

Regolamento dei piani di studio **A004968**

1931-16-18 COORTE 2018 SCIENZA DEI MATERIALI - CHIMICA

Anno di definizione/revisione **2018**

Schema di piano A02 - FULL TIME CURR. CHIMICO

Facoltà Facoltà di SCIENZE MATEMATICHE FISICHE e NATURALI

Dipartimento Dipartimento di Scienze e Innovazione Tecnologica

Struttura di Raccordo

Corso di studio 1931

SCIENZA DEI MATERIALI - CHIMICA

Ordinamento 2016 Coorte 2018

Curriculum A02 - Chimico

Orientamento

Classe

Periodo di validità dal al

Stato piano generato Proposto

Controllo anno di corso Nessun controllo

Alternativa di part time -

Schema di piano statutario Sì

Blocco AF frequentate No

Nota

Peso Totale Regole 180

1° Anno

**Regola 1 - FT-curr CHIM Insegnamenti obbligatori al 1 anno
Attività Obbligatorie. 7 Attività formative**

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF	Ambito	Periodo	Statutario	Contr. anno
S1458 - CHIMICA GENERALE INORGANICA E LABORATORIO	10	CHIM/03	A	Discipline Chimiche	Primo Semestre	Sì	No
MF0152 - CHIMICA ORGANICA E LABORATORIO	10				Secondo Semestre	Sì	No
S1445 - FISICA GENERALE I E METODI DI MISURA	10	FIS/01	A	Discipline Matematiche, informatiche e fisiche	Primo Semestre	Sì	No
S1459 - FISICA GENERALE II E	10				Secondo Semestre	Sì	No

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF	Ambito	Periodo	Statutario	Contr. anno
LABORATORIO							
S0324 - INGLESE	3	NN	E	Per la conoscenza di almeno una lingua straniera	Secondo Semestre	Sì	No
S1448 - LABORATORIO DI INFORMATICA	6	INF/01	A	Discipline Matematiche, informatiche e fisiche	Primo Semestre	Sì	No
S1449 - MATEMATICHE I E II	10				Annuale	Sì	No

2° Anno

Regola 2 - FT-curr CHIM Insegnamenti obbligatori al 2 anno Attività Obbligatorie. 8 Attività formative

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF	Ambito	Periodo	Statutario	Contr. anno
MF0140 - Biomateriali	6	BIO/10	B	Discipline chimiche organiche e biochimiche	Secondo Semestre	Sì	No
Propedeuticità Propedeuticità primo anno:							
Attività formative							
S1458 - CHIMICA GENERALE INORGANICA E LABORATORIO							
S1651 - CHIMICA ANALITICA DEI MATERIALI E LABORATORIO	10				Primo Semestre	Sì	No
Propedeuticità Propedeuticità primo anno:							
Attività formative							
S1458 - CHIMICA GENERALE INORGANICA E LABORATORIO							
S1657 - CHIMICA DEI POLIMERI E LABORATORIO	9	CHIM/05	B	Discipline chimiche industriali e tecnologiche	Annuale	Sì	No
Propedeuticità Propedeuticità primo anno:							
Attività formative							
MF0152 - CHIMICA ORGANICA E LABORATORIO							
MF0085 - Chimica fisica e laboratorio, termodinamica chimica	10				Secondo Semestre	Sì	No
Propedeuticità Propedeuticità primo anno:							
Attività formative							
S1458 - CHIMICA GENERALE INORGANICA E LABORATORIO							
S1658 - LABORATORIO DI CALCOLO	6	FIS/01	A	Discipline Matematiche, informatiche e fisiche	Secondo Semestre	Sì	No
Propedeuticità Propedeuticità primo anno:							

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF	Ambito	Periodo	Statutario	Contr. anno
Attività formative							
S1448 - LABORATORIO DI INFORMATICA							
Propedeuticità Propedeuticità primo anno:							
Attività formative							
MF0195 - LABORATORIO DI INFORMATICA							
S0700 - MECCANICA QUANTISTICA	5	FIS/02	A	Discipline Matematiche, informatiche e fisiche	Primo Semestre	Sì	No
Propedeuticità Propedeuticità primo anno:							
Attività formative							
S1449 - MATEMATICHE I E II							
MF0133 - METODI MATEMATICI	5	FIS/02	A	Discipline Matematiche, informatiche e fisiche	Primo Semestre	Sì	No
Propedeuticità Propedeuticità primo anno:							
Attività formative							
S1449 - MATEMATICHE I E II							
MF0248 - STRUTTURA DELLA MATERIA	6	FIS/03	C	Attività formative affini o integrative	Secondo Semestre	Sì	No
Propedeuticità Propedeuticità primo anno:							
Attività formative							
S1445 - FISICA GENERALE I E METODI DI MISURA							
S1459 - FISICA GENERALE II E LABORATORIO							
S1449 - MATEMATICHE I E II							

3° Anno

Regola 3 - FT-curr CHIM Insegnamenti obbligatori al 3 anno Attività Obbligatorie. 7 Attività formative

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF	Ambito	Periodo	Statutario	Contr. anno
MF0043 - Scienza dei metalli	6	ING-IND/21	B	Discipline chimiche industriali e tecnologiche	Primo Semestre	Sì	No
S0064 - STAGE	5	NN	F	Tirocini formativi e di orientamento	Annuale	Sì	No
MF0019 - CHIMICA DEI MATERIALI E LABORATORIO	10	CHIM/03	B	Discipline chimiche inorganiche e chimico-fisiche	Annuale	Sì	No
Propedeuticità Propedeuticità primo anno:							
Attività formative							

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF	Ambito	Periodo	Statutario	Contr. anno
MF0085 - Chimica fisica e laboratorio, termodinamica chimica							
S1458 - CHIMICA GENERALE INORGANICA E LABORATORIO							
MF0020 - CHIMICA FISICA DEI MATERIALI E LABORATORIO	10				Annuale	Sì	No
Propedeuticità Propedeuticità primo anno:							
Attività formative							
MF0085 - Chimica fisica e laboratorio, termodinamica chimica							
S1458 - CHIMICA GENERALE INORGANICA E LABORATORIO							
S0957 - CRISTALLOGRAFIA	9	GEO/06	C	Attività formative affini o integrative	Primo Semestre	Sì	No
MF0245 - FISICA DELLO STATO SOLIDO E LABORATORIO	9				Primo Semestre	Sì	No
Propedeuticità Propedeuticità primo anno:							
Attività formative							
S1445 - FISICA GENERALE I E METODI DI MISURA							
S1459 - FISICA GENERALE II E LABORATORIO							
S1449 - MATEMATICHE I E II							
S0700 - MECCANICA QUANTISTICA							
S0069 - PROVA FINALE	3	PROFIN_S	E	Per la prova finale	Annuale	Sì	No

Devi scegliere 12 crediti formativi a scelta e la scelta di questi crediti deve essere fatta al 3 anno. Se dovessi scegliere insegnamenti dal Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico di "Medicina e chirurgia" devi chiedere preventivamente il relativo nulla osta alla Scuola di Medicina, in quanto tale Corso è a numero chiuso.

Regola 4 - FT-curr CHIM Insegnamenti a scelta al 3 anno
Non meno di 12 Crediti e non più di 18 Crediti a scelta libera dall'Offerta Didattica dell'Ateneo

TAF: D - A scelta dello studente

Ambito: A scelta dello studente

Tesoretto: Sì

Gruppo di filtri alternativi LM

Tipologia del CDS LM

e ad esclusione di Tipo Attività Formativa F Altro

Gruppo di filtri alternativi LM6

Tipologia del CDS LM6

e ad esclusione di Tipo Attività Formativa F Altro

Gruppo di filtri alternativi L

Tipologia del CDS L

e ad esclusione di Tipo Attività Formativa F Altro

Gruppo di filtri alternativi LM5

Tipologia del CDS LM5

e ad esclusione di Tipo Attività Formativa F Altro

Se vuoi inserire attività formative aggiuntive, puoi usare questa regola; questi insegnamenti non concorreranno al raggiungimento del numero necessario dei crediti utili al conseguimento del titolo. Se non vuoi inserirli, clicca "salta la regola".

Regola 5 - FT-curr CHIM Sovrannumero Non meno di 1 Crediti e non più di 999 Crediti a scelta libera dall'Offerta Didattica dell'Ateneo

TAF: D - A scelta dello studente

Ambito: A scelta dello studente

Sovrannumeraria

Sì

Tesoretto: Sì

Assegnazione posti: Sì

Gruppo di filtri alternativi L

Tipologia del CDS L

Gruppo di filtri alternativi LM

Tipologia del CDS LM

Gruppo di filtri alternativi LM5

Tipologia del CDS LM5

Gruppo di filtri alternativi LM6

Tipologia del CDS LM6

Gruppo di filtri alternativi TAF E

ad esclusione di Tipo Attività Formativa E Lingua/Prova Finale

Gruppo di filtri alternativi TAF F

ad esclusione di Tipo Attività Formativa F Altro

Regolamento dei piani di studio **A004968**

1931-16-18 COORTE 2018 SCIENZA DEI MATERIALI - CHIMICA

Anno di definizione/revisione **2018**

Schema di piano A02PT4 - PART TIME 4 ANNI CURR. CHIMICO

Facoltà Facoltà di SCIENZE MATEMATICHE FISICHE e NATURALI

Dipartimento Dipartimento di Scienze e Innovazione Tecnologica

Struttura di Raccordo

Corso di studio 1931

SCIENZA DEI MATERIALI - CHIMICA

Ordinamento 2016 Coorte 2018

Curriculum A02 - Chimico

Orientamento

Classe

Periodo di validità dal al

Stato piano generato Proposto

Controllo anno di corso Nessun controllo

Alternativa di part time 021 - Part time 4 anni Triennale

Schema di piano statutario Sì

Blocco AF frequentate No

Nota

Peso Totale Regole 180

1° Anno

Regola 1 - PT4-curr CHIM Insegnamenti obbligatori al 1 anno Attività Obbligatorie. 4 Attività formative

Slot di part time D-4-3 1-1 - Primo anno

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF	Ambito	Periodo	Statutario	Contr. anno
S1458 - CHIMICA GENERALE INORGANICA E LABORATORIO	10	CHIM/03	A	Discipline Chimiche	Primo Semestre	Sì	No
MF0152 - CHIMICA ORGANICA E LABORATORIO	10				Secondo Semestre	Sì	No
S1445 - FISICA GENERALE I E METODI DI MISURA	10	FIS/01	A	Discipline Matematiche, informatiche e fisiche	Primo Semestre	Sì	No

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF	Ambito	Periodo	Statutario	Contr. anno
S1449 - MATEMATICHE I E II	10				Annuale	Sì	No

2° Anno

Regola 2 - PT4-curr CHIM Insegnamenti obbligatori al 2 anno Attività Obbligatorie. 6 Attività formative

Slot di part time

D-4-3 2-2 - Secondo anno

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF	Ambito	Periodo	Statutario	Contr. anno
S1651 - CHIMICA ANALITICA DEI MATERIALI E LABORATORIO	10				Primo Semestre	Sì	No
Propedeuticità Propedeuticità primo anno:							
Attività formative							
S1458 - CHIMICA GENERALE INORGANICA E LABORATORIO							
MF0085 - Chimica fisica e laboratorio, termodinamica chimica	10				Secondo Semestre	Sì	No
Propedeuticità Propedeuticità primo anno:							
Attività formative							
S1458 - CHIMICA GENERALE INORGANICA E LABORATORIO							
S1459 - FISICA GENERALE II E LABORATORIO	10				Secondo Semestre	Sì	No
S0324 - INGLESE	3	NN	E	Per la conoscenza di almeno una lingua straniera	Secondo Semestre	Sì	No
S1658 - LABORATORIO DI CALCOLO	6	FIS/01	A	Discipline Matematiche, informatiche e fisiche	Secondo Semestre	Sì	No
Propedeuticità Propedeuticità primo anno:							
Attività formative							
S1448 - LABORATORIO DI INFORMATICA							
Propedeuticità Propedeuticità primo anno:							
Attività formative							
MF0195 - LABORATORIO DI INFORMATICA							
S1448 - LABORATORIO DI INFORMATICA	6	INF/01	A	Discipline Matematiche, informatiche e fisiche	Primo Semestre	Sì	No

3° Anno

Regola 3 - PT4-curr CHIM Insegnamenti obbligatori al 3 anno
Attività Obbligatorie. 6 Attività formative

Slot di part time

D-4-3 3-3 - Terzo anno

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF	Ambito	Periodo	Statutario	Contr. anno
MF0019 - CHIMICA DEI MATERIALI E LABORATORIO	10	CHIM/03	B	Discipline chimiche inorganiche e chimico-fisiche	Annuale	Sì	No
Propedeuticità Propedeuticità primo anno:							
Attività formative							
MF0085 - Chimica fisica e laboratorio, termodinamica chimica							
S1458 - CHIMICA GENERALE INORGANICA E LABORATORIO							
S1657 - CHIMICA DEI POLIMERI E LABORATORIO	9	CHIM/05	B	Discipline chimiche industriali e tecnologiche	Primo Semestre	Sì	No
S0957 - CRISTALLOGRAFIA	9	GEO/06	C	Attività formative affini o integrative	Primo Semestre	Sì	No
S0700 - MECCANICA QUANTISTICA	5	FIS/02	A	Discipline Matematiche, informatiche e fisiche	Primo Semestre	Sì	No
MF0133 - METODI MATEMATICI	5	FIS/02	A	Discipline Matematiche, informatiche e fisiche	Primo Semestre	Sì	No
MF0248 - STRUTTURA DELLA MATERIA	6	FIS/03	C	Attività formative affini o integrative	Secondo Semestre	Sì	No

Regola 4 - PT4-curr CHIM Insegnamenti obbligatori al 4 anno
Attività Obbligatorie. 6 Attività formative

Slot di part time

D-4-3 3-4 - Quarto anno

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF	Ambito	Periodo	Statutario	Contr. anno
MF0140 - Biomateriali	6	BIO/10	B	Discipline chimiche organiche e biochimiche	Secondo Semestre	Sì	No
MF0020 - CHIMICA FISICA DEI MATERIALI E LABORATORIO	10				Annuale	Sì	No
MF0245 - FISICA DELLO STATO SOLIDO E LABORATORIO	9				Primo Semestre	Sì	No
S0069 - PROVA FINALE	3	PROFIN_S	E	Per la prova finale	Annuale	Sì	No
MF0043 - Scienza dei metalli	6	ING-IND/21	B	Discipline chimiche industriali e tecnologiche	Primo Semestre	Sì	No
S0064 - STAGE	5	NN	F	Tirocini formativi e di orientamento	Annuale	Sì	No

Devi scegliere 12 crediti formativi a scelta e la scelta di questi crediti deve essere fatta al 4 anno del piano di studio part-time a 4 anni. Se dovessi scegliere insegnamenti dal Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico di "Medicina e chirurgia" devi chiedere preventivamente il relativo nulla osta alla Scuola di Medicina, in quanto tale Corso è a numero chiuso.

Regola 5 - PT4-curr CHIM Insegnamenti a scelta al 4 anno
Non meno di 12 Crediti e non più di 18 Crediti a scelta libera dall'Offerta Didattica dell'Ateneo

TAF: D - A scelta dello studente

Ambito: A scelta dello studente

Slot di part time

D-4-3 3-4 - Quarto anno

Tesoretto: Sì

Gruppo di filtri alternativi L

Tipologia del CDS L

e ad esclusione di Tipo Attività Formativa F Altro

Gruppo di filtri alternativi LM

Tipologia del CDS LM

e ad esclusione di Tipo Attività Formativa F Altro

Gruppo di filtri alternativi LM5

Tipologia del CDS LM5

e ad esclusione di Tipo Attività Formativa F Altro

Gruppo di filtri alternativi LM6

Tipologia del CDS LM6

e ad esclusione di Tipo Attività Formativa F Altro

Se vuoi inserire attività formative aggiuntive, puoi usare questa regola; questi insegnamenti non concorreranno al raggiungimento del numero necessario dei crediti utili al conseguimento del titolo. Se non vuoi inserirli, clicca "salta la regola".

Regola 6 - PT4-curr CHIM Sovrannumero
Non meno di 1 Crediti e non più di 999 Crediti a scelta libera dall'Offerta Didattica dell'Ateneo

TAF: D - A scelta dello studente

Ambito: A scelta dello studente

Slot di part time

D-4-3 3-4 - Quarto anno

Sovrannumeraria

Sì

Tesoretto: Sì

Gruppo di filtri alternativi L

Tipologia del CDS L

Gruppo di filtri alternativi LM

Tipologia del CDS LM

Gruppo di filtri alternativi LM5

Tipologia del CDS LM5

Gruppo di filtri alternativi LM6

Tipologia del CDS LM6

Gruppo di filtri alternativi TAF E

ad esclusione di Tipo Attività Formativa E Lingua/Prova Finale

Gruppo di filtri alternativi TAF F

ad esclusione di Tipo Attività Formativa F Altro

Regolamento dei piani di studio **A004968**

1931-16-18 COORTE 2018 SCIENZA DEI MATERIALI - CHIMICA

Anno di definizione/revisione 2018

Schema di piano A02PT6 - PART TIME 6 ANNI CURR. CHIMICO

Facoltà Facoltà di SCIENZE MATEMATICHE FISICHE e NATURALI

Dipartimento Dipartimento di Scienze e Innovazione Tecnologica

Struttura di Raccordo

Corso di studio 1931

SCIENZA DEI MATERIALI - CHIMICA

Ordinamento 2016 Coorte 2018

Curriculum A02 - Chimico

Orientamento

Classe

Periodo di validità dal al

Stato piano generato Proposto

Controllo anno di corso Nessun controllo

Alternativa di part time 011 - Part time 6 anni Triennale

Schema di piano statutario Sì

Blocco AF frequentate No

Nota

Peso Totale Regole 180

1° Anno

Se vuoi inserire attività formative aggiuntive, puoi usare questa regola; questi insegnamenti non concorreranno al raggiungimento del numero necessario dei crediti utili al conseguimento del titolo. Se non vuoi inserirli, clicca "salta la regola".

Regola 1 - PT6-curr CHIM Insegnamenti obbligatori al 1 anno Attività Obbligatorie. 3 Attività formative

Slot di part time D-1-3 1-1 - Primo anno

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF	Ambito	Periodo	Statutario	Contr. anno
S1458 - CHIMICA GENERALE INORGANICA E LABORATORIO	10	CHIM/03	A	Discipline Chimiche	Primo Semestre	Sì	No
MF0152 - CHIMICA ORGANICA	10				Secondo Semestre	Sì	No

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF	Ambito	Periodo	Statutario	Contr. anno
E LABORATORIO							
S1449 - MATEMATICHE I E II	10				Annuale	Sì	No

2° Anno

Regola 2 - PT6-curr CHIM Insegnamenti obbligatori al 2 anno Attività Obbligatorie. 4 Attività formative

Slot di part time

D-1-3 2-2 - Secondo anno

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF	Ambito	Periodo	Statutario	Contr. anno
S1445 - FISICA GENERALE I E METODI DI MISURA	10	FIS/01	A	Discipline Matematiche, informatiche e fisiche	Primo Semestre	Sì	No
S1459 - FISICA GENERALE II E LABORATORIO	10				Secondo Semestre	Sì	No
S0324 - INGLESE	3	NN	E	Per la conoscenza di almeno una lingua straniera	Secondo Semestre	Sì	No
S1448 - LABORATORIO DI INFORMATICA	6	INF/01	A	Discipline Matematiche, informatiche e fisiche	Primo Semestre	Sì	No

3° Anno

Regola 3 - PT6-curr CHIM Insegnamenti obbligatori al 3 anno Attività Obbligatorie. 3 Attività formative

Slot di part time

D-1-3 3-3 - Terzo anno

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF	Ambito	Periodo	Statutario	Contr. anno
S1651 - CHIMICA ANALITICA DEI MATERIALI E LABORATORIO	10				Primo Semestre	Sì	No
MF0085 - Chimica fisica e laboratorio, termodinamica chimica	10				Secondo Semestre	Sì	No
S1658 - LABORATORIO DI CALCOLO	6	FIS/01	A	Discipline Matematiche, informatiche e fisiche	Secondo Semestre	Sì	No

**Regola 4 - PT6-curr CHIM Insegnamenti obbligatori al 4 anno
Attività Obbligatorie. 4 Attività formative**

Slot di part time

D-1-3 3-4 - Quarto anno

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF	Ambito	Periodo	Statutario	Contr. anno
S1657 - CHIMICA DEI POLIMERI E LABORATORIO	9	CHIM/05	B	Discipline chimiche industriali e tecnologiche	Primo Semestre	Sì	No
S0700 - MECCANICA QUANTISTICA	5	FIS/02	A	Discipline Matematiche, informatiche e fisiche	Primo Semestre	Sì	No
MF0133 - METODI MATEMATICI	5	FIS/02	A	Discipline Matematiche, informatiche e fisiche	Primo Semestre	Sì	No
MF0248 - STRUTTURA DELLA MATERIA	6	FIS/03	C	Attività formative affini o integrative	Secondo Semestre	Sì	No

**Regola 5 - PT6-curr CHIM Insegnamenti obbligatori al 5 anno
Attività Obbligatorie. 4 Attività formative**

Slot di part time

D-1-3 3-5 - Quinto anno

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF	Ambito	Periodo	Statutario	Contr. anno
MF0019 - CHIMICA DEI MATERIALI E LABORATORIO	10	CHIM/03	B	Discipline chimiche inorganiche e chimico-fisiche	Annuale	Sì	No
MF0020 - CHIMICA FISICA DEI MATERIALI E LABORATORIO	10				Annuale	Sì	No
S0957 - CRISTALLOGRAFIA	9	GEO/06	C	Attività formative affini o integrative	Primo Semestre	Sì	No
MF0245 - FISICA DELLO STATO SOLIDO E LABORATORIO	9				Primo Semestre	Sì	No

**Regola 6 - PT6-curr CHIM Insegnamenti obbligatori al 6 anno
Attività Obbligatorie. 4 Attività formative**

Slot di part time

D-1-3 3-6 - Sesto anno

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF	Ambito	Periodo	Statutario	Contr. anno
MF0140 - Biomateriali	6	BIO/10	B	Discipline chimiche organiche e biochimiche	Secondo Semestre	Sì	No
S0069 - PROVA FINALE	3	PROFIN_S	E	Per la prova finale	Annuale	Sì	No
MF0043 - Scienza dei metalli	6	ING-IND/21	B	Discipline chimiche industriali e tecnologiche	Primo Semestre	Sì	No
S0064 - STAGE	5	NN	F	Tirocini formativi e di orientamento	Annuale	Sì	No

Devi scegliere 12 crediti formativi a scelta e la scelta di questi crediti deve essere fatta al 6 anno del piano di studio part-time a 6 anni. Se dovessi scegliere insegnamenti dal Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico di "Medicina e chirurgia" devi chiedere preventivamente il relativo nulla osta alla Scuola di Medicina, in quanto tale Corso è a numero chiuso.

Regola 7 - PT6-curr CHIM Insegnamenti a scelta al 6 anno
Non meno di 12 Crediti e non più di 18 Crediti a scelta libera dall'Offerta Didattica dell'Ateneo

TAF: D - A scelta dello studente

Ambito: A scelta dello studente

Slot di part time

D-1-3 3-6 - Sesto anno

Tesoretto: Si

Gruppo di filtri alternativi L

Tipologia del CDS L

e ad esclusione di Tipo Attività Formativa F Altro

Gruppo di filtri alternativi LM

Tipologia del CDS LM

e ad esclusione di Tipo Attività Formativa F Altro

Gruppo di filtri alternativi LM5

Tipologia del CDS LM5

e ad esclusione di Tipo Attività Formativa F Altro

Gruppo di filtri alternativi LM6

Tipologia del CDS LM6

e ad esclusione di Tipo Attività Formativa F Altro

Regola 8 - PT6-curr CHIM Sovrannumero
Non meno di 1 Crediti e non più di 999 Crediti a scelta libera dall'Offerta Didattica dell'Ateneo

TAF: D - A scelta dello studente

Ambito: A scelta dello studente

Slot di part time

D-1-3 3-6 - Sesto anno

Sovrannumeraria

Si

Tesoretto: Si

Gruppo di filtri alternativi L

Tipologia del CDS L

Gruppo di filtri alternativi LM

Tipologia del CDS LM

Gruppo di filtri alternativi LM5

Tipologia del CDS LM5

Gruppo di filtri alternativi LM6

Tipologia del CDS LM6

Gruppo di filtri alternativi TAF E

ad esclusione di Tipo Attività Formativa E Lingua/Prova Finale

Gruppo di filtri alternativi TAF F

ad esclusione di Tipo Attività Formativa F Altro

Regolamento dei piani di studio **A004968**

1931-16-18 COORTE 2018 SCIENZA DEI MATERIALI - CHIMICA

Anno di definizione/revisione 2018

Schema di piano **A03 - FULL TIME CURR. FISICO**

Facoltà **Facolta' di SCIENZE MATEMATICHE FISICHE e NATURALI**

Dipartimento **Dipartimento di Scienze e Innovazione Tecnologica**

Struttura di Raccordo

Corso di studio **1931**

SCIENZA DEI MATERIALI - CHIMICA

Ordinamento **2016** Coorte **2018**

Curriculum **A03 - Fisico**

Orientamento

Classe

Periodo di validità dal al

Stato piano generato **Proposto**

Controllo anno di corso **Nessun controllo**

Alternativa di part time **-**

Schema di piano statutario **Sì**

Blocco AF frequentate **No**

Nota

Peso Totale Regole **180**

1° Anno

**Regola 1 - FT-curr FIS Insegnamenti obbligatori al 1 anno
Attività Obbligatorie. 7 Attività formative**

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF	Ambito	Periodo	Statutario	Contr. anno
S1458 - CHIMICA GENERALE INORGANICA E LABORATORIO	10	CHIM/03	A	Discipline Chimiche	Primo Semestre	Sì	No
MF0152 - CHIMICA ORGANICA E LABORATORIO	10				Secondo Semestre	Sì	No
S1445 - FISICA GENERALE I E METODI DI MISURA	10	FIS/01	A	Discipline Matematiche, informatiche e fisiche	Primo Semestre	Sì	No
S1459 - FISICA GENERALE II E	10				Secondo Semestre	Sì	No

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF	Ambito	Periodo	Statutario	Contr. anno
LABORATORIO							
S0324 - INGLESE	3	NN	E	Per la conoscenza di almeno una lingua straniera	Secondo Semestre	Sì	No
MF0195 - LABORATORIO DI INFORMATICA	5	INF/01	A	Discipline Matematiche, informatiche e fisiche	Primo Semestre	Sì	No
S1449 - MATEMATICHE I E II	10				Annuale	Sì	No

2° Anno

Regola 2 - FT-curr FIS Insegnamenti obbligatori al 2 anno Attività Obbligatorie. 8 Attività formative

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF	Ambito	Periodo	Statutario	Contr. anno
S1651 - CHIMICA ANALITICA DEI MATERIALI E LABORATORIO	10				Primo Semestre	Sì	No
Propedeuticità Propedeuticità primo anno:							
Attività formative							
S1458 - CHIMICA GENERALE INORGANICA E LABORATORIO							
MF0197 - CHIMICA DEI POLIMERI E LABORATORIO	6	CHIM/05	B	Discipline chimiche industriali e tecnologiche	Annuale	Sì	No
Propedeuticità Propedeuticità primo anno:							
Attività formative							
MF0152 - CHIMICA ORGANICA E LABORATORIO							
MF0085 - Chimica fisica e laboratorio, termodinamica chimica	10				Secondo Semestre	Sì	No
Propedeuticità Propedeuticità primo anno:							
Attività formative							
S1458 - CHIMICA GENERALE INORGANICA E LABORATORIO							
MF0105 - Fisica delle tecnologie avanzate	6	FIS/01	A	Discipline Matematiche, informatiche e fisiche	Primo Semestre	Sì	No
S1658 - LABORATORIO DI CALCOLO	6	FIS/01	A	Discipline Matematiche, informatiche e fisiche	Secondo Semestre	Sì	No
Propedeuticità Propedeuticità primo anno:							
Attività formative							
S1448 - LABORATORIO DI INFORMATICA							
Propedeuticità Propedeuticità primo anno:							

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF	Ambito	Periodo	Statutario	Contr. anno
Attività formative							
MF0195 - LABORATORIO DI INFORMATICA							
MF0159 - MECCANICA QUANTISTICA E COMPLEMENTI	10				Annuale	Sì	No
Propedeuticità Propedeuticità primo anno:							
Attività formative							
S1449 - MATEMATICHE I E II							
MF0133 - METODI MATEMATICI	5	FIS/02	A	Discipline Matematiche, informatiche e fisiche	Primo Semestre	Sì	No
Propedeuticità Propedeuticità primo anno:							
Attività formative							
S1449 - MATEMATICHE I E II							
MF0248 - STRUTTURA DELLA MATERIA	6	FIS/03	C	Attività formative affini o integrative	Secondo Semestre	Sì	No
Propedeuticità Propedeuticità primo anno:							
Attività formative							
S1445 - FISICA GENERALE I E METODI DI MISURA							
S1459 - FISICA GENERALE II E LABORATORIO							
S1449 - MATEMATICHE I E II							

3° Anno

Regola 3 - FT-curr FIS Insegnamenti obbligatori al 3 anno Attività Obbligatorie. 7 Attività formative

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF	Ambito	Periodo	Statutario	Contr. anno
MF0196 - CHIMICA DEI MATERIALI E LABORATORIO	9	CHIM/03	B	Discipline chimiche inorganiche e chimico-fisiche	Annuale	Sì	No
Propedeuticità Propedeuticità primo anno:							
Attività formative							
MF0085 - Chimica fisica e laboratorio, termodinamica chimica							
S1458 - CHIMICA GENERALE INORGANICA E LABORATORIO							
MF0020 - CHIMICA FISICA DEI MATERIALI E LABORATORIO	10				Annuale	Sì	No
Propedeuticità Propedeuticità primo anno:							
Attività formative							
MF0085 - Chimica fisica e laboratorio, termodinamica chimica							

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF	Ambito	Periodo	Statutario	Contr. anno
S1458 - CHIMICA GENERALE INORGANICA E LABORATORIO							
S0957 - CRISTALLOGRAFIA	9	GEO/06	C	Attività formative affini o integrative	Primo Semestre	Sì	No
MF0245 - FISICA DELLO STATO SOLIDO E LABORATORIO	9				Primo Semestre	Sì	No
Propedeuticità Propedeuticità primo anno:							
Attività formative							
S1445 - FISICA GENERALE I E METODI DI MISURA							
S1459 - FISICA GENERALE II E LABORATORIO							
S1449 - MATEMATICHE I E II							
S0700 - MECCANICA QUANTISTICA							
S0069 - PROVA FINALE	3	PROFIN_S	E	Per la prova finale	Annuale	Sì	No
MF0043 - Scienza dei metalli	6	ING-IND/21	B	Discipline chimiche industriali e tecnologiche	Primo Semestre	Sì	No
S0064 - STAGE	5	NN	F	Tirocini formativi e di orientamento	Annuale	Sì	No

Devi scegliere 12 crediti formativi a scelta e la scelta di questi crediti deve essere fatta al 3 anno. Se dovessi scegliere insegnamenti dal Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico di "Medicina e chirurgia" devi chiedere preventivamente il relativo nulla osta alla Scuola di Medicina, in quanto tale Corso è a numero chiuso.

**Regola 4 - FT-curr FIS Insegnamenti a scelta al 3 anno
Non meno di 12 Crediti e non più di 18 Crediti a scelta libera dall'Offerta Didattica dell'Ateneo**

TAF: D - A scelta dello studente

Ambito: A scelta dello studente

Tesoretto: Sì

Gruppo di filtri alternativi L

Tipologia del CDS L

e ad esclusione di Tipo Attività Formativa F Altro

Gruppo di filtri alternativi LM5

Tipologia del CDS LM5

e ad esclusione di Tipo Attività Formativa F Altro

Gruppo di filtri alternativi LM

Tipologia del CDS LM

e ad esclusione di Tipo Attività Formativa F Altro

Gruppo di filtri alternativi LM6

Tipologia del CDS LM6

e ad esclusione di Tipo Attività Formativa F Altro

**Regola 5 - FT-curr FIS Sovrannumero
Non meno di 1 Crediti e non più di 999 Crediti a scelta libera dall'Offerta Didattica
dell'Ateneo**

TAF: D - A scelta dello studente

Ambito: A scelta dello studente

Sovrannumeraria

Sì

Tesoretto: Sì

Gruppo di filtri alternativi LM

Tipologia del CDS LM

Gruppo di filtri alternativi LM6

Tipologia del CDS LM6

Gruppo di filtri alternativi TAF F

ad esclusione di Tipo Attività Formativa F Altro

Gruppo di filtri alternativi L

Tipologia del CDS L

Gruppo di filtri alternativi LM5

Tipologia del CDS LM5

Gruppo di filtri alternativi TAF E

ad esclusione di Tipo Attività Formativa E Lingua/Prova Finale

Regolamento dei piani di studio **A004968**

1931-16-18 COORTE 2018 SCIENZA DEI MATERIALI - CHIMICA

Anno di definizione/revisione 2018

Schema di piano A03PT4 - PART TIME 4 ANNI CURR. FISICO

Facoltà Facoltà di SCIENZE MATEMATICHE FISICHE e NATURALI

Dipartimento Dipartimento di Scienze e Innovazione Tecnologica

Struttura di Raccordo

Corso di studio 1931
SCIENZA DEI MATERIALI - CHIMICA

Ordinamento 2016 Coorte 2018

Curriculum A03 - Fisico

Orientamento

Classe

Periodo di validità dal al

Stato piano generato Proposto

Controllo anno di corso Nessun controllo

Alternativa di part time 021 - Part time 4 anni Triennale

Schema di piano statutario Sì

Blocco AF frequentate No

Nota

Peso Totale Regole 180

1° Anno

Se vuoi inserire attività formative aggiuntive, puoi usare questa regola; questi insegnamenti non concorreranno al raggiungimento del numero necessario dei crediti utili al conseguimento del titolo. Se non vuoi inserirli, clicca "salta la regola".

Regola 1 - PT4-curr FIS Insegnamenti obbligatori al 1 anno Attività Obbligatorie. 4 Attività formative

Slot di part time D-4-3 1-1 - Primo anno

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF	Ambito	Periodo	Statutario	Contr. anno
S1458 - CHIMICA GENERALE INORGANICA E LABORATORIO	10	CHIM/03	A	Discipline Chimiche	Primo Semestre	Sì	No
MF0152 - CHIMICA ORGANICA	10				Secondo Semestre	Sì	No

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF	Ambito	Periodo	Statutario	Contr. anno
E LABORATORIO							
S1445 - FISICA GENERALE I E METODI DI MISURA	10	FIS/01	A	Discipline Matematiche, informatiche e fisiche	Primo Semestre	Sì	No
S1449 - MATEMATICHE I E II	10				Annuale	Sì	No

2° Anno

Regola 2 - PT4-curr FIS Insegnamenti obbligatori al 2 anno Attività Obbligatorie. 6 Attività formative

Slot di part time

D-4-3 2-2 - Secondo anno

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF	Ambito	Periodo	Statutario	Contr. anno
S1651 - CHIMICA ANALITICA DEI MATERIALI E LABORATORIO	10				Primo Semestre	Sì	No
Propedeuticità Propedeuticità primo anno:							
Attività formative							
S1458 - CHIMICA GENERALE INORGANICA E LABORATORIO							
MF0085 - Chimica fisica e laboratorio, termodinamica chimica	10				Secondo Semestre	Sì	No
Propedeuticità Propedeuticità primo anno:							
Attività formative							
S1458 - CHIMICA GENERALE INORGANICA E LABORATORIO							
S1459 - FISICA GENERALE II E LABORATORIO	10				Secondo Semestre	Sì	No
S0324 - INGLESE	3	NN	E	Per la conoscenza di almeno una lingua straniera	Secondo Semestre	Sì	No
S1658 - LABORATORIO DI CALCOLO	6	FIS/01	A	Discipline Matematiche, informatiche e fisiche	Secondo Semestre	Sì	No
Propedeuticità Propedeuticità primo anno:							
Attività formative							
S1448 - LABORATORIO DI INFORMATICA							
Propedeuticità Propedeuticità primo anno:							
Attività formative							
MF0195 - LABORATORIO DI INFORMATICA							
MF0195 - LABORATORIO DI INFORMATICA	5	INF/01	A	Discipline Matematiche, informatiche e fisiche	Primo Semestre	Sì	No

3° Anno

Regola 3 - PT4-curr FIS Insegnamenti obbligatori al 3 anno Attività Obbligatorie. 6 Attività formative

Slot di part time

D-4-3 3-3 - Terzo anno

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF	Ambito	Periodo	Statutario	Contr. anno
MF0196 - CHIMICA DEI MATERIALI E LABORATORIO	9	CHIM/03	B	Discipline chimiche inorganiche e chimico-fisiche	Annuale	Sì	No
Propedeuticità Propedeuticità primo anno:							
Attività formative							
MF0085 - Chimica fisica e laboratorio, termodinamica chimica							
S1458 - CHIMICA GENERALE INORGANICA E LABORATORIO							
MF0197 - CHIMICA DEI POLIMERI E LABORATORIO	6	CHIM/05	B	Discipline chimiche industriali e tecnologiche	Annuale	Sì	No
Propedeuticità Propedeuticità primo anno:							
Attività formative							
MF0152 - CHIMICA ORGANICA E LABORATORIO							
S0957 - CRISTALLOGRAFIA	9	GEO/06	C	Attività formative affini o integrative	Primo Semestre	Sì	No
MF0159 - MECCANICA QUANTISTICA E COMPLEMENTI	10				Annuale	Sì	No
MF0133 - METODI MATEMATICI	5	FIS/02	A	Discipline Matematiche, informatiche e fisiche	Primo Semestre	Sì	No
MF0248 - STRUTTURA DELLA MATERIA	6	FIS/03	C	Attività formative affini o integrative	Secondo Semestre	Sì	No

Regola 4 - PT4-curr FIS Insegnamenti obbligatori al 4 anno Attività Obbligatorie. 6 Attività formative

Slot di part time

D-4-3 3-4 - Quarto anno

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF	Ambito	Periodo	Statutario	Contr. anno
MF0020 - CHIMICA FISICA DEI MATERIALI E LABORATORIO	10				Annuale	Sì	No
MF0105 - Fisica delle tecnologie avanzate	6	FIS/01	A	Discipline Matematiche, informatiche e fisiche	Primo Semestre	Sì	No
MF0245 - FISICA DELLO STATO SOLIDO E LABORATORIO	9				Primo Semestre	Sì	No
S0069 - PROVA FINALE	3	PROFIN_S	E	Per la prova finale	Annuale	Sì	No
MF0043 - Scienza dei metalli	6	ING-IND/21	B	Discipline chimiche industriali e tecnologiche	Primo Semestre	Sì	No
S0064 - STAGE	5	NN	F	Tirocini formativi e di orientamento	Annuale	Sì	No

Devi scegliere 12 crediti formativi a scelta e la scelta di questi crediti deve essere fatta al 4 anno del piano di studio part-time a 4 anni. Se dovessi scegliere insegnamenti dal Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico di "Medicina e chirurgia" devi chiedere preventivamente il relativo nulla osta alla Scuola di Medicina, in quanto tale Corso è a numero chiuso.

Regola 5 - PT4-curr FIS Insegnamenti a scelta al 4 anno
Non meno di 12 Crediti e non più di 18 Crediti a scelta libera dall'Offerta Didattica dell'Ateneo

TAF: D - A scelta dello studente

Ambito: A scelta dello studente

Slot di part time

D-4-3 3-4 - Quarto anno

Tesoretto: Si

Gruppo di filtri alternativi L

Tipologia del CDS L

e ad esclusione di Tipo Attività Formativa F Altro

Gruppo di filtri alternativi LM

Tipologia del CDS LM

e ad esclusione di Tipo Attività Formativa F Altro

Gruppo di filtri alternativi LM5

Tipologia del CDS LM5

e ad esclusione di Tipo Attività Formativa F Altro

Gruppo di filtri alternativi LM6

Tipologia del CDS LM6

e ad esclusione di Tipo Attività Formativa F Altro

Regola 6 - PT4-curr FIS Sovrannumero
Non meno di 1 Crediti e non più di 999 Crediti a scelta libera dall'Offerta Didattica dell'Ateneo

TAF: D - A scelta dello studente

Ambito: A scelta dello studente

Slot di part time

D-4-3 3-4 - Quarto anno

Sovrannumeraria

Si

Tesoretto: Si

Gruppo di filtri alternativi L

Tipologia del CDS L

Gruppo di filtri alternativi LM

Tipologia del CDS LM

Gruppo di filtri alternativi LM5

Tipologia del CDS LM5

Gruppo di filtri alternativi LM6

Tipologia del CDS LM6

Gruppo di filtri alternativi TAF E

ad esclusione di Tipo Attività Formativa E Lingua/Prova Finale

Gruppo di filtri alternativi TAF F

ad esclusione di Tipo Attività Formativa F Altro

Regolamento dei piani di studio **A004968**

1931-16-18 COORTE 2018 SCIENZA DEI MATERIALI - CHIMICA

Anno di definizione/revisione **2018**

Schema di piano A03PT6 - PART TIME 6 ANNI CURR. FISICO

Facoltà Facoltà di SCIENZE MATEMATICHE FISICHE e NATURALI

Dipartimento Dipartimento di Scienze e Innovazione Tecnologica

Struttura di Raccordo

Corso di studio 1931

SCIENZA DEI MATERIALI - CHIMICA

Ordinamento 2016 Coorte 2018

Curriculum A03 - Fisico

Orientamento

Classe

Periodo di validità dal al

Stato piano generato Proposto

Controllo anno di corso Nessun controllo

Alternativa di part time 011 - Part time 6 anni Triennale

Schema di piano statutario Sì

Blocco AF frequentate No

Nota

Peso Totale Regole 180

1° Anno

**Regola 1 - PT6-curr FIS Insegnamenti obbligatori al 1 anno
Attività Obbligatorie. 3 Attività formative**

Slot di part time D-1-3 1-1 - Primo anno

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF	Ambito	Periodo	Statutario	Contr. anno
S1458 - CHIMICA GENERALE INORGANICA E LABORATORIO	10	CHIM/03	A	Discipline Chimiche	Primo Semestre	Sì	No
S1445 - FISICA GENERALE I E METODI DI MISURA	10	FIS/01	A	Discipline Matematiche, informatiche e fisiche	Primo Semestre	Sì	No
S1449 - MATEMATICHE I E II	10				Annuale	Sì	No

2° Anno

Regola 2 - PT6-curr FIS Insegnamenti obbligatori al 2 anno Attività Obbligatorie. 4 Attività formative

Slot di part time

D-1-3 2-2 - Secondo anno

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF	Ambito	Periodo	Statutario	Contr. anno
MF0152 - CHIMICA ORGANICA E LABORATORIO	10				Secondo Semestre	Sì	No
S1459 - FISICA GENERALE II E LABORATORIO	10				Secondo Semestre	Sì	No
S0324 - INGLESE	3	NN	E	Per la conoscenza di almeno una lingua straniera	Secondo Semestre	Sì	No
MF0195 - LABORATORIO DI INFORMATICA	5	INF/01	A	Discipline Matematiche, informatiche e fisiche	Primo Semestre	Sì	No

3° Anno

Regola 3 - PT6-curr FIS Insegnamenti obbligatori al 3 anno Attività Obbligatorie. 4 Attività formative

Slot di part time

D-1-3 3-3 - Terzo anno

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF	Ambito	Periodo	Statutario	Contr. anno
S1651 - CHIMICA ANALITICA DEI MATERIALI E LABORATORIO	10				Primo Semestre	Sì	No
MF0085 - Chimica fisica e laboratorio, termodinamica chimica	10				Secondo Semestre	Sì	No
MF0159 - MECCANICA QUANTISTICA E COMPLEMENTI	10				Annuale	Sì	No
MF0133 - METODI MATEMATICI	5	FIS/02	A	Discipline Matematiche, informatiche e fisiche	Primo Semestre	Sì	No

**Regola 4 - PT6-curr FIS Insegnamenti obbligatori al 4 anno
Attività Obbligatorie. 4 Attività formative**

Slot di part time

D-1-3 3-4 - Quarto anno

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF	Ambito	Periodo	Statutario	Contr. anno
MF0197 - CHIMICA DEI POLIMERI E LABORATORIO	6	CHIM/05	B	Discipline chimiche industriali e tecnologiche	Primo Semestre	Sì	No
MF0105 - Fisica delle tecnologie avanzate	6	FIS/01	A	Discipline Matematiche, informatiche e fisiche	Primo Semestre	Sì	No
S1658 - LABORATORIO DI CALCOLO	6	FIS/01	A	Discipline Matematiche, informatiche e fisiche	Secondo Semestre	Sì	No
MF0248 - STRUTTURA DELLA MATERIA	6	FIS/03	C	Attività formative affini o integrative	Secondo Semestre	Sì	No

**Regola 5 - PT6-curr FIS Insegnamenti obbligatori al 5 anno
Attività Obbligatorie. 4 Attività formative**

Slot di part time

D-1-3 3-5 - Quinto anno

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF	Ambito	Periodo	Statutario	Contr. anno
MF0196 - CHIMICA DEI MATERIALI E LABORATORIO	9	CHIM/03	B	Discipline chimiche inorganiche e chimico-fisiche	Annuale	Sì	No
MF0020 - CHIMICA FISICA DEI MATERIALI E LABORATORIO	10				Annuale	Sì	No
S0957 - CRISTALLOGRAFIA	9	GEO/06	C	Attività formative affini o integrative	Primo Semestre	Sì	No
MF0245 - FISICA DELLO STATO SOLIDO E LABORATORIO	9				Primo Semestre	Sì	No

**Regola 6 - PT6-curr FIS Insegnamenti obbligatori al 6 anno
Attività Obbligatorie. 3 Attività formative**

Slot di part time

D-1-3 3-6 - Sesto anno

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF	Ambito	Periodo	Statutario	Contr. anno
S0069 - PROVA FINALE	3	PROFIN_S	E	Per la prova finale	Annuale	Sì	No
MF0043 - Scienza dei metalli	6	ING-IND/21	B	Discipline chimiche industriali e tecnologiche	Primo Semestre	Sì	No
S0064 - STAGE	5	NN	F	Tirocini formativi e di orientamento	Annuale	Sì	No

Devi scegliere 12 crediti formativi a scelta e la scelta di questi crediti deve essere fatta al 6 anno del piano di studio part-time a 6 anni. Se dovessi scegliere insegnamenti dal Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico di "Medicina e chirurgia" devi chiedere preventivamente il relativo nulla osta alla Scuola di Medicina, in quanto tale Corso è a numero chiuso.

Regola 7 - PT6-curr FIS Insegnamenti a scelta al 6 anno
Non meno di 12 Crediti e non più di 18 Crediti a scelta libera dall'Offerta Didattica dell'Ateneo

TAF: D - A scelta dello studente

Ambito: A scelta dello studente

Slot di part time

D-1-3 3-6 - Sesto anno

Tesoretto: Si

Gruppo di filtri alternativi L

Tipologia del CDS L

e ad esclusione di Tipo Attività Formativa F Altro

Gruppo di filtri alternativi LM

Tipologia del CDS LM

e ad esclusione di Tipo Attività Formativa F Altro

Gruppo di filtri alternativi LM5

Tipologia del CDS LM5

e ad esclusione di Tipo Attività Formativa F Altro

Gruppo di filtri alternativi LM6

Tipologia del CDS LM6

e ad esclusione di Tipo Attività Formativa F Altro

Se vuoi inserire attività formative aggiuntive, puoi usare questa regola; questi insegnamenti non concorreranno al raggiungimento del numero necessario dei crediti utili al conseguimento del titolo. Se non vuoi inserirli, clicca "salta la regola".

Regola 8 - PT6-curr FIS Sovrannumero
Non meno di 1 Crediti e non più di 999 Crediti a scelta libera dall'Offerta Didattica dell'Ateneo

TAF: D - A scelta dello studente

Ambito: A scelta dello studente

Slot di part time

D-1-3 3-6 - Sesto anno

Sovrannumeraria

Si

Tesoretto: Si

Gruppo di filtri alternativi LM

Tipologia del CDS LM

Gruppo di filtri alternativi LM6

Tipologia del CDS LM6

Gruppo di filtri alternativi TAF F

ad esclusione di Tipo Attività Formativa F Altro

Gruppo di filtri alternativi L

Tipologia del CDS L

Gruppo di filtri alternativi LM5

Tipologia del CDS LM5

Gruppo di filtri alternativi TAF E

ad esclusione di Tipo Attività Formativa E Lingua/Prova Finale