

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	8.00 9.00	9.00 10.00	10.00 11.00	11.00 12.00	12.00 13.00	8.00 9.00	9.00 10.00	10.00 11.00	11.00 12.00	12.00 13.00	8.00 9.00	9.00 10.00	10.00 11.00	11.00 12.00	12.00 13.00	8.00 9.00	9.00 10.00	10.00 11.00	11.00 12.00	12.00 13.00	8.00 9.00	9.00 10.00	10.00 11.00	11.00 12.00	12.00 13.00
1AB	TRG 205	REL 205	MAT 205	STO 205	ITA 205	DIR 205	ING 205	CHI 205	MAT 205	FIS 205	LINF LI07	MAT 205	TRG 205	FIS 205	ITA 205	LCHI LC21	DIR 205	GEO 205	LINF LI07	STO 205	LFIS LF19	ITA 205	EDF PAL	ING 205	SCI 205	CHI 205	INF 205	LTRG LT27	SCI 205	
1AE	REL 305	GEO 305	ING 305	TRG 305	FIS 305	ITA 305	LINF LI07	DIR 305	LTRG LT26	MAT 305	ING 305	STO 305	MAT 305	ITA 305	SCI 305	MAT 305	ITA 305	LCHI LC29	DIR 305	EDF PAL	STO 305	CHI 305	SCI 305	LFIS LF19	LINF LI07	FIS 305	INF 305	EDF PAL	CHI 305	
1AG	ITA 109	EDF PAL	FIS 109	STO 109	GEO 109	FIS 109	TRG 109	EDF PAL	CHI 109	STO 109	ING 109	MAT 109	LINF LI07	LTRG LT26	ITA 109	REL 109	LFIS LF19	LINF LI07	MAT 109	DIR 109	MAT 109	DIR 109	ITA 109	LCHI 109	SCI 109	INF 109	SCI 109	CHI 109	ING 109	
1AI	GEO 609	SCI 609	ITA 609	CHI 609	DIR 609	STO 609	ITA 609	SCI 609	REL 609	LINF LI07	ITA 609	STO 609	EDF PAL	LINF LI07	CHI 609	TRG 609	FIS 609	MAT 609	ING 609	INF 609	DIR 609	EDF PAL	FIS 609	MAT 609	LCHI LC29	ING 609	TRG 609	LFIS LF19	LTRG LT27	
1BB	CHI 115	LFIS LF19	ING 115	MAT 115	DIR 115	TRG 115	STO 115	GEO 115	LCHI LC29	ITA 115	FIS 115	LINF LI07	SCI 115	DIR 115	TRG 115	INF 115	LTRG LT27	ITA 115	EDF PAL	FIS 115	CHI 115	EDF PAL	LINF LI07	SCI 115	ING 115	STO 115	REL 115	MAT 115	ITA 115	
1BE	STO 203	REL 203	ING 203	LFIS LF19	ITA 203	SCI 203	ITA 203	LINF 203	DIR 203	MAT 203	GEO 203	LTRG LT26	CHI 203	ITA 203	DIR 203	LINF 203	ING 203	FIS 203	CHI 203	EDF PAL	TRG 203	FIS 203	MAT 203	STO 203	LCHI 203	INF 203	SCI 203	EDF PAL	MAT 203	
1BG	STO 202	LCHI LC29	LINF LI07	REL 202	SCI 202	GEO 202	EDF PAL	MAT 202	LFIS LF19	LINF 202	SCI 202	MAT 202	DIR 202	ING 202	ITA 202	ITA 202	CHI 202	TRG 202	INF 202	ING 202	FIS 202	DIR 202	CHI 202	EDF PAL	MAT 202	LTRG LT26	ING 202	ITA 202	FIS 202	
1BI	CHI 612	LTRG LT27	EDF PAL	SCI 612	DIR 612	ITA 612	LFIS LF19	TRG 612	DIR 612	CHI 612	ING 612	EDF PAL	GEO 612	LCHI LC29	LINF LI01	FIS 612	MAT 612	STO 612	ITA 612	SCI 612	STO 612	ITA 612	MAT 612	ING 612	INF 612	TRG 612	REL 612	FIS 612	LINF LI01	
1CE	SCI 111	MAT 111	EDF PAL	REL 111	FIS 111	INF 111	EDF PAL	ITA 111	STO 111	LTRG LT26	MAT 111	GEO 111	TRG 111	LINF 111	FIS 111	DIR 111	STO 111	ING 111	ITA 111	CHI 111	ING 111	ITA 111	LCHI LC29	LINF LI07	DIR 111	LFIS LF19	CHI 111	MAT 111	SCI 111	
1CI	ING 010	ITA 010	SCI 010	STO 010	FIS 010	TRG 010	DIR 010	EDF PAL	ITA 010	CHI 010	DIR 010	LINF LI16	FIS 010	SCI 010	STO 010	GEO 010	REL 010	LINF LI16	MAT 010	LCHI LC29	ITA 010	LTRG LT27	LFIS LF19	INF 010	MAT 010	CHI 010	EDF PAL	ING 010	TRG 010	
1DE	CHI 511	ING 511	MAT 511	EDF PAL	LINF LI07	ING 511	DIR 511	LFIS LF19	LINF LI07	EDF PAL	DIR 511	FIS 511	ITA 511	TRG 511	SCI 511	MAT 511	FIS 511	STO 511	ITA 511	GEO 511	LCHI LC29	ITA 511	ING 511	REL 511	MAT 511	SCI 511	STO 511	LTRG LT26	INF 511	
1DI	CHI 505	CHI 505	LFIS LF19	LINF LI07	SCI 505	LINF LI07	MAT 505	ITA 505	SCI 505	LCHI LC29	MAT 505	ITA 505	STO 505	FIS 505	DIR 505	EDF PAL	TRG 505	INF 505	GEO 505	ITA 505	DIR 505	REL 505	TRG 505	STO 505	ING 505	LTRG LT27	EDF PAL	FIS 505	ING 505	
1EI	EDF PAL	STO 006	ING 006	SCI 006	CHI 006	REL 006	LINF 006	LCHI LC29	ITA 006	SCI 006	TRG 006	ITA 006	STO 006	EDF PAL	CHI 006	LINF LI07	MAT 006	FIS 006	LTRG LT27	DIR 006	GEO 006	LFIS LF19	ITA 006	MAT 006	TRG 006	FIS 006	INF 006	DIR 006	ING 006	
1FI	ING 602	REL 602	LTRG LT26	GEO 602	ITA 602	EDF PAL	CHI 602	LINF LI07	MAT 602	DIR 602	FIS 602	SCI 602	EDF PAL	ITA 602	TRG 602	STO 602	LCHI LC29	LINF 602	DIR 602	LFIS LF19	ITA 602	CHI 602	MAT 602	STO 602	SCI 602	INF 602	FIS 602	ING 602	TRG 602	
1GI	REL 117	ITA 117	GEO 117	MAT 117	LTRG LT27	LFIS LF19	STO 117	ITA 117	LINF 117	DIR 117	MAT 117	ING 117	EDF PAL	LCHI 117	SCI 117	TRG 117	LINF LI07	CHI 117	SCI 117	FIS 117	INF 117	DIR 117	FIS 117	ITA 117	ING 117	MAT 117	EDF PAL	CHI 117	TRG 117	
1HI	STO 403	ING 403	LCHI 403	LINF LI02	REL 403	CHI 403	FIS 403	EDF PAL	MAT 403	STO 403	TRG 403	ITA 403	INF 403	GEO 403	EDF PAL	CHI 403	LINF LI02	ITA 403	FIS 403	MAT 403	LTRG LT26	MAT 403	DIR 403	SCI 403	ITA 403	ING 403	LFIS LF19	SCI 403	DIR 403	
1II	EDF PAL	ITA 502	LINF LI02	FIS 502	MAT 502	SCI 502	STO 502	DIR 502	FIS 502	INF 502	MAT 502	DIR 502	LCHI LC29	LINF LI02	ITA 502	REL 502	LTRG LT26	STO 502	LFIS LF19	CHI 502	ITA 502	GEO 502	ING 502	MAT 502	CHI 502	TRG 502	SCI 502	EDF PAL	ING 502	
1LI	ITA 510	LINF LI07	LCHI LC29	MAT 510	LFIS LF19	TRG 510	GEO 510	STO 510	INF 510	FIS 510	EDF PAL	MAT 510	SCI 510	ITA 510	LINF LI07	STO 510	DIR 510	FIS 510	ING 510	SCI 510	DIR 510	ING 510	REL 510	CHI 510	ITA 510	MAT 510	LTRG LT26	ING 510	EDF PAL	
2AB	DIR 206	TRG 206	STB 206	MAT 206	LCHI LC21	CHI 206	LFIS LF20	STO 206	DIR 206	SCI 206	TRG 206	STB 206	MAT 206	STO 206	FIS 206	SCI 206	FIS 206	EDF PAL	CHI 206	ITA 206	ING 206	EDF PAL	LTRG LT27	ITA 206	STB 206	MAT 206	ITA 206	ING 206	REL 206	
2AE	EDF PAL	ING 513	FIS 513	STE 513	TRG 513	CHI 513	ITA 513	SCI 513	MAT 513	STE 513	STO 513	MAT 513	ING 513	DIR 513	ITA 513	ITA 513	STE 513	LTRG LT26	CHI 513	STO 513	MAT 513	FIS 513	DIR 513	LCHI LC29	SCI 513	ING 513	LFIS LF20	REL 513	EDF PAL	
2AG	STO 110	ITA 110	EDF PAL	SCI 110	DIR 110	MAT 110	FIS 110	STG 110	EDF PAL	CHI 110	FIS 110	ING 110	ITA 110	STG 110	TRG 110	LFIS LF20	SCI 110	MAT 110	ITA 110	STO 110	DIR 110	MAT 110	LCHI 110	REL 110	ING 110	CHI 110	STG 110	ING 110	LTRG LT26	
2AI	ITA 608	MAT 608	ING 608	STO 608	LCHI LC29	TRG 608	MAT 608	ITA 608	EDF PAL	DIR 608	EDF PAL	FIS 608	TRG 608	CHI 608	STI 608	ITA 608	STI 608	LTRG LT27	SCI 608	FIS 608	STO 608	DIR 608	SCI 608	LFIS LF20	MAT 608	REL 608	CHI 608	STI 608	ING 608	
2BB	EDF PAL	SCI 116	LFIS LF20	DIR 116	MAT 116	ITA 116	STB 116	LTRG LT27	REL 116	CHI 116	MAT 116	FIS 116	STB 116	CHI 116	STO 116	DIR 116	FIS 116	ING 116	STO 116	TRG 116	TRG 116	LCHI LC29	EDF PAL	STB 116	ITA 116	SCI 116	ING 116	ITA 116	MAT 116	

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	8.00 9.00	9.00 10.00	10.00 11.00	11.00 12.00	12.00 13.00	8.00 9.00	9.00 10.00	10.00 11.00	11.00 12.00	12.00 13.00	8.00 9.00	9.00 10.00	10.00 11.00	11.00 12.00	12.00 13.00	8.00 9.00	9.00 10.00	10.00 11.00	11.00 12.00	12.00 13.00	8.00 9.00	9.00 10.00	10.00 11.00	11.00 12.00	12.00 13.00
	2BE	MAT 204	STO 204	FIS 204	ITA 204	STE 204	LFIS LF20	ING 204	ITA 204	MAT 204	DIR 204	FIS 204	LCHI LC29	DIR 204	SCI 204	ITA 204	ING 204	MAT 204	STE 204	EDF PAL	CHI 204	STE 204	LTRG LT26	REL 204	ING 204	STO 204	EDF PAL	CHI 204	SCI 204	TRG 204
2BG	TRG 207	DIR 207	REL 207	ING 207	ITA 207	SCI 207	STG 207	CHI 207	DIR 207	FIS 207	MAT 207	STO 207	LCHI 207	ITA 207	ING 207	LTRG LT26	MAT 207	FIS 207	SCI 207	STG 207	ING 207	CHI 207	LFIS LF20	MAT 207	EDF PAL	STO 207	ITA 207	STG 207	EDF PAL	
2BI	ITA 012	LFIS LF20	ING 012	CHI 012	EDF PAL	MAT 012	TRG 012	DIR 012	LCHI 012	ITA 012	STO 012	CHI 012	TRG 012	MAT 012	STI 012	STI 012	ING 012	SCI 012	FIS 012	STO 012	REL 012	MAT 012	ITA 012	SCI 012	DIR 012	EDF PAL	LTRG LT27	STI 012	FIS 012	
2CE	MAT 508	SCI 508	ITA 508	ING 508	EDF PAL	ITA 508	LCHI LC29	STE 508	STO 508	DIR 508	TRG 508	MAT 508	FIS 508	SCI 508	STE 508	STE 508	ITA 508	LFIS LF20	LTRG LT26	ING 508	FIS 508	STO 508	DIR 508	ITA 508	MAT 508	REL 508	ING 508	CHI 508	MAT 508	
2CG	STG 506	ITA 506	ING 506	MAT 506	STO 506	DIR 506	SCI 506	MAT 506	ITA 506	EDF PAL	LCHI LC29	DIR 506	LTRG LT26	STO 506	MAT 506	FIS 506	STG 506	CHI 506	TRG 506	SCI 506	CHI 506	LFIS LF20	EDF PAL	ING 506	ITA 506	REL 506	ING 506	FIS 506	STG 506	
2CI	TRG 009	DIR 009	ITA 009	STI 009	SCI 009	STO 009	EDF PAL	LFIS LF20	LTRG LT27	REL 009	ING 009	TRG 009	DIR 009	STO 009	MAT 009	FIS 009	STI 009	MAT 009	LCHI LC29	ITA 009	EDF PAL	ITA 009	STI 009	FIS 009	CHI 009	ING 009	MAT 009	SCI 009	CHI 009	
2DI	DIR 407	ING 407	SCI 407	LFIS LF20	STO 407	MAT 407	LTRG LT27	CHI 407	EDF PAL	SCI 407	STO 407	ITA 407	FIS 407	TRG 407	STI 407	ING 407	ITA 407	LCHI 407	STI 407	TRG 407	CHI 407	MAT 407	STI 407	DIR 407	ITA 407	EDF PAL	FIS 407	REL 407	MAT 407	
2EI	STO 007	EDF PAL	REL 007	ITA 007	DIR 007	STI 007	SCI 007	TRG 007	MAT 007	ITA 007	ITA 007	TRG 007	STI 007	CHI 007	FIS 007	FIS 007	STI 007	MAT 007	LCHI 007	SCI 007	ING 007	STO 007	CHI 007	LTRG LT27	MAT 007	DIR 007	ING 007	EDF PAL	LFIS LF20	
2FI	MAT 114	EDF PAL	STO 114	LCHI LC29	ING 114	STO 114	STI 114	TRG 114	ITA 114	MAT 114	SCI 114	TRG 114	FIS 114	EDF PAL	DIR 114	ITA 114	SCI 114	DIR 114	LFIS LF20	LTRG LT26	CHI 114	ING 114	ITA 114	MAT 114	STI 114	FIS 114	CHI 114	STI 114	REL 114	
2GI	LFIS LF20	ING 404	MAT 404	LTRG LT27	ITA 404	EDF PAL	STO 404	ITA 404	SCI 404	STI 404	ITA 404	MAT 404	STO 404	EDF PAL	LCHI LC29	ING 404	FIS 404	TRG 404	DIR 404	MAT 404	FIS 404	STI 404	REL 404	CHI 404	DIR 404	SCI 404	CHI 404	TRG 404	STI 404	
2HI	SCI 402	ITA 402	TRG 402	LCHI 402	EDF PAL	FIS 402	REL 402	MAT 402	CHI 402	STI 402	LTRG LT26	ING 402	FIS 402	MAT 402	ITA 402	DIR 402	EDF PAL	CHI 402	ING 402	STO 402	LFIS LF20	STI 402	STO 402	ITA 402	MAT 402	STI 402	DIR 402	ING 402	SCI 402	
3A-EA1	ING 501	ITA 501	SIE 106	ELT 108	LTPE LE12	SIE 106	LTPE LE12	LELT LE11	LELT LE11	EDF PAL	EDF PAL	STO 501	ITA 501	REL 501	MAT 501	ELT 106	SIE 109	TPE 109	ITA 501	CMAT 501	LSIE LE09	LTPE LE12	LSIE LE09	LELT LE11	STO 501	LSIE LE09	ELT 118	ING 501	MAT 501	
3A-EA2	ING 501	ITA 501	TPA 501	LELT LE11	ELT 510	LSIA LE09	LSIA LE09	ELT 509	LTPA 501	EDF PAL	EDF PAL	STO 501	ITA 501	REL 501	MAT 501	SIA 501	LELT LE11	LELT LE11	ITA 501	CMAT 501	ELT 501	SIA 501	LTPA LE12	LTPA LE12	STO 501	SIA 501	LTPA LE12	ING 501	MAT 501	
3ABS	CMAT 306	LIGA LB22	ITA 202	LCHO LC21	EDF PAL	LBIO LB22	MAT 118	IGA 113	CHO 106	ITA 111	BIO 205	EDF PAL	STO 208	IGA 208	IGA 208	IGA 205	ING 117	REL 113	ITA 106	LCHA LC21	LBIO LB22	LIGA LB22	LCHO LC21	ING 111	LCHA LC21	MAT 119	BIO 301	CHA 303	STO 306	
3AG	CMAT 604	TPP 604	MAT 604	LPRM LG25	LLTE LG25	STO 604	MAT 604	PRM 604	LLTE LG17	LTPP LG17	MAT 604	STO 604	TPP 604	LTE 604	LLTE LG25	ITA 604	ING 604	PRM 604	LTE 604	EDF PAL	LPRM LG25	ITA 604	EDF PAL	LLTE LG18	REL 604	LTPP LG25	TCM 604	ING 604	ITA 604	
3AI	ITA 208	STO 208	SIS 208	TPI 208	EDF PAL	ITA 208	TPI 208	INF 208	MAT 208	LSIS LI15	ING 208	ITA 208	LINF LI15	LTEL LX05	LTPI LI15	INF 208	REL 208	LINF LI15	TEL 208	MAT 208	STO 208	LTEL LX05	LINF LI15	SIS 208	ING 208	INF 208	EDF PAL	LSIS LI15	CMAT 208	
3B-AS1	LBIO LB22	LCHO LC21	CHA 108	STO 607	ITA 607	ITA 607	REL 607	LCHA 116	BIO 113	CHO 112	LCHA LC21	BIO 201	CHO 209	FIA 118	EDF PAL	FIA 207	LCHA LC21	STO 607	ITA 607	ING 607	LBIO LC24	LBIO LC24	LCHO 111	EDF PAL	MAT 607	ING 607	CMAT 607	MAT 607	BIO 110	
3B-AS2	LCHA LC21	LIGA LC24	LBIO LC24	STO 607	ITA 607	ITA 607	REL 607	IGA 108	BIO 108	LCHA LC21	CHA 119	LBIO LC24	LIGA LC24	LCHO LC21	EDF PAL	IGA 110	LCHO 112	STO 607	ITA 607	ING 607	BIO 201	IGA 204	IGA 206	EDF PAL	MAT 607	ING 607	CMAT 607	MAT 607	CHO 303	
3BE	ITA 119	SIE 119	CMAT 119	SIE 119	ELT 119	STO 119	ITA 119	LELT 119	EDF PAL	LSIE LE09	LSIE LE09	EDF PAL	REL 119	ING 119	LTPE LE12	ELT 119	LTPE LE12	ITA 119	ELT 119	LSIE LE09	MAT 119	ING 119	STO 119	LELT 119	TPE 119	LELT LE11	MAT 119	SIE 119	LTPE LE12	
3BG	CMAT 503	MAT 503	LTE 503	LTPP LG17	EDF PAL	LTPP LG25	STO 503	ITA 503	ING 503	LLTE LG25	TCM 503	ITA 503	LPRM LG25	MAT 503	LLTE LG17	ITA 503	LTE 503	LPRM LG17	TCM 503	LLTE LG25	PRM 503	REL 503	MAT 503	LLTE LG17	STO 503	TPP 503	ING 503	EDF PAL	PRM 503	
3BI	CMAT 302	LINF LI01	LTPI LI01	STO 302	LINF LI01	LSIS LI01	INF 302	ITA 302	LTEL LX05	STO 302	LINF LI01	ITA 302	MAT 302	ING 302	LTEL LX05	ING 302	SIS 302	INF 302	ITA 302	REL 302	MAT 302	SIS 302	TPI 302	EDF PAL	INF 302	LSIS LI01	TEL 302	EDF PAL	TPI 302	
3CG	TPP 601	LLTE LG18	MAT 601	TPP 601	LPRM LG17	PRM 601	ITA 601	STO 601	EDF PAL	ING 601	LTPP LG25	TCM 601	EDF PAL	LLTE LG25	ITA 601	LTPP LG25	LPRM LG25	LLTE LG25	MAT 601	REL 601	TCM 601	LLTE LG25	CMAT 601	STO 601	ING 601	ITA 601	LTE 601	LTE 601	ING 601	
3CI	INF 304	LSIS LI16	ITA 304	REL 304	TEL 304	SIS 304	ING 304	TPI 304	EDF PAL	LINF LI16	MAT 304	CMAT 304	LINF LI16	INF 304	SIS 304	LTEL LX04	STO 304	EDF PAL	LINF LI16	ITA 304	ITA 304	LSIS LI16	TPI 304	INF 304	STO 304	ING 304	LTPI LI16	LTEL LX04	MAT 304	

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	8.00 9.00	9.00 10.00	10.00 11.00	11.00 12.00	12.00 13.00	8.00 9.00	9.00 10.00	10.00 11.00	11.00 12.00	12.00 13.00	8.00 9.00	9.00 10.00	10.00 11.00	11.00 12.00	12.00 13.00	8.00 9.00	9.00 10.00	10.00 11.00	11.00 12.00	12.00 13.00	8.00 9.00	9.00 10.00	10.00 11.00	11.00 12.00	12.00 13.00
	3DG	LTE 512	LLTE LG10	LPRM LG10	TPP 512	ITA 512	LTE 512	LLTE LG25	PRM 512	ITA 512	TPP 512	TCM 512	STO 512	MAT 512	LTPP LG17	CMAT 512	EDF PAL	MAT 512	STO 512	REL 512	ING 512	ITA 512	LLTE LG18	LLTE LG18	MAT 512	PRM 512	ING 512	LTPP LG25	LPRM LG25	EDF PAL
3DI	LSIS LI24	STO 306	INF 306	ITA 306	EDF PAL	ITA 306	LINF LI04	ING 306	SIS 306	LTEL LX04	EDF PAL	LINF LI04	LTPPI 306	LSIS LI24	INF 306	TPI 306	ITA 306	LINF LI04	MAT 306	SIS 306	CMAT 306	TEL 306	REL 306	STO 306	INF 306	MAT 306	ING 306	TPI 306	LTEL LX04	
3EI	MAT 401	EDF PAL	ITA 401	CMAT 401	INF 401	STO 401	ITA 401	TEL 401	REL 401	INF 401	LSIS LI23	INF 401	LTPPI LI23	STO 401	MAT 401	ITA 401	EDF PAL	LINF 401	LSIS 401	ING 401	LINF LI23	TPI 401	LTEL LX04	LINF 401	SIS 401	ING 401	LTEL LX04	SIS 401	TPI 401	
3FI	ITA 112	ING 112	EDF PAL	CMAT 112	LSIS LI24	LINF LI24	SIS 112	MAT 112	STO 112	LTPPI LI24	ING 112	INF 112	LTEL LX04	TPI 112	MAT 112	SIS 112	LINF LI24	INF 112	LTEL LX04	EDF PAL	LSIS LI24	REL 112	TPI 112	LINF 122	ITA 112	STO 112	ITA 112	TEL 112	INF 112	
3GI	ING 310	CMAT 310	ITA 310	EDF PAL	SIS 310	INF 310	LSIS 310	LTEL LX04	STO 310	ITA 310	INF 310	LTPPI LI23	ING 310	ITA 310	STO 310	EDF PAL	LINF 310	LTEL LX04	LSIS LI23	LINF LI23	TPI 310	LINF LI23	REL 310	MAT 310	TEL 310	SIS 310	TPI 310	MAT 310	INF 310	
3HI	LTEL LX04	LSIS LI24	EDF PAL	ITA 408	STO 408	TPI 408	MAT 408	LINF 408	LTEL LX04	INF 408	ING 408	ITA 408	LTPPI LI01	INF 408	MAT 408	INF 408	SIS 408	TPI 408	EDF PAL	ITA 408	TEL 408	STO 408	LINF LI24	LSIS LI24	REL 408	MAT 408	CMAT 408	LINF LI24	ING 408	
4AA	TPA 106	ELT 106	LSIA LE09	ITA 106	REL 106	LELT LE11	ING 106	MAT 106	LSIA LE09	STO 106	ELT 106	EDF PAL	LELT LE11	CMAT 106	ITA 106	LTPA LE12	ITA 106	STO 106	LELT LE11	SIA 106	EDF PAL	ELT 106	SIA 106	LSIA LE09	LTPA LE12	SIA 106	MAT 106	LTPA LE12	ING 106	
4ABS	IGA 507	MAT 507	LCHA LC21	LIGA LB22	ITA 507	MAT 507	LIGA LB22	REL 507	LBIO LB22	CHO 507	EDF PAL	CMAT 507	IGA 507	ITA 507	LCHO LC21	ING 507	LBIO LB22	STO 507	LIGA LB22	LCHO 507	IGA 507	BIO 507	ING 507	LCHA LC21	EDF PAL	BIO 507	STO 507	ITA 507	CHA 507	
4AE	LELT LE11	EDF PAL	ITA 302	LSIE LE09	TPE 302	ELT 112	ITA 113	EDF PAL	SIE 115	TPE 113	REL 302	ING 203	STO 109	ITA 109	MAT 119	ING 301	MAT 301	LTPE LE12	SIE 112	ELT 114	LELT LE11	CMAT 108	LELT 113	STO 112	LTPE 106	ELT 111	LTPE 304	LTPE 205	LSIE LE09	
4AG	LTPP LG25	LLTE LG25	LLTE LG25	MAT 605	TCM 605	ING 605	ITA 605	LLTE LG25	LPRM LG25	TPP 605	STO 605	LLTE LG25	TPP 605	ING 605	ITA 605	LPRM LG17	REL 605	LLTE LG18	EDF PAL	MAT 605	EDF PAL	PRM 605	MAT 605	CMAT 605	LTE 605	TCM 605	STO 605	ITA 605	LTPP LG25	
4AI	ING 303	ITA 303	MAT 303	CMAT 303	SIS 303	TPI 303	EDF PAL	LSIS LI15	LINF LI15	MAT 303	LINF LI15	LINF LI15	ING 303	STO 303	ITA 303	EDF PAL	STO 303	ITA 303	LINF LI15	TEL 303	SIS 303	LTPPI LI15	LTEL LX05	REL 303	INF 303	TPI 303	INF 303	LTEL LX05	LSIS LI15	
4BE	TPE 118	ITA 118	STO 118	ELT 118	MAT 118	LTPE LE12	LELT LE11	ING 118	LELT 118	REL 118	STO 118	LTPE LE12	LSIE LE09	LTPE LE12	EDF PAL	MAT 118	LELT 118	SIE 118	LTPE LE12	ITA 118	ING 118	CMAT 118	SIE 118	ITA 118	ELT 118	EDF PAL	LSIE LE09	ELT 118	TPE 118	
4BG	ITA 307	TPP 115	ING 116	MAT 114	LLTE LG18	CMAT 204	MAT 206	LPRM LG17	LTE 202	EDF PAL	STO 303	LTPP LG17	TCM 304	LLTE LG18	MAT 311	LPRM LG18	STO 115	ITA 208	LLTE LG25	TCM 201	LLTE LG17	ING 113	LLTE LG17	ITA 305	LTPP LG25	PRM 302	EDF PAL	TPP 208	REL 209	
4BI	INF 113	MAT 113	EDF PAL	TPI 113	ING 113	ING 113	LSIS LI01	LTEL LX05	LINF LI01	LINF LI01	SIS 113	CMAT 113	INF 113	STO 113	ITA 113	MAT 113	ITA 113	LTPPI LI01	LINF LI01	STO 113	LTEL LX05	LSIS LI01	LINF LI01	ITA 113	EDF PAL	SIS 113	TPI 113	REL 113	TEL 113	
4CG	MAT 611	PRM 611	ITA 611	ITA 611	ING 611	ITA 611	LTPP LG18	EDF PAL	MAT 611	LPRM LG10	TPP 611	STO 611	LLTE LG17	EDF PAL	TCM 611	REL 611	LLTE LG17	ING 611	LLTE LG17	CMAT 611	LLTE LG18	TCM 611	LTPP LG25	LPRM LG25	MAT 611	LTE 611	TPP 611	ITA 611	STO 611	
4CI	STO 011	INF 011	SIS 011	LTEL LX04	LINF LI16	EDF PAL	SIS 011	INF 011	ITA 011	CMAT 011	ING 011	TPI 011	EDF PAL	LSIS LI16	LINF LI16	ITA 011	LINF LI16	STO 011	ING 011	MAT 011	LSIS LI16	ITA 011	LINF LI16	LTEL LX04	TPI 011	MAT 011	TEL 011	LTPPI LI16	REL 011	
4DG	LLTE LG17	LLTE LG17	STO 610	ITA 610	ING 610	CMAT 610	MAT 610	LPRM LG18	TPP 610	ITA 610	STO 610	PRM 610	LLTE LG10	LTPP LG10	LLTE LG18	ITA 610	EDF PAL	REL 610	ING 610	TCM 610	TCM 610	ITA 610	ING 610	EDF PAL	MAT 610	LLTE LG18	LTPP LG18	MAT 610	LPRM LG18	
4DI	ITA 309	LSIS LI04	LTEL LX04	EDF PAL	INF 309	TEL 309	SIS 309	LINF LI04	LTPPI LI04	LINF LI04	SIS 309	STO 309	INF 309	ITA 309	EDF PAL	STO 309	MAT 309	CMAT 309	LINF LI04	ING 309	LSIS LI04	LTEL LX04	LINF LI04	TPI 309	ITA 309	REL 309	TPI 309	MAT 309	ING 309	
4EI	ITA 504	ING 504	MAT 504	INF 504	CMAT 504	TPI 504	TEL 504	EDF PAL	LINF LI23	SIS 504	ING 504	LSIS 504	LINF LI23	LINF LI23	ITA 504	MAT 504	ITA 504	LTEL LX05	STO 504	LINF 504	EDF PAL	STO 504	LSIS LI23	LTPPI LI23	INF 504	LTEL LX05	REL 504	TPI 504	SIS 504	
4FI	ING 405	REL 405	SIS 405	ITA 405	CMAT 405	ITA 405	LINF LI24	LINF LI24	LSIS LI24	STO 405	LINF LI24	LTEL LX05	MAT 405	STO 405	TPI 405	ING 405	LTPPI 405	LINF 405	EDF PAL	MAT 405	TPI 405	EDF PAL	LSIS 405	LTEL LX05	INF 405	SIS 405	INF 405	ITA 405	TEL 405	
4GI	MAT 311	STO 311	EDF PAL	ITA 311	TPI 311	ING 311	LINF 311	ITA 311	LSIS 311	EDF PAL	LTEL LX04	LSIS LI24	INF 311	ING 311	LTPPI LI24	ITA 311	SIS 311	LINF LI24	LINF LI24	LTEL LX04	LINF 311	REL 311	TEL 311	STO 311	MAT 311	INF 311	MAT 311	SIS 311	CMAT 311	
4HI	ING 409	LTEL LI03	INF 409	LSIS LI03	REL 409	MAT 409	LTEL LI03	LSIS LI03	ITA 409	STO 409	SIS 409	EDF PAL	ITA 409	LTPPI LI03	LINF LI03	TPI 409	TEL 409	LINF LI03	EDF PAL	ING 409	STO 409	ITA 409	CMAT 409	MAT 409	LINF LI03	LINF LI03	TPI 409	MAT 409	SIS 409	
4L-IB1	STO 107	ITA 107	REL 107	EDF PAL	TPI 108	ING 107	STO 107	ITA 107	LINF LI03	LTEL LX05	TEL 311	LINF LI03	LINF LI03	TPI 306	ING 107	MAT 107	EDF PAL	INF 305	LSIS LI03	SIS 301	ITA 107	INF 304	LINF LI03	LSIS LI03	LTEL LX05	CMAT 107	MAT 107	SIS 304	LTPPI LI03	

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	8.00 9.00	9.00 10.00	10.00 11.00	11.00 12.00	12.00 13.00	8.00 9.00	9.00 10.00	10.00 11.00	11.00 12.00	12.00 13.00	8.00 9.00	9.00 10.00	10.00 11.00	11.00 12.00	12.00 13.00	8.00 9.00	9.00 10.00	10.00 11.00	11.00 12.00	12.00 13.00	8.00 9.00	9.00 10.00	10.00 11.00	11.00 12.00	12.00 13.00
4L-IB2	STO 107	ITA 107	REL 107	EDF PAL	BIO 112	ING 107	STO 107	ITA 107	LCHO LC21	LBIO LB22	LCHO 401	LCHA 405	LCHA LC21	BIO 307	ING 107	MAT 107	EDF PAL	LCHA LC21	LBIO LC24	LBIO LC24	ITA 107	FIA 208	CHA 207	LCHO 307	BIO 305	CMAT 107	MAT 107	CHO 106	FIA 119	
5AA	ELT 201	LSIA LE09	STO 201	TPA 201	ITA 201	ING 201	LELT 201	LSIA LE09	STO 201	LTPA LE12	EDF PAL	LELT LE11	MAT 201	ITA 201	ELT 201	ITA 201	LTPA 201	ING 201	SIA 201	LELT LE11	LTPA LE12	SIA 201	ELT 201	EDF PAL	REL 201	MAT 201	SIA 201	SIA 201	LTPA 201	
5ABA	FIA 509	LCHA 509	LCHO 509	LBIO LC24	EDF PAL	LCHA LC21	LCHA LC21	LCHO LC21	BIO 509	MAT 509	EDF PAL	LCHO LC21	LBIO LB22	ITA 509	STO 509	CHA 509	LBIO LC24	LBIO LC24	ING 509	ITA 509	REL 509	STO 509	ITA 509	BIO 509	ING 509	CHO 509	ING 509	FIA 509	MAT 509	
5ABS	STO 810	ING 810	LIGA LB22	ITA 810	LCHO 810	IGA 810	REL 810	LBIO LB22	EDF PAL	LES 810	LIGA LB22	LBIO LB22	EDF PAL	CHO 810	ITA 810	LES 810	IGA 810	LIGA LB22	LCHO LC21	STO 810	MAT 810	LCHO LC21	LIGA LB22	LBIO LB22	ING 810	ITA 810	MAT 810	BIO 810	LES 810	
5AE	ING 108	LELT LE11	LELT LE11	LTPE LE12	LSIE LE09	ITA 108	ELT 108	LTPE LE12	LTPE LE12	SIE 108	STO 108	REL 108	EDF PAL	MAT 108	ITA 108	TPE 108	ING 108	ELT 108	ELT 108	SIE 108	SIE 108	LELT LE11	ITA 108	LTPE 108	STO 108	MAT 108	EDF PAL	LSIE LE09	TPE 108	
5AG	PRM 606	MAT 606	TPP 606	LLTE LG18	ING 606	LTPP LG17	LPRM LG17	ITA 606	LGPP LG18	LLTE LG18	LLTE LG17	GPP 606	STO 606	ITA 606	PRM 606	ING 606	LLTE LG18	EDF PAL	LPRM LG18	LLTE LG17	STO 606	EDF PAL	LTE 606	GPP 606	MAT 606	ITA 606	REL 606	LTPP LG18	GPP 606	
5AI	MAT 811	SIS 811	REL 811	ING 811	GPI 811	LINF LI15	LINF LI15	MAT 811	TPI 811	ITA 811	ITA 811	ING 811	TPI 811	LSIS LI15	INF 811	LGPI LI15	LINF LI15	ITA 811	MAT 811	STO 811	LTPI LI15	EDF PAL	STO 811	LINF LI15	LSIS LI15	LTPI LI15	LSIS LI15	INF 811	EDF PAL	
5AT	LTPT LX05	LSIT LI02	SIT 812	ING 812	MAT 812	LSIT LI02	LTPT LX05	REL 812	TEL 812	EDF PAL	MAT 812	GPT 812	ING 812	TEL 812	ITA 812	LTEL LX05	LTEL LX05	LSIT LI02	LTPT LX05	TPT 812	TEL 812	EDF PAL	ITA 812	GPT 812	STO 812	LGPT LI02	LTEL LX05	STO 812	ITA 812	
5BE	ING 209	MAT 209	ELT 209	ITA 209	TPE 209	EDF PAL	LTPE 209	LTPE 209	REL 209	ELT 209	SIE 209	LSIE LE09	LTPE LE12	EDF PAL	ING 209	STO 209	ITA 209	LTPE 209	LSIE LE09	ELT 209	ITA 209	LELT 209	LELT LE11	SIE 209	STO 209	MAT 209	TPE 209	SIE 209	LELT LE11	
5BG	GPP 008	STO 008	TPP 008	LLTE LG10	MAT 008	STO 008	LPRM LG10	LTE 008	LTPP LG10	ITA 008	LGPP LG18	LLTE LG18	LLTE LG18	PRM 008	ING 008	MAT 008	LPRM LG10	LLTE LG10	ITA 008	EDF PAL	ING 008	MAT 008	ITA 008	LTPP LG10	LLTE LG18	EDF PAL	PRM 008	REL 008	GPP 008	
5BI	EDF PAL	ING 301	MAT 301	LINF LI01	ITA 301	INF 301	ING 301	LGPI LI01	ITA 301	REL 301	MAT 301	LINF LI01	ITA 301	LTPI 301	SIS 301	LINF LI01	LINF LI01	STO 301	TPI 301	LSIS LI01	LSIS LI01	GPI 301	LTPI 301	INF 301	STO 301	EDF PAL	LSIS LI01	TPI 301	GPI 301	
5CG	LLTE LG18	MAT 603	LTPP LG18	ING 603	STO 603	PRM 603	EDF PAL	LTPP LG10	GPP 603	MAT 603	LLTE LG10	LLTE LG10	ITA 603	STO 603	PRM 603	LLTE LG10	REL 603	EDF PAL	LPRM LG10	ING 603	TPP 603	LPRM LG10	LLTE LG10	MAT 603	ITA 603	ING 603	ITA 603	LGPP LI04	LTE 603	
5CI	LSIS LI16	ITA 308	LINF LI16	LGPI LI16	REL 308	ING 308	LTPI LI16	LSIS LI16	LINF LI16	STO 308	ITA 308	INF 308	SIS 308	MAT 308	TPI 308	LSIS LI16	EDF PAL	INF 308	STO 308	LINF LI16	EDF PAL	ING 308	ITA 308	LTPI LI16	LINF LI16	GPI 308	TPI 308	MAT 308	GPI 308	
5DI	LINF LI04	EDF PAL	LSIS LI04	LINF LI04	STO 307	LGPI LI04	ITA 307	EDF PAL	INF 307	SIS 307	STO 307	TPI 307	LSIS LI04	LINF LI04	ITA 307	MAT 307	LTPI LI04	GPI 307	REL 307	INF 307	ING 307	LSIS LI04	ITA 307	LINF LI04	TPI 307	GPI 307	MAT 307	ING 307	LTPI LI04	
5EI	ING 308	STO 302	LINF LI23	EDF PAL	LGPI LI23	EDF PAL	LINF LI23	LINF LI23	LSIS 302	MAT 503	STO 402	ING 118	ITA 106	MAT 409	INF 409	LTPI LI23	LTPI LI23	LSIS LI23	INF 113	ITA 119	ITA 401	LINF 406	MAT 208	SIS 308	REL 308	LSIS LI23	GPI 401	GPI 406	TPI 307	
5FI	GPI 406	STO 406	MAT 406	TPI 406	ITA 406	ING 406	ITA 406	LSIS LI02	INF 406	TPI 406	SIS 406	LINF LI02	LTPI LI02	MAT 406	STO 406	LINF LI02	ING 406	REL 406	LINF LI02	EDF PAL	EDF PAL	LTPI LI02	LINF LI02	LSIS LI02	MAT 406	INF 406	LGPI LI02	LSIS LI02	ITA 406	