



Presidenza - Facoltà di Ingegneria Università degli Studi di Parma

COMMISSIONI D'ESAME DEGLI INSEGNAMENTI DISATTIVATI

**Le date degli appelli degli insegnamenti disattivati sono le medesime previste per i corsi attivati aventi la stessa denominazione.
In caso di mancata corrispondenza, è necessario prendere accordi con il Presidente della Commissione.
Per i corsi di diploma universitario restano valide le Commissioni d'esame già nominate dal Consiglio di Facoltà.**

CORSI DI LAUREA IN INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO

CALCOLO AUTOMATICO DELLE STRUTTURE	Cerioni, Belletti, Ferretti (Iori, Bernardi)
COSTRUZIONI IDRAULICHE	Tanda, Mignosa, Ferraresi (Aureli, Longo, Zanini)
ELETTROTECNICA	Cacciari, Tassoni, Franceschini (Menozzi, Chiorboli, Morandi, De Munari, Cova, Ciampolini)
FONDAZIONI	Montrasio, Valentino
INFRASTRUTTURE IDRAULICHE	Ferraresi, Mignosa, Tanda
SCIENZA DELLE COSTRUZIONI C	Carpinteri, Brighenti, Spagnoli (Vantadori)
TEORIA E PROGETTO DELLE STRUTTURE IN C.A. E IN C.A.P. A	Cerioni, Belletti, Ferretti (Iori, Bernardi)

CORSI DI LAUREA SPECIALISTICA IN INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO

CANTIERI E IMPIANTI PER INFRASTRUTTURE	Giuliani, Montepara (Tebaldi, Cerioni)
--	--

CORSI DI LAUREA IN INGEGNERIA CIVILE

ANALISI MATEMATICA I	Mingione, Acerbi, Belloni (Celada, Mucci, Coscia, Lorenzi)
ANALISI MATEMATICA II	Tosques, Belloni (Pasquero, Acerbi, Mucci, Mingione, Coscia)
ARCHITETTURA TECNICA	Guardigli, Zazzi, Bertozzi (Bennicelli, Mambriani)
CALCOLO AUTOMATICO DELLE STRUTTURE	Cerioni, Belletti, Ferretti (Iori, Bernardi)
CANTIERI E IMPIANTI PER INFRASTRUTTURE	Giuliani, Montepara (Tebaldi)
CHIMICA	Ugozzoli, Massera, Ferrari Belicchi (Dallatana)
COMPOSIZIONE ARCHITETTONICA	Bennicelli, Vernizzi
COSTRUZIONE DI STRADE FERROVIE ED AEROPORTI	Montepara, Giuliani (Tebaldi)
COSTRUZIONI IDRAULICHE	Tanda, Mignosa, Ferraresi (Aureli, Longo, Zanini)
DISEGNO	Vernizzi, Ghiretti (Paltrinieri)
DISEGNO EDILE	Bennicelli, Vernizzi

ELETTROTECNICA	Cacciari, Tassoni, Franceschini (Menozzi, Chiorboli, Morandi, De Munari, Cova, Ciampolini)
ESTIMO	Bonazzi, Salghetti
FISICA GENERALE I	Manfredi, Pavesi (Parisini, Solzi, Razzetti, Capelletti, Bosio, Antonioli)
FISICA GENERALE II	Manfredi, Pavesi (Parisini, Solzi, Razzetti, Capelletti, Bosio, Antonioli)
FISICA TECNICA	Spiga, Pagliarini, Rainieri (Farina, Bozzoli, Augenti)
FONDAMENTI DI INFORMATICA	Cagnoni, Mordonini, Poggi (Bertozi, Turci, Calabrese, Bergenti)
FONDAZIONI	Montrasio, Valentino
FOTOGRAMMETRIA	Forlani, Bernini (Montepara, Cerioni)
GEOLOGIA APPLICATA A	Segalini, Ferrero (Migliazza, Giacomini)
GEOMETRIA	Medori, Alessandrini, Nicolodi (Acerbi, Mucci, Tosques, Coscia, Mingione, Belloni, Celada)
GEOTECNICA	Ferrero, Segalini (Montrasio, Migliazza, Giacomini)
IDRAULICA	Tanda, Longo, Mignosa (Aureli, Zanini)
IDROLOGIA	Mignosa, Aureli (Tanda, Longo, Ferraresi, Ziveri)
INFRASTRUTTURE IDRAULICHE	Ferraresi, Mignosa, Tanda
INGEGNERIA SANITARIA-AMBIENTALE	Mignosa, Cavallari, Teruggi
MECCANICA APPLICATA ALLE MACCHINE	Garziera, Prati, Silvestri (Amabili, Tasora)
MECCANICA DELLE ROCCE	Migliazza, Ferrero (Montrasio, Segalini, Giacomini)
MECCANICA RAZIONALE	Pasquero, Cantarelli, Belloni (Acerbi, Coscia, Medori, Celada)
METODI MATEMATICI PER L'INGEGNERIA	Tosques, Belloni, Pasquero (Acerbi, Mucci, Ponticelli, Mingione, Coscia)
PROGETTI PER LA RISTRUTTURAZIONE E IL RISANAMENTO EDILIZIO	Guardigli, Zazzi, Lombardini (Bertozi, Bennicelli, Mambriani)
PROTEZIONE IDRAULICA DEL TERRITORIO	Mignosa, Aureli (Tanda, Longo, Ferraresi, Ziveri)
SCIENZA DELLE COSTRUZIONI	Carpinteri, Brighenti (Spagnoli, Vantadori, Cerioni)
SCIENZA DELLE COSTRUZIONI C	Carpinteri, Brighenti, Spagnoli (Vantadori)
SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI	Ferrari Belicchi, Ugozzoli, Massera
STABILITÀ DEI PENDII	Ferrero, Segalini (Migliazza, Giacomini)
STORIA DELL'ARCHITETTURA	Còccioli Mastroviti, Zazzi, Giandebiaggi (Vernizzi)
TECNICA DELLE COSTRUZIONI	Cerioni, Belletti, Ferretti (Iori, Bernardi)
TECNICA ED ECONOMIA DEI TRASPORTI	Giuliani, Montepara (Tebaldi)
TECNICA URBANISTICA	Pileri, Badiani, Tira (Vernizzi, Zazzi)
TEORIA E PROGETTO DELLE COSTRUZIONI IN C.A. E IN C.A.P.	Ferretti, Cerioni, Iori (Royer-Carfagni, Belletti)
TEORIA E PROGETTO DELLE COSTRUZIONI IN C.A. E IN C.A.P. A	Cerioni, Belletti, Ferretti (Iori, Bernardi)
TOPOGRAFIA	Forlani, Bernini (Montepara, Cerioni)

CORSI DI LAUREA SPECIALISTICA IN INGEGNERIA CIVILE

GEOTECNICA PER LA DIFESA DEL TERRITORIO	Montrasio, Valentino
MECCANICA DELLE ROCCE B	Ferrero, Migliazza (Segalini)
OPERE DI SOSTEGNO	Montrasio, Valentino
PROGETTAZIONE FERROVIARIA	Montepara, Costa (Giuliani)
STABILITÀ DEI PENDII B	Montrasio, Valentino

CORSI DI LAUREA IN INGEGNERIA ELETTRONICA

AFFIDABILITÀ E DIAGNOSTICA DI COMP. E CIRCUITI ELETTRONICI	De Munari, Sozzi, Boni (Cacciari, Chiorboli, Ciampolini, Cova, Franceschini, Matrella, Menozzi, Morandi, Sozzi, Tassoni)
ANALISI MATEMATICA I	Celada, Acerbi, Mingione (Belloni, Mucci, Coscia)
ANALISI MATEMATICA II	Coscia, Acerbi, Belloni (Lorenzi, Mucci, Mingione, Celada)
AZIONAMENTI ELETTRICI PER L'AUTOMAZIONE	Franceschini, Tassoni, Menozzi, Chiorboli, De Munari, Cova (Cacciari, Concari, Lorenzani)
CALCOLATORI ELETTRONICI	Conte, Caselli (Bertozzi, Poggi, Zanichelli, Calabrese)
CALCOLO NUMERICO	Belloni, Medori, Diligenti
CAMPI ELETTROMAGNETICI	Selleri, Cucinotta (Bononi, Colavolpe, Picchi, Raheli)
CHIMICA	Massera, Ugozzoli, Ferrari Belicchi
COMPONENTI E CIRCUITI OTTICI	Selleri, Cucinotta (Bononi, Colavolpe, Picchi, Raheli)
COMUNICAZIONI ELETTRICHE	Colavolpe, Raheli, Picchi (Cucinotta, Bononi, Barbieri, Serena, Vannucci, Veltri)
CONTROLLI AUTOMATICI	Piazzi, Romano, Guarino Lo Bianco (Consolini, Cagnoni, Zanichelli, Pinazzi, Ciobani)
DINAMICA E CONTROLLO DELLE MACCHINE	Toderi, Gambarotta (Vacca, Casoli)
ECONOMIA ED ORGANIZZAZIONE AZIENDALE	Petroni, Bigliardi, Gianatti (Dormio, Panciroli)
ELABORAZIONE NUMERICA DEI SEGNALI	Picchi, Colavolpe (Vannucci, Raheli, Bononi, Veltri, Ferrari)
ELEMENTI DI ANALISI NUMERICA	Diligenti, Belloni, Medori
ELETTRONICA	Ciampolini, De Munari, Sozzi (Boni, Cacciari, Chiorboli, Cova, Matrella, Franceschini, Menozzi, Tassoni, Morandi)
ELETTRONICA AB	Ciampolini, De Munari, Sozzi (Boni, Cacciari, Chiorboli, Cova, Matrella, Franceschini, Menozzi, Tassoni, Morandi)
ELETTRONICA DEI SISTEMI DIGITALI A	Ciampolini, De Munari, Sozzi (Boni, Cacciari, Chiorboli, Cova, Matrella, Franceschini, Menozzi, Tassoni, Morandi)
ELETTRONICA II	Morandi, Menozzi, Boni (Cova, Sozzi, Chiorboli, Delmonte, De Munari, Ciampolini)
ELETTRONICA INDUSTRIALE	Cova, Menozzi, Sozzi (Morandi, Boni, De Munari, Chiorboli, Franceschini, Tassoni)
ELETTROTECNICA	Tassoni, Franceschini, Cacciari (Menozzi, Chiorboli, Morandi)
FISICA DEI SEMICONDUCTORI	Ghezzi, Capelletti, Parisini (De Renzi)
FISICA DELLO STATO SOLIDO	Bucci, Capelletti, Cristofolini (Guidi, Ghidini)
FISICA GENERALE I	Manfredi, Capelletti, Oddi (Pavesi, Baraldi, Parisini)
FISICA GENERALE II	Manfredi, Pavesi (Parisini, Solzi, Razzetti, Capelletti, Bosio, Antonioli)
FISICA GENERALE III	Capelletti, Baraldi, Riccò (Parisini, Mazzera)
FISICA TECNICA	Rainieri, Farina, Pagliarini (Spiga, Casoli, Augenti, Bozzoli)
FONDAMENTI DI INFORMATICA	Calabrese, Bertozzi (Broggi, Cagnoni, Caselli, Conte, Mordonini, Poggi, Zanichelli)
FONDAMENTI DI INFORMATICA II	Broggi, Conte, Bertozzi (Zanichelli, Calabrese, Poggi, Caselli, Cagnoni)
GEOMETRIA	Alessandrini, Nicolodi, Medori (Acerbi, Coscia, Celada, Belloni, Mucci)
INGEGNERIA DEL SOFTWARE	Poggi, Bergenti, Turci (Cagnoni, Calabrese)
INTELLIGENZA ARTIFICIALE	Poggi, Cagnoni, Bergenti (Turci, Calabrese)
METODI MATEMATICI PER L'INGEGNERIA	Tosques, Belloni (Pasquero, Acerbi, Mucci, Mingione, Coscia)
MICROELETTRONICA	Ciampolini, Boni, Cacciari (Chiorboli, Cova, De Munari, Franceschini, Matrella, Menozzi, Morandi, Sozzi, Tassoni, Ricci)
MISURE ELETTRICHE	Chiorboli, Morandi, Boni (Ciampolini, Menozzi, Cova, De Munari, Sozzi, Franceschini)
PRINCIPI E METODOLOGIE DELLA PROGETTAZIONE MECCANICA	Nicoletto, Riva (Medri, Pirondi, Prati, Garziera, Amabili)
RETI DI TELECOMUNICAZIONI	Bononi, Picchi, Veltri (Vannucci, Colavolpe, Raheli, Serena, Ferrari)
RETI LOGICHE	Caselli, Conte (Broggi, Calabrese, Zanichelli, Fornaciari)
ROBOTICA	Caselli, Zanichelli, Reggiani (Aleotti, Monica, Cagnoni, Fantini)
SCIENZA DELLE COSTRUZIONI	Carpinteri, Brighenti, Spagnoli (Vantadori)
SISTEMI DI ELABORAZIONE	Conte, Zanichelli, Bertozzi (Broggi, Calabrese, Caselli)
SISTEMI DI TELECOMUNICAZIONE	Picchi, Raheli (Colavolpe, Vannucci, Bononi, Veltri, Ferrari)
SISTEMI OPERATIVI	Caselli, Zanichelli (Conte, Bertozzi, Calabrese, Poggi, Broggi, Cagnoni)
STRUMENTAZIONE E MISURE ELETTRONICHE	Morandi, Boni, Chiorboli (Menozzi, Ciampolini, De Munari, Cova, Sozzi)

TEORIA DEI SEGNALI	Bononi, Ferrari, Picchi (Colavolpe, Raheli, Vannucci, Serena, Veltri)
TEORIA DEI SISTEMI	Piazzi, Guarino Lo Bianco (Caselli, Bertozzi, Consolini, Romano, Cagnoni, Zanichelli)
TRASMISSIONE NUMERICA	Raheli, Ferrari (Colavolpe, Bononi, Picchi, Serena, Vannucci, Veltri)
VISIONE ARTIFICIALE	Broggi, Bertozzi, Fascioli (Calabrese, Poggi, Cagnoni, Caselli, Conte)

CORSI DI LAUREA SPECIALISTICA IN INGEGNERIA ELETTRONICA

DISPOSITIVI ELETTRONICI	Menozzi, Cova, Boni (Sozzi, Morandi, Ciampolini, De Munari)
ELETTRONICA INDUSTRIALE A	Menozzi, Cova, Franceschini (Morandi, Sozzi, Boni, De Munari, Ciampolini)
FISICA TECNICA A	Rainieri, Farina, Pagliarini (Spiga, Casoli, Augenti, Bozzoli)

CORSI DI LAUREA IN INGEGNERIA DELLE TELECOMUNICAZIONI

AFFIDABILITÀ E DIAGNOSTICA DI COMPONENTI E CIRCUITI ELETTR.	De Munari, Sozzi, Boni (Cacciari, Cova, Chiorboli, Ciampolini, Morandi, Franceschini, Menozzi, Sozzi, Cova, Tassoni)
ANALISI MATEMATICA I	Celada, Acerbi, Mingione, (Belloni, Mucci, Coscia)
ANALISI MATEMATICA II	Coscia, Acerbi, Belloni (Lorenzi, Mucci, Mingione, Celada)
AZIONAMENTI ELETTRICI PER L'AUTOMAZIONE	Franceschini, Tassoni, Menozzi (Cova, Chiorboli, De Munari, Cacciari, Concarì, Lorenzani)
CALCOLATORI ELETTRONICI	Conte, Caselli (Bertozzi, Poggi, Zanichelli, Calabrese)
CALCOLO NUMERICO	Belloni, Medori, Diligenti
CAMPI ELETTROMAGNETICI	Selleri, Cucinotta (Bononi, Colavolpe, Picchi, Raheli)
CHIMICA	Massera, Ugozzoli, Ferrari Belicchi
COMPONENTI E CIRCUITI OTTICI	Selleri, Cucinotta (Picchi, Raheli, Colavolpe, Bononi)
COMUNICAZIONI ELETTRICHE	Colavolpe, Raheli, Picchi (Cucinotta, Bononi, Barbieri, Serena, Vannucci, Veltri)
COMUNICAZIONI OTTICHE	Bononi, Serena, Vannucci (Picchi, Ferrari, Raheli, Colavolpe, Cucinotta, Selleri)
CONTROLLI AUTOMATICI	Piazzi, Romano, Guarino Lo Bianco (Consolini, Cagnoni, Zanichelli, Pinazzi, Ciobani)
ECONOMIA ED ORGANIZZAZIONE AZIENDALE	Petroni, Bigliardi, Gianatti (Dormio, Scala, Liguori, Gnemmi, Barani, Signorelli)
ELABORAZIONE NUMERICA DEI SEGNALI	Picchi, Colavolpe, Raheli (Cucinotta, Bononi, Ferrari, Selleri, Veltri, Vannucci)
ELEMENTI DI ANALISI NUMERICA	Diligenti, Belloni, Medori
ELETTRONICA	Ciampolini, De Munari, Sozzi (Boni, Cacciari, Chiorboli, Cova, Matrella, Franceschini, Menozzi, Tassoni, Morandi)
ELETTRONICA AB	Ciampolini, De Munari, Sozzi (Boni, Cacciari, Chiorboli, Cova, Matrella, Franceschini, Menozzi, Tassoni, Morandi)
ELETTRONICA DEI SISTEMI DIGITALI A	Ciampolini, De Munari, Sozzi (Boni, Cacciari, Chiorboli, Cova, Matrella, Franceschini, Menozzi, Tassoni, Morandi)
ELETTRONICA II	Morandi, Menozzi, Boni (Cova, Sozzi, Chiorboli, Delmonte, De Munari, Ciampolini)
ELETTRONICA INDUSTRIALE	Cova, Menozzi, Sozzi (Morandi, Boni, De Munari, Chiorboli, Franceschini, Tassoni)
ELETTROTECNICA	Tassoni, Franceschini, Cacciari (Menozzi, Chiorboli, Morandi)
FISICA GENERALE I	Manfredi, Capelletti, Oddi (Pavesi, Baraldi, Parisini)
FISICA GENERALE II	Manfredi, Pavesi (Parisini, Solzi, Razzetti, Capelletti, Bosio, Antonioli)
FISICA GENERALE III	Capelletti, Baraldi, Riccò ((Parisini, Mazzera)
FISICA MODERNA	Capelletti, Baraldi, Riccò (Parisini, Mazzera)
FISICA TECNICA	Rainieri, Farina, Pagliarini (Spiga, Casoli, Augenti, Bozzoli)
FONDAMENTI DI INFORMATICA	Calabrese, Bertozzi (Broggi, Cagnoni, Caselli, Conte, Mordonini, Poggi, Zanichelli)
FONDAMENTI DI INFORMATICA II	Broggi, Conte, Bertozzi (Zanichelli, Calabrese, Poggi, Caselli, Cagnoni)
GEOMETRIA	Alessandrini, Nicolodi, Medori (Acerbi, Coscia, Celada, Belloni, Mucci)
INGEGNERIA DEL SOFTWARE	Poggi, Bergenti, Turci (Cagnoni, Calabrese)
INTELLIGENZA ARTIFICIALE	Poggi, Cagnoni, Bergenti (Turci, Calabrese)
METODI MATEMATICI PER L'INGEGNERIA	Tosques, Belloni (Pasquero, Acerbi, Mucci, Mingione, Coscia)
MICROELETTRONICA	Ciampolini, Boni, Cacciari (Chiorboli, Cova, De Munari, Franceschini, Matrella, Menozzi, Morandi, Sozzi, Tassoni, Ricci)
MISURE ELETTRICHE	Chiorboli, Morandi, Boni (Ciampolini, Menozzi, Cova, De Munari, Sozzi, Franceschini)
PRINCIPI E METODOLOGIE DELLA PROGETTAZIONE MECCANICA	Nicoletto, Riva (Medri, Pirondi, Prati, Garziera, Amabili)

RETI DI TELECOMUNICAZIONI	Bononi, Picchi, Veltri (Vannucci, Colavolpe, Raheli, Serena, Ferrari)
RETI LOGICHE	Caselli, Conte (Broggi, Calabrese, Zanichelli, Fornaciari)
RICERCA OPERATIVA	Caprara, Caselli, Lodi (Piazz)
ROBOTICA	Caselli, Zanichelli, Reggiani (Aleotti, Monica, Cagnoni, Fantini)
SISTEMI DI ELABORAZIONE	Conte, Zanichelli, Bertozzi (Broggi, Calabrese, Caselli)
SISTEMI DI TELECOMUNICAZIONE	Picchi, Raheli (Colavolpe, Vannucci, Bononi, Veltri, Ferrari)
SISTEMI OPERATIVI	Caselli, Zanichelli (Conte, Bertozzi, Calabrese, Poggi, Broggi, Cagnoni)
STRUMENTAZIONE E MISURE ELETTRONICHE	Morandi, Boni, Chiorboli (Menozzi, Ciampolini, De Munari, Cova, Sozzi)
TEORIA DEI SEGNALI	Bononi, Ferrari, Picchi (Colavolpe, Raheli, Vannucci, Serena, Veltri)
TEORIA DEI SISTEMI	Piazz, Guarino Lo Bianco (Caselli, Bertozzi, Consolini, Romano, Cagnoni, Zanichelli)
TRASMISSIONE NUMERICA	Raheli, Ferrari (Colavolpe, Bononi, Picchi, Serena, Vannucci, Veltri)
VISIONE ARTIFICIALE	Broggi, Bertozzi, Fascioli (Calabrese, Poggi, Cagnoni, Caselli, Conte)

CORSI DI LAUREA SPECIALISTICA IN INGEGNERIA DELLE TELECOMUNICAZIONI

TELEMATICA A	Lazzari A., Veltri, Ferrari (Vannucci)
--------------	--

CORSI DI LAUREA IN INGEGNERIA INFORMATICA

ANALISI MATEMATICA I	Celada, Acerbi, Mingione, (Belloni, Celada, Mucci, Coscia)
ANALISI MATEMATICA II	Coscia, Acerbi, Belloni (Lorenzi, Mucci, Mingione, Celada)
AZIONAMENTI ELETTRICI PER L'AUTOMAZIONE	Franceschini, Tassoni, Menozzi, Chiorboli, De Munari, Cova (Cacciari, Concar, Lorenzani)
BASI DI DATI	Cagnoni, Calabrese, Conte (Mordonini, Zanichelli, Bertozzi)
CALCOLATORI ELETTRONICI	Conte, Caselli (Bertozzi, Poggi, Zanichelli, Calabrese)
CALCOLO NUMERICO	Belloni, Medori, Diligenti
CHIMICA	Massera, Ugozzoli, Ferrari Belicchi
COMUNICAZIONI ELETTRICHE	Colavolpe, Raheli, Picchi (Cucinotta, Bononi, Barbieri, Serena, Vannucci, Veltri)
COMUNICAZIONI OTTICHE	Bononi, Serena, Vannucci (Picchi, Ferrari, Raheli, Colavolpe, Cucinotta, Sella)
CONTROLLI AUTOMATICI	Piazz, Romano, Guarino Lo Bianco (Consolini, Cagnoni, Zanichelli, Pinazzi, Ciobani)
DINAMICA E CONTROLLO DELLE MACCHINE	Toderi, Gambarotta (Vacca, Casoli)
ECONOMIA ED ORGANIZZAZIONE AZIENDALE	Petroni, Bigliardi, Dormio (Scala, Liguori, Gnemmi, Barani, Signorelli)
ELABORAZIONE NUMERICA DEI SEGNALI	Picchi, Colavolpe (Vannucci, Raheli, Bononi, Veltri, Ferrari)
ELEMENTI DI ANALISI NUMERICA	Diligenti, Belloni, Medori
ELETTRONICA	Ciampolini, De Munari, Sozzi (Boni, Cacciari, Chiorboli, Cova, Matrella, Franceschini, Menozzi, Tassoni, Morandi)
ELETTRONICA AB	Boni, Menozzi, Morandi (Cova, Sozzi, Ciampolini, De Munari, Chiorboli)
ELETTRONICA DEI SISTEMI DIGITALI A	De Munari, Boni (Cacciari, Chiorboli, Franceschini, Tassoni, Cova, Morandi, Ciampolini, Matrella, Menozzi, Sozzi, Marras)
ELETTRONICA II	Morandi, Menozzi, Boni (Cova, Sozzi, Chiorboli, Delmonte, De Munari, Ciampolini)
ELETTRONICA INDUSTRIALE	Cova, Menozzi, Sozzi (Morandi, Boni, De Munari, Chiorboli, Franceschini, Tassoni)
ELETTROTECNICA	Tassoni, Franceschini, Cacciari (Menozzi, Chiorboli, Morandi)
ELETTROTECNICA B	Tassoni, Franceschini, Cacciari (Menozzi, Chiorboli, Morandi)
FISICA GENERALE I	Manfredi, Pavesi (Parisini, Solzi, Razzetti, Capelletti, Bosio, Antonioli)
FISICA GENERALE II	Manfredi, Pavesi (Parisini, Solzi, Razzetti, Capelletti, Bosio, Antonioli)
FISICA TECNICA	Rainieri, Farina, Pagliarini (Spiga, Casoli, Augenti, Bozzoli)
FONDAMENTI DI INFORMATICA	Bertozzi, Calabrese (Broggi, Cagnoni, Caselli, Conte, Mordonini, Poggi, Zanichelli)
FONDAMENTI DI INFORMATICA II	Conte, Cagnoni (Caselli, Mordonini, Calabrese, Broggi, Zanichelli, Poggi, Bertozzi)
FOTOGRAMMETRIA	Forlani, Bernini (Montepara, Cerioni)
GEOMETRIA	Alessandrini, Nicolodi, Medori (Acerbi, Coscia, Celada, Belloni, Mucci)
GRAFICA COMPUTAZIONALE TECNICA	Fontana, Caselli (Bordegoni)
INGEGNERIA DEL SOFTWARE	Poggi, Bergenti, Turci (Cagnoni, Calabrese)

INTELLIGENZA ARTIFICIALE	Poggi, Cagnoni, Bergenti (Turci, Calabrese)
METODI MATEMATICI PER L'INGEGNERIA	Tosques, Belloni (Pasquero, Ponticelli, Acerbi, Mucci, Coscia, Mingione)
MICROELETTRONICA	Ciampolini, Boni, Cacciari (Chiorboli, Cova, De Munari, Franceschini, Matrella, Menozzi, Morandi, Sozzi, Tassoni, Ricci)
MISURE ELETTRICHE	Chiorboli, Morandi, Boni (Ciampolini, Menozzi, Cova, De Munari, Sozzi, Franceschini)
RETI DI TELECOMUNICAZIONI	Veltri, Picchi, Raheli (Bononi, Vannucci, Ferrari)
RETI LOGICHE	Caselli, Conte (Broggi, Calabrese, Zanichelli, Fornaciari)
RICERCA OPERATIVA	Caprara, Caselli, Lodi (Piazzini)
ROBOTICA	Caselli, Zanichelli, Reggiani (Aleotti, Monica, Cagnoni, Fantini)
ROBOTICA INDUSTRIALE	Guarino Lo Bianco, Piazzini, Consolini (Caselli, Poggi, Cagnoni, Zanichelli)
SISTEMI DI ELABORAZIONE	Conte, Zanichelli, Bertozzi (Broggi, Calabrese, Caselli)
SISTEMI DI TELECOMUNICAZIONE	Picchi, Raheli (Colavolpe, Vannucci, Bononi, Veltri, Ferrari)
SISTEMI OPERATIVI	Caselli, Zanichelli (Conte, Bertozzi, Calabrese, Poggi, Broggi, Cagnoni)
STRUMENTAZIONE E MISURE ELETTRICHE	Morandi, Boni, Chiorboli (Menozzi, Ciampolini, De Munari, Cova, Sozzi)
TEORIA DEI SEGNALI	Ferrari, Bononi, Picchi (Colavolpe, Raheli, Vannucci, Veltri)
TEORIA DEI SISTEMI	Piazzini, Guarino Lo Bianco (Caselli, Bertozzi, Consolini, Romano, Cagnoni, Zanichelli)
TRASMISSIONE NUMERICA	Raheli, Ferrari (Colavolpe, Bononi, Picchi, Serena, Vannucci, Veltri)
VISIONE ARTIFICIALE	Broggi, Bertozzi, Fascioli (Calabrese, Poggi, Cagnoni, Caselli, Conte)

CORSI DI LAUREA SPECIALISTICA IN INGEGNERIA INFORMATICA

CALCOLO NUMERICO A	Belloni, Medori, Diligenti
--------------------	----------------------------

CORSI DI LAUREA IN INGEGNERIA GESTIONALE

ANALISI MATEMATICA I	Mucci, Acerbi, Mingione (Belloni, Celada, Coscia, Lorenzi)
ANALISI MATEMATICA II	Lorenzi, Coscia, Belloni (Acerbi, Celada, Mingione, Mucci)
APPLICAZIONI INDUSTRIALI ELETTRICHE	Franceschini, Paladini, Tassoni (Cacciari, Morandi, Chiorboli, Ciampolini, De Munari)
CHIMICA	Graiff, Ugozzoli, Massera (Ferrari Belicchi)
DIAGNOSTICA DEI SISTEMI MECCANICI	Amabili, Garziera (Collini, Manconi)
DISEGNO ASSISTITO DAL CALCOLATORE	Riva, Nicoletto, Collini (Pirondi, Medri)
ECONOMIA APPLICATA ALL'INGEGNERIA	Petroni, Bigliardi, Dormio (Scala, Liguori, Gnemmi, Barani, Signorelli)
ECONOMIA E GESTIONE DELL'INNOVAZIONE E DEI PROGETTI	Petroni, Bigliardi, Dormio (Scala, Liguori, Gnemmi, Barani, Signorelli)
FISICA GENERALE I	Baraldi, Parisini (De Renzi, Manfredi, Capelletti)
FISICA GENERALE II	Manfredi, Pavesi (Parisini, Solzi, Razzetti, Capelletti, Bosio, Antonioli)
FISICA TECNICA	Rainieri, Farina, Pagliarini (Spiga, Casoli, Augenti, Bozzoli)
FONDAMENTI DI INFORMATICA	Poggi, Bergenti, Turci (Calabrese, Cagnoni)
FONDAMENTI DI MECCANICA TEORICA E APPLICATA	Garziera, Amabili (Manconi, Collini)
GEOMETRIA	Nicolodi, Alessandrini, Medori (Acerbi, Belloni, Morandin, Mucci, Celada)
GESTIONE AZIENDALE	Petroni, Dormio, Bigliardi (Scala, Liguori, Gnemmi, Barani, Signorelli)
GESTIONE DEGLI IMPIANTI INDUSTRIALI	Montanari, Bertolini, Bottani (Rizzi, Petroni)
GESTIONE DELLE MACCHINE E DEI SISTEMI ENERGETICI	Casoli, Berta, Toderi (Vacca, Gambarotta)
GESTIONE DELL'INNOVAZIONE E DEI PROGETTI	Petroni, Bigliardi, Corini (Dormio, Scala, Liguori, Gnemmi, Barani, Signorelli)
IMPIANTI INDUSTRIALI	Montanari, Bertolini, Bottani (Rizzi, Petroni)
IMPIANTI SPECIALI	Rizzo, Bottani, Bertolini (Rizzi, Montanari, Vignali)
LOGISTICA INDUSTRIALE	Rizzi, Bottani, Montanari (Bertolini, Carboni)
MARKETING INDUSTRIALE	Petroni, Bigliardi, Dormio (Scala, Liguori, Gnemmi, Barani, Signorelli)
METODI PROBABILISTICI STATISTICI E PROCESSI STOCASTICI	Morandin, Lunardi, Lorenzi (Acerbi, Mingione, Mucci, Zaccagnini, Arosio, Celada, Belloni)
MODELLISTICA E SIMULAZIONE	Piazzini, Maini, Guarino Lo Bianco (Caselli, Zanichelli, Cagnoni)
PIANIFIC. STRAT. E CONTR. DI GESTIONE + MARKETING INDUSTR.	Petroni, Scala, Bigliardi (Dormio, Scala, Liguori, Gnemmi, Barani, Signorelli)

PRODUZIONE ASSISTITA DAL CALCOLATORE	Senin, Groppetti (Scrivani)
PROGETTAZIONE DI PRODOTTO	Collini, Medri, Pironi (Riva, Prati, Amabili, Tasora, Silvestri)
PROGETTAZIONE E COSTRUZIONE DI SISTEMI MECCANICI	Nicoletto, Medri, Pironi (Riva)
PROGETTO DI MACCHINE	Toderi, Gambarotta (Vacca, Casoli)
PROGRAMMAZIONE E CONTROLLO	Petroni, Scala, Bigliardi (Dormio, Scala, Liguori, Gnemmi, Barani, Signorelli)
REGOLAZIONE E CONTROLLO DEI SISTEMI MECCANICI	Silvestri, Tasora, Prati (Garziera)
RICERCA OPERATIVA	Nicolodi, Caprara, Caselli (Lodi, Piazzi)
SCIENZA DELLE COSTRUZIONI	Carpinteri, Brighenti, Spagnoli (Vantadori)
SICUREZZA DEGLI IMPIANTI INDUSTRIALI	Rizzo, Bottani, Bertolini, (Vignali, Montanari, Rizzi)
SISTEMI INFORMATIVI	Conte, Zanichelli, Bertozzi (Broggi, Calabrese, Caselli)
SISTEMI ORGANIZZATIVI E RISORSE UMANE	Petroni, Bigliardi (Gnemmi)
STATISTICA E RICERCA OPERATIVA	Morandin, Nicolodi, (Lorenzi, Acerbi, Mingione, Mucci, Zaccagnini, Arosio, Celada, Belloni)
TECNICA DELLE COSTRUZIONI MECCANICHE	Medri, Nicoletto, Amabili (Garziera, Pironi, Prati)
TECNOLOGIA MECCANICA	Senin, Groppetti (Scrivani)
TERMOFLUIDODINAMICA APPLICATA	Rainieri, Farina, Pagliarini (Spiga, Casoli, Augenti, Bozzoli)

CORSI DI LAUREA SPECIALISTICA IN INGEGNERIA GESTIONALE

LABORATORIO DI APPLICAZIONI NUMERICHE	Bozzoli, Pagliarini Rainieri (Farina, Spiga) – proposta da Bozzoli
---------------------------------------	--

CORSI DI LAUREA IN INGEGNERIA MECCANICA

ANALISI MATEMATICA I	Acerbi, Mingione, Belloni (Celada, Mucci, Coscia, Lorenzi)
ANALISI MATEMATICA II	Acerbi, Mingione, Belloni (Celada, Mucci, Coscia, Lorenzi)
APPLICAZIONI INDUSTRIALI ELETTRICHE	Franceschini, Menozzi, Cova (Boni, De Munari, Cacciari, Chiorboli, Sozzi)
CHIMICA	Graiff, Ugozzoli, Massera (Ferrari Belicchi)
CHIMICA ORGANICA	Corradini, Secchi (Dossena, Marchelli, Tedeschi, Sforza)
COSTRUZIONE DI MACCHINE	Medri, Nicoletto, Amabili (Prati, Pironi, Riva, Garziera, Silvestri, Tasora, Collini)
DIAGNOSTICA DEI SIST. MECC. E SPERIMENTAZ. SULLE MACCHINE	Amabili, Vacca, Garziera (Collini, Manconi)
DINAMICA E CONTROLLO DELLE MACCHINE	Toderi, Gambarotta (Vacca, Casoli)
DISEGNO ASSISTITO DAL CALCOLATORE	Riva, Nicoletto, Collini (Pironi, Medri)
DISEGNO DI MACCHINE	Tasora, Prati, Silvestri (Garziera, Amabili)
ECONOMIA ED ORGANIZZAZIONE AZIENDALE	Petroni, Bigliardi, Dormio (Scala, Liguori, Gnemmi, Barani, Signorelli)
ELETTRONICA INDUSTRIALE	Cova, Menozzi, Sozzi (Morandi, Boni, De Munari, Chiorboli, Franceschini, Tassoni)
FISICA GENERALE I	De Renzi, Riccò, Allodi (Shiroka, Asti, Parisini, Solzi, Bimbi, Serventi)
FISICA GENERALE II	Manfredi, Pavesi (Parisini, Solzi, Razzetti, Capelletti, Bosio, Antonioli)
FISICA TECNICA	Pagliarini, Rainieri, Bozzoli (Farina, Spiga, Augenti)
FONDAMENTI DI INFORMATICA	Poggi, Bergenti, Turci (Calabrese, Cagnoni)
GEOMETRIA	Nicolodi, Alessandrini, Medori (Acerbi, Belloni, Morandin, Mucci, Celada)
GESTIONE DELLA PRODUZIONE INDUSTRIALE	Bertolini, Montanari, Bottani (Rizzi, Petroni)
IDRAULICA	Tanda, Longo, Mignosa (Aureli, Zanini)
IMPIANTI MECCANICI	Ferretti, Montanari, Bertolini (Rizzi, Bottani)
IMPIANTI SPECIALI	Rizzo, Bottani, Bertolini (Rizzi, Montanari, Vignali)
MACCHINE	Berta, Casoli, Vacca (Gambarotta, Canova, Franzoni)
MECCANICA APPLICATA ALLE MACCHINE	Prati, Garziera, Silvestri (Amabili, Tasora)
MECCANICA DEI MATERIALI	Nicoletto, Medri, Pironi (Riva)
MECCANICA DEI ROBOT	Tasora, Prati, Silvestri (Garziera, Amabili)
MECCANICA RAZIONALE	Cantarelli, Pasquero, Belloni
MOTORI A COMBUSTIONE INTERNA	Casoli, Berta, Gambarotta (Vacca, Toderi)

OPERAZIONI UNITARIE DELLA TECNOLOGIA ALIMENTARE	Massini, Barbanti, Montanari
PROGETTAZIONE E COSTRUZIONE DI SISTEMI MECCANICI	Nicoletto, Medri, Pironi (Riva)
PROGETTAZIONE MECCANICA FUNZIONALE	Garziera, Amabili (Manconi, Collini)
PROGETTO DI MACCHINE	Toderi, Gambarotta (Vacca, Casoli)
REGOLAZIONE E CONTROLLO DEI SISTEMI MECCANICI	Silvestri, Tasora, Prati (Garziera)
SCIENZA DELLE COSTRUZIONI	Carpinteri, Brighenti, Spagnoli (Vantadori)
SERVIZI GENERALI DI IMPIANTO	Rizzi, Bottani, Montanari (Bertolini, Carboni)
SISTEMI DI CONTROLLO DI GESTIONE	Petroni, Bigliardi, Dormio (Scala, Liguori, Gnemmi, Barani, Signorelli)
TECNOLOGIA MECCANICA	Senin, Groppetti (Scrivani)
TECNOLOGIE DI CHIMICA APPLICATA	Ferrari Belicchi, Graiff, Rizzoli
TECNOLOGIE GENERALI DEI MATERIALI	Senin, Groppetti
TERMOFLUIDODINAMICA APPLICATA	Rainieri, Farina, Pagliarini (Spiga, Casoli, Augenti, Bozzoli)

CORSI DI LAUREA SPECIALISTICA IN INGEGNERIA MECCANICA

GESTIONE AZIENDALE A	Petroni, Dormio, Bigliardi (Scala, Liguori, Gnemmi, Barani, Signorelli)
----------------------	---

Parma, 3 novembre 2009

IL PRESIDE
(Antonio Montepara)