



**Corso di Laurea in Ingegneria Meccanica N.O.**

**Anno 1 Semestre 1 Periodo 2 8-9 9-10 10-11 11-12 12-13 13-14 15-16 16-17 17-18 18-19 19-20**

**LUN**

127	Analisi matematica	Amaducci T.		F160	F160								
16	Fisica I	Bivona Saverio					F120	F120					

**MAR**

127	Analisi matematica	Amaducci T.					F010	F010					
130	Disegno assistito da calcolatore	Nigrelli Vincenzo				F310			F220	F220	F220		
16	Fisica I	Bivona Saverio		F150	F150								

**MER**

127	Analisi matematica	Amaducci T.			F010								
130	Disegno assistito da calcolatore	Nigrelli Vincenzo				F310							

**GIO**

130	Disegno assistito da calcolatore	Nigrelli Vincenzo			F310	F310							
16	Fisica I	Bivona Saverio					F170	F170					

**VEN**

130	Disegno assistito da calcolatore	Nigrelli Vincenzo		F310	F310								
16	Fisica I	Bivona Saverio				F150	F150						



**Corso di Laurea in Ingegneria Meccanica N.O.**

**Anno 2 Semestre 1 Periodo 2 8-9 9-10 10-11 11-12 12-13 13-14 15-16 16-17 17-18 18-19 19-20**

**LUN**

338	Compl. Meccanica applicata	Cammalleri Marco				O010	O010							
78	Elettrotecnica	Di Silvestre Maria L							F010	F010				
142	Scienza delle Costruzioni	Di Paola Mario	F170											

**MAR**

338	Compl. Meccanica applicata	Cammalleri Marco		O010	O010									
142	Scienza delle Costruzioni	Di Paola Mario	F170											

**MER**

338	Compl. Meccanica applicata	Cammalleri Marco			O010	O010								
142	Scienza delle Costruzioni	Di Paola Mario	F170						F170	F170	F170			

**GIO**

338	Compl. Meccanica applicata	Cammalleri Marco		O010	O010									
78	Elettrotecnica	Di Silvestre Maria L					F120	F120	F120	F120	F120			
142	Scienza delle Costruzioni	Di Paola Mario	F170											

**VEN**

338	Compl. Meccanica applicata	Cammalleri Marco		O010	O010									
78	Elettrotecnica	Di Silvestre Maria L					F120							
142	Scienza delle Costruzioni	Di Paola Mario	F170											



## Corso di Laurea in Ingegneria Meccanica N.O.

**Anno 3 Semestre 1 Periodo 2** 8-9 9-10 10-11 11-12 12-13 13-14 15-16 16-17 17-18 18-19 19-20

### LUN

39	Macchine	Pipitone Emiliano			F150	F150			F170	F170			
5006	Misure meccaniche e termiche	D'Acquisto Leonard	O010	O010									

### MAR

258	Costruzioni aerospaziali	Milazzo Alberto		O210	O210								
5006	Misure meccaniche e termiche	D'Acquisto Leonard							O210	O210	O210		

### MER

39	Macchine	Pipitone Emiliano	O010	O010									
5006	Misure meccaniche e termiche	D'Acquisto Leonard			O210	O210							

### GIO

39	Macchine	Pipitone Emiliano	O010										
177	Tecnologia meccanica	Fratini Livan			O210	O210			O210	O210	O210		

### VEN

258	Costruzioni aerospaziali	Milazzo Alberto			O210	O210							
177	Tecnologia meccanica	Fratini Livan	O210	O210									