

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	LFIS LF19	DIR 205	LTRG LT27	LCHI LC21	STO 205	REL 205	FIS 205	EDF PAL	SCI 205	MAT 205	ING 205	ITA 205	FIS 205	GEO 205	TRG 205	ING 205	MAT 205	STO 205	ING 205	MAT 205	LINF LI07	EDF PAL	ITA 205	DIR 205	TRG 205	LINF LI07	CHI 205	ITA 205	ITA 205		INF 205	SCI 205	MAT 205	CHI 205		
1AE	FIS 011	ING 011	REL 011	CHI 011	GEO 011	TRG 011	INF 011	STO 011	SCI 011	TRG 011	DIR 011	MAT 011	ING 011	MAT 011	ITA 011	LINF LI07	EDF PAL		LFIS LF19	LTRG LT27	MAT 011	EDF PAL	ITA 011	ITA 011	SCI 011	CHI 011	STO 011	DIR 011	LINF LI07	ING 011	ITA 011	FIS 011	LCHI LC29	MAT 011		
1AG	MAT 109	LINF LI07	ITA 109	GEO 109	DIR 109	ING 109	TRG 109	LFIS LF19	ING 109	DIR 109	MAT 109	STO 109	FIS 109	SCI 109	TRG 109	INF 109	ITA 109	ITA 109	EDF PAL	REL 109	MAT 109	ITA 109	CHI 109	LINF LI07	SCI 109	MAT 109	LCHI LC29	FIS 109	STO 109		CHI 109	ING 109	LTRG LT26	EDF PAL		
1AI	ITA 609	MAT 609	EDF PAL	ING 609	DIR 609		TRG 609	EDF PAL	LCHI LC21	ITA 609	MAT 609	REL 609	ING 609	FIS 609	TRG 609	SCI 609	ITA 609	ITA 609	GEO 609	FIS 609	MAT 609	LTRG LT27	LINF LI07	STO 609	STO 609	DIR 609	SCI 609	CHI 609	INF 609	ING 609	MAT 609	LFIS LF19	CHI 609	LINF LI07		
1BB	FIS 115	ING 115	SCI 115	REL 115	MAT 115		MAT 115	CHI 115	EDF PAL	DIR 115	TRG 115	STO 115	SCI 115	EDF PAL	DIR 115	ING 115	CHI 115	ITA 115	LCHI LC29	ITA 115	ITA 115	LINF LI07	TRG 115	FIS 115	GEO 115	MAT 115	LINF LI07	LTRG LT27	STO 115	LFIS LF19	ING 115	INF 115	MAT 115	ITA 115		
1BE	TRG 203	ING 203	STO 203	MAT 203	SCI 203		ING 203	MAT 203	FIS 203	LCHI LC29	ITA 203	LINF LI07	LTRG LT26	SCI 203	MAT 203	DIR 203	ING 203	STO 203	FIS 203	GEO 203	ITA 203	ITA 203	REL 203	CHI 203	MAT 203	ITA 203	DIR 203	LINF LI07	LFIS LF19	EDF PAL	EDF PAL	CHI 203	TRG 203	INF 203		
1BG	GEO 202	MAT 202	ITA 202	ITA 202	CHI 202	LINF LI07	DIR 202	EDF PAL	MAT 202	LINF LI07	STO 202	FIS 202	MAT 202	ING 202	EDF PAL	DIR 202	ITA 202		SCI 202	CHI 202	FIS 202	STO 202	ING 202	TRG 202	LCHI LC29	ITA 202	SCI 202	MAT 202	TRG 202	REL 202	ING 202	LTRG LT26	LFIS LF19	INF 202		
1BI	TRG 612	STO 612	MAT 612	ING 612	SCI 612	LCHI LC29	STO 612	GEO 612	ING 612	LFIS LF19	LINF LI01	MAT 612	ITA 612	ITA 612	DIR 612	MAT 612	INF 612		DIR 612	MAT 612	ITA 612	CHI 612	REL 612	LINF LI01	ING 612	FIS 612	LTRG LT27	SCI 612	ITA 612	EDF PAL	CHI 612	TRG 612	EDF PAL	FIS 612		
1CE	CHI 111	SCI 111	FIS 111	TRG 111	ITA 111	REL 111	EDF PAL	LTRG LT27	LCHI LC29	STO 111	LINF LI07	MAT 111	SCI 111	MAT 111	FIS 111	ING 111	LINF LI07	ITA 111	MAT 111	INF 111	ING 111	GEO 111	STO 111	DIR 111	ING 111	LFIS LF19	ITA 111	ITA 111	DIR 111		TRG 111	CHI 111	EDF PAL	MAT 111		
1CI	DIR 010	LTRG LT27	STO 010	EDF PAL	LFIS LF19	GEO 010	MAT 010	INF 010	CHI 010	ITA 010	ING 010	SCI 010	ITA 010	LINF LI16	FIS 010	TRG 010	SCI 010	MAT 010	ING 010	ITA 010	ITA 010	FIS 010	DIR 010		TRG 010	LINF LI16	MAT 010	STO 010	REL 010	CHI 010	LCHI LC29	EDF PAL	ING 010	MAT 010		
1DE	ING 511	LCHI LC29	DIR 511	LINF LI07	MAT 511		STO 511	TRG 511	LFIS LF19	SCI 511	DIR 511	INF 511	EDF PAL	ING 511	LTRG LT26	MAT 511	ITA 511	LINF LI07	FIS 511	CHI 511	GEO 511	STO 511	ING 511	SCI 511	ITA 511	ITA 511	REL 511	TRG 511	EDF PAL	MAT 511	CHI 511	MAT 511	ITA 511	FIS 511		
1DI	FIS 505	ITA 505	CHI 505	LCHI LC29	LINF LI04	ING 505	CHI 505	ING 505	ITA 505	ITA 505	SCI 505	LTRG LT27	DIR 505	FIS 505	MAT 505	STO 505	INF 505	EDF PAL	MAT 505	EDF PAL	LINF LI15	SCI 505	STO 505		TRG 505	GEO 505	LFIS LF19	MAT 505	DIR 505	ITA 505	REL 505	MAT 505	TRG 505	ING 505		
1EI	STO 006	MAT 006	LINF LI07	ING 006	REL 006	SCI 006	EDF PAL	ITA 006	LINF LI07	LTRG LT27	CHI 006	MAT 006	TRG 006	EDF PAL	MAT 006	ITA 006	ITA 006		INF 006	STO 006	ING 006	DIR 006	LCHI LC29	LFIS LF19	ING 006	FIS 006	GEO 006	MAT 006	CHI 006	ITA 006	FIS 006	DIR 006	SCI 006	TRG 006		
1FI	EDF PAL	ITA 602	LCHI LC29	MAT 602	TRG 602	ING 602	LINF LI07	FIS 602	ITA 602	ITA 602	MAT 602		STO 602	INF 602	MAT 602	DIR 602	SCI 602	TRG 602	ITA 602	LINF LI07	CHI 602	FIS 602	GEO 602	MAT 602	DIR 602	CHI 602	REL 602	STO 602	ING 602	SCI 602	LFIS LF19	EDF PAL	LTRG LT27	ING 602		
1GI	ITA 117	GEO 117	TRG 117	LFIS LF19	MAT 117	DIR 117	FIS 117	LINF LI07	STO 117	CHI 117	TRG 117	ING 117	INF 117	EDF PAL	ING 117	ITA 117	LCHI LC29	MAT 117	LINF LI07	ING 117	DIR 117	REL 117	CHI 117	STO 117	MAT 117	ITA 117	ITA 117	EDF PAL	SCI 117		SCI 117	LTRG LT27	FIS 117	MAT 117		
1HI	CHI 403	EDF PAL	LTRG LT26	REL 403	LINF LI02	ITA 403	FIS 403	CHI 403	SCI 403	MAT 403	STO 403	DIR 403	GEO 403	TRG 403	FIS 403	EDF PAL	ITA 403	MAT 403	MAT 403	ING 403	ITA 403	ITA 403	LINF LI02		ING 403	SCI 403	MAT 403	LFIS LF19	DIR 403	STO 403	TRG 403	LCHI LI07	ING 403	INF 403		
1II	ITA 112	ITA 112	DIR 112	MAT 112	LTRG LT26	LINF LI02	GEO 112	STO 112	FIS 112	ING 112	LINF LI02	CHI 112	STO 112	TRG 112	LCHI LC29	INF 112	EDF PAL	SCI 112	FIS 112	MAT 112	ING 112	EDF PAL	ITA 112		LFIS LF19	CHI 112	ITA 112	DIR 112	MAT 112	REL 112	MAT 112	ING 112	TRG 112	SCI 112		
1LI	SCI 208	ING 208	ITA 208	LTRG LT26	LINF LI07	MAT 208	LFIS LF19	EDF PAL	STO 208	CHI 208	SCI 208	TRG 208	ING 208	FIS 208	LINF LI07	ITA 208	MAT 208	LCHI LC29	MAT 208	FIS 208	EDF PAL	STO 208	DIR 208	TRG 208	ITA 208	ITA 208	ING 208	GEO 208	REL 208		INF 208	CHI 208	MAT 208	DIR 208		
2AB	LCHI LC21	LFIS LF20	MAT 206	LTRG LT27	REL 206	STB 206	EDF PAL	ING 206	ITA 206	ITA 206	DIR 206	MAT 206	MAT 206	FIS 206	ING 206	STO 206	SCI 206		SCI 206	FIS 206	STB 206	ING 206	ITA 206		CHI 206	TRG 206	DIR 206	STB 206	EDF PAL	ITA 206	STO 206	TRG 206	CHI 206	MAT 206		
2AE	TRG 513	SCI 513	LFIS LF20	DIR 513	CHI 513		LCHI LC29	ING 513	ITA 513	SCI 513	MAT 513	FIS 513	ITA 513	ITA 513	STE 513	EDF PAL	TRG 513	MAT 513	LTRG LT27	EDF PAL	STO 513	REL 513	ING 513		CHI 513	MAT 513	ING 513	ITA 513	DIR 513	STE 513	FIS 513	STO 513	MAT 513	STE 513		
2AG	TRG 110	ING 110	ITA 110	ITA 110	SCI 110		LTRG LT26	MAT 110	STO 110	LFIS LF20	STG 110	LCHI LC29	TRG 110	STG 110	MAT 110	SCI 110	DIR 110	ITA 110	MAT 110	ITA 110	FIS 110	DIR 110	ING 110		STO 110	REL 110	FIS 110	MAT 110	EDF PAL	CHI 110	ING 110	EDF PAL	STG 110	CHI 110		
2AI	EDF PAL	ING 608	ITA 608	SCI 608	LCHI LC29	MAT 608	ITA 608	ITA 608	MAT 608	STI 608	REL 608		FIS 608	TRG 608	EDF PAL	ITA 608	DIR 608	CHI 608	STI 608	TRG 608	FIS 608	STO 608	SCI 608		DIR 608	STO 608	STI 608	ING 608	MAT 608	CHI 608	LTRG LT27	MAT 608	ING 608	LFIS LF20		
2BB	SCI 116	CHI 116	ING 116	LFIS LF20	STB 116		CHI 116	MAT 116	DIR 116	TRG 116	ITA 116	STB 116	TRG 116	ING 116	MAT 116	STB 116	STO 116		ING 116	LCHI LC29	REL 116	EDF PAL	FIS 116	STO 116	MAT 116	DIR 116	SCI 116	ITA 116	FIS 116	EDF PAL	MAT 116	ITA 116	ITA 116	LTRG LT27		
2BE	STE 204	TRG 204	MAT 204	STO 204	ING 204	REL 204	SCI 204	FIS 204	DIR 204	MAT 204	CHI 204	ITA 204	MAT 204	TRG 204	ITA 204	ITA 204	CHI 204	ING 204	EDF PAL	ITA 204	FIS 204	STE 204	DIR 204		STO 204	MAT 204	ING 204	LFIS LF20	LCHI LC29		LTRG LT26	STE 204	EDF PAL	SCI 204		
2BG	MAT 207	STO 207	STG 207	SCI 207	ING 207		CHI 207	MAT 207	DIR 207	EDF PAL	ITA 207		EDF PAL	LTRG LT27	FIS 207	ING 207	SCI 207	ITA 207	TRG 207	LFIS LF20	MAT 207	REL 207	STG 207	ING 207	FIS 207	LCHI LC29	ITA 207	ITA 207	MAT 207	DIR 207	TRG 207	STG 207	CHI 207	STO 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	ING 012	EDF PAL	STO 012	CHI 012	LTRG LT27	MAT 012	DIR 012	STO 012	CHI 012	STI 012	LFIS LF20	SCI 012	TRG 012	DIR 012	ITA 012	ING 012	MAT 012		MAT 012	FIS 012	LCHI LC29	ITA 012	ITA 012	STI 012	ITA 012	ING 012	FIS 012	MAT 012	SCI 012		EDF PAL	REL 012	STI 012	TRG 012		
2CE	ING 508	DIR 508	FIS 508	MAT 508	STO 508		STO 508	LCHI LC29	TRG 508	STE 508	MAT 508	SCI 508	FIS 508	ITA 508	ITA 508	LTRG LT27	EDF PAL	DIR 508	CHI 508	MAT 508	LFIS LF20	ING 508	SCI 508	ITA 508	STE 508	STE 508	REL 508	ITA 508	ING 508		EDF PAL	TRG 508	MAT 508	CHI 508		
2CG	STG 506	EDF PAL	CHI 506	ITA 506	ITA 506	MAT 506	FIS 506	DIR 506	LTRG LT26	ING 506	STO 506	SCI 506	FIS 506	TRG 506	ITA 506	MAT 506	STG 506		CHI 506	MAT 506	ING 506	STG 506	DIR 506	ITA 506	SCI 506	ING 506	EDF PAL	STO 506	MAT 506		TRG 506	LFIS LF20	REL 506	LCHI LC29		
2CI	ITA 009	ITA 009	STI 009	FIS 009	DIR 009		TRG 009	MAT 009	ITA 009	REL 009	LCHI LC29	ING 009	MAT 009	DIR 009	STO 009	SCI 009	EDF PAL		STI L116	ING 009	MAT 009	ITA 009	LFIS LF20	CHI 009	STO 009	LTRG LT27	STI 009	MAT 009	CHI 009	FIS 009	ING 009	SCI 009	TRG 009	EDF PAL		
2DI	DIR 407	FIS 407	STO 407	STI 407	ING 407	SCI 407	MAT 407	STI 407	LTRG LT27	ING 407	STO 407		FIS 407	ITA 407	STI 407	MAT 407	DIR 407	CHI 407	TRG 407	MAT 407	SCI 407	ITA 407	EDF PAL		LFIS LF20	TRG 407	MAT 407	LCHI LC29	ITA 407	ITA 407	EDF PAL	ING 407	CHI 407	REL 407		
2EI	ING 007	STI 007	ITA 007	DIR 007	MAT 007		ITA 007	LFIS LF20	REL 007	SCI 007	LTRG LT27		STI 007	STO 007	ING 007	MAT 007	CHI 007	EDF PAL	FIS 007	MAT 007	TRG 007	ITA 007	ITA 007	LCHI LC29	MAT 007	ING 007	FIS 007	EDF PAL	STO 007	SCI 007	DIR 007	TRG 007	STI 007	CHI 007		
2FI	ING 114	TRG 114	MAT 114	DIR 114	STO 114		TRG 114	CHI 114	DIR 114	STO 114	FIS 114	MAT 114	EDF PAL	FIS 114	ING 114	MAT 114	ITA 114	SCI 114	ITA 114	SCI 114	LTRG LT27	LCHI LC29	STI 114	REL 114	STI 114	LFIS LF20	ITA 114	ITA 114	MAT 114		CHI 114	ING 114	STI 114	EDF PAL		
2GI	TRG 404	FIS 404	ING 404	ITA 404	SCI 404	MAT 404	ITA 404	ITA 404	LFIS LF20	ING 404	DIR 404	CHI 404	ING 404	STO 404	STI 404	LCHI LC29	MAT 404	EDF PAL	STO 404	DIR 404	EDF PAL	MAT 404	LTRG LT27		FIS 404	MAT 404	ITA 404	SCI 404	STI 404		TRG 404	CHI 404	REL 404	STI 404		
2HI	ING 402	ITA 402	ITA 402	SCI 402	DIR 402		STI 402	MAT 402	CHI 402	TRG 402	SCI 402	ITA 402	TRG 402	LCHI LC29	EDF PAL	STO 402	MAT 402		EDF PAL	STI 402	ING 402	CHI 402	FIS 402	STO 402	FIS 402	MAT 402	STI 402	REL 402	ITA 402	DIR 402	MAT 402	ING 402	LFIS LF20	LTRG LT26		
3A-EA1	EDF PAL	ING 501	STO 501	LTPE LE12	LTPE LE12	LTPE LE12	ELT 501	LSIE LE09	LSIE LE09	LSIE LE09	ITA 501		ITA 501	LELT LE11	LELT LE11	LELT LE11	MAT 501	REL 501	MAT 501	ITA 501	ITA 501	ING 501	EDF PAL	SIE 501	SIE 501	MAT 501	ING 501	ELT 501	STO 501		CMAT 501	TPE 501	ELT 501	SIE 501		
3A-EA2	EDF PAL	ING 501	STO 501	LELT LE11	LELT LE11	LELT LE11	LTPA LE12	LTPA LE12	ELT 122	SIA 122	ITA 501		ITA 501	ELT 122	LSIA LE09	LSIA LE09	MAT 501	REL 501	MAT 501	ITA 501	ITA 501	ING 501	EDF PAL	SIA 122	TPA 122	MAT 501	ING 501	ELT 122	STO 501		CMAT 501	SIA 122	LTPA LE12	LTPA LE12		
3ABS	IGA 408	CMAT 408	MAT 405	ING 405	EDF PAL		IGA 409	ING 406	LCHA LC21	LCHOL LC21	LCHO LC21	ITA 405	LIGA LB22	LIGA LB22	STO 409	MAT 409	REL 405	BIO 405	LCHA LC21	LCHA LC21	IGA 503	BIO 503	ITA 503	CHO 503	LBIO LB22	LBIO LB22	IGA 505	EDF PAL	STO 503		ING 509	MAT 509	ITA 409	ITA 506		
3AG	LPRM LG25	LPRM LG25	LLTE LG17	LLTE LG17	ING 604		LTE 604	TPP 604	ING 604	MAT 604	STO 604	EDF PAL	TCM 604	ITA 604	LLTE LG25	LLTE LG25	TPP 604		STO 604	MAT 604	LTPP LG17	LTPP LG17	EDF PAL	LTE 604	CMAT 604	PRM 604	MAT 604	ING 604	ITA 604	ITA 604	ITA 604	PRM 604	REL 604	TCM 604		
3AI	CMAT 209	LTPI L115	LINF L115	ING 209	MAT 209	STO 209	SIS 209	ITA 209	INF 209	MAT 209	LTEL LX05	LTEL LX05	INF 209	EDF PAL	ITA 209	ITA 209	ING 209	LSIS L115	LINF L115	LINF L115	ING 209	REL 209	ITA 209		INF 209	SIS 209	STO 209	TPI 209	EDF PAL		TPI 209	TEL 209	MAT 209	LSIS L115		
3B-AS1	EDF PAL	LCHO LC21	LCHO LC21	ITA 607	MAT 607	BIO 607	REL 607	EDF PAL	STO 607	CHO 607	BIO 607	ING 607	ITA 607	ITA 607	LBIO LB22	LBIO LB22	ING 607	CHA 607	MAT 607	FIA 607	LCHA LC21	LCHA LC21	ITA 607		STO 607	BIO 607	LCHA LC28	FIA 607	CHO 607		CMAT 607	MAT 607	LBIO LB22	ING 607		
3B-AS2	EDF PAL	IGA 607	BIO 607	ITA 607	MAT 607		REL 607	EDF PAL	STO 607	LIGA LB22	LIGA LB22	ING 607	ITA 607	ITA 607	LCHOL LC21	LCHO LC21	ING 607		MAT 607	BIO 113	IGA 108	CHO 106	ITA 607		STO 607	IGA 010	LCHA LC21	LCHA LC21	LBIO LB22	LBIO LB22	CMAT 607	MAT 607	CHA 011	ING 607		
3BE	SIE 119	MAT 119	STO 119	ING 119	EDF PAL	ELT 119	STO 119	SIE 119	EDF PAL	ELT 119	MAT 119		ING 119	ITA 119	ITA 119	REL 119	SIE 119		LELT LE11	LELT LE11	LELT LE11	ITA 119	LSIE LE09	LSIE LE09	ITA 119	ING 119	ELT 119	LTPE LE12	LTPE LE12	LTPE LE12	MAT 119	CMAT 119	TPE 119	LSIE LE09		
3BG	ING 503	TCM 503	ITA 503	LTE 503	MAT 503		ITA 503	PRM 503	LTPP LG18	LTPP LG18	ING 503	LTE 503	LPRM LG18	LPRM LG18	MAT 503	TCM 503	ITA 503	ITA 503	MAT 503	STO 503	EDF PAL	LLTE LG25	LLTE LG18		STO 503	TPP 503	CMAT 503	EDF PAL	LLTE LG17	LLTE LG17	PRM 503	REL 503	ING 503	TPP 503		
3BI	MAT 302	LINF LI01	LINF LI01	ITA 302	ITA 302	EDF PAL	ITA 302	ING 302	LSIS LI01	INF 302	MAT 302		ING 302	MAT 302	STO 302	INF 302	LTEL LX05	LTEL LX05	TEL 302	ITA 302	LTPI LI01	INF 302	SIS 302	REL 406	CMAT 302	LINF LI01	ING 302	STO 302	TPI 302	LSIS LI01	SIS 302	EDF PAL	TPI 302			
3CG	LLTE LG18	LLTE LG18	EDF PAL	STO 601	LTPP LG17	LTPP LG17	TCM 601	STO 601	CMAT 601	MAT 601	REL 601		PRM 601	ITA 601	ITA 601	LTE 601	TCM 601	MAT 601	TPP 601	EDF PAL	LPRM LG25	LPRM LG18	MAT 601	ING 601	LLTE LG18	LLTE LG18	PRM 601	ITA 601	ING 601		ITA 601	ING 601	TPP 601	LTE 601		
3CI	LSIS L116	ITA 304	ITA 304	ING 304	TEL 304	LINF LI16	INF 304	STO 304	ING 304	REL 304	EDF PAL		ITA 304	INF 304	SIS 304	TPI 304	MAT 304		INF 304	ING 304	LSIS L116	ITA 304	CMAT 304	MAT 304	STO 304	EDF PAL	LTPI LI16	SIS 304	LINF LI16	LINF LI16	TPI 304	MAT 304	LTEL LX04	LTEL LX04		
3DG	TPP 512	ITA 512	CMAT 512	LTE 512	LTE 512	MAT 512	LLTE LG25	LLTE LG25	LPRM LG25	LPRM LG25	ING 512	STO 512	LTPP LG17	LTPP LG17	ITA 512	ITA 512	EDF PAL		ITA 512	TCM 512	MAT 512	ING 512	PRM 512		PRM 512	TPP 512	ING 512	STO 512	LLTE LG18	LLTE LG18	MAT 512	EDF PAL	TCM 512	REL 512		
3DI	STO 306	LSIS LI24	TEL 306	INF 306	ING 306	REL 306	ING 306	TPI 306	EDF PAL	ITA 306	INF 306		CMAT 306	LINF LI04	ITA 306	SIS 306	MAT 306	LTPI LI04	EDF PAL	STO 306	MAT 306	SIS 306	INF 306		LSIS LI24	MAT 306	LINF LI04	LINF LI04	ITA 306	ITA 306	LTEL LX04	LTEL LX04	TPI 306	ING 306		
3EI	SIS 401	STO 401	MAT 401	LINF LI23	LINF LI23		ITA 401	SIS 401	EDF PAL	INF 401	LTEL LX04	LTEL LX04	EDF PAL	ING 401	STO 401	LSIS LI23	INF 401		LTPI LI23	ITA 401	LINF LI23	MAT 401	CMAT 401	TEL 401	TPI 401	INF 401	ITA 401	ITA 401	MAT 401	ING 401	LSIS LI23	TPI 401	ING 401	REL 401		
3FI	EDF PAL	ITA 502	ING 502	LSIS LI24	MAT 502		SIS 502	ING 502	LINF LI24	LINF LI24	LTPI LI24	STO 502	LTEL LX04	LTEL LX04	ITA 502	LINF LI24	EDF PAL		TPI 502	ING 502	INF 502	MAT 502	ITA 502	ITA 502	TPI 502	LSIS LI24	MAT 502	CMAT 502	STO 502	INF 502	REL 502	SIS 502	INF 502	TEL 502		
3GI	MAT 310	CMAT 310	LTPI LI23	TEL 310	ITA 310		ING 310	STO 310	LSIS LI23	LINF LI03	EDF PAL		INF 310	ING 310	ITA 310	ITA 310	LSIS LI23	TPI 310	INF 310	SIS 310	LTEL LX04	LTEL LX04	MAT 310	ITA 310	LINF LI23	LINF LI23	ING 310	STO 310	REL 310	EDF PAL	SIS 310	INF 310	MAT 310	TPI 310		

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
3HI	LTEL LX04	LTEL LX04	ITA 408	ITA 408	LSIS LI24		CMAT 408	EDF PAL	REL 408	TPI 408	INF 408	ITA 408	LINF LI24	LINF LI24	ING 408	MAT 408	ITA 408	TPI 408	TEL 408	LINF LI24	EDF PAL	ING 408	STO 408	SIS 408	MAT 408	ING 408	LSIS LI24	STO 408	INF 408		INF 408	MAT 408	LTPI LI01	SIS 408		
4AA	ELT 106	LSIA LE09	LSIA LE09	LSIA LE09	ITA 106		ING 106	ITA 106	ITA 106	LELT LE11	LELT LE11	LELT LE11	ELT 106	CMAT 106	EDF PAL	SIA 106	STO 106	MAT 106	STO 106	EDF PAL	REL 106	LTPA LE12	LTPA LE12	LTPA LE12	MAT 106	ING 106	ELT 106	ITA 106	SIA 106		TPA 106	MAT 106	SIA 106	ING 106		
4ABS	MAT 507	EDF PAL	ING 507	IGA 507	LCHA LC21	LCHA LC21	CHA 507	IGA 507	MAT 507	BIO 507	STO 507		ITA 507	CMAT 507	EDF PAL	LIGA LC28	LCHOL LC21	LCHO LC21	LIGA LB22	LIGA LB22	ITA 507	ITA 507	CHO 507	ING 507	ING 507	IGA 507	LBIO LB22	LBIO LB22	REL 507	ITA 507	STO 507	CHA 507	BIO 507	MAT 507		
4AE	LELT LE11	LELT LE11	LELT LE11	REL 106	STO 108	SIE 113	ING 110	SIE 109	ELT 111	STO 110	LTPE LE12	LTPE LE12	CMAT 203	ITA 207	ING 208	MAT 301	ELT 117		EDF PAL	MAT 116	ITA 114	ITA 108	TPE 106		MAT 108	LTPE LE12	LTPE LE12	ING 115	ELT 113	ITA 115	LSIE LE09	LSIE LE09	TPE 109	EDF PAL		
4AG	TCM 601	MAT 601	LPRM LG18	LPRM LG18	LTE 601		LTTP LG17	LTTP LG17	ING 609	ITA 606	LLTE LG10	MAT 603	MAT 603	TCM 603	ITA 604	CMAT 604	LLTE LG25	LLTE LG25	REL 603	STO 603	EDF PAL	LLTE LG10	ING 605		ITA 601	ITA 601	TPP 605	LLTE LG25	EDF PAL	TCM 601	TPP 602	ING 609	PRM 611	STO 608		
4AI	SIS 303	STO 303	ING 303	LINF LI15	EDF PAL		INF 303	TEL 303	STO 303	LTPI LI15	LSIS LI15	MAT 303	ITA 303	ITA 303	LINF LI15	LINF LI15	SIS 303	EDF PAL	ING 303	MAT 303	INF 303	CMAT 303	ITA 303		TPI 303	LINF LI15	ITA 303	REL 303	ING 303	LSIS LI15	LTEL LX05	LTEL LX05	TPI 303	MAT 303		
4BE	MAT 118	TPE 118	EDF PAL	STO 118	ELT 118		CMAT 118	STO 118	LTPE LE12	LTPE LE12	ELT 118	MAT 118	LTPE LE12	LTPE LE12	ING 118	MAT 118	ITA 118	EDF PAL	ITA 118	ITA 118	TPE 118	ING 118	SIE 118	ELT 118	LSIE LE09	LSIE LE09	ITA 118	REL 118	ING 118		LELT LE11	LELT LE11	LELT LE11	SIE 118		
4BG	STO 201	ING 201	MAT 305	TCM 309	LLTE LG18	LLTE LG18	EDF PAL	TCM 301	ITA 302	ITA 303	LTE 303		ITA 408	CMAT 408	TCM 406	LLTE LG10	LTTP LG18	LTTP LG18	LLTE LG17	LLTE LG17	STO 401	MAT 301	PRM 201		MAT 113	ITA 108	LPRM LG25	LPRM LG18	TPP 119	ING 119	REL 204	TPP 202	EDF PAL	ING 116		
4BI	ING 113	STO 113	EDF PAL	INF 113	MAT 113	LTPI LI01	LTPI LI01	ITA 113	REL 113	EDF PAL	INF 113		LINF LI01	ING 113	TEL 113	STO 113	SIS 113	MAT 113	LINF LI01	LINF LI01	MAT 113	ITA 113	ITA 113	SIS 113	LINF LI01	CMAT 113	ITA 113	ING 113	LSIS LI01		LTPI LI01	LSIS LI01	LTEL LX05	LTEL LX05		
4CG	TCM 611	STO 611	LLTE LG25	LLTE LG25	MAT 611		EDF PAL	ING 611	TCM 611	ITA 611	ITA 611		ITA 611	PRM 611	MAT 611	TPP 611	LTE 611	TCM 611	MAT 611	REL 611	CMAT 611	ING 611	LTTP LG25	LTTP LG17	TPP 611	EDF PAL	ITA 611	LLTE LG10	LPRM LG25	LPRM LG25	ING 611	LLTE LG18	LLTE LG17	STO 611		
4CI	STO 305	EDF PAL	LINF LI16	SIS 305	ITA 305		ITA 305	REL 305	LINF LI16	ING 305	TPI 305	INF 305	LSIS LI16	ITA 305	LINF LI16	MAT 305	TPI 305	EDF PAL	ING 305	LINF LI16	ITA 305	LSIS LI16	TEL 305		LTEL LX04	LTEL LX04	STO 305	INF 305	SIS 305	MAT 305	MAT 305	ING 305	CMAT 305	LTPI LI16		
4DG	STO 610	TCM 610	LLTE LG10	ING 610	LLTE LG25	LLTE LG25	PRM 610	MAT 610	TPP 610	ITA 610	ITA 610		CMAT 610	EDF PAL	LLTE LG18	LLTE LG18	STO 610	TPP 610	TCM 610	MAT 610	ITA 610	EDF PAL	LPRM LG17	LPRM LG18	ING 610	ITA 610	LTE 610	REL 610	TCM 610		LTTP LG18	LTTP LG17	ING 610	MAT 610		
4DI	ING 309	STO 309	LTEL LX04	LTEL LX04	INF 309		LSIS LI04	ING 309	LINF LI04	LINF LI04	REL LI04	ITA 309	STO 309	SIS 309	INF 309	EDF PAL	TPI 309	MAT 309	LSIS LI04	LTPI LI04	ITA 309	MAT 309	EDF PAL	LINF LI04	ITA 309	ITA 309	SIS 309	ING 309	LINF LI04		MAT 309	TPI 309	CMAT 309	TEL 309		
4EI	STO 504	INF 504	ING 504	MAT 504	SIS 504		TEL 504	ITA 504	ITA 504	LSIS LI23	LINF LI23	LINF LI23	LTPI LI23	LSIS LI23	EDF PAL	ITA 504	CMAT 504	LINF LI23	ITA 504	ING 504	MAT 504	LINF LI23	REL 504		INF 504	STO 504	TPI 504	LTEL LX05	LTEL LX05	MAT 504	EDF PAL	SIS 504	TPI 504	ING 504		
4FI	STO 405	ING 405	LTEL LX05	LTEL LX05	EDF PAL	MAT 405	LTPI LI24	LINF LI24	MAT 405	STO 405	SIS 405		ING 405	EDF PAL	LSIS LI24	ITA 405	LINF LI24		ITA 405	ITA 405	CMAT 405	TPI 405	LINF LI24	LINF LI24	MAT 405	INF 405	ING 405	SIS 405	REL 405	ITA 405	INF 405	LSIS LI24	TEL 405	TPI 405		
4GI	SIS 311	ING 311	MAT 311	EDF PAL	TPI 311	ITA 311	SIS 311	REL 311	ITA 311	ITA 311	ING 311	LINF LI24	EDF PAL	INF 311	LTEL LX04	LTEL LX04	ITA 311		ING 311	LINF LI03	LSIS LI24	LTPI LI24	STO 311	MAT 311	TPI 311	TEL 311	STO 311	LINF LI24	LINF LI24		CMAT 311	MAT 311	INF 311	LSIS LI24		
4HI	INF 409	SIS 409	ITA 409	ITA 409	ING 409		LTEL LX04	LTEL LX04	MAT 409	STO 409	LTPI LI03	LSIS LI03	ING 409	LINF LI03	LINF LI03	LSIS LI03	STO 409		TPI 409	MAT 409	EDF PAL	SIS 409	LINF LI03	TEL 409	EDF PAL	INF 409	ING 409	CMAT 409	ITA 409	REL 409	ITA 409	TPI 409	LINF LI03	MAT 409		
4L-IB1	ITA 107	ITA 107	SIS 205	TPI 116	CMAT 107		LTPI LI03	LSIS LI03	LINF LI03	ITA 107	EDF PAL	REL 107	MAT 107	TEL 107	INF 107	STO 107	TPI 111		EDF PAL	ING 107	LINF LI03	LINF LI03	MAT 107	STO 107	LTEL LX05	LTEL LX05	ITA 107	LSIS LI03	ING 107	LINF LI03	ING 107	MAT 107	INF 107	SIS 107		
4L-IB2	ITA 107	ITA 107	LCHA LC28	CHO 117	CMAT 107	BIO 118	LCHOL LC21	LCHO LC21	LBIO LB22	ITA 107	EDF PAL	REL 107	MAT 107	FIA 010	CHA 301	STO 107	BIO 302		EDF PAL	ING 107	LBIO LB22	LBIO LB22	MAT 107	STO 107	LCHA LC21	LCHA LC21	ITA 107	BIO 119	ING 107		ING 107	MAT 107	FIA 202	LCHO LC21		
5AA	LTPA LE12	LTPA LE12	ELT 201	STO 201	SIA 201	STO 201	MAT 201	ELT 201	ING 201	ITA 201	REL 201		EDF PAL	ITA 201	ITA 201	MAT 201	SIA 201		LTPA LE12	LTPA LE12	SIA 201	LELT LE11	LELT LE11	LELT LE11	ELT 201	TPA 201	LSIA LE09	LSIA LE09	ING 201	ITA 201	SIA 201	ING 201	MAT 201	EDF PAL		
5ABA	CHA 509	FIA 509	ITA 509	LBIO LB22	LBIO LB22	MAT 509	ING 509	BIO 509	LCHA LC28	EDF PAL	ITA 509	ITA 509	LCHA LC21	LCHA LC21	STO 509	MAT 509	LCHO LC28		FIA 509	REL 509	MAT 509	ITA 509	LBIO LB22	LBIO LB22	EDF PAL	STO 509	CHO 509	ING 509	BIO 509		LCHOL LC21	LCHO LC21	ING 509	FIA 509		
5ABS	ING 307	LIGA LB22	LIGA LB22	MAT 308	REL 308	EDF PAL	LBIO LB22	LBIO LB22	LES 310	STO 509	MAT 310		MAT 307	STO 306	LCHO LC28	EDF PAL	LIGA LB22	LIGA LB22	ITA 119	CHO 119	LBIO LC28	IGA 114	ING 119		IGA 112	LES 111	ITA 306	ITA 306	LCHOL LC21	LCHO LC21	BIO 119	ITA 306	ING 118	LES 306		
5AE	TPE 108	STO 108	ING 108	EDF PAL	LSIE LE09		EDF PAL	ELT 108	SIE 108	MAT 108	ITA 108	REL 108	ELT 108	ING 108	ITA 108	ITA 108	MAT 108		MAT 108	ITA 108	LTPE LE09	LTPE LE09	SIE 108	ING 108	LELT LE11	LELT LE11	LELT LE11	TPE 108	STO 108	SIE 108	LTPE LE12	LTPE LE12	LSIE LE09	ELT 201		
5AG	EDF PAL	LLTE LG10	MAT 606	LGPP LI04	PRM 606	ING 606	MAT 606	ING 606	LLTE LG17	LLTE LG17	GPP 606	ITA 606	STO 606	MAT 606	LTTP LG17	LTTP LG17	GPP 606		LPRM LG18	LPRM LG18	STO 606	GPP 606	LTE 606	EDF PAL	REL 606	LLTE LG25	LLTE LG17	ITA 606	ING 606		PRM 606	ITA 606	ITA 606	TPP 606		
5AI	INF 206	REL 206	GPI 209	MAT 206	STO 208		ING 208	LINF LI15	LSIS LI15	STO 202	EDF PAL	LTPI LI15	LGPI LI15	LINF LI15	ING 303	SIS 303	LTPI LI15	ITA 302	TPI 309	ITA 309	ITA 307	INF 307	MAT 307		ITA 305	ING 305	LINF LI15	LINF LI15	LSIS LI15	MAT 304	GPI 303	LSIS LI15	TPI 304	EDF PAL		
5AT	LTEL LX05	LTEL LX05	ING 302	MAT 303	ITA 401		LSIT LI02	LTPT LX05	LTPT LX05	LTEL LX05	MAT 111	STO 110	GPT 305	MAT 301	EDF PAL	ITA 308	TEL 308		LTPT LX05	SIT 305	GPT 304	EDF PAL	REL 301	ING 301	TEL 306	STO 307	TPT 304	LGPT LI02	LSIT LI02	LSIT LI02	TEL 301	ITA 303	ITA 402	ING 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	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	ITA 510	ITA 510	ING 510	ELT 510	MAT 510	EDF PAL	TPE 510	ING 510	ITA 510	REL 510	SIE 510		STO 510	MAT 510	LTPE LE12	LTPE LE12	LSIE LE09	LSIE LE09	LTPE LE09	LTPE LE09	ITA 510	SIE 510	ELT 510		ING 510	STO 510	MAT 510	LELT LE11	LELT LE11	LELT LE11	SIE 510	TPE 510	EDF PAL	ELT 510		
5BG	GPP 008	ITA 008	LTE 008	MAT 008	ING 008		MAT 008	STO 008	PRM 008	LLTE LG10	LTPP LG18	LTPP LG18	GPP 008	ITA 008	ITA 008	EDF PAL	LLTE LG17	LLTE LG17	ITA 008	MAT 008	LGPP LG18	STO 008	EDF PAL	ING 008	LPRM LG17	LPRM LG17	LLTE LG18	LLTE LG17	GPP 008		ING 008	PRM 008	TPP 008	REL 008		
5BI	INF 301	MAT 301	STO 301	EDF PAL	ING 301		LINF LI01	LINF LI01	ITA 301	GPI 301	TPI 301	LSIS LI01	MAT 301	LINF LI01	LINF LI01	LGPI LI01	STO 301	SIS 301	ITA 301	ING 301	INF 301	LTPI LI01	LSIS LI01		ING 301	GPI 301	MAT 301	LTPI LI01	ITA 301	ITA 301	LSIS LI01	REL 301	EDF PAL	TPI 301		
5CG	LTPP LG17	LTPP LG17	ING 603	EDF PAL	STO 603		GPP 603	MAT 603	ITA 603	ING 603	LPRM LG17	LPRM LG17	LLTE LG25	LLTE LG25	REL 603	ITA 603	MAT 603		LLTE LG25	LLTE LG25	EDF PAL	GPP 603	ING 603	PRM 603	ITA 603	ITA 603	LTE 603	TPP 603	GPP 603	MAT 603	LLTE LG17	STO 603	LGPP LI04	PRM 603		
5CI	GPI 308	LSIS LI16	ING 308	LINF LI16	LINF LI16	ITA 308	LSIS LI16	EDF PAL	STO 308	LINF LI16	LINF LI16		INF 308	MAT 308	ITA 308	LTPI LI16	LGPI LI16		ITA 308	ITA 308	TPI 308	MAT 308	SIS 308	EDF PAL	LSIS LI16	STO 308	INF 308	LTPI LI16	MAT 308	ING 308	ING 308	GPI 308	REL 308	TPI 308		
5DI	LSIS LI04	ING 307	ITA 307	ITA 307	REL 307	INF 307	EDF PAL	MAT 307	GPI 307	TPI 307	ITA 307	INF 307	LSIS LI04	STO 307	TPI 307	LINF LI04	LINF LI04		ITA 307	SIS 307	LINF LI04	LINF LI04	LGPI LI04		MAT 307	LSIS LI04	EDF PAL	STO 307	ING 307	LTPI LI04	GPI 307	LTPI LI04	ING 307	MAT 307		
5EI	INF 605	LGPI LI23	STO 605	REL 605	TPI 605		LSIS LI23	LTPI LI23	INF 605	ITA 605	MAT 605		ITA 605	ITA 605	LSIS LI23	ING 605	EDF PAL	MAT 605	ING 605	LSIS LI23	ITA 605	GPI 605	LINF LI23	LINF LI23	STO 605	MAT 605	LINF LI23	LINF LI23	ING 605	EDF PAL	GPI 605	TPI 605	LTPI LI23	SIS 605		
5FI	REL 406	GPI 406	STO 406	ING 406	SIS 406	TPI 406	INF 406	LSIS LI02	LTPI LI02	MAT 406	ITA 406	EDF PAL	EDF PAL	LINF LI02	LINF LI02	LSIS LI02	STO 406		ING 406	LINF LI02	LINF LI02	ITA 406	MAT 406		LGPI LI02	ING 406	ITA 406	ITA 406	TPI 406	MAT 406	LSIS LI02	GPI 406	LTPI LI02	INF 406		