

CLASSI	LUN						MAR						MER						GIO						VEN						SAB					
	8.00 9.00	9.00 10.00	10.00 11.00	11.00 12.00	12.00 13.00	13.00 14.00	8.00 9.00	9.00 10.00	10.00 11.00	11.00 12.00	12.00 13.00	13.00 14.00	8.00 9.00	9.00 10.00	10.00 11.00	11.00 12.00	12.00 13.00	13.00 14.00	8.00 9.00	9.00 10.00	10.00 11.00	11.00 12.00	12.00 13.00	13.00 14.00	8.00 9.00	9.00 10.00	10.00 11.00	11.00 12.00	12.00 13.00	13.00 14.00	8.00 9.00	9.00 10.00	10.00 11.00	11.00 12.00	12.00 13.00	13.00 14.00
1AB	ITA 205	FIS 205	LTRG LT26	MAT 205	CHI 205	DIR 205	ING 205	MAT 205	EDF PAL	FIS 205	LCHI LC21	ITA 205	TRG 205	SCI 205	ING 205	DIR 205	STO 205	MAT 205	MAT 205	ING 205	LINF LI07	ITA 205	ITA 205		TRG 205	GEO 205	LINF LI07	LFIS LF19	EDF PAL	STO 205	CHI 205	INF 205	REL 205	SCI 205		
1AE	CHI 011	ING 011	LTRG LT27	SCI 011	FIS 011		STO 011	MAT 011	INF 011	FIS 011	DIR 011	REL 011	MAT 011	SCI 011	TRG 011	DIR 011	STO 011	EDF PAL	ING 011	LFIS LF19	TRG 011	MAT 011	ITA 011	LINF LI07	ITA 011	ITA 011	GEO 011	ING 011	LCHI LC29	LINF LI07	CHI 011	EDF PAL	MAT 011	ITA 011		
1AG	ITA 109	SCI 109	ING 109	DIR 109	FIS 109	LINF LI07	FIS 109	ITA 109	ITA 109	ING 109	CHI 109	LCHI LC29	TRG 109	EDF PAL	MAT 109	LINF LI07	DIR 109	ITA 109	LFIS LF19	MAT 109	TRG 109	STO 109	INF 109	ING 109	MAT 109	STO 109	MAT 109	GEO 109	SCI 109		REL 109	LTRG LT26	CHI 109	EDF PAL		
1AI	GEO 609	MAT 609	ITA 609	LCHI LC21	DIR 609		ITA 609	ITA 609	LTRG LT27	LFIS LF19	MAT 609	CHI 609	EDF PAL	DIR 609	FIS 609	ITA 609	LINF LI07	ING 609	MAT 609	TRG 609	STO 609	ING 609	INF 609	SCI 609	STO 609	TRG 609	CHI 609	MAT 609	SCI 609	EDF PAL	ING 609	LINF LI07	REL 609	FIS 609		
1BB	SCI 115	LFIS LF19	MAT 115	ING 115	DIR 115		TRG 115	SCI 115	LINF LI07	MAT 115	EDF PAL	ITA 115	MAT 115	GEO 115	DIR 115	CHI 115	STO 115	FIS 115	LCHI LC29	LTRG LT27	ITA 115	ITA 115	REL 115	INF 115	CHI 115	ING 115	FIS 115	LINF LI07	ITA 115	TRG 115	ING 115	MAT 115	EDF PAL	STO 115		
1BE	LFIS LF19	MAT 203	ING 203	GEO 203	ITA 203	ITA 203	MAT 203	DIR 203	SCI 203	INF 203	ING 203	STO 203	ITA 203	FIS 203	LINF LI07	LTRG LT26	CHI 203	REL 203	EDF PAL	CHI 203	ITA 203	ING 203	LINF LI07	FIS 203	EDF PAL	STO 203	TRG 203	MAT 203	DIR 203		LCHI LC29	TRG 203	MAT 203	SCI 203		
1BG	CHI 202	ITA 202	ITA 202	LINF LI07	ING 202		LCHI LC29	TRG 202	EDF PAL	MAT 202	ITA 202	DIR 202	MAT 202	FIS 202	STO 202	REL 202	EDF PAL	LINF LI07	DIR 202	STO 202	MAT 202	GEO 202	SCI 202	CHI 202	FIS 202	MAT 202	SCI 202	ITA 202	TRG 202	ING 202	INF 202	LFIS LF19	ING 202	LTRG LT26		
1BI	DIR 612	STO 612	TRG 612	EDF PAL	SCI 612		MAT 612	FIS 612	LCHI LC29	ITA 612	EDF PAL	ING 612	ING 612	MAT 612	DIR 612	LINF LI01	ITA 612	ITA 612	CHI 612	GEO 612	ING 612	MAT 612	REL 612	STO 612	LFIS LF19	LINF LI01	ITA 612	LTRG LT27	MAT 612	SCI 612	TRG 612	CHI 612	FIS 612	INF 612		
1CE	FIS 111	CHI 111	ITA 111	TRG 111	EDF PAL	MAT 111	ING 111	LCHI LC29	REL 111	STO 111	MAT 111	LTRG LT27	DIR 111	SCI 111	ING 111	FIS 111	STO 111		EDF PAL	DIR 111	MAT 111	LINF LI07	ITA 111	ITA 111	GEO 111	ING 111	LFIS LF19	ITA 111	LINF LI07	SCI 111	MAT 111	INF 111	TRG 111	CHI 111		
1CI	ITA 010	SCI 010	INF 010	LTRG LT27	ING 010		STO 010	ING 010	FIS 010	MAT 010	DIR 010	EDF PAL	TRG 010	CHI 010	GEO 010	ITA 010	ITA 010	SCI 010	LINF LI16	MAT 010	ITA 010	FIS 010	DIR 010	REL 010	TRG 010	LFIS LF19	STO 010	LINF LI16	MAT 010	CHI 010	ING 010	EDF PAL	MAT 010	LCHI LC29		
1DE	TRG 511	EDF PAL	MAT 511	ING 511	LINF LI07		CHI 511	TRG 511	ITA 511	DIR 511	LINF LI07	SCI 511	STO 511	LTRG LT26	INF 511	MAT 511	DIR 511	ING 511	GEO 511	CHI 511	FIS 511	REL 511	MAT 511	ITA 511	MAT 511	SCI 511	STO 511	LCHI LC29	ING 511	FIS 511	ITA 511	ITA 511	LFIS LF19	EDF PAL		
1DI	CHI 505	ITA 505	LFIS LF19	ING 505	LINF LI15		MAT 505	LTRG LT27	LINF LI15	CHI 505	LCHI LC29	STO 505	GEO 505	SCI 505	ITA 505	MAT 505	FIS 505	INF 505	ING 505	DIR 505	EDF PAL	REL 505	ITA 505	ITA 505	TRG 505	FIS 505	STO 505	SCI 505	DIR 505	MAT 505	TRG 505	MAT 505	ING 505	EDF PAL		
1EI	EDF PAL	ITA 006	LINF LI07	DIR 006	SCI 006	MAT 006	STO 006	GEO 006	MAT 006	LINF LI07	FIS 006	DIR 006	ITA 006	TRG 006	EDF PAL	ING 006	INF 006		TRG 006	ING 006	STO 006	MAT 006	LFIS LF19	LCHI LC29	FIS 006	CHI 006	ITA 006	ITA 006	MAT 006	REL 006	SCI 006	CHI 006	ING 006	LTRG LT27		
1FI	ITA 602	SCI 602	LCHI LC29	EDF PAL	TRG 602	ING 602	GEO 602	LINF LI07	MAT 602	CHI 602	ITA 602	ITA 602	ING 602	TRG 602	ITA 602	DIR 602	MAT 602	SCI 602	STO 602	LINF LI07	REL 602	LFIS LF19	ING 602	MAT 602	CHI 602	STO 602	DIR 602	MAT 602	FIS 602		INF 602	LTRG LT27	EDF PAL	FIS 602		
1GI	SCI 117	ING 117	ITA 117	REL 117	LTRG LT27	FIS 117	LINF LI07	CHI 117	FIS 117	SCI 117	DIR 117	STO 117	LCHI LC29	EDF PAL	STO 117	ING 117	INF 117	MAT 117	LINF LI07	TRG 117	GEO 117	ITA 117	MAT 117		ITA 117	ITA 117	MAT 117	EDF PAL	CHI 117	ING 117	LFIS LF19	TRG 117	DIR 117	MAT 117		
1HI	EDF PAL	ING 403	DIR 403	ITA 403	GEO 403	REL 403	FIS 403	CHI 403	LTRG LT26	LINF LI02	MAT 403	ITA 403	SCI 403	FIS 403	ING 403	MAT 403	LINF LI02	STO 403	ITA 403	ITA 403	CHI 403	ING 403	DIR 403	LFIS LF19	MAT 403	LCHI LI07	TRG 403	SCI 403	STO 403		INF 403	EDF PAL	MAT 403	TRG 403		
1II	LTRG LT26	GEO 112	LINF LI02	ITA 112	MAT 112	FIS 112	EDF PAL	TRG 112	INF 112	STO 112	CHI 112	DIR 112	FIS 112	LCHI LC29	ITA 112	TRG 112	ING 112	MAT 112	ITA 112	ITA 112	LFIS LF19	EDF PAL	LINF LI02	ING 112	STO 112	MAT 112	DIR 112	CHI 112	SCI 112		MAT 112	REL 112	ING 112	SCI 112		
1LI	ING 208	LINF LI07	TRG 208	MAT 208	STO 208	EDF PAL	ITA 208	ITA 208	LFIS LF19	LCHI LC29	SCI 208	LINF LI07	STO 208	EDF PAL	LTRG LT26	GEO 208	MAT 208	ING 208	SCI 208	FIS 208	DIR 208	ITA 208	REL 208	MAT 208	DIR 208	FIS 208	ITA 208	ING 208	CHI 208		TRG 208	MAT 208	INF 208	CHI 208		
2AB	LCHI LC21	TRG 206	LFIS LF20	REL 206	MAT 206		MAT 206	EDF PAL	CHI 206	STO 206	STB 206	FIS 206	FIS 206	STB 206	TRG 206	ING 206	DIR 206	ITA 206	DIR 206	CHI 206	SCI 206	MAT 206	STO 206		SCI 206	LTRG LT27	ITA 206	ITA 206	ING 206	STB 206	ITA 206	ING 206	MAT 206	EDF PAL		
2AE	TRG 513	FIS 513	CHI 513	ING 513	DIR 513		LFIS LF20	STO 513	MAT 513	DIR 513	REL 513		LTRG LT26	ITA 513	ITA 513	SCI 513	EDF PAL	ING 513	FIS 513	TRG 513	STE 513	ITA 513	MAT 513	EDF PAL	STE 513	SCI 513	ING 513	MAT 513	ITA 513	CHI 513	MAT 513	LCHI LC29	STO 513	STE 513		
2AG	SCI 110	ING 110	MAT 110	ITA 110	ITA 110		ING 110	FIS 110	DIR 110	MAT 110	LTRG LT26	ITA 110	TRG 110	FIS 110	STO 110	LCHI LC29	STG 110	EDF PAL	MAT 110	STO 110	STG 110	CHI 110	DIR 110		LFIS LF20	MAT 110	ITA 110	SCI 110	CHI 110	REL 110	TRG 110	EDF PAL	ING 110	STG 110		
2AI	ITA 608	ITA 608	SCI 608	ING 608	LCHI LC29		TRG 608	FIS 608	MAT 608	STO 608	DIR 608	STI 608	TRG 608	EDF PAL	ING 608	STI 608	CHI 608	ITA 608	STI 608	MAT 608	LTRG LT27	ITA 608	SCI 608		DIR 608	STO 608	LFIS LF20	REL 608	ING 608	MAT 608	FIS 608	CHI 608	EDF PAL	MAT 608		
2BB	FIS 116	SCI 116	REL 116	MAT 116	CHI 116		SCI 116	CHI 116	MAT 116	DIR 116	ITA 116	STB 116	STB 116	MAT 116	EDF PAL	STO 116	ING 116		FIS 116	LCHI LC29	DIR 116	TRG 116	EDF PAL	ITA 116	MAT 116	LFIS LF20	ING 116	TRG 116	STB 116	STO 116	LTRG LT27	ITA 116	ITA 116	ING 116		
2BE	TRG 204	ITA 204	ITA 204	FIS 204	MAT 204		EDF PAL	CHI 204	MAT 204	REL 204	STO 204	ING 204	STE 204	TRG 204	STO 204	ING 204	SCI 204	LCHI LC29	CHI 204	EDF PAL	ING 204	DIR 204	LFIS LF20	ITA 204	ITA 204	MAT 204	STE 204	DIR 204	FIS 204		LTRG LT26	STE 204	SCI 204	MAT 204		
2BG	STG 207	DIR 207	SCI 207	STO 207	TRG 207	MAT 207	EDF PAL	LFIS LF20	MAT 207	LTRG LT26	STG 207	STO 207	FIS 207	ING 207	REL 207	ITA 207	SCI 207		TRG 207	MAT 207	ING 207	STG 207	CHI 207		LCHI LC29	FIS 207	EDF PAL	MAT 207	ITA 207	DIR 207	ITA 207	ITA 207	CHI 207	ING 207		

CLASSI	LUN						MAR						MER						GIO						VEN						SAB					
	8.00 9.00	9.00 10.00	10.00 11.00	11.00 12.00	12.00 13.00	13.00 14.00	8.00 9.00	9.00 10.00	10.00 11.00	11.00 12.00	12.00 13.00	13.00 14.00	8.00 9.00	9.00 10.00	10.00 11.00	11.00 12.00	12.00 13.00	13.00 14.00	8.00 9.00	9.00 10.00	10.00 11.00	11.00 12.00	12.00 13.00	13.00 14.00	8.00 9.00	9.00 10.00	10.00 11.00	11.00 12.00	12.00 13.00	13.00 14.00	8.00 9.00	9.00 10.00	10.00 11.00	11.00 12.00	12.00 13.00	13.00 14.00
2BI	STO 012	CHI 012	DIR 012	LFIS LF20	ING 012	MAT 012	TRG 012	STI 012	MAT 012	EDF PAL	ITA 012	SCI 012	ITA 012	ITA 012	ING 012	MAT 012	SCI 012	STI 012	DIR 012	MAT 012	STI 012	LCHI LC29	STO 012	ING 012	TRG 012	FIS 012	ITA 012	EDF PAL	CHI 012	FIS 012	LTRG LT27	REL 012				
2CE	SCI 508	LTRG LT27	ING 508	LCHI LC29	MAT 508	STO 508	STE 508	EDF PAL	ITA 508	TRG 508	DIR 508	MAT 508	ING 508	STO 508	DIR 508	MAT 508	TRG 508	CHI 508	SCI 508	FIS 508	REL 508	ITA 508	ITA 508	FIS 508	ITA 508	STE 508	STE 508	ING 508	EDF PAL	MAT 508	CHI 508	LFIS LF20				
2CG	ING 506	SCI 506	STO 506	MAT 506	STG 506		FIS 506	ING 506	EDF PAL	CHI 506	STO 506		MAT 506	TRG 506	STG 506	ITA 506	ITA 506	DIR 506	FIS 506	EDF PAL	ITA 506	SCI 506	TRG 506	MAT 506	ITA 506	MAT 506	LCHI LC29	REL 506	DIR 506	ING 506	LFIS LF20	STG 506	LTRG LT26	CHI 506		
2CI	ING 009	TRG 009	ITA 009	ITA 009	FIS 009	SCI 009	REL 009	STO 009	EDF PAL	LTRG LT27	LFIS LF20	MAT 009	MAT 009	STI 009	STO 009	CHI 009	SCI 009	DIR 009	ITA 009	ING 009	STI 009	MAT 009	CHI 009		FIS 009	ITA 009	MAT 009	DIR 009	STI 009		EDF PAL	TRG 009	LCHI LC29	ING 009		
2DI	DIR 407	LFIS LF20	ING 407	STI 407	REL 407	STO 407	ING 407	MAT 407	EDF PAL	ITA 407	SCI 407		SCI 407	ITA 407	MAT 407	DIR 407	STI 407	FIS 407	MAT 407	STI 407	LCHI LC29	TRG 407	ITA 407	ITA 407	FIS 407	STO 407	LTRG LT27	CHI 407	MAT 407		EDF PAL	ING 407	TRG 407	CHI 407		
2EI	STI 007	ING 007	STO 007	MAT 007	EDF PAL		MAT 007	STI 007	ITA 007	ITA 007	SCI 007	CHI 007	FIS 007	ITA 007	TRG 007	EDF PAL	ING 007	MAT 007	ING 007	STO 007	MAT 007	DIR 007	LCHI LC29		ITA 007	DIR 007	CHI 007	FIS 007	LTRG LT27	SCI 007	REL 007	TRG 007	LFIS LF20	STI 007		
2FI	ITA 114	LCHI LC29	REL 114	SCI 114	MAT 114		DIR 114	EDF PAL	LFIS LF20	STO 114	LTRG LT27	MAT 114	EDF PAL	ITA 114	SCI 114	MAT 114	ING 114	STI 114	TRG 114	FIS 114	MAT 114	ITA 114	ITA 114	ING 114	DIR 114	CHI 114	STO 114	FIS 114	STI 114		TRG 114	ING 114	CHI 114	STI 114		
2GI	LFIS LF20	STO 404	MAT 404	SCI 404	DIR 404	LTRG LT27	CHI 404	REL 404	ITA 404	ITA 404	EDF PAL		ITA 404	ING 404	LCHI LC29	MAT 404	TRG 404		ING 404	ITA 404	TRG 404	CHI 404	STI 404	MAT 404	STO 404	FIS 404	DIR 404	ING 404	MAT 404	STI 404	EDF PAL	SCI 404	STI 404	FIS 404		
2HI	DIR 402	EDF PAL	ING 402	LTRG LT26	STO 402		TRG 402	STI 402	CHI 402	MAT 402	ITA 402	SCI 402	MAT 402	ING 402	ITA 402	ITA 402	LCHI LC29		TRG 402	MAT 402	STO 402	FIS 402	EDF PAL	STI 402	ING 402	FIS 402	MAT 402	STI 402	REL 402	ITA 402	CHI 402	LFIS LF20	SCI 402	DIR 402		
3A-EA1	ING 501	LSIE LE09	REL 501	ITA 501	ITA 501		MAT 501	ELT 603	EDF PAL	SIE 603	ING 501	ITA 501	EDF PAL	LELT LE11	LELT LE11	LELT LE11	MAT 501	STO 501	ITA 501	CMAT 501	SIE 604	LTPE LE12	LTPE LE12	LTPE LE12	STO 501	ING 501	MAT 501	ELT 510	SIE 510		LSIE LE09	LSIE LE09	TPE 605	ELT 605		
3A-EA2	ING 501	ELT 122	REL 501	ITA 501	ITA 501		MAT 501	SIA 122	EDF PAL	TPA 122	ING 501	ITA 501	EDF PAL	SIA 122	ELT 122	ELT 122	MAT 501	STO 501	ITA 501	CMAT 501	SIA 122	LELT LE11	LELT LE11	LELT LE11	STO 501	ING 501	MAT 501	LTPA LE12	LTPA LE12		LTPA LE12	LTPA LE12	LSIA LE09	LSIA LE09		
3ABS	IGA 401	CMAT 401	ING 306	CHO 306	EDF PAL		LCHA 606	MAT 606	LIGA LB22	LIGA LB22	STO 606	BIO 606	ITA 611	EDF PAL	BIO 507	MAT 507	IGA 507		STO 607	IGA 607	LCHAL LC21	LCHAL LC21	LCHOL LC21	LCHOL LC21	ING 607	IGA 607	LBIO LB22	LBIO LB22	REL 607	ITA 607	ING 603	ITA 603	ITA 603	MAT 611		
3AG	MAT 604	TCM 604	LLTE LG18	LLTE LG18	ING 604		ITA 604	ITA 604	LTPP LG17	LTPP LG17	MAT 604		EDF PAL	MAT 604	ITA 604	CMAT 604	PRM 604	LTE 604	TCM 604	TPP 604	EDF PAL	ITA 604	LLTE LG17	LLTE LG17	LPRML LG25	LPRML LG25	ING 604	STO 604	REL 604	LTE 604	STO 604	PRM 604	TPP 604	ING 604		
3AI	INF 209	SIS 209	MAT 209	EDF PAL	ITA 209	ING 209	ING 209	LSIS LI15	INF 209	ITA 209	LTP LI15		TPI 209	STO 209	INF 209	SIS 209	LTEL LX05	LTEL LX05	LINF LI15	LINF LI15	ING 209	STO 209	MAT 209		ITA 209	ITA 209	EDF PAL	LINF LI15	CMAT 209	REL 209	MAT 209	LSIS LI15	TPI 209	TEL 209		
3B-AS1	REL 607	ITA 607	EDF PAL	CHA 612	LBIO LB22	LBIO LB22	LCHOL LC21	LCHOL LC21	LCHA 604	BIO 607	ITA 607	ITA 607	STO 607	ING 607	BIO 607	CHO 607	MAT 607		EDF PAL	FIA 602	MAT 607	ITA 607	ING 607		BIO 604	CHO 604	STO 607	ING 607	LCHAL LC21	LCHAL LC21	CMAT 203	LBIO LB22	FIA 608	MAT 202		
3B-AS2	REL 607	ITA 607	EDF PAL	BIO 605	IGA 605		LIGA LB22	LIGA LB22	LCHOL LC21	LCHOL LC21	ITA 607	ITA 607	STO 607	ING 607	LCHAL LC21	LCHA LC21	MAT 607	IGA 611	EDF PAL	BIO 601	MAT 607	ITA 607	ING 607	IGA 607	LBIO LB22	LBIO LB22	STO 607	ING 607	IGA 304		CMAT 203	CHO 602	CHA 602	MAT 202		
3BE	MAT 119	SIE 119	STO 119	ELT 119	REL 119	EDF PAL	TPE 119	MAT 119	SIE 119	ITA 119	ELT 119		CMAT 119	EDF PAL	ING 119	STO 119	LSIE LE09	LSIE LE09	ITA 119	ITA 119	LSIE LE09	ELT 119	ING 119		LTPE LE12	LTPE LE12	LTPE LE12	ING 119	ITA 119	MAT 119	LELT LE11	LELT LE11	LELT LE11	SIE 119		
3BG	STO 503	TCM 503	ING 503	CMAT 503	LLTE LG17	LLTE LG17	TPP 503	MAT 503	ITA 503	ITA 503	LLTE LG17	LLTE LG17	ITA 503	LTE 503	LPRML LG17	LPRML LG17	TCM 503		LTPP LG25	LTPP LG25	STO 503	MAT 503	LTE 503	EDF PAL	EDF PAL	ITA 503	PRM 503	ING 503	MAT 503		ING 503	PRM 503	REL 503	TPP 503		
3BI	ING 302	MAT 302	ITA 302	ITA 302	CMAT 302	INF 302	LINF LI01	LINF LI01	LTP LI01	STO 302	LSIS LI01	EDF PAL	MAT 302	LTEL LX05	LTEL LX05	INF 302	ITA 302		LINF LI01	ITA 302	MAT 302	ING 302	SIS 302	REL 406	INF 302	ING 302	STO 302	TPI 302	LSIS LI01		EDF PAL	SIS 302	TEL 302	TPI 302		
3CG	LLTE LG25	LLTE LG25	TCM 601	STO 601	MAT 601		TCM 601	CMAT 601	ITA 601	ITA 601	TPP 601	ING 601	PRM 601	MAT 601	LTE 601	ITA 601	TPP 601		LLTE LG17	LLTE LG17	EDF PAL	MAT 601	LTPP LG18	LTPP LG18	LTE 601	EDF PAL	LPRML LG25	LPRML LG25	ING 601	ITA 601	REL 601	ING 601	STO 601	PRM 601		
3CI	TEL 304	LINF LI16	LINF LI16	SIS 304	STO 304		LSIS LI16	ITA 304	CMAT 304	REL 304	TPI 304	INF 304	SIS 304	MAT 304	STO 304	INF 304	TPI 304		INF 304	ING 304	ITA 304	ITA 304	EDF PAL	MAT 304	ITA 304	EDF PAL	LSIS LI16	MAT 304	LINF LI16	ING 304	LTEL LX04	LTEL LX04	LTP LI16	ING 304		
3DG	LTE 512	PRM 512	LTE 512	MAT 512	ING 512	ITA 512	LLTE LG17	LLTE LG17	TPP 512	STO 512	LPRML LG25	LPRML LG25	ITA 512	ITA 512	MAT 512	LTPP LG25	LTPP LG25		MAT 512	REL 512	ITA 512	ING 512	PRM 512		TPP 512	STO 512	LLTE LG18	LLTE LG18	TCM 512	EDF PAL	TCM 512	ING 512	EDF PAL	CMAT 512		
3DI	ING 306	EDF PAL	LSIS LI24	LINF LI04	LINF LI04	ITA 306	STO 306	TPI 306	INF 306	LSIS LI24	LTEL LX04	LTEL LX04	MAT 306	ITA 306	EDF PAL	SIS 306	INF 306		SIS 306	TPI 306	ING 306	STO 306	LINF LI04		CMAT 306	MAT 306	ITA 306	ITA 306	LTP LI04	INF 306	REL 306	ING 306	MAT 306	TEL 306		
3EI	LINF LI23	LINF LI23	ING 401	ITA 401	ITA 401		STO 401	TPI 401	LSIS LI23	INF 401	CMAT 401	MAT 401	ITA 401	ING 401	INF 401	SIS 401	EDF PAL	LTP LI23	INF 401	MAT 401	STO 401	LSIS LI23	REL 401		LINF LI23	EDF PAL	ITA 401	MAT 401	LTEL LX05	LTEL LX05	TPI 401	TEL 401	SIS 401	ING 401		
3FI	EDF PAL	ING 108	ITA 108	MAT 108	LSIS LI24		ITA 108	ITA 108	EDF PAL	TPI 108	LINF LI24	LINF LI24	ING 108	LTEL LX04	LTEL LX04	ITA 108	LINF LI24	LTP LI24	TPI 108	MAT 108	INF 108	LSIS LI24	CMAT 108	STO 108	SIS 108	STO 108	ING 108	INF 108	MAT 108		TEL 108	INF 108	SIS 108	REL 108		
3GI	MAT 310	EDF PAL	LTP LI23	ING 310	STO 310	SIS 310	TEL 310	LSIS LI23	TPI 310	LINF LI23	ING 310	ITA 310	CMAT 310	MAT 310	INF 310	ITA 310	ITA 310		LTEL LX04	LTEL LX04	LSIS LI23	STO 310	INF 310		EDF PAL	ING 310	ITA 310	TPI 310	LINF LI23	LINF LI23	SIS 310	INF 310	MAT 310	REL 310		

Table with columns for CLASSI and days of the week (LUN, MAR, MER, GIO, VEN, SAB) and rows for various class numbers (3HI to 5AT). Each cell contains a course code and a number.

CLASSI	LUN						MAR						MER						GIO						VEN						SAB					
	8.00 9.00	9.00 10.00	10.00 11.00	11.00 12.00	12.00 13.00	13.00 14.00	8.00 9.00	9.00 10.00	10.00 11.00	11.00 12.00	12.00 13.00	13.00 14.00	8.00 9.00	9.00 10.00	10.00 11.00	11.00 12.00	12.00 13.00	13.00 14.00	8.00 9.00	9.00 10.00	10.00 11.00	11.00 12.00	12.00 13.00	13.00 14.00	8.00 9.00	9.00 10.00	10.00 11.00	11.00 12.00	12.00 13.00	13.00 14.00	8.00 9.00	9.00 10.00	10.00 11.00	11.00 12.00	12.00 13.00	13.00 14.00
5BE	TPE 510	REL 510	MAT 510	STO 510	ING 510	ELT 510	LTPE LE09	LTPE LE09	SIE 510	ELT 510	STO 510		SIE 510	MAT 510	LTPE LE12	LTPE LE12	ITA 510		LSIE LE09	LSIE LE09	EDF PAL	ITA 510	ELT 510	ING 510	ITA 510	ITA 510	ING 510	LELT LE11	LELT LE11	LELT LE11	MAT 510	SIE 510	TPE 510	EDF PAL		
5BG	GPP 008	STO 008	MAT 008	LLTE LG10	ING 008		ITA 008	LPRM LG25	LPRM LG25	EDF PAL	MAT 008	ING 008	GPP 008	ITA 008	LLTE LG18	LLTE LG18	LTPP LG17	LTPP LG17	MAT 008	LTE 008	GPP 008	ITA 008	ITA 008		STO 008	EDF PAL	LGPP LG17	PRM 008	LLTE LG18	LLTE LG18	PRM 008	ING 008	TPP 008	REL 008		
5BI	MAT 301	ITA 301	EDF PAL	LINF LI01	LINF LI01		GPI 301	MAT 301	INF 301	ING 301	STO 301		LINF LI01	LINF LI01	TPI 301	STO 301	MAT 301	LSIS LI01	REL 301	ING 301	ITA 301	ITA 301	LTPI LI01	LSIS LI01	ING 301	INF 301	LTPI LI01	LGPI LI01	ITA 301	SIS 301	TPI 301	EDF PAL	LSIS LI01	GPI 301		
5CG	STO 603	TPP 603	LLTE LG25	REL 603	LTE 603	MAT 603	PRM 603	EDF PAL	LTPP LG18	LTPP LG18	ING 603		GPP 603	ITA 603	ITA 603	EDF PAL	LPRM LG18	LPRM LG18	PRM 603	GPP 603	LLTE LG25	LLTE LG25	MAT 603	ING 603	MAT 603	ING 603	ITA 603	STO 603	GPP 603		LLTE LG18	LLTE LG18	LGPP LI04	ITA 603		
5CI	LSIS LI16	ING 308	REL 308	ITA 308	INF 308	GPI 308	ING 308	LSIS LI16	STO 308	LINF LI16	LINF LI16	LTPI LI16	EDF PAL	STO 308	MAT 308	LGPI LI16	TPI 308		ITA 308	SIS 308	LINF LI16	LINF LI16	MAT 308	EDF PAL	LSIS LI16	ITA 308	ITA 308	INF 308	TPI 308		MAT 308	GPI 308	ING 308	LTPI LI16		
5DI	REL 307	LSIS LI04	ING 307	EDF PAL	ITA 307		EDF PAL	LSIS LI04	ITA 307	TPI 307	GPI 307	INF 307	STO 307	LSIS LI04	LINF LI04	LINF LI04	MAT 307		ITA 307	ITA 307	MAT 307	LGPI LI04	TPI 307	INF 307	SIS 307	STO 307	LINF LI04	LINF LI04	ING 307	LTPI LI04	ING 307	LTPI LI04	GPI 307	MAT 307		
5EI	TPI 605	SIS 605	MAT 605	LGPI LI23	EDF PAL	ITA 605	GPI 605	TPI 605	ITA 605	ITA 605	LINF LI23	LINF LI23	ING 605	STO 605	LSIS LI23	EDF PAL	MAT 605	INF 605	MAT 605	ITA 605	INF 605	GPI 605	LSIS LI23		STO 605	LINF LI23	LINF LI23	REL 605	ING 605		LSIS LI23	ING 605	LTPI LI23	LTPI LI23		
5FI	ITA 406	EDF PAL	ING 406	SIS 406	TPI 406	MAT 406	LSIS LI02	ING 406	STO 406	MAT 406	REL 406		LTPI LI02	LSIS LI02	LINF LI02	LINF LI02	ITA 406	ITA 406	MAT 406	LGPI LI02	INF 406	ITA 406	ING 406		LTPI LI02	LINF LI02	LINF LI02	EDF PAL	STO 406	GPI 406	LSIS LI02	INF 406	TPI 406	GPI 406		