

## **COMMISSIONE DI RIESAME**

L'attività di riesame è un processo periodico e programmato che ha lo scopo di verificare l'adeguatezza e l'efficacia del modo con cui ogni Corso di Studio è gestito e include la ricerca delle cause di eventuali risultati insoddisfacenti al fine di adottare tutti gli opportuni interventi di correzione e miglioramento.

La Commissione di Riesame del CCSA in Ingegneria Industriale effettua l'attività di riesame al fine di mettere in luce:

- punti di forza e di debolezza che emergono dall'analisi dei dati di performance o da problemi osservati/segnalati sul percorso formativo;
- interventi volti a introdurre azioni correttive sugli elementi critici messi in evidenza o ad apportare miglioramenti

L'attività di riesame presuppone, pertanto, lo sviluppo dei seguenti 3 step:

1. Monitoraggio dei dati più significativi inerenti il corso e le sue performance
2. Pianificazione di azioni correttive o di miglioramento
3. Verifica dell'attuazione e dell'efficacia delle azioni adottate

La Commissione è così composta:

Presidente

Prof. [Giuseppe Tomasoni](#)

Prof.ssa [Elza Bontempi](#)

### **Referenti di Corso di Studio**

Prof. [Giovanni Legnani](#) - Corso di Laurea/Laurea Magistrale in Ingegneria dell'Automazione Industriale

Prof. [Lucio Zavanella](#) - Corso di Laurea/Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale

Prof. [Giorgio Donzella](#) - Corso di Laurea/Laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica

Prof. [Fabio Bignotti](#) - Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica dei Materiali

### **Coordinatore Presidio di Qualità del DIMI**

Prof. [Riccardo Adamini](#)

### **Referente per le materie di base**

Prof. [Fabio Luterotti](#)

### **Referente per la rilevazione dei dati dei Corsi di Studio**

Prof. [Giuseppe Tomasoni](#)

### **Esperta di Analisi dei dati**

Prof.ssa [Francesca Sgobbi](#)

### **Rappresentanti degli Studenti**

Sig. [Asmaa Bahri](#)

Sig. [Federico Monchieri](#)