

PROGRAMMA CORSO ATPL(A) 1/2008

	Ottobre	Novembre	Dicembre	Gennaio 09	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settembre	Ottobre
1	Mer	1 Sab	off	1 Lun	1 Gio	1 Dom	1 Mer	1 Ven	1 Lun	1 Mer	1 Sab	1 Mar	1 Gio
2	Gio	2 Dom	off	2 Mar	2 Ven	2 Lun	2 Gio	2 Sab	2 Mar	2 Gio	2 Dom	2 Mer	2 Ven
3	Ven	3 Lun		3 Mer	3 Sab	off	3 Mar	3 Dom	3 Mer	3 Ven	3 Lun	3 Gio	3 Sab
4	Sab	4 Mar		4 Gio	4 Dom	off	4 Mer	4 Lun	4 Gio	4 Sab	4 Mar	4 Ven	4 Dom
5	Dom	5 Mer		5 Ven	5 Lun		5 Gio	5 Mar	5 Ven	5 Dom	5 Mer	5 Sab	5 Lun
6	Lun	6 Gio		6 Sab	6 Mar	80-62	6 Ven	6 Mer	6 Sab	6 Lun	6 Gio	6 Dom	6 Mar
7	Mar	7 Ven		7 Dom	7 Mer	40-62	7 Sab	7 Gio	7 Dom	7 Mar	7 Ven	7 Lun	7 Mer
8	Mer	8 Sab	80-62	8 Lun	8 Gio		8 Dom	8 Ven	8 Lun	8 Mer	8 Sab	8 Mar	8 Gio
9	Gio	9 Dom	32-32	9 Mar	9 Ven		9 Lun	9 Dom	9 Mar	9 Gio	9 Dom	9 Mer	9 Ven
10	Ven	10 Lun		10 Mer	10 Sab	80-80	10 Mar	10 Ven	10 Mer	10 Gio	10 Lun	10 Gio	10 Sab
11	START Ore 09:00 Aula Avilù	1 Mar		11 Gio	11 Dom	32-21	11 Mer	11 Lun	11 Gio	11 Sab	11 Mar	11 Ven	11 Dom
12		2 Mer		12 Ven	12 Lun		12 Gio	12 Dom	12 Ven	12 Dom	12 Mer	12 Sab	12 Lun
13		3 Gio		13 Sab	13 Mar	80-62	13 Ven	13 Mer	13 Sab	13 Lun	13 Gio	13 Dom	13 Mar
14		4 Ven		14 Dom	14 Mer	32-40	14 Sab	14 Gio	14 Dom	14 Ven	14 Lun	14 Ven	14 Mer
15		5 Sab	32-40	15 Lun	15 Gio		15 Dom	15 Ven	15 Lun	15 Mer	15 Sab	15 Mar	15 Gio
16		16 Dom	40-40	16 Mar	16 Ven	80-80	16 Lun	16 Gio	16 Sab	16 Mar	16 Dom	16 Mer	16 Ven
17		17 Lun		17 Mer	17 Sab	32-40	17 Mar	17 Ven	17 Dom	17 Mer	17 Lun	17 Gio	17 Sab
18	Sab	18 Mar		18 Gio	18 Dom	40-31	18 Mer	18 Lun	18 Gio	18 Sab	18 Mar	18 Ven	18 Dom
19	Dom	mat-fis		19 Ven	19 Lun		19 Gio	19 Dom	19 Ven	19 Dom	19 Mer	19 Sab	19 Lun
20	Lun	20 Gio		20 Sab	20 Mar	80-21	20 Ven	20 Mer	20 Sab	20 Lun	20 Gio	20 Dom	20 Mar
21	Mar	21 Ven		21 Dom	21 Mer	50-50	21 Sab	21 Gio	21 Dom	21 Mer	21 Ven	21 Lun	21 Mer
22	Mer	22 Sab	80-62	22 Lun	22 Gio		22 Dom	22 Ven	22 Lun	22 Mer	22 Sab	22 Mar	22 Gio
23	Gio	23 Dom	80-62	23 Mar	23 Ven		23 Lun	23 Dom	23 Mar	23 Gio	23 Dom	23 Mer	23 Ven
24	Ven	24 Lun		24 Mer	24 Sab	50-50	24 Mar	24 Ven	24 Dom	24 Mer	24 Ven	24 Lun	24 Sab
25	Sab	21-32		25 Gio	25 Dom	80-21	25 Mer	25 Lun	25 Gio	25 Sab	25 Mar	25 Ven	25 Dom
26	Dom	32-21		26 Ven	26 Lun		26 Gio	26 Dom	26 Mer	26 Ven	26 Dom	26 Sab	26 Lun
27	Lun	27 Gio		27 Sab	27 Mar		27 Ven	27 Mer	27 Dom	27 Lun	27 Gio	27 Dom	27 Mar
28	Mar	28 Ven		28 Dom	28 Mer		28 Sab	28 Gio	28 Dom	28 Mar	28 Ven	28 Lun	28 Mer
29	Mer	29 Sab	50-50	29 Lun	29 Gio		29 Dom	29 Ven	29 Lun	29 Mer	29 Sab	29 Mar	29 Gio
30	Gio	30 Dom	21-62	30 Mar	30 Ven		30 Lun	30 Gio	30 Mar	30 Sab	30 Dom	30 Mer	30 Ven
31	Ven			31 Mer	31 Sab	21-40	31 Mar	31 Dom	31 Gio	31 Ven	31 Lun		31 Sab

Materia	Tot. Ore	Istruttore	Lezioni Previste
00 English refresh course	TBN	Branch	TBN
01 Mathematics review	TBN	Poggi	TBN
10 Air Law	49	Citterico	14
21 Airframe / system / power plant	24,5	Sabatucci	8
22 Instruments / electronics	24,5	Sabatucci	7
31 Mass and balance	21	Poggi	6
32 Performance	24,5	Poggi	8
33 Flight planning & monitoring	49	Lucchini	14
40 Human Performance & Limitation	49	Citterico	14
50 Meteorology	42	Kollegger	12
61 General Navigation	52,5	Lucchini	15
62 Radio Navigaton	49	Lucchini	12
70 Operational procedures	28	Citterico	8
80 Principles of Flight	35	Lucchini	10
Totale	448		128

- UFAC Examination Session
- Dead line UFAC exam enrolment
- Change from previous plan

Orari delle lezioni:

	Inizio	→	Fine	break	Inizio	→	Fine
Sabato	8.30	→	12.30		13.30	→	17.30
Domenica	8.30	→	12.30		13.30	→	17.30

Durata di una lezione: 03:30 + 30' break = 04:00

L'ultima lezione di ciascuna materia è riservata al **Progress Test**, obbligatorio, da superare con almeno l'80% delle risposte esatte per poter essere presentati all'esame ufficiale a Berna.