

Università di Messina - Dipartimento di Ingegneria
Corso di Laurea Triennale in
Ingegneria Civile (L-7)



figura professionale

Il Corso di Laurea forma ingegneri civili con una solida preparazione scientifica in grado di svolgere attività professionale, anche concorrendo alle attività di progettazione, costruzione, manutenzione e gestione di opere dell'ingegneria civile.

percorso formativo

L'iter formativo prevede due anni comuni in cui vengono acquisite le conoscenze necessarie per affrontare tematiche caratterizzanti le costruzioni, l'ambiente, la tecnologia e il territorio.

**coinvolgimento
aziende del settore**

- AKWA - Palermo
- AMAM - Messina
- ANCE - Messina
- Architecna Engineering srl - ME
- Autorità di Sistema Portuale dello Stretto - Messina
- Caronte & Tourist - Messina
- CAS - Palermo
- CMP Progetti - Catania
- Ing. Giovanni Parisi - COCIV - Condotte spa - Genova
- Digicorp Ingegneria srl - Udine
- Dinamica srl - Messina
- Genio Civile - Messina
- INBAR - Messina
- Ingeo srl - Lucca
- Italo NTV - Roma
- Iterchimica srl - Bergamo
- J+S srl - Milano
- Laboratori e Ricerche L&R srl – Catania
- Prof. Alessandro Palmeri - Loughborough University (Inghilterra)
- Ordine degli Ingegneri - Messina
- Ing. Fabio Arena - Ministero Infrastrutture e Trasporti
- Sicilferro srl - Torrenova (ME)
- Sidercem - Misterbianco (CT)
- Silegno - Villafranca Tirrena (ME)
- Tradimalt - Messina
- Prof. Pierfrancesco Cacciola della University of Brighton - Inghilterra

TIPOLOGIA
Laurea Triennale
CFU
180

Corso a numero aperto

<https://www.unime.it/it/cds/17-ingegneria-civile>

CONTATTI

Coordinatore: Prof. Giuseppe Sollazzo, gsollazzo@unime.it

Direttore del Dipartimento: Prof. Ernesto Cascone, ecascone@unime.it

Delegati all'Orientamento: Prof.ssa Adriana Arena, arena.adriana@unime.it

Prof. Cristiano De Marchis, cristiano.demarchis@unime.it

Responsabile Didattica: Dott.ssa Matilde Bongiovanni, mbongiovanni@unime.it

