

**Tabella 1: Composizione delle Commissioni esaminatrici per l'a.a. 2025/2026 (nominate con Decreto del Direttore Rep. n. 391 del 10.12.2025 e integrate con Decreti del Direttore Rep. n. 9 del 15.01.2026, Rep. n. 29 del 03.02.2026, Rep. n. 108 del 17.03.2026, Rep. n. 140 del 10.04.2026, Rep. n. 168 del 30.04.2026, Rep. n. 186 del 20.05.2026)**

Codice e denominazione insegnamento	Commissione	Cultori della materia
<p><b>ING0351 Sicurezza Idraulica del Territorio - 9 CFU</b> <i>Insegnamenti attivi anni precedenti:</i> IN0218 IDRAULICA COMPUTAZIONALE IN0275 MODELLI E GIS PER L'AMBIENTE IN0306 LAB. PER LA GESTIONE DEL RISCHIO IDROLOGICO-IDRAULICO ING0167 RISCHIO IDROLOGICO IDRAULICO (9CFU) ING0169 LABORATORIO DI SISTEMAZIONI IDRAULICHE ING0273 RISCHIO IDROLOGICO IDRAULICO</p>	<p><b>Presidente:</b> <b>ALBANO Raffaele</b> <b>Componenti:</b> DAL SASSO Silvano ERMINI Ruggero MARGIOTTA Maria Rosaria MIRAUDA Domenica OLIVETO Giuseppe SOLE Aurelia TELESCA Vito</p>	<p>MANCUSI Leonardo</p>
<p><b>ING0276 Analisi Matematica I (MEC) - 12 CFU</b> <b>ING0375 Analisi Matematica I (insegnamento mutuato) - 12 CFU</b> <i>Insegnamenti attivi anni precedenti:</i> 08002 ANALISI MATEMATICA I V.O. 08816 CALCOLO DIFFERENZIALE IN UNA VARIABILE (6 CFU) IN0071 ANALISI MATEMATICA I (6 CFU) EDILE IN0250 CALCOLO DIFFERENZIALE IN UNA VARIABILE (6,5CFU) IN0500 ANALISI MATEMATICA I 12 CFU PZ ING0002 Analisi Matematica I ING0008 ANALISI MATEMATICA I MT ING0330 Istituzioni di Matematica</p>	<p><b>Presidente:</b> <b>BARLETTA Elisabetta</b> <b>Componenti:</b> AVALLONE Angela COSSIDENTE Antonio ESPOSITO Francesco (SPSFNC92C10I7290) LEONESSA Vita MALASPINA Angelica</p>	
<p><b>ING0208 Disegno Infografico e Modellazione Digitale - 3 CFU</b> <b>ING0286 Tecniche Avanzate di Rilievo e Rappresentazione - 3 CFU</b> <b>ING0380 Disegno - CAD e Fondamenti di BIM - 6 CFU</b> <i>Insegnamenti attivi anni precedenti:</i> 08020 DISEGNO V.O. 08844 DISEGNO IN0074 DISEGNO DELL'ARCHIT. + LAB. PROG. DI DIS. DELL'ARCHIT. IN0132 DISEGNO E RILIEVO DELL'ARCH. + LAB. CAD IN0160 INFORMATICA GRAFICA IN0358 TECNICHE DI RAPPRESENTAZIONE CAD ING0042 Disegno ING0043 DISEGNO ING0147 TECNICHE DI RAPPRESENTAZIONE CAD ING0148 TECNICHE DI RAPPRESENTAZIONE CAD ING0209 LINGUAGGIO INFOGRAFICO ING0216 DISEGNO INFOGRAFICO E MODELLAZIONE DIGITALE ING0332 DISEGNO ING0338 LABORATORIO DI RILIEVO E RAPPRESENTAZIONE (MUTUATO DA DISEGNO INFOGRAFICO E TECNICHE AVANZATE DI RILIEVO E RAPPRESENTAZIONE)</p>	<p><b>Presidente:</b> <b>BIXIO Antonio</b> <b>Componenti:</b> MARINO Francesco P. R.</p>	<p>D'ANGIULLI Giuseppe DAMONE Giuseppe</p>
<p><b>ING0373 BIM e tecnologie digitali per l'ingegneria - 6 CFU</b></p>	<p><b>Presidente:</b> <b>BIXIO Antonio</b> <b>Componenti:</b> LISANTI Lucio MARINO Francesco P. R.</p>	<p>D'ANGIULLI Giuseppe DAMONE Giuseppe</p>
<p><b>ING0224 Macchine e Sistemi Energetici - 9 CFU</b> <b>ING0313 Gasdinamica e Propulsione - 9 CFU</b> <i>Insegnamenti attivi anni precedenti:</i> 08857 MACCHINE 08919 MACCHINE I V.O. IN0039 MACCHINE E SISTEMI ENERGETICI IN0372 GASDINAMICA LS ING0358 METODI AGLI ELEMENTI FINITI PER L'INTERAZIONE FLUIDO-STRUTTURA</p>	<p><b>Presidente:</b> <b>BONFIGLIOLI Aldo</b> <b>Componenti:</b> MAGI Vinicio NINO Enrico VIGGIANO Annarita</p>	
<p><b>ING0365 Controlli Automatici (insegnamento integrato) – 18 CFU</b> <b>ING0367 Controlli Automatici - Robotica (mod.) - 9 CFU</b> <i>Insegnamenti attivi anni precedenti:</i> IN0041 CONTROLLI AUTOMATICI (CFU 6) IN0282 PROGETTAZIONE DI SISTEMI DI CONTROLLO LS IN0377 PROGRAMMAZIONE AVANZATA IN0413 SISTEMI TELEMATICI PER L'E GOVERNMENT E LA PUBBLICA AMMINISTRAZIONE ING0089 FONDAMENTI DI SISTEMI DINAMICI (MODULO DI SEGNALI E SISTEMI) ING0090 SEGNALI E SISTEMI (INSEGNAMENTO COMPOSTO DA DUE MODULI: TEORIA DEI SEGNALI 6 CFU E FONDAMENTI DI SISTEMI DINAMICI 6 CFU)</p>	<p><b>Presidente:</b> <b>CACCAVALE Fabrizio</b> <b>Componenti:</b> FIUMARA Vincenzo FRESA Raffaele IULA Antonio PALLOTTA Luca PIERRI Francesco TESAURO Manlio</p>	

Tabella 1: Composizione delle Commissioni esaminatrici per l'a.a. 2025/2026 (nominate con Decreto del Direttore Rep. n. 391 del 10.12.2025 e integrate con Decreti del Direttore Rep. n. 9 del 15.01.2026, Rep. n. 29 del 03.02.2026, Rep. n. 108 del 17.03.2026, Rep. n. 140 del 10.04.2026, Rep. n. 168 del 30.04.2026, Rep. n. 186 del 20.05.2026)		
Codice e denominazione insegnamento	Commissione	Cultori della materia
<p>ING0103 ROBOTICA (MODULO 1 DI ELEMENTI DI AUTOMAZIONE E MODULO 2 DI CONTROLLI AUTOMATICI)</p> <p>ING0105 ELEMENTI DI AUTOMAZIONE (INSEGNAMENTO COMPOSTO DA ROBOTICA 6 CFU E PROGETTAZIONE DEI SISTEMI DI CONTROLLO 6 CFU)</p>		
<p>ING0033 Ingegneria Sanitaria-Ambientale - 9 CFU</p> <p>ING0159 Valutazione di Impatto Ambientale - 6 CFU</p> <p>ING0350 Tecnologie per la protezione e la sicurezza ambientale – 6 CFU</p> <p><u>Insegnamenti attivi anni precedenti:</u></p> <p>08346 INGEGNERIA SANITARIA AMBIENTALE V.O.</p> <p>08853 INGEGNERIA SANITARIA AMBIENTALE</p> <p>IN0055 PROCESSI DI TRATTAMENTO DELLE ACQUE</p> <p>IN0060 IMPIANTI DI TRATTAMENTO DI RSU</p> <p>IN0080 INGEGNERIA SANITARIA AMBIENTALE (CFU 6)</p> <p>IN0294 VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE (LS)</p> <p>IN0302 PROGETTO E GESTIONE DI IMPIANTI DI TRATTAMENTO DELLE ACQUE</p> <p>IN0313 MODELLI DI QUALITA' DELLE ACQUE (LS)</p> <p>IN0553 PROGETTO E GESTIONE DI IMPIANTI DI TRATTAMENTO DELLE ACQUE</p> <p>ING0034 INGEGNERIA SANITARIA AMBIENTALE</p> <p>ING0082 MODELLI DI QUALITA' DELLE ACQUE</p>	<p><b>Presidente:</b> <b>CANIANI Donatella</b></p> <p><b>Componenti:</b> DI CAPUA Francesco MANCINI Ignazio Marcello MASI Salvatore</p>	
<p>ING0029 Geologia Applicata - 6 CFU</p> <p>ING0059 Geologia Applicata II (insegnamento mutuato) - 6 CFU</p> <p>ING0157 Geologia Ambientale - 6 CFU</p> <p><u>Insegnamenti attivi anni precedenti:</u></p> <p>08029 GEOLOGIA APPLICATA V.O.</p> <p>08284 IDROGEOLOGIA APPLICATA V.O.</p> <p>08830 GEOLOGIA APPLICATA</p> <p>IN0051 IDROGEOLOGIA APPLICATA</p> <p>IN0069 USO E TUTELA DELLE GEORISORSE</p> <p>IN0211 GEOLOGIA APPLICATA ALL'INGEGNERIA (LS)</p> <p>IN0212 GEOMORFOLOGIA APPLICATA</p> <p>IN0231 RISCHIO IDROGEOLOGICO</p> <p>IN0513 GEOLOGIA APPLICATA</p> <p>ING0030 GEOLOGIA APPLICATA</p> <p>ING0170 RISCHIO IDROGEOLOGICO</p>	<p><b>Presidente:</b> <b>CANORA Filomena</b></p> <p><b>Componenti:</b> GRIMALDI Salvatore</p>	MUZZILLO Rosalba
<p>MIE0022 Elementi di Ingegneria del Software - 6 CFU</p> <p>SMF0050 Sistemi Operativi - 6 CFU</p> <p><u>Insegnamenti attivi anni precedenti:</u></p> <p>ING011 SISTEMI OPERATIVI</p> <p>MIE0064 Elementi di Ingegneria del Software – 6 CFU</p> <p>SM00025 Ingegneria del Software</p> <p>SMF0198 Ingegneria dl Software C.I. – 9 CFU</p> <p>SMF0199 Elementi di Ingegneria del Software - 6 CFU</p> <p>SMF0200 Complementi di Ingegneria del Software - 3 CFU</p> <p>SMF0220 Ingegneria del Software – 9 CFU</p>	<p><b>Presidente:</b> <b>CAPECE Nicola Felice</b></p> <p><b>Componenti:</b> ERRA Ugo SANTORO Donatello</p>	
<p>ING0354 Visione e Percezione - 6 CFU</p>	<p><b>Presidente:</b> <b>CAPECE Nicola Felice</b></p> <p><b>Componenti:</b> ERRA Ugo MECCA Giansalvatore SANTORO Donatello SARTIANI Carlo VELTRI Enzo</p>	
<p>ING0054 Ingegneria Sismica - 9 CFU</p> <p>ING0282 Ingegneria Sismica (AMB) (insegnamento mutuato) - 9 CFU</p> <p>ING0357 Analisi non Lineare Avanzata delle Strutture - 6 CFU</p> <p><u>Insegnamenti attivi anni precedenti:</u></p> <p>08161 COSTRUZIONI IN ZONA SISMICA V.O.</p> <p>IN0023 FOND. DI PROGETT. DELLE STRUTTURE IN C.A. IN ZONA SISMICA</p> <p>IN0062 COSTRUZIONI IN ZONA SISMICA N.O.</p> <p>IN0178 COSTRUZIONI IN ZONA SISMICA + PROGETTAZIONE INNOVATIVA IN ZONA SISMICA</p> <p>IN0221 INGEGNERIA SISMICA</p> <p>IN0332 PROGETTAZIONE INNOVATIVA IN ZONA SISMICA</p> <p>ING0212 PROGETTAZIONE ANTISISMICA DELLE STRUTTURE</p>	<p><b>Presidente:</b> <b>CARDONE Donatello</b></p> <p><b>Componenti:</b> MASI Angelo PONZO Felice Carlo VONA Marco</p>	

Tabella 1: Composizione delle Commissioni esaminatrici per l'a.a. 2025/2026 (nominate con Decreto del Direttore Rep. n. 391 del 10.12.2025 e integrate con Decreti del Direttore Rep. n. 9 del 15.01.2026, Rep. n. 29 del 03.02.2026, Rep. n. 108 del 17.03.2026, Rep. n. 140 del 10.04.2026, Rep. n. 168 del 30.04.2026, Rep. n. 186 del 20.05.2026)		
Codice e denominazione insegnamento	Commissione	Cultori della materia
ING0226 PROGETTAZIONE DI STRUTTURE CON ISOLAMENTO SISMICO		
<b>ING0222 Economia Applicata all'Ingegneria - 6 CFU</b> <u>Insegnamenti attivi anni precedenti:</u> 08429 ORGANIZZAZIONE DELLA PRODUZIONE E DEI SISTEMI LOGISTICI V.O. 08712 POLITICA ECONOMICA REGIONALE 08861 ECONOMIA APPLICATA ALL'INGEGNERIA IN0147 ECONOMIA APPLICATA ALL'INGEGNERIA (CFU 3) IN0286 GESTIONE DELL'INNOVAZIONE E DEI PROGETTI IN0354 ECONOMIA APPLICATA ALL'INGEGNERIA COMPLET. (3CFU) IN0369 ORGANIZZAZIONE AZIENDALE IN0408 GESTIONE DI IMPRESA NELLA NEW ECONOMY	<b>Presidente:</b> <b>CARLUCCI Daniela</b> <u>Componenti:</u> LERO Antonio	SANTARSIERO Francesco
<b>ING0092 Informatica Teorica (insegnamento mutuato su "Informatica 3" - CdLM Matematica) - 6 CFU</b> <b>SMF0046 Architettura dei Calcolatori Elettronici – 6 CFU</b> <u>Insegnamenti attivi anni precedenti:</u> SM00003 Architettura degli Elaboratori SMF0051 Informatica Teorica - 6 CFU SMF0343 Informatica Teorica	<b>Presidente:</b> <b>CARPENTIERI Marco</b> <u>Componenti:</u> DI VINCENZO Onofrio M. FIDANZA Donato FIUMARA Vincenzo OCCORSIO Donatella PALLOTTA Luca	
<u>Insegnamenti attivi anni precedenti:</u> ING0334 TOPOGRAFIA PER LE INFRASTRUTTURE E IL TERRITORIO E LABORATORIO DI GEOMATICA E GIS	<b>Presidente:</b> <b>CIAMPA Donato</b> <u>Componenti:</u> SOLE Aurelia	
<b>ING0187 Infrastrutture Aeroportuali – 9 CFU</b> <u>Insegnamenti attivi anni precedenti:</u> 08066 TOPOGRAFIA V.O. IN0047 TOPOGRAFIA, GIS E TECNICHE DI RILEVAMENTO IN0572 TOPOGRAFIA, GIS E TECNICHE DI RILEVAMENTO ING0142 TOPOGRAFIA, GIS E TECNICHE DI RILEVAMENTO ING0217 TOPOGRAFIA E TECNICHE DI RILEVAMENTO ING0266 TOPOGRAFIA E TECNICHE DI RILEVAMENTO PER LE INFRASTRUTTURE VIARIE	<b>Presidente:</b> <b>CIAMPA Donato</b> <u>Componenti:</u> DIOMEDI Maurizio OLITA Saverio	
<u>Insegnamenti attivi anni precedenti:</u> IN0076 STORIA DELL'ARCH. + ESTETICA + LAB. PROG. DI STORIA DELL'ARCH. IN0092 STORIA E ANALISI DELL'ARCHITETTURA+ LAB. PROG. DI ANALISI DELL'ARCHITETTURA	<b>Presidente:</b> <b>COLONNA Angela</b> <u>Componenti:</u> BIXIO Antonio CONTE Antonio CORRADO Vincenzo DE MARTINO Riccardo MAFFIONE Roberto	
<b>ING0277 Geometria (MEC) - 9 CFU</b> <b>ING0376 Geometria (insegnamento mutuato) - 6 CFU</b> <u>Insegnamenti attivi anni precedenti:</u> 08817 ALGEBRA LINEARE E GEOMETRIA ANALITICA ING0003 Geometria IN0131 GEOMETRIA IN0251 ALGEBRA LINEARE E GEOMETRIA ANALITICA (6,5 CFU) IN0501 GEOMETRIA	<b>Presidente:</b> <b>COSSIDENTE Antonio</b> <u>Componenti:</u> BARLETTA Elisabetta KORCHMAROS Gabor SICILIANO Alessandro	
<u>Insegnamenti attivi anni precedenti:</u> 08838 SCIENZA DELLE COSTRUZIONI MT 08848 TECNICA DELLE COSTRUZIONI MT IN0401 PRINCIPI E SISTEMI STRUTTURALI PER L'ARCHITETTURA IN0139 SCIENZA DELLE COSTRUZIONI MT ING0028 SCIENZA DELLE COSTRUZIONI ING0040 TECNICA DELLE COSTRUZIONI	<b>Presidente:</b> <b>D'AMATO Michele</b> <u>Componenti:</u> CARDONE Donatello GUIDA Antonella MASI Angelo PONZO Felice VONA Marco	
<b>ING0066 Energetica - 9 CFU</b> <b>ING0369 Applicazioni Industriali, energetiche, spaziali e biomediche dei plasmi - 3 CFU</b> <u>Insegnamenti attivi anni precedenti:</u> IN0287 ENERGETICA APPLICATA (LS) IN0528 METODI NUMERICI PER L'INGEGNERIA E TECNICHE MONTECARLO ING0149 METODI NUMERICI PER L'INGEGNERIA E TECNICHE MONTECARLO	<b>Presidente:</b> <b>D'ANGOLA Antonio</b> <u>Componenti:</u> DI TOMMASO Rocco Mario GUGLIELMI Pasquale IAMARINO Mario RENNA Paolo	PIERRO Elena

Tabella 1: Composizione delle Commissioni esaminatrici per l'a.a. 2025/2026 (nominate con Decreto del Direttore Rep. n. 391 del 10.12.2025 e integrate con Decreti del Direttore Rep. n. 9 del 15.01.2026, Rep. n. 29 del 03.02.2026, Rep. n. 108 del 17.03.2026, Rep. n. 140 del 10.04.2026, Rep. n. 168 del 30.04.2026, Rep. n. 186 del 20.05.2026)		
Codice e denominazione insegnamento	Commissione	Cultori della materia
<b>ING0325 Meccanica Applicata alle Macchine – 6 CFU</b> <u>Insegnamenti attivi anni precedenti:</u> 08368 MECCANICA APPLICATA ALLE MACCHINE V.O. IN0034 MECCANICA APPLICATA ALLE MACCHINE (9 CFU) IN0388 MECCANICA APPLICATA ALLE MACCHINE ING0312 Metodi Avanzati per la Modellazione di Sistemi Meccanici IN0415 MECCANICA APPLICATA ALLE MACCHINE II (6 CFU) ING0219 MECCANICA APPLICATA ALLE MACCHINE (9 CFU)	<b>Presidente:</b> <b>D'ANGOLA Antonio</b> <b>Componenti:</b> FRUGGIERO Fabio GENOVESE Katia RENNA Paolo	PIERRO Elena
<b>ING0255 Organizzazione del Cantiere - 9 CFU</b> <u>Insegnamenti attivi anni precedenti:</u> IN0088 CANTIERE E BIOCOSTRUZIONI: PROGRAMMAZIONE E COSTI IN0168 ORGANIZZAZIONE DEL CANTIERE + LABORATORIO PROG. DI ORGANIZZAZIONE DEL CANTIERE (LS) ING0346 ORGANIZZAZIONE E SICUREZZA DI CANTIERI E LABORATORIO	<b>Presidente:</b> <b>DE LUCA PICIONE Mauro</b> <b>Componenti:</b> GUIDA Antonella MANGANELLI Benedetto MARINO Francesco P.R. MECCA Ippolita	
<b>ING0186 Idraulica fluviale e sistemazioni idrauliche - 12 CFU</b> <u>Insegnamenti attivi anni precedenti:</u> IN0123 ELEMENTI DI PROGETTAZIONE DI SISTEMAZIONI IDRAULICHE IN0277 SISTEMAZIONE DEI BACINI IDROGRAFICI PER EDILI IN0296 BONIFICA E SISTEMAZIONI IDRAULICHE ING0169 LABORATORIO DI SISTEMAZIONI IDRAULICHE	<b>Presidente:</b> <b>DE VINCENZO Annamaria</b> <b>Componenti:</b> ALBANO Raffaele GRECO Michele MARGIOTTA Maria Rosaria MIRAUDA Domenico OLIVETO Giuseppe PANNONE Marilena TELESCA Vito	
<b>ING0160 Impianti Chimici per il Disinquinamento - 9 CFU</b>	<b>Presidente:</b> <b>DI CAPUA Francesco</b> <b>Componenti:</b> CANIANI Donatella D'ANGOLA Antonio IAMARINO Mario MARROCCOLI Milena MASI Salvatore TELESCA Antonio	DI COSTANZO Nicola
<b>ING0072 Fisica dell'Ambiente e dell'Atmosfera - 9 CFU</b> <u>Insegnamenti attivi anni precedenti:</u> IN0293 FISICA DELL'ATMOSFERA: METEOROLOGIA E CLIMATOLOGIA	<b>Presidente:</b> <b>DI GIROLAMO Paolo</b> <b>Componenti:</b> ESPOSITO Francesco (SPSFNC62P04E955I) LIUZZI Giuliano MASIELLO Guido RAGOSTA Maria TRAMUTOLI Valerio	
<b>ING0049 Fondazioni e Opere di Sostegno - 12 CFU</b> <b>ING0275 Fondazioni e Opere di Sostegno (insegnamento mutuato) - 9 CFU</b> <u>Insegnamenti attivi anni precedenti:</u> 08239 FONDAZIONI V.O. 08425 OPERE DI SOSTEGNO V.O. IN0025 FONDAMENTI DI PROGETTAZIONE DELLE FONDAZIONI IN0210 FONDAZIONI IN0272 ELEM.DI BASE DI PROGETT. DELLE FONDAZ. IN0326 OPERE DI SOSTEGNO IN0334 DINAMICA DELLE TERRE E DELLE FONDAZIONI	<b>Presidente:</b> <b>DI LERNIA Annamaria</b> <b>Componenti:</b> DI MAIO Caterina VASSALLO Roberto	CAPUTO Vincenzo
<b>ING0037 Geotecnica - 9 CFU</b> <u>Insegnamenti attivi anni precedenti:</u> 08033 GEOTECNICA V.O. 08550 STABILITA' DEI PENDII V.O. IN0003 GEOTECNICA IN0105 FONDAMENTI DI GEOTECNICA IN0169 GEOTECNICA PER EDILI (8 CFU) IN0213 GEOTECNICA (9 CFU) IN0214 GEOTECNICA AMBIENTALE (LS)	<b>Presidente:</b> <b>DI MAIO Caterina</b> <b>Componenti:</b> DI LERNIA Annamaria VASSALLO Roberto	

Tabella 1: Composizione delle Commissioni esaminatrici per l'a.a. 2025/2026 (nominate con Decreto del Direttore Rep. n. 391 del 10.12.2025 e integrate con Decreti del Direttore Rep. n. 9 del 15.01.2026, Rep. n. 29 del 03.02.2026, Rep. n. 108 del 17.03.2026, Rep. n. 140 del 10.04.2026, Rep. n. 168 del 30.04.2026, Rep. n. 186 del 20.05.2026)		
Codice e denominazione insegnamento	Commissione	Cultori della materia
IN0303 STABILITA' DEI PENDII IN0327 STABILITA' DEI PENDII <b>ING0023 Fisica Tecnica - 9 CFU</b> <u>Insegnamenti attivi anni precedenti:</u> 08027 FISICA TECNICA (ACE) V.O. 08841 FISICA TECNICA (ACE) 08846 FISICA TECNICA + IMPIANTI 08859 FISICA TECNICA IN0033 ENERGIE RINNOVABILI PER USO TERMICO IN0070 IMPIANTI DI CLIMATIZZAZIONE IN0142 FISICA TECNICA PER EDILI 7,5 CFU IN0195 ACUSTICA APPLICATA 3 CFU IN0263 FISICA TECNICA PER EDILI ING0024 FISICA TECNICA	<b>Presidente:</b> <b>DI TOMMASO Rocco Mario</b> <b>Componenti:</b> BONFIGLIOLI Aldo D'ANGOLA Antonio NINO Enrico RENNA Paolo	
<b>ING0046 Fondamenti di Strade, Ferrovie e Aeroporti - 9 CFU</b> <b>ING0183 Tecnica dei lavori stradali, ferroviari e aeroportuali - 9 CFU</b> <u>Insegnamenti attivi anni precedenti:</u> 08572 TECNICA DEI LAVORI STRADALI, FERROVIARI ED AEROPORTUALI V.O. IN0018 ELEMENTI DI TECNICA DEI LAVORI STRADALI IN0102 FONDAMENTI DI STRADE, FERROVIE E AEROPORTI 6 CFU IN0109 ELEM. DI TECN. DEI LAVORI STRAD., FERROV. E AEROP. + LAB. (4,5 CFU) IN0180 INFRASTRUTTURE VIARIE URBANE E METROPOLITANE + LABORATORIO (LS) IN0260 ELEM. DI TECN. DEI LAVORI STRAD., FERROV. E AEROP. + LAB. (6 CFU) IN0268 FONDAMENTI DI INFRASTR. VIARIE (3 CFU) IN0278 FONDAMENTI DI STRADE IN0323 INFRASTRUTTURE VIARIE URBANE E METROPOLITANE IN0521 FONDAMENTI DI STRADE (3CFU) IN0543 FONDAMENTI DI STRADE, FERROVIE E AEROPORTI	<b>Presidente:</b> <b>DIOMEDI Maurizio</b> <b>Componenti:</b> CIAMPA Donato OLITA Saverio	
<u>Insegnamenti attivi anni precedenti:</u> ING0340 ELEMENTI DI TECNICA DELLE COSTRUZIONI E LABORATORIO	<b>Presidente:</b> <b>DITOMMASO Rocco</b> <b>Componenti:</b> MASI Angelo PONZO Felice SANTARSIERO Giuseppe VONA Marco	STELLA BRIENZA Pasquale
<b>ING0260 Scienza delle Costruzioni (MEC) - 9 CFU</b> <u>Insegnamenti attivi anni precedenti:</u> 08838 SCIENZA DELLE COSTRUZIONI (CdL Ingegneria Meccanica) ING0027 SCIENZA DELLE COSTRUZIONI (CdL Ingegneria Meccanica)	<b>Presidente:</b> <b>DITOMMASO Rocco</b> <b>Componenti:</b> FRANCIOSI Claudio LANZO Antonio Domenico	DE ROSA Maria Anna STELLA BRIENZA Pasquale
<b>ING0091 Fondamenti di Grafica Tridimensionale - 6 CFU</b> <b>ING0301 Grafica Tridimensionale Avanzata - 6 CFU</b> <b>MIE0093 - Algoritmi e Strutture Dati – 6 CFU</b> <u>Insegnamenti attivi anni precedenti:</u> IN0564 COMPLEMENTI DI INGEGNERIA DEL SOFTWARE E SISTEMI OPERATIVI (INSEGNAMENTO COMPOSTO DA COMPLEMENTI DI INGEGNERIA DEL SOFTWARE 3 CFU E COMPLEMENTI DI SISTEMI OPERATIVI 3 CFU) IN0567 FONDAMENTI DI GRAFICA TRIDIMENSIONALE ING0110 ALGORITMI E STRUTTURE DATI I ING0244 INGEGNERIA DEL SOFTWARE ING0271 FONDAMENTI DI GRAFICA TRIDIMENSIONALE ING0272 COMPLEMENTI DI INGEGNERIA DEL SOFTWARE ING0298 RETI DI CALCOLATORI II ING0299 Grafica Tridimensionale ING0302 COMPLEMENTI DI INGEGNERIA DEL SOFTWARE MIE0020 Algoritmi e Strutture Dati I - 6 CFU SM00014 Algoritmi e Strutture Dati – 6 CFU SMF0107 Fondamenti di Grafica Tridimensionale – 6 CFU SMF0169 Algoritmi e Strutture Dati I – 6 CFU	<b>Presidente:</b> <b>ERRA Ugo</b> <b>Componenti:</b> CAPECE Nicola Felice SANTORO Donatello SARTIANI Carlo	
<b>ING0284 Fisica II (MEC) - 6 CFU</b> <b>ING0017 Fisica II (insegnamento mutuato) - 6 CFU</b> <u>Insegnamenti attivi anni precedenti:</u>	<b>Presidente:</b> <b>ESPOSITO Francesco (SPSFNC62P04E9551)</b>	

Tabella 1: Composizione delle Commissioni esaminatrici per l'a.a. 2025/2026 (nominate con Decreto del Direttore Rep. n. 391 del 10.12.2025 e integrate con Decreti del Direttore Rep. n. 9 del 15.01.2026, Rep. n. 29 del 03.02.2026, Rep. n. 108 del 17.03.2026, Rep. n. 140 del 10.04.2026, Rep. n. 168 del 30.04.2026, Rep. n. 186 del 20.05.2026)		
Codice e denominazione insegnamento	Commissione	Cultori della materia
08705 FISICA GENERALE II 08824 FISICA II IN0515 FISICA II E ONDE ELETTROMAGNETICHE ING0018 FISICA II	<b>Componenti:</b> DI GIROLAMO Paolo LIUZZI Giuliano MASIELLO Guido RAGOSTA Maria TRAMUTOLI Valerio	
<b>ING0015 Analisi Matematica II - 6 CFU</b> <b>ING0280 Analisi Matematica II (MEC) (insegnamento mutuato) - 6 CFU</b> <u>Insegnamenti attivi anni precedenti:</u> 08003 ANALISI MATEMATICA II V.O. 08821 INTEGR.E CALCOLO DIFF.IN PIU VAR. IN0133 ANALISI MATEMATICA II IN0201 COMPLEMENTI DI MATEMATICA IN0255 INTEGR.E CALCOLO DIFF.IN PIU VAR. (6.5 CFU) ING0016 ANALISI MATEMATICA II	<b>Presidente:</b> <b>ESPOSITO Francesco (SPSFNC92C1017290)</b> <b>Componenti:</b> AVALLONE Anna BARLETTA Elisabetta LAURITA Concetta LEONESSA Vita MALASPINA Angelica OCCORSIO Donatella	
<b>ING0263 Sistemi di Telecomunicazioni a Microonde e Radiofrequenze (insegnamento integrato) - 12 CFU</b> <b>SMF0070 Campi Elettromagnetici - 9 CFU</b> <u>Insegnamenti attivi anni precedenti:</u> IN0383 CAMPI ELETTROMAGNETICI I IN0405 CAMPI ELETTROMAGNETICI II IN0409 ANTENNE (6 CFU) IN0519 CAMPI ELETTROMAGNETICI IN0530 ANTENNE (9 CFU) ING0100 CAMPI ELETTROMAGNETICI (Modulo di Campi Elettromagnetici e Microonde) ING0102 CAMPI ELETTROMAGNETICI E MICROONDE (insegnamento composto da Campi Elettromagnetici 9 cfu e Microonde 6 cfu) ING0127 COMPLEMENTI DI ANTENNE (Progettuale)(modulo di Sistemi di Telecomunicazioni a Microonde e Radiofrequenze) ING0128 SISTEMI DI TELECOMUNICAZIONI A MICROONDE E RADIOFREQUENZE (insegnamento composto da Campi Elettromagnetici 9 cfu e Microonde 6 cfu)	<b>Presidente:</b> <b>FIUMARA Vincenzo</b> <b>Componenti:</b> CACCAVALE Fabrizio FRESA Raffaele GARRAMONE Luciano IULA Antonio LASAPONARA Rosa MASIELLO Guido PALLOTTA Luca PIERRI Francesco TESAURO Manlio	
<b>ING0027 Scienza delle Costruzioni - 12 CFU</b> <u>Insegnamenti attivi anni precedenti:</u> 08054 SCIENZA DELLE COSTRUZIONI 08829 SCIENZA DELLE COSTRUZIONI 08838 SCIENZA DELLE COSTRUZIONI 9 CFU IN0139 SCIENZA DELLE COSTRUZIONI PER EDILI IN0330 METODI COMPUTAZIONALI AGLI ELEMENTI FINITI	<b>Presidente:</b> <b>FRANCIOSI Claudio</b> <b>Componenti:</b> LANZO Antonio Domenico	DE ROSA Maria Anna
<b>SMF0213 Elettrotecnica - 9 CFU</b> <u>Insegnamenti attivi anni precedenti:</u> 08023 ELETTROTECNICA V.O. 08858 ELETTROTECNICA IN0380 ELETTROTECNICA IN0381 ELETTROTECNICA II IN0407 MODELLI NUMERICI PER CAMPI E CIRCUITI IN0517 ELETTROTECNICA (INSEGNAMENTO COMPOSTO DA ELETTROTECNICA I 6 CFU E ELETTROTECNICA II 3 CFU) IN0541 ELETTROTECNICA I IN0542 ELETTROTECNICA II ING0097 ELETTROTECNICA (INSEGNAMENTO COMPOSTO DA ELETTROTECNICA I - CIRCUITI 6 CFU E ELETTROTECNICA II - CAMPI 3 CFU) ING0201 ELETTROTECNICA (PER INFORMATICI) (COMPOSTO DA ELETTROTECNICA I 6 CFU E ELETTROTECNICA II 3 CFU) SMF0075 Elettrotecnica I - Circuiti Elettrotecnica C.I. - 9 CFU (insegnamento composto da Elettrotecnica I-Circuiti 6 CFU e Elettrotecnica II - Campi 3 CFU) SMF0171 Elettrotecnica I - Circuiti - 6 CFU SMF0172 Elettrotecnica C.I.	<b>Presidente:</b> <b>FRESA Raffaele</b> <b>Componenti:</b> CACCAVALE Fabrizio FIUMARA Vincenzo IULA Antonio MASIELLO Guido PADULOSI Ottorino PIERRI Francesco TESAURO Manlio	
<b>ING0120 Modelli numerici per campi e circuiti - 9 CFU</b>	<b>Presidente:</b> <b>FRESA Raffaele</b> <b>Componenti:</b> CACCAVALE Fabrizio FIUMARA Vincenzo	

Tabella 1: Composizione delle Commissioni esaminatrici per l'a.a. 2025/2026 (nominate con Decreto del Direttore Rep. n. 391 del 10.12.2025 e integrate con Decreti del Direttore Rep. n. 9 del 15.01.2026, Rep. n. 29 del 03.02.2026, Rep. n. 108 del 17.03.2026, Rep. n. 140 del 10.04.2026, Rep. n. 168 del 30.04.2026, Rep. n. 186 del 20.05.2026)		
Codice e denominazione insegnamento	Commissione	Cultori della materia
	MASIELLO Guido PIERRI Francesco TESAURO Manlio	
<b>ING0068 Gestione della Produzione - 9 CFU</b> <b>ING0220 Impianti industriali – 6 CFU</b> <u>Insegnamenti attivi anni precedenti:</u> IN0040 IMPIANTI INDUSTRIALI IN0227 PROGETTAZIONE E GESTIONE DEGLI IMPIANTI INDUSTRIALI	<b>Presidente:</b> <b>FRUGGIERO Fabio</b> <u>Componenti:</u> D'ANGOLA Antonio GENOVESE Katia GUGLIELMI Pasquale MOZZILLO Rocco PIERRI Francesco	MANCUSI Francesco
<b>ING0223 Elementi Costruttivi delle Macchine - 6 CFU</b> <b>ING0309 Progetto e Costruzione di Macchine - 6 CFU</b> <u>Insegnamenti attivi anni precedenti:</u> 08918 COSTRUZIONI DI MACCHINE V.O. 08925 DISEGNO INDUSTRIALE V.O. IN0228 PROGETTAZIONE MECCANICA DELLE MACCHINE IN0264 ELEMENTI COSTRUTTIVI DELLE MACCHINE IN0538 ELEMENTI COSTRUTTIVI DELLE MACCHINE ING0067 PROGETTAZIONE MECCANICA DELLE MACCHINE	<b>Presidente:</b> <b>GENOVESE Katia</b> <u>Componenti:</u> FRUGGIERO Fabio MOZZILLO Rocco RENNA Paolo	NIGRO Michelangelo PIERRO Elena
<u>Insegnamenti attivi anni precedenti:</u> INGLESE V.O.	<b>Presidente:</b> <b>GRECO Michele</b> <u>Vice-presidente:</u> MURGANTE Beniamino <u>Componenti:</u> CANIANI Donatella GENOVESE Katia MASI Salvatore MIRAUDA Domenica OLITA Saverio PIERRI Francesco SCORZA Francesco	
<b>ING0025 Meccanica dei Fluidi - 9 CFU</b> <b>ING0171 Ingegneria Marittima - 6 CFU</b> <u>Insegnamenti attivi anni precedenti:</u> 08035 IDRAULICA V.O. 08827 IDRAULICA (MT) IN0101 FONDAMENTI DI IDRAULICA (MT) IN0256 MECCANICA DEI FLUIDI IN0290 IDRAULICA AMBIENTALE (MT) IN0512 MECCANICA DEI FLUIDI (PZ)	<b>Presidente:</b> <b>GRECO Michele</b> <u>Componenti:</u> ALBANO Raffaele MIRAUDA Domenica PANNONE Marilena	ARBIA Francesco MARTINO Giovanni
<b>ING0295 Processi di Produzione Avanzati - 6 CFU</b> <u>Insegnamenti attivi anni precedenti:</u> ING0221 Tecnologia Meccanica - 9 CFU	<b>Presidente:</b> <b>GUGLIELMI Pasquale</b> <u>Componenti:</u> D'ANGOLA Antonio FRUGGIERO Fabio GENOVESE Katia MOZZILLO Rocco NINO Enrico RENNA Paolo	
<u>Insegnamenti attivi anni precedenti:</u> IN0096 ARCHITETTURA TECNICA + LAB. PROG. DI ARCH. TECNICA IN0143 ARCH. TECNICA II + LAB. PROG. DI ARCH. TECNICA II IN0149 MANUALISTICA EDILIZIA E BIOCLIMATICA IN0150 RESTAURO + PAT. DEGR. COSTR. + IND.DIAGN.ANAL.STRUTT.MUR. IN0157 ARCHITETTURA TECNICA I + LAB. PROG. DI ARCHITETT.TECNICA I IN0361 ARCH. TECNICA II + LAB. PROG. DI ARCH. TECNICA II (CFU9.5) IN0393 PROGETTI PER LA RISTRUTTURAZIONE E IL RECUPERO EDILIZIO LS IN0423 LABORATORIO DI TESI: TECNOLOGIE E STRUTTURE INNOVATIVE PER IL NUOVO, IL RECUPERO ED IL RESTAURO MODULO 1 (6 CFU- SOLO PER GLI STUDENTI CHE HANNO SEGUITO FINO AL 2010/2011) IN0551 PROGETTAZIONE DEI SISTEMI COSTRUTTIVI	<b>Presidente:</b> <b>GUIDA Antonella</b> <u>Componenti:</u> BERNARDO Graziella DE LUCA PICIONE Mauro MECCA Ippolita PORCARI Vito Domenico	

Tabella 1: Composizione delle Commissioni esaminatrici per l'a.a. 2025/2026 (nominate con Decreto del Direttore Rep. n. 391 del 10.12.2025 e integrate con Decreti del Direttore Rep. n. 9 del 15.01.2026, Rep. n. 29 del 03.02.2026, Rep. n. 108 del 17.03.2026, Rep. n. 140 del 10.04.2026, Rep. n. 168 del 30.04.2026, Rep. n. 186 del 20.05.2026)		
Codice e denominazione insegnamento	Commissione	Cultori della materia
IN0552 PROGETTAZIONE DEI SISTEMI COSTRUTTIVI + LAB. PROG. DI PROG.NE SIT.COSTR. MT (SOLO PER GLI STUDENTI DI INGEGNERIA EDILE-ARCHITETTURA CHE HANNO SEGUITO NELL'A.A. 2009/2010)		
<b>ING0352 Sismologia Applicata - 6 CFU</b> <u>Insegnamenti attivi anni precedenti:</u> IN0063 SISMOLOGIA IN0064 GEOFISICA APPLICATA ING0076 SISMOLOGIA APPLICATA	<b>Presidente:</b> <b>HARABAGLIA Paolo</b> <u>Componenti:</u> CANORA Filomena GRIMALDI Salvatore TRAMUTOLI Valerio	
<u>Insegnamenti attivi anni precedenti:</u> 08311 IMPIANTI DELL'INDUSTRIA DI PROCESSO V.O. 08333 INGEGNERIA CHIMICA AMBIENTALE V.O. IN0030 TERMODINAMICA E CINETICA DEI PROCESSI CHIMICI IN0116 COMBUSTIONE IN0125 SICUREZZA E COMBUSTIONE IN0285 IMPIANTI CHIMICI PER L'ENERGIA IN0297 IMPIANTI CHIMICI PER IL DISINQUINAMENTO ING0172 IMPIANTI CHIMICI PER IL DISINQUINAMENTO	<b>Presidente:</b> <b>IAMARINO Mario</b> <u>Componenti:</u> CANIANI Donatella MASI Salvatore MARROCCOLI Milena PIERRI Francesco TELESCA Antonio	
<b>ING0311 Impianti Chimici per l'Energia - 9 CFU</b>	<b>Presidente:</b> <b>IAMARINO Mario</b> <u>Componenti:</u> D'ANGOLA Antonio DI CAPUA Francesco FRUGGIERO Fabio MARROCCOLI Milena MASI Salvatore TELESCA Antonio	
<b>ING0258 Sensori, Rilevatori e Dispositivi Elettronici - 9 CFU</b> <b>SMF0072 Elettronica - 9 CFU</b> <u>Insegnamenti attivi anni precedenti:</u> IN0270 DISPOSITIVI E SISTEMI A ULTRASUONI (contenuto in Sensori, Rilevatori e Dispositivi Elettronici) IN0410 ELETTROTECNICA DIGITALE IN0559 STRUMENTAZIONE ELETTRONICA PER APPLICAZIONI BIOMETRICHE ING0109 ELETTRONICA ING0121 SENSORI, RILEVATORI E DISPOSITIVI ELETTRONICI ING0122 STRUMENTAZIONE ELETTRONICA PER APPLICAZIONI BIOMETRICHE (contenuto in Sensori, Rilevatori e Dispositivi Elettronici)	<b>Presidente:</b> <b>IULA Antonio</b> <u>Componenti:</u> CACCAVALE Fabrizio FIUMARA Vincenzo FRESA Raffaele MASIELLO Guido PALLOTTA Luca PIERRI Francesco TESAURO Manlio	
<b>SMF0156 Geometria - 6 CFU</b>	<b>Presidente:</b> <b>LABBATE Domenico</b> <u>Componenti:</u> COSSIDENTE Antonio LEONESSA Vita	ROMANIELLO Federico
<b>ING0051 Meccanica e Dinamica delle Strutture (insegnamento integrato) - 12 CFU</b> <b>ING0052 Meccanica e Dinamica delle Strutture - Meccanica delle Strutture II (mod.) - 6 CFU</b> <b>ING0179 Teoria delle Strutture – 6 CFU</b> <u>Insegnamenti attivi anni precedenti:</u> 08054 SCIENZA DELLE COSTRUZIONI V.O. IN0021 MECCANICA DELLE STRUTTURE IN0235 TEORIA DELLE STRUTTURE (LS) (CURRICULA: ING. STRUTTURALE E ING. GEOTECNICA) ING0174 MECCANICA DELLE STRUTTURE + DINAMICA DELLE STRUTTURE ING0339 ELEMENTI DI SCIENZA DELLE COSTRUZIONI E LABORATORIO	<b>Presidente:</b> <b>LANZO Antonio Domenico</b> <u>Componenti:</u> DITOMMASO Rocco FRANCIOSI Claudio	DE ROSA Maria Anna
<b>ING0064 Calcolo Numerico - 6 CFU</b>	<b>Presidente:</b> <b>LAURITA Concetta</b> <u>Componenti:</u> COSSIDENTE Antonio DE BONIS Maria Carmela OCCORSIO Donatella RUSSO Maria Grazia	

Tabella 1: Composizione delle Commissioni esaminatrici per l'a.a. 2025/2026 (nominate con Decreto del Direttore Rep. n. 391 del 10.12.2025 e integrate con Decreti del Direttore Rep. n. 9 del 15.01.2026, Rep. n. 29 del 03.02.2026, Rep. n. 108 del 17.03.2026, Rep. n. 140 del 10.04.2026, Rep. n. 168 del 30.04.2026, Rep. n. 186 del 20.05.2026)		
Codice e denominazione insegnamento	Commissione	Cultori della materia
<b>ING0306 Fondamenti di Chimica (MEC) - 6 CFU</b> <b>ING0378 Chimica (insegnamento mutuato) - 6 CFU</b> <u>Insegnamenti attivi anni precedenti:</u> 08009 CHIMICA V.O. 08819 CHIMICA + LABORATORIO DI CHIMICA 08864 CHIMICA PER EDILI 6 CFU IN0058 CHIMICA II IN0073 CHIMICA 3 CFU IN0245 CHIMICA 3 CFU DI COMPLET. IN0253 CHIMICA + LABORATORIO DI CHIMICA 8 CFU IN0503 CHIMICA ING0005 CHIMICA ING0011 CHIMICA ING0278 CHIMICA (Mecc) ING0305 Fondamenti di Chimica	<b>Presidente:</b> <b>LELARIO Filomena</b> <b>Componenti:</b> MARROCCOLI Milena TELESCA Antonio	
<b>SMF0157 Analisi Matematica (insegnamento integrato) -12 CFU</b> <u>Insegnamenti attivi anni precedenti:</u> SM00006 Analisi Matematica II SMF0074 Analisi I - 6 CFU	<b>Presidente:</b> <b>LEONESSA Vita</b> <b>Componenti:</b> AVALLONE Anna AZZOLLINI Antonio CAPUTO Stefania CIALDEA Alberto ESPOSITO Francesco (SPSFNC92C10I7290) MALASPINA Angelica PASTORE Pietro	
<b>MIE0108 Complementi di Calcolo - 6 CFU</b> <u>Insegnamenti attivi anni precedenti:</u> SM00022 Metodi dell'Analisi Numerica SMF0318 Complementi di Calcolo mod. - 6 CFU	<b>Presidente:</b> <b>LEONESSA Vita</b> <b>Componenti:</b> AZZOLLINI Antonio CAPUTO Stefania ESPOSITO Francesco (SPSFNC92C10I7290) RUSSO Maria Grazia	
<b>ING0303 Metodi e Tecniche di Osservazione della Terra - 9 CFU</b> <u>Insegnamenti attivi anni precedenti:</u> IN0197 COMPLEMENTI DI FISICA IN0198 COMPLEMENTI DI FISICA PER L'INGEGNERIA CIVILE IN0384 ONDE ELETTROMAGNETICHE + LABORATORIO ING0098 METODI E TECNICHE DI OSSERVAZIONE DELLA TERRA	<b>Presidente:</b> <b>LIUZZI Giuliano</b> <b>Componenti:</b> DI GIROLAMO Paolo ESPOSITO Francesco (SPSFNC62P04E955I) MASIELLO Guido RAGOSTA Maria TRAMUTOLI Valerio	
<u>Insegnamenti attivi anni precedenti:</u> IN0134 ARCHIT. E COMPOS. ARCHITET.I+LAB. PROG. DI ARC. E COMP.ARCH. I IN0141 ARCHITETTURA E COMP. ARCHITETT. II + LAB. PROG. 10,5 CFU IN0148 MORFOLOGIA E RECUPERO AMBIENTALE DELLA CITTÀ-NATURA + LAB. IN0162 ARCHITETTURA E COMP. ARCHITETT. III + LAB. PROG. (LS) IN0174 ARCHITETTURA E COMPOSIZIONE ARCHITETTONICA IV (LS) IN0262 ECOLOGIA VEGETAZIONALE NELL'ARCHITETTURA E NEL PAESAGGIO + LAB. PROG. DI ECOLOGIA URBANA 6 CFU IN0360 ARCHITETTURA E COMP. ARCHITETT. II + LAB. PROG. 10 CFU IN0370 TEORIA E TECNICHE DELLA PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA IN0422 LAB. PROG.LE DI TESI DI LAUREA PROGETT.NE ARCHITETT. SOSTENIBILE (MODULO 1) IN0426 LAB. PROG.LE DI TESI DI LAUREA PROGETT.NE ARCHITETT. SOSTENIBILE (MODULO 2)	<b>Presidente:</b> <b>MACAIONE Ina</b> <b>Componenti:</b> BIXIO Antonio CARLUCCI Daniela COLONNA Angela MININNI Alba RIZZI Chiara	
<b>ING0319 Progettazione delle Macchine a Fluido - 9 CFU</b>	<b>Presidente:</b> <b>MAGI Vinicio</b> <b>Componenti:</b> BONFIGLIOLI Aldo VIGGIANO Annarita	D'AMATO Marco

**Tabella 1: Composizione delle Commissioni esaminatrici per l'a.a. 2025/2026 (nominate con Decreto del Direttore Rep. n. 391 del 10.12.2025 e integrate con Decreti del Direttore Rep. n. 9 del 15.01.2026, Rep. n. 29 del 03.02.2026, Rep. n. 108 del 17.03.2026, Rep. n. 140 del 10.04.2026, Rep. n. 168 del 30.04.2026, Rep. n. 186 del 20.05.2026)**

Codice e denominazione insegnamento	Commissione	Cultori della materia
<p><u>Insegnamenti attivi anni precedenti:</u> 08726 MACCHINE II V.O. 08916 CALCOLO C.I. DI CALCOLO DELLE PROBABILITÀ E CALCOLO NUMERICO E PROGRAMMAZ. V.O. IN0281 PROG. TERMOFLUIDODINAMICA DELLE MACCHINE ING0200 PROGETTAZIONE TERMOFLUIDODINAMICA DELLE MACCHINE</p>	<p><b>Presidente:</b> <b>MAGI Vinicio</b> <b>Componenti:</b> BONFIGLIOLI Aldo LAURITA Concetta VIGGIANO Annarita</p>	
<p><b>ING0156 Estimo - 6 CFU</b> <b>ING0189 Valutazione Economica dei Progetti - 9 CFU</b> <u>Insegnamenti attivi anni precedenti:</u> IN0043 ESTIMO IN0170 ECONOMIA ED ESTIMO CIVILE ING0432 ESTIMO ED ESERCIZIO PROFESSIONALE + LABORATORIO DI ESTIMO</p>	<p><b>Presidente:</b> <b>MANGANELLI Benedetto</b> <b>Componenti:</b> CARLUCCI Daniela DE LUCA PICIONE Mauro MURGANTE Beniamino ROMANO Severino</p>	
<p><b>ING0031 Idrologia e Costruzioni Idrauliche - 9 CFU</b> <b>ING0256 Idrologia e Costruzioni Idrauliche (AT) (insegnamento mutuato) - 9 CFU</b> <u>Insegnamenti attivi anni precedenti:</u> IN0216 GESTIONE DELLE RISORSE IDRICHE IN0318 COMPLEMENTI DI COSTRUZIONI IDRAULICHE (LS) IN0536 COSTRUZIONI IDRAULICHE IN0547 IDROLOGIA</p>	<p><b>Presidente:</b> <b>MARGIOTTA Maria Rosaria</b> <b>Componenti:</b> OLIVETO Giuseppe TELESCA Vito</p>	ONORATI Beniamino
<p><b>ING0241 Progetti per il recupero e la ristrutturazione edilizia + Tecnologia dell'Architettura (insegnamento integrato) – 15 CFU</b> <u>Insegnamenti attivi anni precedenti:</u> 08005 ARCHITETTURA TECNICA V.O. 08459 PROGETTAZIONE DEGLI ELEM. COSTRUTTIVI V.O. 08714 PROGETTAZIONE DEGLI ELEMENTI COSTRUTTIVI 08833 ARCHITETTURA TECNICA IN0024 ELEMENTI DI ARCHITETTURA TECNICA IN0081 BIOCLIMATICA E TIPOLOGIE EDILIZIE + LAB. PROG. ARCH. BIOCLIMATICA IN0091 PROGETT.NE DI ELEMENTI COSTRUTTIVI+ LAB. PROG. TECN. DELLE BIOCOSTRUZIONI IN0096 ARCHITETTURA TEC. I + LAB. PROG. DI ARCH. TECNICA I IN0143 ARCHITETTURA TECNICA II+ LAB. PROG. DI ARCH. TECNICA II IN0157 ARCHITETTURA TECNICA I + LAB.PROG. DI ARCHIT.TECNICA I IN0347 TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA IN0361 ARCH. TECNICA II+ LAB. PROG. DI ARCH. TECNICA II (CFU9.5) IN0402 TECNICHE PER LE ENERGIE RINNOVABILI IN0423 LABORATORIO DI TESI: TECNOLOGIE E STRUT. INNOVATIVE PER IL NUOVO, IL RECUP. E IL RESTAURO MODULO 1 IN0427 LABORATORIO DI TESI: TECNOLOGIE E STRUT. INNOVATIVE PER IL NUOVO, IL RECUP. E IL RESTAURO MODULO 2 IN0435 PROGETTAZIONE INTEGRALE IN0552 PROG.NE DEI SISTEMI COSTRUTTIVI + LAB. PROG. DI PROG.NE SIT.COSTR. IN0575 TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA LS ING0190 PROGETTI PER IL RECUPERO E LA RISTRUTTURAZIONE EDILIZIA (9 CFU) ING0191 TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA ING0341 TECNOLOGIA E SISTEMI PER L'EDILIZIA E LABORATORIO</p>	<p><b>Presidente:</b> <b>MARINO Francesco P. R.</b> <b>Componenti:</b> BIXIO Antonio DE LUCA PICIONE Mauro PONZO Felice</p>	AULETTA Gianluca
<p><b>ING0074 Rifiuti Industriali e Sviluppo Sostenibile - 9 CFU</b> <b>ING0307 Tecnologia dei Materiali e Chimica Applicata – 9 CFU</b> <u>Insegnamenti attivi anni precedenti:</u> ING0333 MATERIALI PER L'EDILIZIA E LABORATORIO 08065 TECNOLOGIA DEI MATERIALI E CHIMICA APPLICATA V.O. 08499 SCIENZA DEI MATERIALI V.O. 08822 TECNOLOGIE DI CHIMICA APPLICATA 08831 SCIENZA E TECNOLOGIE DEI MATERIALI IN0321 DURABILITA' E PRESTAZIONI DEI MATERIALI 08840 SCIENZA DEI MATERIALI 08856 TUTELA AMBIENTALE E CONTROLLO DELL'INQUINAMENTO IN0057 GESTIONE DEI RIFIUTI INDUSTRIALI IN0159 LEGANTI INORGANICI - MODULO DELL'INSEGNAMENTO DI TECNOLOGIA DEI MATERIALI E CHIMICA APPLICATA PER EDILI (LS) IN0271 RIMOZIONE CHIMICA DI INQUINANTI IN0416 DURABILITA' DEI MATERIALI IN0514 SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI</p>	<p><b>Presidente:</b> <b>MARROCCOLI Milena</b> <b>Componenti:</b> DI CAPUA Francesco IAMARINO Mario LELARIO Filomena TELESCA Antonio</p>	IBRIS Neluta

Tabella 1: Composizione delle Commissioni esaminatrici per l'a.a. 2025/2026 (nominate con Decreto del Direttore Rep. n. 391 del 10.12.2025 e integrate con Decreti del Direttore Rep. n. 9 del 15.01.2026, Rep. n. 29 del 03.02.2026, Rep. n. 108 del 17.03.2026, Rep. n. 140 del 10.04.2026, Rep. n. 168 del 30.04.2026, Rep. n. 186 del 20.05.2026)		
Codice e denominazione insegnamento	Commissione	Cultori della materia
IN0520 TECNOLOGIE DEI MATERIALI E CHIMICA APPLICATA IN0562 TECNOLOGIE DI RECUPERO DI RIFIUTI SPECIALI ING0041 SCIENZA DEI MATERIALI DA COSTRUZIONE ING0165 TECNOLOGIA DEI MATERIALI E CHIMICA APPLICATA ING0225 DURABILITA' DEI MATERIALI		
<b>ING0039</b> Tecnica delle Costruzioni - 9 CFU <b>ING0257</b> Tecnica delle Costruzioni (AT) (insegnamento mutuato) - 9 CFU <u>Insegnamenti attivi anni precedenti:</u> 08843 TECNICA DELLE COSTRUZIONI (6 CFU) IN0001 FONDAMENTI DI TECNICA DELLE COSTRUZIONI IN0022 COMPLEMENTI DI TECNICA DELLE COSTRUZIONI IN0560 TECNICA DELLE COSTRUZIONI	<b>Presidente:</b> <b>MASI Angelo</b> <b>Componenti:</b> CARDONE Donatello MANFREDI Vincenzo PONZO Felice Carlo SANTARSIERO Giuseppe VONA Marco	PICCIANO Valentina VENTURA Giuseppe
<b>ING0168</b> Rischio Sismico - 9 CFU <u>Insegnamenti attivi anni precedenti:</u> IN0307 CONTROLLO DEL RISCHIO SISMICO IN0556 RISCHIO SISMICO LS 9 CFU	<b>Presidente:</b> <b>MASI Angelo</b> <b>Componenti:</b> CARDONE Donatello MANFREDI Vincenzo PONZO Felice Carlo SANTARSIERO Giuseppe VONA Marco	DI GRISOLO Andrea VENTURA Giuseppe
<b>ING0071</b> Gestione dei RSU e bonifica dei siti inquinati - 9 CFU <b>ING0158</b> Progetto e Gestione di Impianti di Trattamento Acque - 9 CFU <b>ING0237</b> Impianti di Trattamento Sanitario Ambientale (insegnamento mutuato) - 9 CFU <u>Insegnamenti attivi anni precedenti:</u> 42108 INGEGNERIA SANITARIA AMBIENTALE D.U. IN0036 RECUPERO DELL'ENERGIA DA RSU IN0055 PROCESSI DI TRATTAMENTO DELLE ACQUE IN0355 PROCEDURE TECNICO-AMMINISTRATIVE PER LA REALIZZAZIONE DI OPERE PUBBLICHE DI INTERESSE AMBIENTALE ING0173 GESTIONE DEL TRATTAMENTO E RIUSO DELLE ACQUE ING0336 PROCEDURE TECNICO-AMMINISTRATIVE PER LE OPERE EDILI E IL TERRITORIO	<b>Presidente:</b> <b>MASI Salvatore</b> <b>Componenti:</b> CANIANI Donatella MANCINI Ignazio Marcello	
<b>ING0364</b> Tecniche SAR per Osservazione della Terra - 6 CFU	<b>Presidente:</b> <b>MASIELLO Guido</b> <b>Componenti:</b> CACCAVALE Fabrizio FIUMARA Vincenzo FRESA Raffaele IULA Antonio PALLOTTA Luca	
<b>SMF0160</b> Fisica (insegnamento integrato) – 12 CFU <u>Insegnamenti attivi anni precedenti:</u> ING0331 Istituzioni di Fisica SM00007 Fisica 1 SM00011 Fisica 2	<b>Presidente:</b> <b>MASIELLO Guido</b> <b>Componenti:</b> DI GIROLAMO Paolo ESPOSITO Francesco (SPSFNC62P04E955I) LIUZZI Giuliano RAGOSTA Maria TRAMUTOLI Valerio	
<b>MIE0094</b> Programmazione a Oggetti I (insegnamento integrato) - 12 CFU <b>SMF0164</b> Programmazione Procedurale (insegnamento integrato) – 15 CFU <b>SMF0187</b> Programmazione a Oggetti II (insegnamento integrato) - 12 CFU <u>Insegnamenti attivi anni precedenti:</u> MIE0021 Algoritmi e Strutture Dati II – 6 CFU SM00247 Complementi di Programmazione a Oggetti I - 3 SM00248 Programmazione a Oggetti II SM00418 Programmazione a Oggetti I C.I. SM00441 Laboratorio di Programmazione a Oggetti I + Laboratorio SM00442 Programmazione a Oggetti II + Laboratorio SM00452 Programmazione Procedurale + Laboratorio SMF0167 Programmazione Procedurale C.I. – 12 CFU SMF0168 Algoritmi e Strutture Dati C.I. - 12 CFU	<b>Presidente:</b> <b>MECCA Giansalvatore</b> <b>Componenti:</b> SANTORO Donatello VELTRI Enzo	

**Tabella 1: Composizione delle Commissioni esaminatrici per l'a.a. 2025/2026 (nominate con Decreto del Direttore Rep. n. 391 del 10.12.2025 e integrate con Decreti del Direttore Rep. n. 9 del 15.01.2026, Rep. n. 29 del 03.02.2026, Rep. n. 108 del 17.03.2026, Rep. n. 140 del 10.04.2026, Rep. n. 168 del 30.04.2026, Rep. n. 186 del 20.05.2026)**

Codice e denominazione insegnamento	Commissione	Cultori della materia
<p>SMF0170 Algoritmi e Strutture Dati II (modulo di Algoritmi e Strutture Dati C.I.)</p> <p>SM00444 Tecnologie di sviluppo per il web + Lab. di tecnol. di svil. per il web</p> <p>SMF0181 Elementi di Programmazione a oggetti II – 6 CFU</p> <p>SMF0182 Programmazione a Oggetti I C.I. - 9 CFU</p> <p>SMF0183 Elementi di Programmazione a Oggetti I - 6 CFU</p> <p>SMF0189 Elementi di Programmazione a Oggetti II - 6 CFU</p> <p>SMF0194 Programmazione a Oggetti II C.I. - 9 CFU</p> <p>SMF0214 Programmazione a Oggetti I – 9 CFU</p> <p>SMF0218 Programmazione a Oggetti II – 9 CFU</p> <p>ING0113 ELEMENTI DI PROGRAMMAZIONE A OGGETTI I (MODULO DI PROGRAMMAZIONE A OGGETTI I)</p> <p>ING0115 PROGRAMMAZIONE A OGGETTI I (INSEGNAMENTO COMPOSTO DA ELEMENTI DI PROGRAMMAZIONE A OGGETTI I 6 CFU E COMPLEMENTI DI PROGRAMMAZIONE A OGGETTI I 3 CFU)</p> <p>ING0123 ELEMENTI DI PROGRAMMAZIONE A OGGETTI II 6 CFU (Modulo di Programmazione a Oggetti II)</p> <p>ING0124 COMPLEMENTI DI PROGRAMMAZIONE A OGGETTI II 3 CFU (MODULO DI PROGRAMMAZIONE A OGGETTI II)</p> <p>ING0125 PROGRAMMAZIONE A OGGETTI II (insegnamento composto da Elementi di Programmazione a Oggetti II 6 CFU e Complementi di Programmazione a Oggetti II 3 CFU)</p> <p>ING0202 PROGRAMMAZIONE A OGGETTI I</p> <p>ING0204 PROGRAMMAZIONE A OGGETTI II</p>		
<p><b>ING0238 Idraulica Fluviale - 6 CFU</b></p> <p><u>Insegnamenti attivi anni precedenti:</u></p> <p>IN0315 MISURE IDRAULICHE</p> <p>ING0026 MECCANICA DEI FLUIDI</p>	<p><b>Presidente:</b> <b>MIRAUDA Domenica</b></p> <p><b>Componenti:</b> ALBANO Raffaele GRECO Michele PANNONE Marilena VASSALLO Roberto</p>	
<p><b>ING0060 Idraulica Applicata - 6 CFU</b></p>	<p><b>Presidente:</b> <b>MIRAUDA Domenica</b></p> <p><b>Componenti:</b> ALBANO Raffaele GRECO Michele PANNONE Marilena</p>	
<p><b>ING0294 Disegno tecnico industriale - 6 CFU</b></p> <p><b>ING0362 Progettazione Assistita dal Calcolatore - 6 CFU</b></p> <p><b>ING0151 Disegno Assistito dal Calcolatore (insegnamento mutuato) - 3 CFU</b></p> <p><u>Insegnamenti attivi anni precedenti:</u></p> <p>08862 DISEGNO ASSISTITO DAL CALCOLATORE (6 CFU)</p> <p>IN0010 DISEGNO ASSISTITO DAL CALCOLATORE (3 CFU)</p> <p>IN0505 DISEGNO TECNICO INDUSTRIALE</p> <p>ING0014 DISEGNO TECNICO INDUSTRIALE</p>	<p><b>Presidente:</b> <b>MOZZILLO Rocco</b></p> <p><b>Componenti:</b> D'ANGOLA Antonio FRUGGIERO Fabio GENOVESE Katia RENNA Paolo</p>	
<p><b>ING0035 Pianificazione Territoriale - 9 CFU</b></p> <p><u>Insegnamenti attivi anni precedenti:</u></p> <p>08050 PIANIFICAZIONE TERRITORIALE V.O.</p> <p>08854 PIANIFICAZIONE TERRITORIALE</p> <p>08961 TEORIE DELLA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE V.O.</p> <p>IN0089 RIQUALIFICAZIONE URBANA E AMBIENTALE + LAB. PROG.</p> <p>IN0094 PIANIFICAZIONE TERRITORIALE + LABORATORIO PROGETTUALE</p> <p>IN0172 Sociologia Urbana (LS)</p> <p>IN0171 Diritto Urbanistico e Legislazione OO.PP. e dell'Edilizia (LS)</p> <p>IN0111 FONDAMENTI DI INGEGNERIA DEL TERRITORIO</p> <p>IN0075 URBANISTICA+LAB. PROG. DI URBANISTICA</p> <p>IN0140 TECNICA E PIANIFICAZIONE URBANISTICA + LAB. PROG. 10,5 CFU</p> <p>IN0424 LABORATORIO TESI: PIANIFICAZIONE MODULO 1</p> <p>IN0550 PIANIFICAZIONE TERRITORIALE</p> <p>IN0573 INGEGNERIA DEL TERRITORIO (8 CFU) LS</p> <p>ING0337 LABORATORIO DI TECNICA URBANISTICA</p>	<p><b>Presidente:</b> <b>MURGANTE Beniamino</b></p> <p><b>Componenti:</b> MANGANELLI Benedetto SCORZA Francesco</p>	ANNUNZIATA Alfonso
<p><b>ING0308 Trasmissione del Calore - 6 CFU</b></p> <p><b>ING0324 Fisica Tecnica (MEC) – 9 CFU</b></p> <p><u>Insegnamenti attivi anni precedenti:</u></p> <p>08399 MISURE E REGOLAZIONI TERMOFLUIDODINAMICHE</p>	<p><b>Presidente:</b> <b>NINO Enrico</b></p> <p><b>Componenti:</b> DI TOMMASO Rocco Mario</p>	FERRARA Nicola ZUARDI Giuseppe

Tabella 1: Composizione delle Commissioni esaminatrici per l'a.a. 2025/2026 (nominate con Decreto del Direttore Rep. n. 391 del 10.12.2025 e integrate con Decreti del Direttore Rep. n. 9 del 15.01.2026, Rep. n. 29 del 03.02.2026, Rep. n. 108 del 17.03.2026, Rep. n. 140 del 10.04.2026, Rep. n. 168 del 30.04.2026, Rep. n. 186 del 20.05.2026)		
Codice e denominazione insegnamento	Commissione	Cultori della materia
08706 FISICA TECNICA (MECCANICA) V.O. IN0124 TERMOTECNICA APPLICATA IN0236 TRASMISSIONE DEL CALORE IN0265 TERMOTECNICA IN0283 MISURE E REGOLAZIONI TERMOFLUIDODINAMICHE ING0065 TRASMISSIONE DEL CALORE ING0196 MISURE E REGOLAZIONI TERMOFLUIDODINAMICHE ING0283 FISICA TECNICA		
ING0057 Costruzione di Strade, Ferrovie ed Aeroporti + Progetto di Strade, Ferrovie e Aeroporti (insegnamento integrato) - 12 CFU ING0050 Costruzione di Strade, Ferrovie ed Aeroporti (mod.) – 9 CFU <u>Insegnamenti attivi anni precedenti:</u> 08154 COSTRUZIONI DI STRADE, FERROVIE ED AEROPORTI V.O. IN0019 MATERIALI PER LE INFRASTRUTTURE VIARIE IN0108 COSTRUZIONI DI STRADE, FERROVIE E AEROPORTI + LAB. IN0229 PROGETTO DI STRADE, FERROVIE E AEROPORTI 6 CFU IN0260 ELEMENTI DI TECNICA DEI LAVORI STRADALI, FERROV. ED AEROP. + LAB. IN0325 INFRASTRUTTURE AEROPORTUALI 6 CFU IN0403 PROGETTO DI STRADE FERROVIE E AEROPORTI + LABORATORIO (LS) IN0521 FONDAMENTI DI STRADE 3 CFU	<b>Presidente:</b> <b>OLITA Saverio</b> <b>Componenti:</b> CIAMPA Donato DIOMEDI Maurizio	
ING0055 Costruzioni Idrauliche II - 9 CFU ING0348 Opere e impianti idraulici (insegnamento mutuato) - 9 CFU ING0188 Laboratorio di Progettazione di Opere Idrauliche - 9 CFU <u>Insegnamenti attivi anni precedenti:</u> 08847 COSTRUZIONI IDRAULICHE (EDILE) IN0525 OPERE E IMPIANTI IDRAULICI 12 CFU ING0141 OPERE E IMPIANTI IDRAULICI 9 CFU	<b>Presidente:</b> <b>OLIVETO Giuseppe</b> <b>Componenti:</b> DE VINCENZO Annamaria MARGIOTTA Maria Rosaria PANNONE Marilena TELESCA Vito	ONORATI Beniamino
ING0019 Fisica Matematica - 6 CFU ING0274 Fisica Matematica (MEC) (insegnamento mutuato) - 6 CFU <u>Insegnamenti attivi anni precedenti:</u> 08231 FISICA MATEMATICA V.O. 08828 FISICA MATEMATICA 08837 FISICA MATEMATICA IN0135 MECCANICA RAZIONALE ING0020 FISICA MATEMATICA	<b>Presidente:</b> <b>PACE Angelo Raffaele</b> <b>Componenti:</b> COSSIDENTE Antonio CACCESE Ermenegildo CIMMELLI Vito Antonio SELLITTO Antonio	
ING0246 Comunicazioni Elettriche (insegnamento integrato) - 12 CFU ING0126 Comunicazioni Elettriche - Teoria dei Segnali Aleatori (mod.) - 6 CFU SMF0175 Segnali e Sistemi - Teoria dei Segnali (mod.) - 6 CFU <u>Insegnamenti attivi anni precedenti:</u> IN0378 RETI DI CALCOLATORI IN0379 TEORIA DEI SEGNALI IN0404 COMUNICAZIONI ELETTRICHE IN0406 RETI DI TLC IN0516 TEORIA DEI SEGNALI IN0534 COMUNICAZIONI ELETTRICHE IN0555 RETI DI CALCOLATORI ING0088 TEORIA DEI SEGNALI (MODULO DI SEGNALI E SISTEMI) ING0247 MODULAZIONI ANALOGICHE E NUMERICHE ING0262 TEORIA DEI SEGNALI ALEATORI	<b>Presidente:</b> <b>PALLOTTA Luca</b> <b>Componenti:</b> CACCAVALE Fabrizio FIUMARA Vincenzo FRESA Raffaele IULA Antonio LIUZZI Giuliano PIERRI Francesco TESAURO Manlio	
ING0372 Principi di Ingegneria Elettrica, Convertitori e Macchine Elettriche - 9 CFU ING0374 Fondamenti di azionamenti elettrici - 3 CFU <u>Insegnamenti attivi anni precedenti:</u> ING0164 ELETTRITECNICA ING0368 Elettrotecnica	<b>Presidente:</b> <b>PALMIERI Marco</b> <b>Componenti:</b> CACCAVALE Fabrizio FRESA Raffaele GENOVESE Katia GUGLIELMI Pasquale PALLOTTA Luca PIERRI Francesco	
ING0285 Meccanica dei Fluidi (MEC) - 9 CFU <u>Insegnamenti attivi anni precedenti:</u> IN0256 MECCANICA DEI FLUIDI (Ingegneria Meccanica) IN0290 IDRAULICA AMBIENTALE	<b>Presidente:</b> <b>PANNONE Marilena</b> <b>Componenti:</b> DE VINCENZO Annamaria	

**Tabella 1: Composizione delle Commissioni esaminatrici per l'a.a. 2025/2026 (nominate con Decreto del Direttore Rep. n. 391 del 10.12.2025 e integrate con Decreti del Direttore Rep. n. 9 del 15.01.2026, Rep. n. 29 del 03.02.2026, Rep. n. 108 del 17.03.2026, Rep. n. 140 del 10.04.2026, Rep. n. 168 del 30.04.2026, Rep. n. 186 del 20.05.2026)**

Codice e denominazione insegnamento	Commissione	Cultori della materia
IN0512 MECCANICA DEI FLUIDI (Ingegneria Meccanica)	GRECO Michele MIRAUDA Domenica OLIVETO Giuseppe TELESCA Vito	
<b>ING0061 Trasporti Urbani e Metropolitani - 6 CFU</b> <b>ING0240 Tecnica ed Economia dei Trasporti – 9 CFU</b> <i>Insegnamenti attivi anni precedenti:</i> 08619 TEORIA DEI SISTEMI DI TRASPORTO V.O. IN0002 TECNICA ED ECONOMIA DEI TRASPORTI IN0016 PIANIFICAZIONE DEI TRASPORTI IN0017 TEORIA DEI SISTEMI DI TRASPORTO IN0181 TRASPORTI METROPOLITANI + GESTIONE ED ESERCIZIO DEI SISTEMI DI TRASPORTO LS IN0544 FONDAMENTI DI TRASPORTI ING0045 FONDAMENTI DI TRASPORTI	<b>Presidente:</b> <b>PETRUCCELLI Umberto</b> <b>Componenti:</b> CIAMPA Donato DIOMEDI Maurizio OLITA Saverio	
<b>SMF0174 Segnali e Sistemi (insegnamento integrato) - 12 CFU</b> <b>SMF0176 Segnali e Sistemi - Fondamenti di Sistemi Dinamici (mod.) - 6 CFU</b>	<b>Presidente:</b> <b>PIERRI Francesco</b> <b>Componenti:</b> CACCAVALE Fabrizio FIUMARA Vincenzo FRESA Raffaele IULA Antonio PALLOTTA Luca TESAURO Manlio	
<b>ING0366 Controlli Automatici - Progettazione dei sistemi di controllo (mod.) - 9 CFU</b> <i>Insegnamenti attivi anni precedenti:</i> IN0385 FONDAMENTI DI SISTEMI DINAMICI (6 CFU) ING0104 TECNOLOGIE DEI SISTEMI DI CONTROLLO (MODULO DI CONTROLLI AUTOMATICI E DI ELEMENTI DI AUTOMAZIONE) ING0116 CONTROLLI AUTOMATICI (insegnamento composto da Progettazione dei sistemi di controllo - 6 CFU e Tecnologie dei sistemi di controllo - 6 CFU) ING0117 PROGETTAZIONE DEI SISTEMI DI CONTROLLO (MODULO DI CONTROLLI AUTOMATICI) ING0245 CONTROLLI AUTOMATICI (INSEGNAMENTO COMPOSTO DA PROGETTAZIONE DEI SISTEMI DI CONTROLLO 6 CFU E ROBOTICA 6 CFU)	<b>Presidente:</b> <b>PIERRI Francesco</b> <b>Componenti:</b> CACCAVALE Fabrizio FIUMARA Vincenzo FRESA Raffaele IULA Antonio RENNA Paolo SILEO Monica TESAURO Manlio	
<b>ING0321 Riabilitazione Strutturale (insegnamento integrato) - 12 CFU</b> <i>Insegnamenti attivi anni precedenti:</i> IN0184 RIABILITAZIONE STRUTTURALE PER EDILI IN0259 ANALISI, DIAGNOSI E CONSOLIDAMENTO DI STRUTTURE MURARIE IN0305 RIABILITAZIONE STRUTTURALE ING0211 TECNICHE INNOVATIVE PER L'IDENTIFICAZIONE DELLE CARATTERISTICHE DINAMICHE DELLE STRUTTURE E DEL DANNO	<b>Presidente:</b> <b>PONZO Felice Carlo</b> <b>Componenti:</b> CARDONE Donatello DITOMMASO Rocco MASI Angelo VONA Marco	DI CESARE Antonio LAMARUCCIOLA Nicla
<b>ING0192 Costruzioni in Acciaio e in Legno - 6 CFU</b> <i>Insegnamenti attivi anni precedenti:</i> 08718 TEORIA E PROGETTO DELLE COSTRUZIONI IN ACCIAIO IN0027 FOND. DI PROGET. DI STRUTTURE IN ACCIAIO IN0176 COSTRUZIONI IN ACCIAIO E LEGNO PER EDILI + PROGETTO DI STRUTTURE PER EDILI IN0331 COSTRUZIONI IN ACCIAIO E LEGNO IN0401 PRINCIPI E SISTEMI STRUTTURALI PER L'ARCHITETTURA	<b>Presidente:</b> <b>PONZO Felice Carlo</b> <b>Componenti:</b> CARDONE Donatello DITOMMASO Rocco MASI Angelo VONA Marco	AULETTA Gianluca STELLA BRIENZA Pasquale
<b>ING0279 Fisica I (MEC) - 12 CFU</b> <b>ING0377 Fisica generale (insegnamento mutuato) - 9 CFU</b> <i>Insegnamenti attivi anni precedenti:</i> 08025 FISICA I 08818 FISICA I + LABORATORIO DI FISICA (7.5 CFU) 08863 FISICA I IN0052 PRINCIPI DI FISICA DELL'AMBIENTE IN0056 FISICA DELL'AMBIENTE IN0072 FISICA GENERALE IN0152 ECOLOGIA APPLICATA ALL'EDILIZIA I + LAB. PROG. ECOL. URBANA IN0252 FISICA I + LABORATORIO DI FISICA (8 CFU) IN0351 ECOLOGIA APPLICATA IN0502 FISICA I ING0004 Fisica I ING0010 FISICA I	<b>Presidente:</b> <b>RAGOSTA Maria</b> <b>Componenti:</b> DI GIROLAMO Paolo ESPOSITO Francesco (SPSFNC62P04E9551) LIUZZI Giuliano MASIELLO Guido TRAMUTOLI Valerio	

**Tabella 1: Composizione delle Commissioni esaminatrici per l'a.a. 2025/2026 (nominate con Decreto del Direttore Rep. n. 391 del 10.12.2025 e integrate con Decreti del Direttore Rep. n. 9 del 15.01.2026, Rep. n. 29 del 03.02.2026, Rep. n. 108 del 17.03.2026, Rep. n. 140 del 10.04.2026, Rep. n. 168 del 30.04.2026, Rep. n. 186 del 20.05.2026)**

Codice e denominazione insegnamento	Commissione	Cultori della materia
<b>ING0317 Tecnologia e Qualità delle lavorazioni meccaniche - Gestione Industriale della Qualità (mod.) - 6 CFU</b> <u>Insegnamenti attivi anni precedenti:</u> 08823 MATEMATICA APPLICATA + LAB. DI STATISTICA 08926 IMPIANTI INDUSTRIALI V.O. 08927 SISTEMI INTEGRATI DI PRODUZIONE V.O. IN0031 TECNOLOGIA MECCANICA IN0037 GESTIONE DELLA QUALITA' IN0284 SISTEMI INTEGRATI DI PRODUZIONE IN0561 TECNOLOGIA MECCANICA	<b>Presidente:</b> <b>RENNA Paolo</b> <b>Componenti:</b> D'ANGOLA Antonio GUGLIELMI Pasquale MOZZILLO Rocco PIERRI Francesco RUSSO Maria Grazia	PIERRO Elena
<b>ING0315 Tecnologia e Qualità delle lavorazioni meccaniche - 12 CFU</b>	<b>Presidente:</b> <b>RENNA Paolo</b> <b>Componenti:</b> D'ANGOLA Antonio FRUGGIERO Fabio GENOVESE Katia GUGLIELMI Pasquale NINO Enrico	
<b>ING0290 Gestione e Assicurazione della Qualità della Didattica - 6 CFU</b> <b>ING0291 Gestione e Assicurazione della Qualità della Didattica - Elementi di Gestione e Assicurazione della Qualità della Didattica (mod.) - 3 CFU</b>	<b>Presidente:</b> <b>RENNA Paolo</b> <b>Componenti:</b> CACCAVALE Fabrizio D'ANGOLA Antonio GENOVESE Katia MOZZILLO Rocco PIERRI Francesco	GRECO Federica IZZO Carmen
<b>ING0199 Sistemi Integrati di Produzione - 9 CFU</b>	<b>Presidente:</b> <b>RENNA Paolo</b> <b>Componenti:</b> D'ANGOLA Antonio GENOVESE Katia MOZZILLO Rocco PIERRI Francesco	
<b>ING0310 Fenomeni di Trasporto applicati all'Ingegneria - 9 CFU</b> <u>Insegnamenti attivi anni precedenti:</u> IN0345 LABORATORIO DI ENERGETICA PER I SISTEMI EDILIZI	<b>Presidente:</b> <b>RUOCCO Gianpaolo</b> <b>Componenti:</b> D'ANGOLA Antonio	
<b>MIE0107 Calcolo Scientifico - 6 CFU</b> <u>Insegnamenti attivi anni precedenti:</u> 08839 CALCOLO NUMERICO SM00012 Calcolo Scientifico SMF0081 Calcolo Scientifico - 9 CFU SMF0184 Calcolo Scientifico SMF0215 Calcolo Scientifico C.I. - 9 CFU SMF0316 Calcolo - 12 CFU SMF0317 Mod. Calcolo Scientifico - 6 CFU	<b>Presidente:</b> <b>RUSSO Maria Grazia</b> <b>Componenti:</b> AZZOLLINI Antonio CIALDEA Alberto DE BONIS Maria Carmela LAURITA Concetta LEONESSA Vita OCCORSIO Donatella	
<b>ING0177 Costruzioni di Ponti - 6 CFU</b> <b>ING0267 Costruzioni di Ponti (TAF B) (insegnamento mutuato) - 6 CFU</b> <u>Insegnamenti attivi anni precedenti:</u> 08059 TECNICA DELLE COSTRUZIONI V.O. 08719 TEORIA E PROGETTO DI PONTI V.O. IN0020 FONDAMENTI DI COSTRUZIONE DI PONTI IN0083 FONDAMENTI DI TECNICA DELLE COSTRUZIONI + LAB. PROG. DI TECNICA DELLE COSTRUZIONI IN0164 TECNICA DELLE COSTRUZIONI PER EDILI + LABORATORIO PROGETTUALE IN0328 COSTRUZIONI DI PONTI	<b>Presidente:</b> <b>SANTARSIERO Giuseppe</b> <b>Componenti:</b> CARDONE Donatello MASI Angelo PONZO Felice Carlo VONA Marco	VENTURA Giuseppe PICCIANO Valentina

Tabella 1: Composizione delle Commissioni esaminatrici per l'a.a. 2025/2026 (nominate con Decreto del Direttore Rep. n. 391 del 10.12.2025 e integrate con Decreti del Direttore Rep. n. 9 del 15.01.2026, Rep. n. 29 del 03.02.2026, Rep. n. 108 del 17.03.2026, Rep. n. 140 del 10.04.2026, Rep. n. 168 del 30.04.2026, Rep. n. 186 del 20.05.2026)		
Codice e denominazione insegnamento	Commissione	Cultori della materia
<b>ING0379 Informatica e nozioni di AI - 6 CFU</b> <b>ING0259 Informatica (MEC) (insegnamento mutuato) - 6 CFU</b> <b>SMF0071 Reti di Calcolatori - 6 CFU</b> <u>Insegnamenti attivi anni precedenti:</u> 08820 INFORMATICA + LAB. DI INFORMATICA 08825 INFORMATICA (PER EDILI) + LAB. DI INFORMATICA IN0254 INFORMATICA + LAB. DI INFORMATICA (8 CFU) IN0504 INFORMATICA ING0006 Informatica ING0012 INFORMATICA ING0335 LABORATORIO DI INFORMATICA DI BASE SM00023 Reti di Calcolatori	<b>Presidente:</b> <b>SANTOMAURO Michele</b> <b>Componenti:</b> SANTORO Donatello VELTRI Enzo	
<b>ING0300 Sistemi Intelligenti - 6 CFU</b> <u>Insegnamenti attivi anni precedenti:</u> ING0250 SISTEMI INFORMATIVI ING0355 Intelligenza artificiale	<b>Presidente:</b> <b>SANTORO Donatello</b> <b>Componenti:</b> CAPECE Nicola Felice ERRA Ugo MECCA Giansalvatore SARTIANI Carlo VELTRI Enzo	
<b>SMF0062 Basi di Dati - 9 CFU</b> <u>Insegnamenti attivi anni precedenti:</u> ING0093 ALGORITMI E STRUTTURE DATI II ING0112 BASI DI DATI SM00242 Basi di Dati - 9 CFU SM00474 Basi di Dati + Laboratorio – 9 CFU SM00475 Laboratorio di Basi di Dati	<b>Presidente:</b> <b>SARTIANI Carlo</b> <b>Componenti:</b> ERRA Ugo MECCA Giansalvatore SANTORO Donatello	
<u>Insegnamenti attivi anni precedenti:</u> ING0568 FONDAMENTI DI INFORMATICA (INSEGNAMENTO COMPOSTO DA INFORMATICA TEORICA - 6 CFU E ALGORITMI E STRUTTURE DATI II - 6 CFU)	<b>Presidente:</b> <b>SARTIANI Carlo</b> <b>Componenti:</b> RUSSO Maria Grazia SANTORO Donatello	
<b>ING0356 Big Data - 6 CFU</b>	<b>Presidente:</b> <b>SARTIANI Carlo</b> <b>Componenti:</b> SANTORO Donatello VELTRI Enzo	
<b>ING0261 Ingegneria del Territorio (CIV) (insegnamento mutuato) - 9 CFU</b> <u>Insegnamenti attivi anni precedenti:</u> IN0179 LABORATORIO DI INGEGNERIA DEL TERRITORIO LS IN0220 INGEGNERIA DEL TERRITORIO (LS) 6 CFU IN0428 LABORATORIO PROGETTUALE DI TESI DI LAUREA PIANIFICAZIONE (MODULO 2) ING0036 PIANIFICAZIONE TERRITORIALE ING0062 Ingegneria del Territorio ING0078 LABORATORIO DI INGEGNERIA DEL TERRITORIO ING0207 TECNICHE DI VALUTAZIONE E PROGRAMMAZIONE TERRITORIALE ING0314 PIANIFICAZIONE INTEGRATA DEL TERRITORIO	<b>Presidente:</b> <b>SCORZA Francesco</b> <b>Componenti:</b> MANGANELLI Benedetto MURGANTE Beniamino	
<b>ING0073 Ecologia Applicata - 6 CFU</b>	<b>Presidente:</b> <b>SERIO Carmine</b> <b>Componenti:</b> DI GIROLAMO Paolo ESPOSITO Francesco (SPSFNC62P04E9551) LIUZZI Giuliano MASIELLO Guido RAGOSTA Maria TRAMUTOLI Valerio	
<b>ING0418 GIS e Modelli ambientali + Ingegneria del Territorio (insegnamento integrato)</b> <u>Insegnamenti attivi anni precedenti:</u> ING0070 GIS e Modelli Ambientali	<b>Presidente:</b> <b>SOLE Aurelia</b> <b>Componenti:</b> ALBANO Raffaele ERMINI Ruggero	MANCUSI Leonardo SCUCCIMARRA Vincenzo

Tabella 1: Composizione delle Commissioni esaminatrici per l'a.a. 2025/2026 (nominate con Decreto del Direttore Rep. n. 391 del 10.12.2025 e integrate con Decreti del Direttore Rep. n. 9 del 15.01.2026, Rep. n. 29 del 03.02.2026, Rep. n. 108 del 17.03.2026, Rep. n. 140 del 10.04.2026, Rep. n. 168 del 30.04.2026, Rep. n. 186 del 20.05.2026)		
Codice e denominazione insegnamento	Commissione	Cultori della materia
	MANGANELLI Benedetto MURGANTE Beniamino MIRAUDA Domenica SCORZA Francesco TELESCA Vito	
<b>ING0087 Tecniche Avanzate di Programmazione - 6 CFU</b> <i>Insegnamenti attivi anni precedenti:</i> IN0563 TECNICHE AVANZATE DI PROGRAMMAZIONE ING0242 PROGRAMMAZIONE DI SISTEMI AVANZATI (INSEGNAMENTO INTEGRATO COMPOSTO DA TECNICHE AVANZATE DI PROGRAMMAZIONE E ELEMENTI DI PROGRAMMAZIONE CLIENT-SERVER) ING0243 ELEMENTI DI PROGRAMMAZIONE CLIENT-SERVER ING0287 PROGRAMMAZIONE MOBILE	<b>Presidente:</b> <b>SUMMA Gianvito</b> <b>Componenti:</b> SANTORO Donatello SILEO Domenica VELTRI Enzo	
<b>ING0381 Materiali per l'Ambiente (insegnamento integrato) – 6 CFU</b> <b>ING0384 Scienza e Tecnologia dei Materiali da Costruzione (insegnamento integrato) - 6 CFU</b> <i>Insegnamenti attivi anni precedenti:</i> 08835 MATERIALI E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE IN0159 TECNOLOGIA DEI MATERIALI E CHIMICA APPLICATA PER EDILI 7,5 CFU IN0394 MATERIALI IN0395 TECNOLOGIE CHIMICHE PER L'AMBIENTE ING0021 MATERIALI E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE ING0022 MATERIALI E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE ING0193 IMPIANTI CHIMICI ING0304 Materiali e tecnologie per l'ambiente	<b>Presidente:</b> <b>TELESCA Antonio</b> <b>Componenti:</b> BERNARDO Graziella DI CAPUA Francesco IAMARINO Mario LELARIO Filomena MARROCCOLI Milena	IBRIS Neluta
<b>ING0349 Idrologia dei sistemi ambientali - 9 CFU</b> <i>Insegnamenti attivi anni precedenti:</i> 08842 COSTRUZIONI IDRAULICHE 08852 IDROLOGIA IN0006 IDRAULICA FLUVIALE IN0103 FONDAMENTI DI IDROLOGIA IN0295 IDROLOGIA II IN0436 ECOIDROLOGIA IN0547 IDROLOGIA ING0032 IDROLOGIA E COSTRUZIONI IDRAULICHE ING0075 MODELLI IDROLOGICI ING0084 USO DELLA RISORSA IDRICA IN AGRICOLTURA ING0166 IDRAULICA FLUVIALE E PIANIFICAZIONE DEI BACINI IDROGRAFICI ING0227 IDROLOGIA FLUVIALE ING0339 GESTIONE DELLE RISORSE IDRICHE ING0353 GESTIONE DELLE RISORSE IDRICHE	<b>Presidente:</b> <b>TELESCA Vito</b> <b>Componenti:</b> DE VINCENZO Annamaria MARGIOTTA Maria Rosaria OLIVETO Giuseppe	
<b>ING0069 Telerilevamento Ambientale - 9 CFU</b>	<b>Presidente:</b> <b>TRAMUTOLI Valerio</b> <b>Componenti:</b> DI GIROLAMO Paolo ESPOSITO Francesco (SPSFNC62P04E955I) GENZANO Nicola LIUZZI Giuliano MASIELLO Guido RAGOSTA Maria	COLONNA Roberto FILIZZOLA Carolina
<b>ING0056 Dinamica delle Terre e delle Fondazioni - 6 CFU</b> <b>ING0178 Stabilità dei Pendii - 9 CFU</b> <b>ING0359 Stabilità dei Pendii (AMB) (insegnamento mutuato) – 9 CFU</b> <i>Insegnamenti attivi anni precedenti:</i> IN0304 DINAMICA DEI TERRENI ING0038 GEOTECNICA ING0178 STABILITA' DEI PENDII (AMB) ING0281 Dinamica delle Terre e delle Fondazioni (AMB)	<b>Presidente:</b> <b>VASSALLO Roberto</b> <b>Componenti:</b> DI LERNIA Annamaria DI MAIO Caterina	

**Tabella 1: Composizione delle Commissioni esaminatrici per l'a.a. 2025/2026 (nomite con Decreto del Direttore Rep. n. 391 del 10.12.2025 e integrate con Decreti del Direttore Rep. n. 9 del 15.01.2026, Rep. n. 29 del 03.02.2026, Rep. n. 108 del 17.03.2026, Rep. n. 140 del 10.04.2026, Rep. n. 168 del 30.04.2026, Rep. n. 186 del 20.05.2026)**

Codice e denominazione insegnamento	Commissione	Cultori della materia
<b>ING0318 Termofluidodinamica delle macchine - 9 CFU</b> <u>Insegnamenti attivi anni precedenti:</u> 08857 MACCHINE IN0035 SISTEMI ENERGETICI TRADIZIONALI IN0441 FLUIDODINAMICA DELLE MACCHINE ING0198 FLUIDODINAMICA DELLE MACCHINE II ING0218 FLUIDODINAMICA DELLE MACCHINE (INSEGNAMENTO COMPOSTO DA DUE MODULI: FLUIDODINAMICA DELLE MACCHINE I (6 CFU) E FLUIDODINAMICA DELLE MACCHINE II (9 CFU))	<b>Presidente:</b> <b>VIGGIANO Annarita</b> <b>Componenti:</b> BONFIGLIOLI Aldo MAGI Vinicio	D'AMATO Marco
<b>ING0363 Tecnologie per la decarbonizzazione e cambiamenti climatici - 6 CFU</b>	<b>Presidente:</b> <b>VIGGIANO Donato</b> <b>Componenti:</b> BONFIGLIOLI Aldo D'ANGOLA Antonio MAGI Vinicio NINO Enrico	
<b>ING0326 Progetto di Strutture (ISG) - 6 CFU</b> <b>ING0228 Progetto di Strutture (insegnamento mutuato) - 6 CFU</b> <u>Insegnamenti attivi anni precedenti:</u> IN0026 FONDAMENTI DI PROGETTAZIONE DI STRUTTURE IN C.A.P. IN0329 PROGETTO DI STRUTTURE ING0180 PROGETTO DI STRUTTURE (9 CFU) ING0181 PROGETTO DI STRUTTURE	<b>Presidente:</b> <b>VONA Marco</b> <b>Componenti:</b> CARDONE Donatello MASI Angelo PONZO Felice Carlo	
<b>NOTA: per quanto concerne le attività di Tirocinio Formativo e di Orientamento, Tirocinio professionalizzante e di Tirocinio didattico-pratico, le Commissioni saranno presiedute dal docente designato quale tutor universitario del tirocinio e composte dagli stessi docenti facenti parte delle Commissioni d'esame del docente tutor. Per registrare il tirocinio il docente dovrà contattare la dott.ssa Crisci e farsi abilitare.</b>		
<b>NOTA: per quanto concerne le attività di Tirocinio Formativo e di Orientamento relative al Corso di Laurea in Informatica (istituito ai sensi del D.M. 509/99) e al Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Informatiche (istituito ai sensi del D.M. 270/04), le Commissioni saranno presiedute dal Coordinatore del Consiglio dei Corsi di Studio in Scienze e Tecnologie Informatiche e in Ingegneria Informatica e delle Tecnologie dell'Informazione o dal Vice Coordinatore ed inoltre composte dal docente designato quale tutor universitario del tirocinio.</b>		