

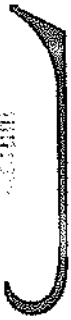


CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA GESTIONALE (LM31)

QUESTIONARIO DI CONSULTAZIONE CON LE ORGANIZZAZIONI RAPPRESENTATIVE DELLA PRODUZIONE, DEI SERVIZI, DELLE PROFESSIONI

Gent.ma/o,
 il Corso di Studio in Scienze, culture e politiche della gastronomia erogato dall'Università Telematica "Universitas Mercatorum" ha intrapreso un processo di consultazione periodica delle parti sociali al fine di monitorare che l'offerta formativa risulti aderente e coerente alle richieste del mercato, sulla quale gradiremmo ricevere la sua opinione. Per poter disporre di informazioni che consentano di progettare una proposta formativa coerente con le esigenze della società e del mondo produttivo, desideriamo sottoporle alcuni quesiti. La ringraziamo fin d'ora per il contributo che apporterà.

Anno accademico:	2019/2020
Nome Corso di Studio:	CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA GESTIONALE
Denominazione dell'azienda:	CONFASSO CILAZIONI
Sede:	
Ruolo dell'intervistato all'interno Organizzazione:	VICE PRESIDENTE



1 - DENOMINAZIONE DEL CORSO DI STUDIO

	DECISAMENTE SI	PIÙ SI CHE NO	PIÙ NON CHE SI	DECISAMENTE NO
1.1 Ritiene che la denominazione del corso comunichi in modo chiaro le finalità del corso di studio?	X			

1.2 Osservazioni e/o suggerimenti

NESSUNO



2 - FIGURE PROFESSIONALI E MERCATO DEL LAVORO

2.1 Indichi, rispetto agli Indici di Importanza ISFOL, l'importanza dei seguenti compiti ed attività specifiche all'interno di ciascun profilo professionale di riferimento (valori su base 1 a 5)

attività industriali e gestionali - (2.2.1.7.0)

controllare la qualità del processo o del prodotto

3,9

4

impostare, sviluppare o controllare la realizzazione dei progetti

3,4

4

sviluppare la produzione industriale di un bene o prodotto

3,2

4

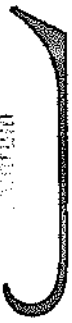
progettare e sviluppare sistemi per la gestione dei processi di produzione industriale

2,7

3



coordinare e verificare i processi organizzativi destinati alla produzione di beni e servizi	2,6	3
monitorare e revisionare sistemi per la gestione dei processi di produzione industriale	2,6	3
effettuare analisi o test sulle caratteristiche dei prodotti e sulle tecnologie impiegate	2,4	3
eseguire collaudi e verificare gli standard, le funzionalità e la sicurezza delle strutture	2,4	2
redigere o presentare rapporti o documenti sullo stato delle attività	2,4	3
controllare gli impianti o i macchinari	2,3	2
progettare, applicare e mantenere software o sistemi informatici per la gestione dei processi di produzione industriale	2,3	3



verificare la sicurezza dei processi di lavorazione

2,1 2

gestire l'organizzazione dei sistemi produttivi

2,0 3

gestire i sistemi nell'acquisizione di beni e servizi - (2.5.1.5.1)

comparare offerte diverse

4,2 4

gestire il magazzino

4,2 4

acquistare servizi per l'impresa

4,1 4

acquistare i materiali necessari per la lavorazione

3,6 4



ALCANTARA S.p.A.	scegliere i migliori fornitori	3,5	4
ALCANTARA S.p.A.	gestire gli aspetti economici degli acquisti e degli approvvigionamenti	3,4	3
ALCANTARA S.p.A.	concordare i prezzi di acquisto	3,0	1
ALCANTARA S.p.A.	gestire gli ordinativi (acquisire ed evadere)	3,0	2
ALCANTARA S.p.A.	acquistare macchinari per la produzione	2,4	2
ALCANTARA S.p.A.	controllare la qualità degli acquisti	2,3	3



Controlli della gestione e del controllo nelle imprese private -
2001

valutare e innovare le procedure di gestione dell'impresa	4,3	4
valutare i risultati economici dell'impresa	3,9	4
analizzare dati sulle vendite e produrre report	3,9	4
eseguire controlli di gestione (monitoraggio del budget, controllo dei costi, ecc.)	3,8	4
analizzare le operazioni finanziarie o gli investimenti	3,5	3
formulare previsioni economiche	3,2	3



controllare e supervisionare i processi produttivi o le attività svolte

3.1

2

2.2 Ritiene che le figure professionali che il corso si propone di formare siano rispondenti alle esigenze del settore/ambito professionale/produttivo che la Sua struttura rappresenta?

	DECISAMENTE SI	PIÙ SI CHE NO	PIÙ NON CHE SI	DECISAMENTE NO	OSSERVAZIONI o PROPOSTE
Ingegneri industriali e gestionali - (2.2.1.7.0)	X				
Specialisti nell'acquisizione di beni e servizi - (2.5.1.5.1)		X			
Specialisti della gestione e del controllo nelle imprese private - (2.5.1.2.0)		X			



2.3 Ritieni che le figure professionali che il corso si propone di formare possano essere richieste nel mercato del lavoro nei prossimi dieci anni?

	DECISAMENTE SI	PIÙ SI CHE NO	PIÙ NON CHE SI	DECISAMENTE NO	OSSERVAZIONI o PROPOSTE
Ingegneri industriali e gestionali - (2.2.1.7.0)	X				
Specialisti nell'acquisizione di beni e servizi - (2.5.1.5.1)		X			
Specialisti della gestione e del controllo nelle imprese private - (2.5.1.2.0)		X			



2.4. Quali tra le figure professionali individuate ritiene possano maggiormente rispondere alle esigenze del settore/struttura da Lei rappresentato? (Prego indichi il livello di rispondenza: 1 - Altissimo, 2 - Alto, 3 - Medio, 4 - Basso)

	1	2	3	4	OSSERVAZIONI o PROPOSTE
Ingegneri industriali e gestionali - (2.2.1.7.0)			X		
Specialisti nell'acquisizione di beni e servizi - (2.5.1.5.1)			X		
Specialisti della gestione e del controllo nelle imprese private - (2.5.1.2.0)				X	



2.5 Ritiene che il ruolo e le attività/funzioni lavorative descritte per ciascuna Figura Professionale, siano congruenti con le attività effettivamente svolte presso la Vostra Struttura?

Sì



2.6 Ci sono funzioni che andrebbero aggiunte alla proposta? Se sì, quali?

LA PROPOSTA SI RITIENE COMPLETA ed ESAUSTIVA



2.7 Quali delle seguenti skills cognitive è maggiormente funzionale allo svolgimento delle attività presso la Sua struttura (la preferenza è espressa con una "X" su base 1 a 5)?

	1	2	3	4	5
Capacità di lavorare in team					X
Capacità di lavorare autonomamente			X		
Capacità di leadership			X		
Capacità di adattarsi alle circostanze nella soluzione dei problemi				X	
Capacità di supervisionare il lavoro degli altri				X	
Capacità di adattarsi alla flessibilità di orario			X		
Disponibilità alle trasferte		X			
Disponibilità a lavorare nei fine settimana		X			
Capacità di relazionarsi con gli altri					X



3 - RISULTATI DI APPRENDIMENTO/ATTESI

3.1 Ritiene che le conoscenze, capacità e abilità che il corso di studio si propone di raggiungere nelle diverse aree di apprendimento siano rispondenti alle competenze che il mondo produttivo richiede per le figure professionali previste?

	Conoscenza e Comprensione		Capacità di applicare Conoscenza e Comprensione		OSSERVAZIONI o PROPOSTE
	SI	NO	SI	NO	
Ingegneria Gestionale	X		X		



4-SUGGERIMENTI

4.1 Ha da suggerirci delle proposte di miglioramento del percorso formativo?

/

COPIES
2019/2019



10/10/2019 10:00:00 AM
10/10/2019 10:00:00 AM

10/10/2019 10:00:00 AM

Data 08/04/2019

Firma