malta e in Spagna e organizzati dalla Regione Calabria. La studentessa chiede, inoltre, il riconoscimento di CFU per la partecipazione ad un Workshop presso l'Università di Zurigo. Il Consiglio, avendo verificato che la studentessa ha già acquisito tutti i crediti previsti dal suo piano di studio delibera di non accogliere l'istanza della studentessa.

#### **Errata corrige**

- Lo studente **LEVATO Luca** avendo effettuato un passaggio da Ingegneria Civile a Ingegneria Gestionale ed avendo acquisito 21 CFU, è iscritto al secondo anno e non al terzo anno come erroneamente riportato nel verbale del 27 settembre 2018.
- Lo studente **STELLA Armando matr. 199694** chiede di inserire come insegnamento a scelta *Progettazione di Prodotti Sostenibili* e non *Logistica del Trasporto Merci* come erroneamente riportato nel verbale del 22 marzo 2018.



Università della Calabria  
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

**Allegato B**  
del Verbale del  
Consiglio di Corso di Studi

## Pratiche Studenti Corso di Studi Ingegneria Gestionale

### Riconoscimento attività formative presso Sedi Straniere

La studentessa **Maria Teresa CAMODECA**, matr. **187927**, iscritta alla Laurea Magistrale, avendo partecipato nell'a.a. 17-18 al programma Dual presso la Upper Austria University of Applied Sciences di Wels (Austria) chiede il riconoscimento delle seguenti attività formative

Upper Austria University of Applied Sciences				Università della Calabria		
Insegnamento	ECTS	Valutazione	Data	Insegnamento	CFU	Voto
Innovation Management	2	2 = 28	7.2.2018	Servizi Digitali per la Pubblica Amministrazione	6	26
Innovation Management II	2	3 = 25	20.3.2018			
Strategic Innovation Management	2	3 = 25	8.6.2018			
Leadership	2	1 = 30	12.1.2018	Comportamento Organizzativo e Competenze Trasversali	6	30
Intercultural Management	2	1 = 30	3.5.2018			
Negotiation	2	1 = 30	5.4.2018			
New Product Development	1	1 = 30	7.6.2018	Progettazione e Pianificazione Integrata della Produzione	9	28
Brand Management and Positioning	1	2 = 28	16.1.2018			
Product Management	1	2 = 28	1.2.2018			
Industrial Design	2	2 = 28	22.11.2017			
Digital Product Development	2	2 = 28	8.3.2018			
Product Data Management	2	3 = 25	24.5.2018			
Finance	1	2 = 28	12.12.2017	Tecniche per il Data Mining	9	27
Entrepreneurship & New Business Development (SE)	2	1 = 30	5.1.2018			
Entrepreneurship & New Business Development (IL)	1	1 = 30	9.6.2018			
Controlling	2	4 = 22	14.6.2018			
Business Administration/Accounting	2	2 = 28	5.4.2018			
R&D Controlling	2	3 = 25	6.2.2018			



Università della Calabria  
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

**Allegato B**  
del Verbale del  
Consiglio di Corso di Studi

Customer Integration in NPD	2	1 = 30	7.12.2017	Sistemi Organizzativi Aziendali	9	27
Product Line and Product Lifecycle Management	3	4 = 22	23.1.2018			
Marketing & Innovation Management Simulation	3	2 = 28	31.1.2018			
Enterprise Resource Planning	1	1 = 30	14.11.2017			
Computer Aided Manufacturing (CAM2VO)	2	2 = 28	20.6.2018	Innovazione Tecnologica nel Settore Alimentare	6	29
Computer Aided Manufacturing (CAM2UE)	2	1 = 30	20.6.2018			
Simultaneous Engineering	2	2 = 28	16.1.2018			
Product Lifecycle Management	1	1 = 30	18.12.2017			
Mechanics of Materials	6	3 = 25	30.4.2018	Automazione Industriale	6	25
English	2	2 = 28	31.1.2018	Esami in sovrannumero		
Value Analysis and FMEA	2	2 = 28	26.1.2018			
Chinese	2	1 = 30	12.1.2018			
German Language A 1.1	3	2 = 28	29.12.2017			
German Language A 1.2	3	3 = 25	29.5.2018			
Final Thesis				Ricerca Tesi	17	-

Il Consiglio approva.

La studentessa **Elena CARRAVETTA**, matr. **187503**, iscritta alla Laurea Magistrale, ha svolto un tirocinio dal 9.7.2018 al 30.9.2018 presso la Grid Dynamics di Cracovia (Polonia) nell'ambito del programma Erasmus+ Traineeship, Bando di partecipazione 17-18. Sulla base della documentazione prodotta, il Consiglio riconosce 10 CFU tra i crediti previsti per il lavoro di tesi.



Università della Calabria  
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

**Allegato B**  
del Verbale del  
Consiglio di Corso di Studi

La studentessa **Roberta MONTELEONE**, matr. **187557**, iscritta alla Laurea Magistrale, ha svolto un tirocinio dal 9.7.2018 al 30.9.2018 presso la Grid Dynamics di Cracovia (Polonia) nell'ambito del programma Erasmus+ Traineeship, Bando di partecipazione 17-18. Sulla base della documentazione prodotta, il Consiglio riconosce 10 CFU tra i crediti previsti per il lavoro di tesi.

La studentessa **Maria Rosaria SAFFIOTI**, matr. **187815**, iscritta alla Laurea Magistrale, avendo partecipato nell'a.a. 17-18 al programma Dual presso la Upper Austria University of Applied Sciences di Wels (Austria) chiede il riconoscimento delle seguenti attività formative

Upper Austria University of Applied Sciences				Università della Calabria		
Insegnamento	ECTS	Valutazione	Data	Insegnamento	CFU	Voto
Leadership	2	2 = 28	12.1.2018	Comportamento Organizzativo e Competenze Trasversali	6	29
Intercultural Management	2	2 = 28	3.5.2018			
Negotiation	2	1 = 30	5.4.2018			
New Product Development	1	2 = 28	7.6.2018	Progettazione e Pianificazione Integrata della Produzione	9	28
Brand Management and Positioning	1	2 = 28	16.1.2018			
Product Management	1	2 = 28	1.2.2018			
Industrial Design	2	2 = 28	22.11.2017			
Digital Product Development	2	2 = 28	8.3.2018			
Product Data Management	2	1 = 30	24.5.2018			
Customer Integration in NPD	2	3 = 25	7.12.2017	Sistemi Organizzativi Aziendali	9	26
Product Line and Product Lifecycle Management	3	3 = 25	23.1.2018			
Marketing & Innovation Management Simulation	3	2 = 28	31.1.2018			
Enterprise Resource Planning	1	2 = 28	14.11.2017	Esami in sovrannumero		
English	2	2 = 28	31.1.2018			
Finance	1	4 = 22	12.12.2017			
Innovation Management	2	2 = 28	7.2.2018			



Università della Calabria  
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

**Allegato B**  
del Verbale del  
Consiglio di Corso di Studi

Innovation Management II	2	3 = 25	12.1.2018		
Strategic Innovation Management	2	3 = 25	8.6.2018		
Value Analysis and FMEA	2	2 = 28	26.1.2018		
Computer Aided Manufacturing (CAM2VO)	2	2 = 28	20.6.2018		
Computer Aided Manufacturing (CAM2UE)	2	1 = 30	20.6.2018		
Simultaneous Engineering	2	3 = 25	16.1.2018		
Product Lifecycle Management	1	2 = 28	18.12.2017		
German Language A 1.1	3	2 = 28	29.12.2017		
German Language A 1.2	3	2 = 28	29.5.2018		
Final Thesis			Ricerca Tesi	17	-

Il Consiglio approva.

La studentessa **Francesca SILVESTRI**, matr. **188101**, iscritta alla Laurea Magistrale, ha svolto un tirocinio dal 2.7.2018 al 30.9.2018 presso Decathlon UK Ltd (Inghilterra) nell'ambito del programma Erasmus+ Traineeship, Bando di partecipazione 17-18.  
Sulla base della documentazione prodotta, il Consiglio riconosce 10 CFU tra i crediti previsti per il lavoro di tesi.



Università della Calabria  
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

### **Richieste modifica attività formative presso Sedi Universitarie Straniere**

La studentessa **Rita BOZZO, matr. 185565**, iscritta alla Laurea Triennale, chiede di modificare il piano delle sostituzioni precedentemente approvato e di frequentare le seguenti attività formative presso la University of Ljubljana (Slovenia) nell'ambito del programma Erasmus+, Bando di partecipazione 18-19:

Production Systems in Solid	(6 ECTS)
Special Casting Techniques	(5 ECTS)
Control Engineering	(7 ECTS)
Robot Control	(6 ECTS)
Power Engineering	(6 ECTS)

in sostituzione dei seguenti insegnamenti:

ING-IND/16	Tecnologie Industriali	- Attività Caratterizzante	- (9 CFU)
ING-INF/04	Controlli Automatici	- Attività Caratterizzante	- (9 CFU)
L-LIN/12	Business English	- Attività a Scelta	- (6 CFU)
SECS-P/01	Economia Internazionale	- Attività a Scelta	- (6 CFU)

secondo quanto evidenziato nella seguente tabella:

Università della Calabria		University of Ljubljana	
Insegnamento	CFU	Insegnamento	ECTS
Tecnologie Industriali	9	Production Systems in Solid	6
		Special Casting Techniques	3
Business English	6	Robot Control	4
		Control Engineering	2
Controlli Automatici	9	Control Engineering	7
Economia Internazionale	6	Power Engineering	6

Il Consiglio approva.

Lo studente **Francesco DI BENEDETTO, matr. 199711**, iscritto alla Laurea Magistrale, chiede di modificare il piano delle sostituzioni precedentemente approvato e di frequentare le seguenti attività formative presso l'Universidad de Zaragoza (Spagna) nell'ambito del programma Erasmus+, Bando di partecipazione 18-19:

Logistics	(6 ECTS)
Industrial Quality	(6 ECTS)
Industrial Production	(6 ECTS)
Product Service Design	(6 ECTS)
Renewable Energies	(6 ECTS)





Università della Calabria  
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

in sostituzione dei seguenti insegnamenti:

MAT/09 Logistica	- Attività Affine e Integrativa	- (9 CFU)
ING-IND/35 Sistemi Organizzativi Aziendali	- Attività Caratterizzante	- (9 CFU)
ING-IND/35 Marketing Industriale	- Attività Caratterizzante	- (6 CFU)
ING-IND/35 Gestione dei Processi di Innovazione	- Attività a Scelta	- (6 CFU)

secondo quanto evidenziato nella seguente tabella:

Università della Calabria		Universidad de Zaragoza	
Insegnamento	CFU	Insegnamento	ECTS
Marketing Industriale	6	Product Service Design	6
Sistemi Organizzativi Aziendali	9	Industrial Production	6
		Industrial Quality	3
Gestione dei Processi di Innovazione	6		3
		Renewable Energies	3
Logistica	9		3
		Logistics	6

Il Consiglio approva.

Lo studente **Annunziato GIOFFRÈ**, matr. **204899**, iscritto alla Laurea Magistrale, chiede di modificare il piano delle sostituzioni precedentemente approvato e di frequentare le seguenti attività formative presso la Technical University of Ostrava nell'ambito del programma Erasmus+, Bando di partecipazione 18-19:

Enterprise Safety Management	(5 ECTS)
Testing Certification	(4 ECTS)
OHS Management System	(5 ECTS)
Risk Management	(4 ECTS)
Organizational Behaviour	(4 ECTS)
Managerial Skills	(4 ECTS)
Software for Mathematical Modelling of Fire	(5 ECTS)

in sostituzione dei seguenti insegnamenti:

ING-IND/35 Sistemi Organizzativi Aziendali	- Attività Caratterizzante	- (9 CFU)
ING-IND/35 E-Business e Reti di Imprese	- Attività Caratterizzante	- (9 CFU)
MAT/09 Progettazione per lo Sviluppo delle Imprese	- Attività a Scelta	- (6 CFU)
Comportamento Organizzativo e Competenze Trasversali	- Altro	- (6 CFU)



Università della Calabria  
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

secondo quanto evidenziato nella seguente tabella:

Università della Calabria		Technical University of Ostrava	
Insegnamento	CFU	Insegnamento	ECTS
Sistemi Organizzativi Aziendali	9	Enterprise Safety Management	5
		Risk Management	4
E-Business e Reti di Imprese	9	OHS Management System	5
		Testing Certification	4
Comportamento Organizzativo e Competenze Trasversali	6	Organizational Behaviour	4
		Managerial Skills	2
Progettazione per lo Sviluppo delle Imprese	6	Software for Mathematical Modelling of Fire	2
			5

Il Consiglio approva.

La studentessa **Alessia LA CORTE**, matr. **183196**, iscritta alla Laurea Triennale, chiede di modificare il piano delle sostituzioni precedentemente approvato e di frequentare le seguenti attività formative presso la University of Ljubljana (Slovenia) nell'ambito del programma Erasmus+, Bando di partecipazione 18-19:

Production Systems in Solid	(6 ECTS)
Special Casting Techniques	(5 ECTS)
Control Engineering	(7 ECTS)
Robot Control	(6 ECTS)
Power Engineering	(6 ECTS)

in sostituzione dei seguenti insegnamenti:

ING-IND/16	Tecnologie Industriali	- Attività Caratterizzante	- (9 CFU)
ING-INF/04	Controlli Automatici	- Attività Caratterizzante	- (9 CFU)
L-LIN/12	Business English	- Attività a Scelta	- (6 CFU)
ING-IND/09	Fondamenti di Fluidodinamica	- Attività a Scelta	- (6 CFU)

secondo quanto evidenziato nella seguente tabella:

Università della Calabria		University of Ljubljana	
Insegnamento	CFU	Insegnamento	ECTS
Tecnologie Industriali	9	Production Systems in Solid	6
		Special Casting Techniques	3
Business English	6		2



Università della Calabria  
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

		Robot Control	4
Controlli Automatici	9	Control Engineering	2
			7
Fondamenti di Fluidodinamica	6	Power Engineering	6

Il Consiglio approva.

La studentessa **Margherita MINGRONE, matr. 182892**, iscritta alla Laurea Triennale, chiede di modificare il piano delle sostituzioni precedentemente approvato e di frequentare le seguenti attività formative presso l'Universidad de Zaragoza (Spagna) nell'ambito del programma Erasmus+, Bando di partecipazione 18-19:

Basic principles of electrical technology	(6 ECTS)
Industrial Production	(6 ECTS)
Business Management and Organization	(6 ECTS)
Manufacturing Technology I	(6 ECTS)
Materials: Technology	(6 ECTS)

in sostituzione dei seguenti insegnamenti:

ING-IND/33	Principi di Sistemi Elettrici	- Attività Affine e Integrativa	- (6 CFU)
ING-IND/17	Impianti Industriali	- Attività Caratterizzante	- (9 CFU)
ING-IND/16	Tecnologie Industriali	- Attività Caratterizzante	- (9 CFU)
ICAR/05	Fondamenti di Trasporti	- Attività a Scelta	- (6 CFU)

secondo quanto evidenziato nella seguente tabella:

Università della Calabria		Universidad de Zaragoza	
Insegnamento	CFU	Insegnamento	ECTS
Principi di Sistemi Elettrici	6	Basic principles of electrical technology	6
Tecnologie Industriali	9	Materials: Technology	6
		Manufacturing Technology I	3
Impianti Industriali	9	Industrial Production	3
			6
Fondamenti di trasporti	6	Business Management and Organization	6

Il Consiglio approva.



Università della Calabria  
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

La studentessa **Erika TIRRITO**, matr. **182957**, iscritta alla Laurea Triennale, chiede di modificare il piano delle sostituzioni precedentemente approvato e di frequentare le seguenti attività formative presso la University of Ljubljana (Slovenia) nell'ambito del programma Erasmus+, Bando di partecipazione 18-19:

Production Systems in Solid	(6 ECTS)
Special Casting Techniques	(5 ECTS)
Control Engineering	(7 ECTS)
Robot Control	(6 ECTS)
Power Engineering	(6 ECTS)

in sostituzione dei seguenti insegnamenti:

ING-IND/16	Tecnologie Industriali	- Attività Caratterizzante	- (9 CFU)
ING-INF/04	Controlli Automatici	- Attività Caratterizzante	- (9 CFU)
L-LIN/12	Business English	- Attività a Scelta	- (6 CFU)
SECS-P/01	Economia Internazionale	- Attività a Scelta	- (6 CFU)

secondo quanto evidenziato nella seguente tabella:

Università della Calabria		University of Ljubljana	
Insegnamento	CFU	Insegnamento	ECTS
Tecnologie Industriali	9	Production Systems in Solid	6
		Special Casting Techniques	3
Business English	6		2
		Robot Control	4
Controlli Automatici	9		2
		Control Engineering	7
Economia Internazionale	6	Power Engineering	6

Il Consiglio approva.

### **Richieste frequenza attività formative presso Sedi Universitarie Straniere**

La studentessa **Claudia BOZZO**, matr. **187701**, iscritta alla Laurea Magistrale, chiede di svolgere la seguente attività formativa presso la Loyola University di Chicago (Stati Uniti) nell'ambito del programma Most:

Ricerca Tesi

Il Consiglio approva.



Università della Calabria  
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

Lo studente **Agostino TENUTA, matr. 187698**, iscritto alla Laurea Magistrale, chiede di svolgere la seguente attività formativa presso la Loyola University di Chicago (Stati Uniti) nell'ambito del programma Most:

Ricerca Tesi

Il Consiglio approva.

**Richieste modifica piano di studio e frequenza attività formative presso Sedi Universitarie Straniere**

La studentessa **Debora ALIBRANDO, matr. 193546**, iscritta alla Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale, chiede di modificare il proprio piano di studio e di frequentare le seguenti attività formative presso la Upper Austria University of Applied Sciences di Wels (Austria) nell'ambito del programma Dual, Bando di partecipazione 18-19:

Innovation Management I (INO1IL)	(2 ECTS)
Innovation Management II (INM1IL)	(2 ECTS)
Strategic Innovation Management (SPI2IL)	(2 ECTS)
Leadership (KFK3UE)	(2 ECTS)
Intercultural Management (IKM2SE)	(2 ECTS)
Negotiation (KFK2UE)	(2 ECTS)
Finance (FIN3VO)	(1 ECTS)
Entrepreneurship & New Business Development (NBD2IL)	(1 ECTS)
Entrepreneurship & New Business Development (NBD3SE)	(2 ECTS)
Controlling (CTR2IL)	(2 ECTS)
R&D Controlling (FEC3IL)	(2 ECTS)
Business Administration/Accounting (BWL1IL)	(2 ECTS)
Customer Integration in NPD (MRI3IL)	(2 ECTS)
Product Line and Product Lifecycle Management (PPM3SE)	(3 ECTS)
Marketing an Innovation Management Simulation (MIM3PT)	(3 ECTS)
Enterprise Resource Planning (ERP3PL)	(1 ECTS)
Value Analysis and FMEA (TPW1IL)	(2 ECTS)
Computer Aided Manufacturing (CAM2VO)	(2 ECTS)
Computer Aided Manufacturing (CAM2UE)	(2 ECTS)
Simultaneous Engineering (SIE3IL)	(2 ECTS)
Product Life Cycle Management (LCM3IL)	(1 ECTS)
Final Thesis	(21 ECTS)

in sostituzione delle seguenti attività:

ING-IND/35 Gestione dei Processi di Innovazione	- Attività a Scelta	- (6 CFU)
ING-IND/35 Sistemi Organizzativi Aziendali	- Attività Caratterizzante	- (9 CFU)
ING-IND/17 Gestione degli Impianti Industriali	- Attività Caratterizzante	- (9 CFU)
MAT/09 Ingegneria Finanziaria	- Attività Affine/Integrativa	- (9 CFU)
Comportamento Organizzativo e Competenze Trasversali - Altro		- (6 CFU)
Ricerca tesi		

secondo quanto evidenziato nella seguente tabella:



Università della Calabria  
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

Università della Calabria		Upper Austria University of Applied Sciences	
Insegnamento	CFU	Insegnamento	ECTS
Gestione dei Processi di Innovazione	6	Innovation Management I (INO1IL)	2
		Innovation Management II (INM1IL)	2
		Strategic Innovation Management (SPI2IL)	2
Comportamento Organizzativo e Competenze Trasversali	6	Leadership (KFK3UE)	2
		Intercultural Management (IKM2SE)	2
		Negotiation (KFK2UE)	2
Ingegneria Finanziaria	9	Finance (FIN3VO)	1
		Entrepreneurship & New Business Development (NBD2IL)	1
		Entrepreneurship & New Business Development (NBD3SE)	2
		Controlling (CTR2IL)	2
		R&D Controlling (FEC3IL)	2
		Business Administration/Accounting (BWL1IL)	2
Sistemi Organizzativi Aziendali	9	MRI3IL Customer Integration in NPD	2
		PPM3SE Product Line and Product Lifecycle Management	3
		MIM3PT Marketing an Innovation Management Simulation	3
		ERP3PL Enterprise Resource Planning	1
Gestione degli Impianti Industriali	9	TPW1IL Value Analysis and FMEA	2
		Computer Aided Manufacturing (CAM2VO)	2
		Computer Aided Manufacturing (CAM2UE)	2
		Simultaneous Engineering (SIE3IL)	2
		Product Life Cycle Management (LCM3IL)	1
Ricerca Tesi	17	Final Thesis	21

Il Consiglio approva

Lo studente **Pierluigi DE BARTOLO, matr. 199638**, iscritto alla Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale, chiede di modificare il proprio piano di studio e di frequentare le seguenti attività formative presso la Upper Austria University of Applied Sciences di Wels (Austria) nell'ambito del programma Dual, Bando di partecipazione 18-19:

Innovation Management I (INO1IL)	(2 ECTS)
Innovation Management II (INM1IL)	(2 ECTS)
Strategic Innovation Management (SPI2IL)	(2 ECTS)
Leadership (KFK3UE)	(2 ECTS)
Intercultural Management (IKM2SE)	(2 ECTS)
Negotiation (KFK2UE)	(2 ECTS)
New Product Development (PEP2IL)	(1 ECTS)
Brand Management and Positioning (BM1IL)	(1 ECTS)



Università della Calabria  
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

Product Management (PM1IL)	(1 ECTS)
Industrial Design (IND1IL)	(2 ECTS)
Digital Product Development (DPE1IL)	(2 ECTS)
Product Data Management (PDM2IL)	(2 ECTS)
Finance (FIN3VO)	(1 ECTS)
Entrepreneurship & New Business Development (NBD2IL)	(1 ECTS)
Entrepreneurship & New Business Development (NBD3SE)	(2 ECTS)
Controlling (CTR2IL)	(2 ECTS)
R&D Controlling (FEC3IL)	(2 ECTS)
Business Administration/Accounting (BWL1IL)	(2 ECTS)
Customer Integration in NPD (MRI3IL)	(2 ECTS)
Product Line and Product Lifecycle Management (PPM3SE)	(3 ECTS)
Marketing an Innovation Management Simulation (MIM3PT)	(3 ECTS)
Enterprise Resource Planning (ERP3PL)	(1 ECTS)
Value Analysis and FMEA (TPW1IL)	(2 ECTS)
Computer Aided Manufacturing (CAM2VO)	(2 ECTS)
Computer Aided Manufacturing (CAM2UE)	(2 ECTS)
Simultaneous Engineering (SIE3IL)	(2 ECTS)
Product Life Cycle Management (LCM3IL)	(1 ECTS)
Final Thesis	(21 ECTS)

in sostituzione delle seguenti attività:

ING-IND/35 Gestione dei Processi di Innovazione	- Attività Caratterizzante	- (6 CFU)
ING-IND/35 Sistemi Organizzativi Aziendali	- Attività Caratterizzante	- (9 CFU)
ING-IND/17 Gestione degli Impianti Industriali	- Attività a Scelta	- (9 CFU)
MAT/09 Ingegneria Finanziaria	- Attività Affine/Integrativa	- (9 CFU)
ING-IND/16 Progettazione e Pianificazione Integrata della Produzione	- Attività Caratterizzante	- (9 CFU)
Comportamento Organizzativo e Competenze Trasversali - Altro		- (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	Innovation Management I (INO1IL)	2
		Innovation Management II (INM1IL)	2
		Strategic Innovation Management (SPI2IL)	2
Comportamento Organizzativo e Competenze Trasversali	6	Leadership (KFK3UE)	2
		Intercultural Management (IKM2SE)	2
		Negotiation (KFK2UE)	2
Progettazione e Pianificazione Integrata della Produzione	9	New Product Development (PEP2IL)	1
		Brand Management and Positioning (BM1IL)	1
		Product Management (PM1IL)	1
		Industrial Design (IND1IL)	2



Università della Calabria  
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

		Digital Product Development (DPE1IL)	2
		Product Data Management (PDM2IL)	2
Ingegneria Finanziaria	9	Finance (FIN3VO)	1
		Entrepreneurship & New Business Development (NBD2IL)	1
		Entrepreneurship & New Business Development (NBD3SE)	2
		Controlling (CTR2IL)	2
		R&D Controlling (FEC3IL)	2
		Business Administration/Accounting (BWL1IL)	2
Sistemi Organizzativi Aziendali	9	MRI3IL Customer Integration in NPD	2
		PPM3SE Product Line and Product Lifecycle Management	3
		MIM3PT Marketing an Innovation Management Simulation	3
		ERP3PL Enterprise Resource Planning	1
Gestione degli Impianti Industriali	9	TPW1IL Value Analysis and FMEA	2
		Computer Aided Manufacturing (CAM2VO)	2
		Computer Aided Manufacturing (CAM2UE)	2
		Simultaneous Engineering (SIE3IL)	2
		Product Life Cycle Management (LCM3IL)	1
Ricerca Tesi	17	Final Thesis	21

Il Consiglio approva

Lo studente **Alessandro OTTOLENGHI, matr. 199629**, iscritto alla Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale, chiede di modificare il proprio piano di studio e di frequentare le seguenti attività formative presso la Upper Austria University of Applied Sciences di Wels (Austria) nell'ambito del programma Dual, Bando di partecipazione 18-19:

Leadership (KFK3UE)	(2 ECTS)
Intercultural Management (IKM2SE)	(2 ECTS)
Negotiation (KFK2UE)	(2 ECTS)
New Product Development (PEP2IL)	(1 ECTS)
Brand Management and Positioning (BM1IL)	(1 ECTS)
Product Management (PM1IL)	(1 ECTS)
Industrial Design (IND1IL)	(2 ECTS)
Digital Product Development (DPE1IL)	(2 ECTS)
Product Data Management (PDM2IL)	(2 ECTS)
Finance (FIN3VO)	(1 ECTS)
Entrepreneurship & New Business Development (NBD2IL)	(1 ECTS)
Entrepreneurship & New Business Development (NBD3SE)	(2 ECTS)
Controlling (CTR2IL)	(2 ECTS)
R&D Controlling (FEC3IL)	(2 ECTS)
Business Administration/Accounting (BWL1IL)	(2 ECTS)





Università della Calabria  
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

Customer Integration in NPD (MRI3IL)	(2 ECTS)
Product Line and Product Lifecycle Management (PPM3SE)	(3 ECTS)
Marketing an Innovation Management Simulation (MIM3PT)	(3 ECTS)
Enterprise Resource Planning (ERP3PL)	(1 ECTS)
Value Analysis and FMEA (TPW1IL)	(2 ECTS)
Computer Aided Manufacturing (CAM2VO)	(2 ECTS)
Computer Aided Manufacturing (CAM2UE)	(2 ECTS)
Simultaneous Engineering (SIE3IL)	(2 ECTS)
Product Life Cycle Management (LCM3IL)	(1 ECTS)
Final Thesis	(21 ECTS)

in sostituzione delle seguenti attività:

ING-IND/35 Sistemi Organizzativi Aziendali	- Attività Caratterizzante	- (9 CFU)
ING-IND/17 Gestione degli Impianti Industriali	- Attività Caratterizzante	- (9 CFU)
MAT/09 Ingegneria Finanziaria	- Attività Affine/Integrativa	- (9 CFU)
ING-IND/16 Progettazione e Pianificazione Integrata della Produzione	- Attività Caratterizzante	- (9 CFU)
Comportamento Organizzativo e Competenze Trasversali - Altro		- (6 CFU)
Ricerca tesi		

secondo quanto evidenziato nella seguente tabella:

Università della Calabria		Upper Austria University of Applied Sciences	
Insegnamento	CFU	Insegnamento	ECTS
Comportamento Organizzativo e Competenze Trasversali	6	Leadership (KFK3UE)	2
		Intercultural Management (IKM2SE)	2
		Negotiation (KFK2UE)	2
Progettazione e Pianificazione Integrata della Produzione	9	New Product Development (PEP2IL)	1
		Brand Management and Positioning (BM1IL)	1
		Product Management (PM1IL)	1
		Industrial Design (IND1IL)	2
		Digital Product Development (DPE1IL)	2
		Product Data Management (PDM2IL)	2
Ingegneria Finanziaria	9	Finance (FIN3VO)	1
		Entrepreneurship & New Business Development (NBD2IL)	1
		Entrepreneurship & New Business Development (NBD3SE)	2
		Controlling (CTR2IL)	2
		R&D Controlling (FEC3IL)	2
		Business Administration/Accounting (BWL1IL)	2
Sistemi Organizzativi Aziendali	9	MRI3IL Customer Integration in NPD	2
		PPM3SE Product Line and Product Lifecycle Management	3



Università della Calabria  
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

		MIM3PT Marketing an Innovation Management Simulation	3
		ERP3PL Enterprise Resource Planning	1
Gestione degli Impianti Industriali	9	TPW1IL Value Analysis and FMEA	2
		Computer Aided Manufacturing (CAM2VO)	2
		Computer Aided Manufacturing (CAM2UE)	2
		Simultaneous Engineering (SIE3IL)	2
		Product Life Cycle Management (LCM3IL)	1
Ricerca Tesi	17	Final Thesis	21

Il Consiglio approva

La studentessa **Ilenia RUFFA**, matr. **193749**, iscritta alla Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale, chiede di modificare il proprio piano di studio e di frequentare le seguenti attività formative presso la Upper Austria University of Applied Sciences di Wels (Austria) nell'ambito del programma Dual, Bando di partecipazione 18-19:

Innovation Management I (INO1IL)	(2 ECTS)
Innovation Management II (INM1IL)	(2 ECTS)
Strategic Innovation Management (SPI2IL)	(2 ECTS)
Leadership (KFK3UE)	(2 ECTS)
Intercultural Management (IKM2SE)	(2 ECTS)
Negotiation (KFK2UE)	(2 ECTS)
Finance (FIN3VO)	(1 ECTS)
Entrepreneurship & New Business Development (NBD2IL)	(1 ECTS)
Entrepreneurship & New Business Development (NBD3SE)	(2 ECTS)
Controlling (CTR2IL)	(2 ECTS)
R&D Controlling (FEC3IL)	(2 ECTS)
Business Administration/Accounting (BWL1IL)	(2 ECTS)
Customer Integration in NPD (MRI3IL)	(2 ECTS)
Product Line and Product Lifecycle Management (PPM3SE)	(3 ECTS)
Marketing an Innovation Management Simulation (MIM3PT)	(3 ECTS)
Enterprise Resource Planning (ERP3PL)	(1 ECTS)
Value Analysis and FMEA (TPW1IL)	(2 ECTS)
Computer Aided Manufacturing (CAM2VO)	(2 ECTS)
Computer Aided Manufacturing (CAM2UE)	(2 ECTS)
Simultaneous Engineering (SIE3IL)	(2 ECTS)
Product Life Cycle Management (LCM3IL)	(1 ECTS)
Final Thesis	(21 ECTS)

in sostituzione delle seguenti attività:

ING-IND/35 Gestione dei Processi di Innovazione	- Attività Caratterizzante	- (6 CFU)
ING-IND/35 Sistemi Organizzativi Aziendali	- Attività Caratterizzante	- (9 CFU)
ING-IND/17 Gestione degli Impianti Industriali	- Attività Caratterizzante	- (9 CFU)
MAT/09 Ingegneria Finanziaria	- Attività Affine/Integrativa	- (9 CFU)
Comportamento Organizzativo e Competenze Trasversali - Altro		- (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	Innovation Management I (INO1IL)	2
		Innovation Management II (INM1IL)	2
		Strategic Innovation Management (SPI2IL)	2
Comportamento Organizzativo e Competenze Trasversali	6	Leadership (KFK3UE)	2
		Intercultural Management (IKM2SE)	2
		Negotiation (KFK2UE)	2
Ingegneria Finanziaria	9	Finance (FIN3VO)	1
		Entrepreneurship & New Business Development (NBD2IL)	1
		Entrepreneurship & New Business Development (NBD3SE)	2
		Controlling (CTR2IL)	2
		R&D Controlling (FEC3IL)	2
		Business Administration/Accounting (BWL1IL)	2
Sistemi Organizzativi Aziendali	9	MRI3IL Customer Integration in NPD	2
		PPM3SE Product Line and Product Lifecycle Management	3
		MIM3PT Marketing an Innovation Management Simulation	3
		ERP3PL Enterprise Resource Planning	1
Gestione degli Impianti Industriali	9	TPW1IL Value Analysis and FMEA	2
		Computer Aided Manufacturing (CAM2VO)	2
		Computer Aided Manufacturing (CAM2UE)	2
		Simultaneous Engineering (SIE3IL)	2
		Product Life Cycle Management (LCM3IL)	1
Ricerca Tesi	17	Final Thesis	21

Il Consiglio approva

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

Lo studente **Ruiz Damian ALVARO ANGEL** della Universidad de Sevilla (Spagna) chiede di frequentare le seguenti attività formative presso l'Università della Calabria nell'ambito del Programma Erasmus+ 18-19:

Gestione dell'informazione Aziendale	(6 ECTS)
Gestione dei Progetti	(6 ECTS)
E-business e Reti di Imprese	(9 ECTS)
Marketing Industriale	(6 ECTS)



Università della Calabria  
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

Sistemi Organizzativi Aziendali	(9 ECTS)
Pianificazione Evoluta dei Processi Industriali	(6 ECTS)
Comportamento Organizzativo e Competenze Trasversali	(6 ECTS)

Il Consiglio approva.

Lo studente **Ruben BERNARDO VEGA** della Universidad de Cantabria (Spagna) chiede di frequentare la seguente attività formativa presso l'Università della Calabria nell'ambito del Programma Erasmus+ 18-19:

Gestione dei Sistemi Energetici	(9 ECTS)
---------------------------------	----------

Il Consiglio approva.

Lo studente **Alvaro CASTRO GARCIA** della Universidad de Huelva (Spagna) chiede di frequentare le seguenti attività formative presso l'Università della Calabria nell'ambito del Programma Erasmus+ 18-19:

Logistica	(9 ECTS)
Gestione di Progetti	(6 ECTS)
Progettazione per lo Sviluppo delle Imprese	(6 ECTS)

Il Consiglio approva.

Lo studente **Pedro Ignacio COLINA AZOFRA** della Universidad de Burgos (Spagna) chiede di frequentare la seguente attività formativa presso l'Università della Calabria nell'ambito del Programma Erasmus+ 18-19:

Gestione di Progetti	(9 ECTS)
----------------------	----------

Il Consiglio approva.

Lo studente **Anderson CRUZ DO NASCIMENTO** del Centro Universitario Newton Paiva (Brasile) chiede di frequentare la seguente attività formativa presso l'Università della Calabria nell'ambito del Formal Exchange Agreement 18-19:

Economia ed Organizzazione Aziendale	(6 ECTS)
--------------------------------------	----------

Il Consiglio approva.



Università della Calabria  
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

La studentessa **Sandra EINDSIEDLER** della Upper Austria University of Applied Sciences di Wels (Austria) chiede di frequentare le seguenti attività formative presso l'Università della Calabria nell'ambito del Programma Dual 18-19:

Gestione dei Processi di Innovazione	(6 ECTS)
Ingegneria Finanziaria	(9 ECTS)
Sistemi Organizzativi Aziendali	(9 ECTS)
Gestione degli Impianti Industriali	(9 ECTS)
Comportamento Organizzativo e Competenze Trasversali	(6 ECTS)
Progettazione e Pianificazione Integrata della Produzione	(9 ECTS)
Ricerca Tesi	

Il Consiglio approva.

Lo studente **Sergio GARCÍA GARCÍA** della University of Oviedo (Spagna) chiede di frequentare la seguente attività formativa presso l'Università della Calabria nell'ambito del Programma Erasmus+ 18-19:

Tecnologie industriali	(9 ECTS)
------------------------	----------

Il Consiglio approva.

La studentessa **Ivy GIBIM MARCATO** del Centro Universitario Newton Paiva (Brasile) chiede di frequentare la seguente attività formativa presso l'Università della Calabria nell'ambito del Formal Exchange Agreement 18-19:

Business Organization System	(9 ECTS)
------------------------------	----------

Il Consiglio approva.

Lo studente **Alexander HUFNAGI** della Upper Austria University of Applied Sciences di Wels (Austria) chiede di frequentare le seguenti attività formative presso l'Università della Calabria nell'ambito del Programma Dual 18-19:

Gestione dei Processi di Innovazione	(6 ECTS)
Ingegneria Finanziaria	(9 ECTS)
Sistemi Organizzativi Aziendali	(9 ECTS)
Gestione degli Impianti Industriali	(9 ECTS)
Comportamento Organizzativo e Competenze Trasversali	(6 ECTS)
Progettazione e Pianificazione Integrata	(9 ECTS)



Università della Calabria  
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

della Produzione  
Ricerca Tesi

Il Consiglio approva.

Lo studente **Alison Stefan IARED TEIXEIRA** del Centro Universitario Newton Paiva (Brasile) chiede di frequentare le seguenti attività formative presso l'Università della Calabria nell'ambito del Formal Exchange Agreement 18-19:

Business Organization System (9 ECTS)

Il Consiglio approva.

Lo studente **Pablo JIMENO SAINZ** della Universidad de Zaragoza (Spagna) chiede di frequentare la seguente attività formativa presso l'Università della Calabria nell'ambito del Programma Erasmus+ 18-19:

Sistemi Organizzativi Aziendali (9 ECTS)

Il Consiglio approva.

Lo studente **Ivan LIEBANAS ALONSO** della Universidad de Oviedo (Spagna) chiede di frequentare le seguenti attività formative presso l'Università della Calabria nell'ambito del Programma Erasmus+ 18-19:

Tecnologie Industriali (9 ECTS)

Il Consiglio approva.

Lo studente **Gabriel MARQUINA GARCIA** della Universidad de Burgos (Spagna) chiede di frequentare la seguente attività formativa presso l'Università della Calabria nell'ambito del Programma Erasmus+ 18-19:

Fisica Tecnica (6 ECTS)

Il Consiglio approva.

Lo studente Santiago **VÁZQUEZ PÉREZ DEL YERRO** della University of Oviedo (Spagna) chiede di frequentare la seguente attività formativa presso l'Università della Calabria nell'ambito del Programma Erasmus+ 18-19:



Università della Calabria  
Consiglio di Corso di Studi in Ingegneria Gestionale

Tecnologie industriali (9 ECTS)

Il Consiglio approva.

La studentessa **Veronica Isabel VELASCO GONZALES** della Universidad de Burgos (Spagna) chiede di frequentare le seguenti attività formative presso l'Università della Calabria nell'ambito del Programma Erasmus+ 18-19:

Fisica Tecnica (6 ECTS)

Il Consiglio approva.