

TECNOLOGIA MECCANICA

INFORMAZIONI CONTATTO

Nicola Scuor nscuor@units.it

Ed. B, II piano

Stanza B_2.52 (ex 226)

Ricevimento:

- Teams.
- Richiesta via email.



TECNOLOGIA MECCANICA

ORARI/AULE

Orario delle lezioni - Corsi di studio in Ingegneria - Anno Accademico 2021/22 - Secondo semestre

Orario provvisione delle lezioni per **SCUOR NICOLA**

| Ora | Lunedì | Martedì | Mercoledì | Giovedì | Venerdì |
|-------------|-------------------------------------------------------------------|---------|-------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|
| 08:00-09:00 | | | | | |
| 09:00-10:00 | 066IN TECNOLOGIA MECCANICA <i>Aula F - Edif. C1 - p. t.</i> | | | | |
| 10:00-11:00 | 066IN TECNOLOGIA MECCANICA <i>Aula F - Edif. C1 - p. t.</i> | | 066IN TECNOLOGIA MECCANICA <i>Aula F - Edif. C1 - p. t.</i> | 066IN TECNOLOGIA MECCANICA <i>Aula F - Edif. C1 - p. t.</i> | |
| 11:00-12:00 | | | 066IN TECNOLOGIA MECCANICA <i>Aula F - Edif. C1 - p. t.</i> | 066IN TECNOLOGIA MECCANICA <i>Aula F - Edif. C1 - p. t.</i> | |
| 12:00-13:00 | | | | | |
| 13:00-14:00 | | | | | 066IN TECNOLOGIA MECCANICA <i>Aula F - Edif. C1 - p. t.</i> |
| 14:00-15:00 | | | | | 066IN TECNOLOGIA MECCANICA <i>Aula F - Edif. C1 - p. t.</i> |
| 15:00-16:00 | | | | | |
| 16:00-17:00 | | | | | |
| 17:00-18:00 | | | | | |
| 18:00-19:00 | | | | | |
| 19:00-20:00 | | | | | |

TECNOLOGIA MECCANICA

ALTRE INFORMAZIONI

- Frequenza
- Crediti
- Ore lezione frontale
- Esame
- Programma
- (Seminari)



TECNOLOGIA MECCANICA

MODALITA' ESAME

- Prova scritta d'esame a fine corso su tutto il programma.
- Chi supera la prova scritta, può registrare il voto ottenuto, previo eventuale colloquio se richiesto dal docente.
- È possibile migliorare il voto (≥ 18) ottenuto nella prova scritta mediante un esame orale integrativo. Argomenti: tutto il programma.
- Chi non supera la prova scritta o non la fa: esame orale, negli appelli indicati (ESSE3).
- Esame orale: 3 domande.
- Il voto conseguito si può registrare in un qualsiasi appello.
- Gli studenti fuori corso possono concordare delle date d'esame "personalizzate".

TECNOLOGIA MECCANICA

PROGRAMMA

- **Finitura superficiale**
- **Lavorazioni di fonderia**
- **Lavorazioni per deformazione plastica**
- **Lavorazioni per asportazione di truciolo**
- **Saldatura e taglio**

TECNOLOGIA MECCANICA

MATERIALE DIDATTICO

- Moodle2, pagina del corso A.A 2021-2022
- Codice del Team: **wdicspi**
- Videolezioni anno precedente:
(<https://stream.dia.units.it/video/CDS-DIA/video.php?codice=A86&anno=1920>)
- Registrazione lezioni
- Chat Teams
- <https://www.facebook.com/groups/tecmecc>

LIBRI DI TESTO PER STUDIO/APPROFONDIMENTI

Tecnologia meccanica e studi di fabbricazione

Francesco Giusti e Marco Santochi

CEA