



**Modalità di erogazione delle attività didattiche del I semestre a.a. 2020/2021
(dal 5 ottobre 2020)**

Gli insegnamenti offerti dalla Scuola di Ingegneria nell'ambito dei corsi di studio, avranno inizio dal **5 ottobre 2020, secondo l'orario ufficiale pubblicato sul sito della Scuola**. Le modalità di erogazione potranno subire modifiche a seguito dell'evoluzione dell'emergenza sanitaria dovuta al Covid-19.

Eventuali date di inizio degli insegnamenti, differenti da quelle previste da orario ufficiale, saranno pubblicate sulla Bachecca avvisi del sito della Scuola (<http://ingegneria.unibas.it/site/home/bachecca/avvisi.html>).

Le possibili modalità di erogazione, previste per gli insegnamenti, sono:

- Presenza = le lezioni si svolgeranno in presenza, nelle aule indicate nell'orario delle lezioni
- DAD (Didattica a Distanza) = le lezioni si svolgeranno a distanza, in modalità telematica
- DAD * = le lezioni si svolgeranno a distanza fino al 23.10.2020 e in presenza a partire dal 26.10.2020, compatibilmente con l'evoluzione dell'emergenza Covid-19.

Nelle tabelle che seguono (ultima colonna) si specifica, per ciascun insegnamento, la modalità di erogazione prevista.

**Corso di Laurea in Ingegneria Civile e Ambientale
I Anno**

Codice	Denominazione insegnamento	Semestre	CFU	Docente 20-21	Modalità di erogazione
ING0002	Analisi Matematica I	A	12	Barletta Elisabetta	DAD *
ING0042	Disegno	I	6	Tolla Enza	DAD
ING0004	Fisica I	A	12	Ragosta Maria	DAD *
ING0305	Fondamenti di Chimica	I	6	Lelario Filomena	DAD *
ING0003	Geometria	I	9	Cossidente Antonio	DAD *

II Anno

Codice	Denominazione insegnamento	Semestre	CFU	Docente 20-21	Modalità di erogazione
ING0015	Analisi Matematica II	I	6	Dragomir Sorin	DAD *
ING0019	Fisica Matematica	I	6	Pace Angelo Raffaele	DAD *
ING0023	Fisica Tecnica	A	9	Di Tommaso Rocco Mario	Presenza
ING0025	Meccanica dei Fluidi	A	9	Greco Michele	Presenza
ING0027	Scienza delle Costruzioni	A	12	Franciosi Claudio	Presenza

III Anno

Codice	Denominazione insegnamento	Semestre	CFU	Docente 20-21	Modalità di erogazione
ING0046	Fondamenti di Strade, Ferrovie e Aeroporti	I	9	Diomedi Maurizio	Presenza
ING0037	Geotecnica	I	9	Di Maio Caterina	Presenza
ING0031	Idrologia e Costruzioni Idrauliche	A	9	Margiotta Maria Rosaria	DAD *
ING0035	Pianificazione Territoriale	I	9	Murgante Beniamino	Presenza



Corso di Laurea in *Ingegneria Meccanica*

I Anno

Codice	Denominazione insegnamento	Semestre	CFU	Docente 20-21	Modalità di erogazione
ING0276	Analisi Matematica I (MEC)	A	12	Barletta Elisabetta	DAD *
ING0294	Disegno Tecnico Industriale	I	6	Mozzillo Rocco	DAD *
ING0279	Fisica I (MEC)	A	3 di 12	Masiello Guido	DAD *
ING0279	Fisica I (MEC)	A	9 di 12	Ragosta Maria	DAD *
ING0306	Fondamenti di Chimica (MEC)	I	6	Lelario Filomena	DAD *
ING0277	Geometria (MEC)	I	9	Cossidente Antonio	DAD *

II Anno

Codice	Denominazione insegnamento	Semestre	CFU	Docente 20-21	Modalità di erogazione
ING0280	Analisi Matematica II (MEC)	I	6	Dragomir Sorin	DAD *
ING0274	Fisica Matematica (MEC)	I	6	Pace Angelo Raffaele	DAD *
ING0324	Fisica Tecnica	I	9	Nino Enrico	DAD *
ING0285	Meccanica dei Fluidi	A	9	Pannone Marilena	DAD *
ING0260	Scienza delle Costruzioni (MEC)	A	9	Auciello Nicola M.	DAD

III Anno (percorso *Ambiente* e percorso *Civile*)

Codice	Denominazione insegnamento	Semestre	CFU	Docente 20-21	Modalità di erogazione
ING0222	Economia Applicata all'Ingegneria	I	6	Carlucci Daniela	Presenza
ING0317	Gestione Industriale della Qualità	I	6 di 12	Renna Paolo	Presenza
ING0220	Impianti Industriali	I	6	Fruggiero Fabio	Presenza
ING0325	Meccanica Applicata alle Macchine	I	6	Pierro Elena	Presenza
ING0315	Tecnologia e Qualità delle lavorazioni meccaniche	I	12	Sorgente Donato	Presenza
ING0316	Tecnologia Meccanica	I	6 di 12	Sorgente Donato	Presenza



Università degli Studi della Basilicata

Scuola di Ingegneria

Corso di Laurea sperimentale ad orientamento professionalizzante in *Tecniche per l'Edilizia e la Gestione del Territorio*

I Anno

Codice	Denominazione insegnamento	Semestre	CFU	Docente 20-21	Modalità di erogazione
ING0332	Disegno	I	6	Bixio Antonio	Presenza
ING0330	Istituzioni di Matematica	I	9	Frammartino Carmelina	Presenza
ING0335	Laboratorio di Informatica di base	I	6	Capuano Nicola	Presenza
ING0333	Materiali per l'Edilizia e Laboratorio	I	3 di 6	Marrocchi Milena	Presenza
ING0333	Materiali per l'Edilizia e Laboratorio	I	3 di 6	Telesca Antonio	Presenza
ING0334	Topografia per le infrastrutture e il territorio e Laboratorio di Geomatica e GIS	A	6 di 9	Ciampa Donato	Presenza
ING0334	Topografia per le infrastrutture e il territorio e Laboratorio di Geomatica e GIS	A	3 di 9	Sole Aurelia	Presenza

II Anno

Codice	Denominazione insegnamento	Semestre	CFU	Docente 20-21	Modalità di erogazione
ING0339	Elementi di Scienza delle Costruzioni e Laboratorio	I	6	Lanzo Antonio	Presenza
ING0342	Estimo ed Esercizio Professionale	I	6	Manganelli Benedetto	Presenza
ING0342	Laboratorio di Estimo	I	3 di 6	Manganelli Benedetto	Presenza
ING0342	Laboratorio di Estimo	I	3 di 6	Romano Severino	Presenza
ING0346	Organizzazione e Sicurezza di Cantieri e Laboratorio	A	9	De Luca Picione Mauro	Presenza
ING0341	Tecnologia e Sistemi per l'Edilizia e Laboratorio	A	9	Marino Francesco	Presenza



Università degli Studi della Basilicata

Scuola di Ingegneria

Corso di Laurea Magistrale in *Ingegneria Informatica e delle Tecnologie dell'Informazione*

I Anno

Codice	Denominazione insegnamento	Semestre	CFU	Docente 20-21	Modalità di erogazione
ING0246	Comunicazioni Elettriche (composto da Modulazioni Analogiche Numeriche + Teoria dei Segnali Aleatori)	A	12	Tesaro Manlio	Presenza
ING0245	Controlli Automatici (composto da Robotica + Progettazione dei Sistemi di Controllo)	A	12	Pierrri Francesco	Presenza
ING0355	Intelligenza artificiale (composto da Sistemi Intelligenti e Visione e Percezione)	A	12	Bloisi Domenico Daniele	Presenza
ING0103	Robotica (Modulo 2 di Controlli Automatici)	I	6	Caccavale Fabrizio	Presenza
ING0300	Sistemi Intelligenti (Modulo 1 dell'insegnamento di Intelligenza artificiale)	I	6	Veltri Enzo	Presenza
ING0126	Teoria dei Segnali Aleatori (Modulo 1 di Comunicazioni Elettriche)	I	6	Garramone Luciano	Presenza

II Anno

Codice	Denominazione insegnamento	Semestre	CFU	Docente 20-21	Modalità di erogazione
ING0251	Antenne (Modulo 1 di Sistemi di Telecomunicazioni a Microonde e Radiofrequenze 12CFU)	I	6	Fiumara Vincenzo	Presenza
ING0243	Elementi di Programmazione Client-Server (anche modulo di Programmazione di Sistemi Avanzati)	A	6	Sileo Domenica	Presenza
ING0091	Fondamenti di Grafica Tridimensionale	I	6	Erra Ugo	Presenza
ING0299	Grafica Tridimensionale (composto da Fondamenti di Grafica Tridimensionale e Grafica Tridimensionale Avanzata)	A	12	Erra Ugo	Presenza
ING0303	Metodi e Tecniche per l'Osservazione della Terra	I	9	Serio Carmine	Presenza
ING0242	Programmazione di Sistemi Avanzati (composto da Elementi di Programmazione Client-Server e Tecniche Avanzate di Programmazione)	A	12	Summa Gianvito	Presenza
ING0298	Reti di calcolatori II	A	6	Erra Ugo	Presenza
ING0258	Sensori, Rivelatori e Dispositivi Elettronici	A	9	Iula Antonio	Presenza
ING0263	Sistemi di Telecomunicazioni a Microonde e Radiofrequenze (composto da Antenne e Microonde)	A	12	Fiumara Vincenzo	Presenza
ING0087	Tecniche Avanzate di Programmazione (anche modulo di Programmazione di Sistemi Avanzati)	A	6	Summa Gianvito	Presenza



Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Civile (tutti i curricula)
I Anno

Codice	Denominazione insegnamento	Semestre	CFU	Docente 20-21	Modalità di erogazione
ING0050	Costruzione di Strade Ferrovie ed Aeroporti (contenuto in Costruzione di Strade Ferrovie ed Aeroporti + Progetto di Strade, Ferrovie e Aeroporti)	A	9	Olita Saverio	Presenza
ING0057	Costruzione di Strade Ferrovie ed Aeroporti + Progetto di Strade, Ferrovie e Aeroporti (contiene Costruzione di Strade Ferrovie ed Aeroporti + Progetto di Strade, Ferrovie e Aeroporti)	A	12	Olita Saverio	Presenza
ING0053	Dinamica delle Strutture (modulo 2 di Meccanica e Dinamica delle Strutture)	I	6	De Rosa Maria Anna	Presenza
ING0056	Dinamica delle Terre e delle Fondazioni	I	6	Vassallo Roberto	Presenza
ING0275	Fondazioni e opere di sostegno (9 CFU) (contenuto in Fondazioni e opere di sostegno)	A	9	Caputo Vincenzo	Presenza
ING0049	Fondazioni e opere di sostegno (contiene Fondazioni e opere di sostegno - 9 CFU)	A	12	Caputo Vincenzo	Presenza
ING0059	Geologia applicata II	I	3 di 6	Canora Filomena	Presenza
ING0059	Geologia applicata II (mutuato da Geologia Ambientale)	I	3 di 6	Canora Filomena	Presenza
ING0060	Idraulica applicata	I	6	Mirauda Domenica	Presenza
ING0261	Ingegneria del Territorio (CIV)	I	9	Scorza Francesco	Presenza
ING0052	Meccanica delle strutture II (coincide con modulo 1 di Meccanica e Dinamica delle Strutture)	I	6	De Rosa Maria Anna	Presenza
ING0052	Meccanica delle strutture II (modulo 1 di Meccanica e dinamica delle strutture)	I	6	De Rosa Maria Anna	Presenza
ING0051	Meccanica e Dinamica delle Strutture insegnamento (composto da Meccanica delle Strutture II e Dinamica delle Strutture)	I	12	De Rosa Maria Anna	Presenza
ING0058	Progetto di Strade, Ferrovie e Aeroporti (contenuto in Costruzione di Strade Ferrovie ed Aeroporti + Progetto di Strade, Ferrovie e Aeroporti)	A	3	Olita Saverio	Presenza
ING0061	Trasporti Urbani e Metropolitan	I	6	Petrucelli Umberto	Presenza



II Anno (tutti i curricula)

Codice	Denominazione insegnamento	Semestre	CFU	Docente 20-21	Modalità di erogazione
ING0192	Costruzioni in Acciaio e in Legno	I	6	Ponzo Felice	Presenza
ING0186	Idraulica fluviale e sistemazioni idrauliche	A	9 di 12	De Vincenzo Annamaria	Presenza
ING0186	Idraulica fluviale e sistemazioni idrauliche	A	3 di 12	Masi Vincenzo	Presenza
ING0187	Infrastrutture Aeroportuali	I	9	Ciampa Donato	Presenza
ING0241	Progetti per il recupero e la ristrutturazione edilizia + Tecnologia dell'Architettura	A-II	15	Marino Francesco	Presenza
ING0326	Progetto di Strutture	I	6	Vona Marco	Presenza
ING0228	Progetto di Strutture coincide con Progetto di Strutture (3B+3F)	I	6	Vona Marco	Presenza
ING0321	Riabilitazione Strutturale (composto da Riabilitazione Strutturale - Mod.1 e Riabilitazione Strutturale - Mod.2)	A	12	Ponzo Felice	Presenza
ING0322	Riabilitazione Strutturale (Modulo I)	I	6 di 12	Vona Marco	Presenza
ING0191	Tecnologia dell'Architettura (modulo 2 di: Progetti per il recupero e la ristrutturazione edilizia + Tecnologia dell'Architettura)	A	9	Marino Francesco	Presenza
ING0179	Teoria delle Strutture	I	6	Lanzo Antonio	Presenza
ING0189	Valutazione Economica dei progetti	A	9	Manganelli Benedetto	Presenza

Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio

I Anno (tutti i curricula)

Codice	Denominazione insegnamento	Semestre	CFU	Docente 20-21	Modalità di erogazione
ING0073	Ecologia Applicata	I	6	Ragosta Maria	Presenza
ING0070	GIS e Modelli Ambientali	I	9	Sole Aurelia	Presenza
ING0238	Idraulica fluviale	I	6	Mirauda Domenica	Presenza
ING0062	Ingegneria del Territorio	I	9	Scorza Francesco	Presenza
ING0074	Rifiuti Industriali e Sviluppo Sostenibile	I	6 di 9	Marrocchi Milena	Presenza
ING0074	Rifiuti Industriali e Sviluppo Sostenibile	I	3 di 9	Telesca Antonio	Presenza
ING0350	Tecnologie per la protezione e la sicurezza ambientale	I	6	Caniani Donatella	Presenza



II Anno (tutti i curricula)

Codice	Denominazione insegnamento	Semestre	CFU	Docente 20-21	Modalità di erogazione
ING0156	Estimo (mutuato da Estimo ed Esercizio Professionale)	I	6	Manganelli Benedetto	Presenza
ING0157	Geologia Ambientale	I	6	Canora Filomena	Presenza
ING0353	Gestione delle risorse idriche	I	6	Telesca Vito	Presenza
ING0237	Impianti di trattamento sanitario-ambientale (mutuato 6 CFU al I SEM con Progetto e Gestione di Impianti di trattamento delle acque)	A	6 di 9	Masi Salvatore	Presenza
ING0158	Progetto e Gestione di Impianti di Trattamento delle Acque	I	3 di 9	Mancini Ignazio M.	Presenza
ING0158	Progetto e Gestione di Impianti di Trattamento delle Acque	I	6 di 9	Masi Salvatore	Presenza
ING0168	Rischio Sismico	I	9	Masi Angelo	Presenza

Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica

I Anno

Codice	Denominazione insegnamento	Semestre	CFU	Docente 20-21	Modalità di erogazione
ING0064	Calcolo Numerico	I	6	Laurita Concetta	Presenza
ING0066	Energetica	I	9	D'Angola Antonio	Presenza
ING0310	Fenomeni di Trasporto applicati all'ingegneria	I	9	Ruocco Gianpaolo	Presenza
ING0313	Gasdinamica e propulsione	A	6 di 9	Bonfiglioli Aldo	Presenza
ING0313	Gasdinamica e propulsione	A	3 di 9	Viggiano Annarita	Presenza
ING0312	Metodi Avanzati per la modellazione di sistemi meccanici	I	3 di 9	D'Angola Antonio	Presenza
ING0312	Metodi Avanzati per la modellazione di sistemi meccanici	I	6 di 9	Pierro Elena	Presenza
ING0295	Processi di produzione avanzati	I	6	Sorgente Donato	Presenza

II Anno

Codice	Denominazione insegnamento	Semestre	CFU	Docente 20-21	Modalità di erogazione
ING0199	Sistemi Integrati di Produzione	I	9	Renna Paolo	Presenza



Università degli Studi della Basilicata

Scuola di Ingegneria

Insegnamenti a scelta

Codice	Denominazione insegnamento	Semestre	CFU	Docente 20-21	Modalità di erogazione
ING0151	Disegno assistito dal calcolatore	I	3	Mozzillo Rocco	DAD
ING0291	Elementi di Gestione e Assicurazione della Qualità della didattica	A	3	Renna Paolo	DAD
ING0290	Gestione e Assicurazione della Qualità della didattica (insegnamento integrato composto da Elementi di Gestione e Assicurazione della Qualità della didattica + Laboratorio pratico-applicativo)	A	6	Renna Paolo	DAD
ING0358	Metodi agli elementi finiti per l'interazione fluido-struttura	I	6	Castorrini Alessio	DAD
ING0255	Organizzazione del Cantiere (mutuato da Organizzazione e sicurezza di cantieri e laboratorio)	A	9	De Luca Picione Mauro	DAD