

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	SCI 205	REL 205	LFIS LF19	LTRG LT27	STO 205	GEO 205	CHI 205	EDF PAL	MAT 205	ING 205	ITA 205	ITA 205	ING 205	TRG 205	ITA 205	FIS 205	DIR 205	MAT 205	LCHI LC21	ITA 205	SCI 205	MAT 205	LINF LI07		STO 205	ING 205	CHI 205	FIS 205	LINF LI07	DIR 205	MAT 205	INF 205	TRG 205	EDF PAL		
1AE	LTRG LT27	EDF PAL	GEO 011	DIR 011	MAT 011		LFIS LF19	LCHI LC29	ITA 011	ING 011	DIR 011	TRG 011	ITA 011	ITA 011	LINF LI07	MAT 011	SCI 011	TRG 011	FIS 011	MAT 011	INF 011	ITA 011	CHI 011	ING 011	ING 011	FIS 011	STO 011	LINF LI07	CHI 011	MAT 011	STO 011	REL 011	SCI 011	EDF PAL		
1AG	SCI 109	MAT 109	DIR 109	LINF LI07	ITA 109		EDF PAL	CHI 109	LTRG LT26	ING 109	MAT 109	ITA 109	TRG 109	LINF LI07	STO 109	DIR 109	FIS 109	MAT 109	LFIS LF19	EDF PAL	GEO 109	REL 109	LCHI LC29	STO 109	MAT 109	FIS 109	ITA 109	ITA 109	SCI 109	ING 109	ING 109	CHI 109	TRG 109	INF 109		
1AI	MAT 609	ITA 609	ITA 609	ING 609	SCI 609	LCHI LC29	STO 609	LTRG LT27	GEO 609	MAT 609	DIR 609	INF 609	TRG 609	ING 609	STO 609	SCI 609	LINF LI07	EDF PAL	ITA 609	EDF PAL	MAT 609	LFIS LF19	TRG 609	ING 609	FIS 609	DIR 609	CHI 609	ITA 609	MAT 609		CHI 609	LINF LI07	FIS 609	REL 609		
1BB	CHI 115	MAT 115	ING 115	LFIS LF19	GEO 115		MAT 115	DIR 115	ITA 115	LCHI LC29	EDF PAL	REL 115	CHI 115	SCI 115	FIS 115	MAT 115	ING 115	STO 115	EDF PAL	FIS 115	DIR 115	ITA 115	LTRG LT27	LINF LI07	TRG 115	LINF LI07	MAT 115	SCI 115	ITA 115	ITA 115	TRG 115	ING 115	INF 115	STO 115		
1BE	LFIS LF19	TRG 203	ITA 203	ITA 203	ING 203	MAT 203	STO 203	MAT 203	SCI 203	DIR 203	CHI 203		MAT 203	DIR 203	TRG 203	LINF LI07	FIS 203	ITA 203	EDF PAL	GEO 203	ING 203	REL 203	ITA 203	FIS 203	ING 203	EDF PAL	STO 203	LCHI LC29	SCI 203	LINF LI07	INF 203	LTRG LT26	CHI 203	MAT 203		
1BG	ITA 202	ITA 202	LINF LI07	DIR 202	ING 202		FIS 202	STO 202	MAT 202	REL 202	LINF LI07	EDF PAL	ING 202	MAT 202	INF 202	FIS 202	SCI 202	ITA 202	GEO 202	SCI 202	CHI 202	LTRG LT26	ITA 202	MAT 202	LFIS LF19	TRG 202	DIR 202	STO 202	MAT 202	CHI 202	EDF PAL	ING 202	LCHI LC29	TRG 202		
1BI	GEO 612	ING 612	LCHI LC29	MAT 612	LFIS LF19	ITA 612	MAT 612	TRG 612	ITA 612	ITA 612	LINF LI01	REL 612	ITA 612	TRG 612	ING 612	EDF PAL	DIR 612		ING 612	MAT 612	FIS 612	STO 612	INF 612	SCI 612	STO 612	SCI 612	MAT 612	DIR 612	CHI 612	LINF LI01	EDF PAL	CHI 612	FIS 612	LTRG LT27		
1CE	FIS 111	REL 111	LTRG LT27	CHI 111	MAT 111	STO 111	CHI 111	ING 111	ITA 111	GEO 111	SCI 111	LINF LI07	ING 111	TRG 111	STO 111	MAT 111	FIS 111	EDF PAL	DIR 111	SCI 111	ING 111	ITA 111	EDF PAL		MAT 111	DIR 111	LINF LI07	LFIS LF19	ITA 111	ITA 111	TRG 111	INF 111	MAT 111	LCHI LC29		
1CI	TRG 010	EDF PAL	INF 010	STO 010	ING 010		ITA 010	ITA 010	MAT 010	LTRG LT27	DIR 010	FIS 010	GEO 010	LINF LI16	TRG 010	ITA 010	MAT 010	DIR 010	LINF LI16	STO 010	ING 010	EDF PAL	LFIS LF19	CHI 010	MAT 010	REL 010	ITA 010	SCI 010	FIS 010	LCHI LC29	ING 010	CHI 010	SCI 010	MAT 010		
1DE	ING 511	MAT 511	EDF PAL	TRG 511	LINF LI07	LCHI LC21	LTRG LT26	GEO 511	CHI 511	LINF LI07	ITA 511	ITA 511	DIR 511	FIS 511	REL 511	STO 511	SCI 511		SCI 511	DIR 511	STO 511	ING 511	MAT 511	EDF PAL	TRG 511	ITA 511	FIS 511	MAT 511	ING 511	CHI 511	LFIS LF19	INF 511	MAT 511	ITA 511		
1DI	LCHI LC29	FIS 505	ITA 505	ITA 505	LINF LI15	ING 505	CHI 505	CHI 505	MAT 505	LINF LI15	STO 505	DIR 505	ITA 505	MAT 505	TRG 505	INF 505	SCI 505	FIS 505	MAT 505	EDF PAL	LTRG LT26	ING 505	ITA 505		STO 505	GEO 505	LFIS LF19	SCI 505	DIR 505	MAT 505	REL 505	ING 505	EDF PAL	TRG 505		
1EI	MAT 006	ITA 006	ITA 006	ING 006	DIR 006		LINF LI07	MAT 006	TRG 006	STO 006	SCI 006	DIR 006	FIS 006	GEO 006	EDF PAL	ITA 006	ING 006	LCHI LC29	ITA 006	ING 006	LINF LI07	LTRG LT27	REL 006	MAT 006	TRG 006	STO 006	MAT 006	INF 006	CHI 006	LFIS LF19	FIS 006	SCI 006	CHI 006	EDF PAL		
1FI	ING 602	LTRG LT27	CHI 602	REL 602	STO 602	MAT 602	DIR 602	LINF LI07	LFIS LF19	MAT 602	GEO 602	ITA 602	ITA 602	ITA 602	MAT 602	DIR 602	EDF PAL	SCI 602	TRG 602	LINF LI07	LCHI LC29	ITA 602	SCI 602	EDF PAL	CHI 602	FIS 602	STO 602	ING 602	MAT 602		INF 602	TRG 602	ING 602	FIS 602		
1GI	MAT 117	LFIS LF19	ING 117	STO 117	SCI 117	TRG 117	ING 117	STO 117	LINF LI07	DIR 117	LTRG LT27	CHI 117	TRG 117	ITA 117	LCHI LC29	GEO 117	MAT 117		LINF LI07	FIS 117	EDF PAL	REL 117	ITA 117	ITA 117	EDF PAL	ING 117	ITA 117	MAT 117	DIR 117	SCI 117	CHI 117	FIS 117	MAT 117	INF 117		
1HI	ING 403	SCI 403	TRG 403	ITA 403	ITA 403	LINF LI02	EDF PAL	CHI 403	FIS 403	SCI 403	MAT 403	ITA 403	LTRG LT26	ITA 403	GEO 403	MAT 403	LINF LI02		CHI 403	FIS 403	MAT 403	ING 403	STO 403	INF 403	LCHI LI07	MAT 403	ING 403	STO 403	REL 403	DIR 403	DIR 403	LFIS LF19	TRG 403	EDF PAL		
1II	MAT 112	EDF PAL	REL 112	LINF LI02	ITA 112	ITA 112	STO 112	LFIS LF19	DIR 112	TRG 112	INF 112	ING 112	ITA 112	ING 112	FIS 112	LCHI LC29	SCI 112	MAT 112	EDF PAL	DIR 112	STO 112	CHI 112	LINF LI02	LTRG LT26	GEO 112	ITA 112	CHI 112	FIS 112	MAT 112		TRG 112	MAT 112	ING 112	SCI 112		
1LI	ING 208	GEO 208	MAT 208	ITA 208	SCI 208	LINF LI07	LCHI LC29	STO 208	EDF PAL	INF 208	DIR 208	TRG 208	EDF PAL	ITA 208	ITA 208	FIS 208	MAT 208	SCI 208	ITA 208	LFIS LF19	ING 208	LINF LI07	LTRG LT26	MAT 208	FIS 208	ING 208	STO 208	CHI 208	REL 208		MAT 208	TRG 208	DIR 208	CHI 208		
2AB	MAT 206	DIR 206	LTRG LT26	FIS 206	REL 206	STB 206	DIR 206	SCI 206	LFIS LF20	ITA 206	ING 206		TRG 206	EDF PAL	MAT 206	ING 206	ITA 206	SCI 206	STB 206	LCHI LC21	ING 206	FIS 206	STO 206	MAT 206	TRG 206	CHI 206	EDF PAL	STO 206	STB 206		ITA 206	ITA 206	CHI 206	MAT 206		
2AE	FIS 513	ING 513	STE 513	LTRG LT26	EDF PAL	MAT 513	MAT 513	SCI 513	FIS 513	ITA 513	LCHI LC29		DIR 513	MAT 513	ITA 513	SCI 513	TRG 513	EDF PAL	ITA 513	ITA 513	DIR 513	LFIS LF20	ING 513	CHI 513	STO 513	REL 513	ING 513	STE 513	MAT 513		STE 513	STO 513	CHI 513	TRG 513		
2AG	SCI 110	LTRG LT26	ITA 110	ITA 110	STG 110		FIS 110	SCI 110	STO 110	EDF PAL	TRG 110	MAT 110	STG 110	ITA 110	EDF PAL	CHI 110	MAT 110	FIS 110	MAT 110	STO 110	REL 110	LCHI LC29	DIR 110	ING 110	ING 110	MAT 110	LFIS LF20	DIR 110	ITA 110		CHI 110	ING 110	STG 110	TRG 110		
2AI	EDF PAL	ING 608	SCI 608	ITA 608	DIR 608	MAT 608	FIS 608	ITA 608	ITA 608	SCI 608	MAT 608		STO 608	TRG 608	CHI 608	ING 608	STI 608		FIS 608	STI 608	STO 608	MAT 608	EDF PAL	LTRG LT27	DIR 608	LCHI LC29	MAT 608	LFIS LF20	ING 608	ITA 608	TRG 608	CHI 608	REL 608	STI 608		
2BB	MAT 116	CHI 116	DIR 116	STB 116	LFIS LF20		TRG 116	REL 116	STB 116	MAT 116	ITA 116	ITA 116	SCI 116	TRG 116	MAT 116	ITA 116	FIS 116		DIR 116	STB 116	ING 116	CHI 116	EDF PAL	STO 116	FIS 116	MAT 116	STO 116	ING 116	LCHI LC29	EDF PAL	ING 116	LTRG LT27	ITA 116	SCI 116		
2BE	TRG 204	ITA 204	ING 204	MAT 204	SCI 204	LFIS LF20	SCI 204	STO 204	LCHI LC29	ING 204	FIS 204		REL 204	MAT 204	DIR 204	STO 204	CHI 204	ING 204	ITA 204	EDF PAL	FIS 204	DIR 204	STE 204		STE 204	TRG 204	MAT 204	ITA 204	ITA 204	CHI 204	MAT 204	STE 204	EDF PAL	LTRG LT26		
2BG	TRG 207	SCI 207	MAT 207	CHI 207	STO 207	ING 207	CHI 207	FIS 207	ITA 207	ITA 207	MAT 207	DIR 207	MAT 207	DIR 207	FIS 207	STO 207	REL 207	STG 207	TRG 207	LCHI LC29	LFIS LF20	EDF PAL	STG 207		SCI 207	ITA 207	ING 207	MAT 207	EDF PAL		ITA 207	STG 207	LTRG LT26	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	MAT 012	LCHI LC29	DIR 012	SCI 012	ITA 012		STO 012	FIS 012	LTRG LT27	ING 012	SCI 012	STI 012	ING 012	MAT 012	ITA 012	STI 012	EDF PAL		ITA 012	ITA 012	MAT 012	CHI 012	DIR 012	REL 012	FIS 012	STO 012	TRG 012	CHI 012	MAT 012	ING 012	STI 012	TRG 012	EDF PAL	LFIS LF20		
2CE	ITA 508	ITA 508	SCI 508	MAT 508	LCHI LC29	DIR 508	MAT 508	EDF PAL	ITA 508	CHI 508	TRG 508	ING 508	STE 508	FIS 508	LTRG LT26	ITA 508	DIR 508		STE 508	STO 508	EDF PAL	ING 508	REL 508		STO 508	LFIS LF20	MAT 508	ING 508	STE 508	SCI 508	CHI 508	MAT 508	TRG 508	FIS 508		
2CG	CHI 506	ITA 506	REL 506	MAT 506	ING 506		SCI 506	LTRG LT26	STG 506	STO 506	DIR 506	MAT 506	FIS 506	STO 506	TRG 506	EDF PAL	STG 506		EDF PAL	FIS 506	SCI 506	ITA 506	MAT 506	TRG 506	DIR 506	MAT 506	LCHI LC29	ING 506	ITA 506	ITA 506	STG 506	LFIS LF20	ING 506	CHI 506		
2CI	DIR 009	TRG 009	ITA 009	STI 009	FIS 009		MAT 009	ING 009	STO 009	LFIS LF20	EDF PAL	SCI 009	LCHI LC29	ITA 009	ITA 009	DIR 009	STI 009	FIS 009	ITA 009	MAT 009	REL 009	STI 009	CHI 009	ING 009	STO 009	TRG 009	MAT 009	MAT 009	SCI 009		LTRG LT27	EDF PAL	CHI 009	ING 009		
2DI	ITA 407	ITA 407	LFIS LF20	STI 407	DIR 407	SCI 407	ING 407	EDF PAL	STI 407	MAT 407	REL 407	ITA 407	STI 407	STO 407	DIR 407	FIS 407	MAT 407		TRG 407	MAT 407	STO 407	EDF PAL	ING 407	LCHI LC29	FIS 407	LTRG LT27	SCI 407	ITA 407	CHI 407		MAT 407	TRG 407	ING 407	CHI 407		
2EI	STO 007	ING 007	DIR 007	SCI 007	REL 007	MAT 007	TRG 007	CHI 007	MAT 007	STI 007	ITA 007	EDF PAL	STI 007	FIS 007	STO 007	ING 007	LCHI LC29	SCI 007	EDF PAL	ITA 007	ITA 007	MAT 007	CHI 007		ITA 007	MAT 007	LTRG LT27	DIR 007	LFIS LF20		ING 007	STI 007	TRG 007	FIS 007		
2FI	ITA 114	MAT 114	EDF PAL	LCHI LC29	LTRG LT27		STI 114	CHI 114	STO 114	FIS 114	MAT 114	SCI 114	TRG 114	EDF PAL	ING 114	MAT 114	ITA 114	STI 114	FIS 114	TRG 114	ITA 114	ITA 114	ING 114	DIR 114	DIR 114	STO 114	MAT 114	STI 114	SCI 114		ING 114	REL 114	LFIS LF20	CHI 114		
2GI	ITA 404	ITA 404	SCI 404	LFIS LF20	TRG 404		EDF PAL	TRG 404	ING 404	ITA 404	CHI 404		STO 404	LCHI LC29	EDF PAL	SCI 404	STI 404	MAT 404	MAT 404	ING 404	ITA 404	STI 404	FIS 404	DIR 404	STI 404	STO 404	MAT 404	ING 404	CHI 404	REL 404	FIS 404	MAT 404	LTRG LT27	DIR 404		
2HI	EDF PAL	STI 402	STO 402	DIR 402	ING 402	SCI 402	TRG 402	LFIS LF20	CHI 402	ITA 402	ITA 402		STO 402	LTRG LT26	MAT 402	EDF PAL	STI 402		LCHI LC29	ING 402	FIS 402	MAT 402	DIR 402	ITA 402	STI 402	FIS 402	ITA 402	REL 402	MAT 402	CHI 402	SCI 402	MAT 402	ING 402	TRG 402		
3A-EA1	EDF PAL	ING 501	STO 501	LTPE LE12	LTPE LE12	LTPE LE12	ING 501	ITA 501	ELT 204	LSIE LE09	LSIE LE09	LSIE LE09	ITA 501	REL 501	ELT 119	CMAT 501	EDF PAL	MAT 501	SIE 117	MAT 501	ING 501	ITA 501	ITA 501		LELT LE11	LELT LE11	LELT LE11	SIE 111	STO 501		MAT 501	TPE 305	SIE 304	ELT 304		
3A-EA2	EDF PAL	ING 501	STO 501	LELT LE11	LELT LE11	LELT LE11	ING 501	ITA 501	SIA 122	ELT 122	LTPA LE12	LTPA LE12	ITA 501	REL 501	ELT 122	CMAT 501	EDF PAL	MAT 501	SIA 122	MAT 501	ING 501	ITA 501	ITA 501		ELT 122	TPA 122	LSIA LE09	LSIA LE09	STO 501		MAT 501	SIA 122	LTPA LE12	LTPA LE12		
3ABS	ING 113	EDF PAL	CHO 111	IGA 109	CHA 114	REL 114	BIO 119	ING 112	LIGA LB22	LIGA LB22	STO 113		MAT 302	STO 301	IGA 301	LCHOL LC21	LCHOL LC21		IGA 113	BIO 106	ITA 106	EDF PAL	LCHAL LC21	LCHAL LC21	LBIO LB22	LBIO LB22	IGA 110	MAT 106	ITA 106	ITA 106	CMAT 502	MAT 502	ING 207	ITA 111		
3AG	MAT 604	TCM 604	EDF PAL	TPP 604	LTE 604		ING 604	PRM 604	LLTE LG17	LLTE LG17	ITA 604	ITA 604	EDF PAL	CMAT 604	MAT 604	STO 604	LTE 604		STO 604	LLTE LG25	LLTE LG25	ING 604	PRM 604	TPP 604	ITA 604	LPRM LG25	LPRM LG25	MAT 604	TCM 604	REL 604	LTPP LG18	LTPP LG18	ING 604	ITA 604		
3AI	LINF LI15	LINF LI15	SIS 209	MAT 209	ING 209	STO 209	ITA 209	INF 209	LSIS LI15	ING 209	LTPI LI15	MAT 209	INF 209	TEL 209	EDF PAL	ITA 209	TPI 209		STO 209	INF 209	ING 209	EDF PAL	REL 209		LTEL LX05	LTEL LX05	LINF LI15	LSIS LI15	ITA 209	ITA 209	SIS 209	MAT 209	TPI 209	CMAT 209		
3B-AS1	REL 607	CMAT 607	LCHOL LC21	LCHOL LC21	ITA 607	BIO 106	ING 607	MAT 607	LCHA LC28	BIO 115	STO 607		EDF PAL	CHO 118	LBIO LB22	ITA 607	MAT 607	FIA 106	CHA 409	EDF PAL	FIA 408	STO 607	ING 607		ITA 607	ITA 607	LCHAL LC21	LCHAL LC21	CHO 107	BIO 107	LBIO LB22	LBIO LB22	MAT 607	ING 607		
3B-AS2	REL 607	CMAT 607	IGA 202	BIO 201	ITA 607		ING 607	MAT 607	BIO 117	CHO 118	STO 607		EDF PAL	LCHOL LC21	LCHOL LC21	ITA 607	MAT 607	IGA 305	IGA 106	EDF PAL	CHA 118	STO 607	ING 607		ITA 607	ITA 607	LBIO LB22	LBIO LB22	LIGA LB22	LIGA LB22	LCHAL LC21	LCHAL LC21	MAT 607	ING 607		
3BE	MAT 119	SIE 119	STO 119	ELT 119	REL 119		LSIE LE09	LSIE LE09	MAT 119	ITA 119	ING 119		STO 119	EDF PAL	LSIE LE09	LTPE LE12	LTPE LE12	LTPE LE12	EDF PAL	ITA 119	ITA 119	ELT 119	SIE 119	ING 119	ITA 119	TPE 119	ELT 119	ING 119	MAT 119	CMAT 119	LELT LE11	LELT LE11	LELT LE11	SIE 119		
3BG	ITA 503	ITA 503	LLTE LG25	LLTE LG25	MAT 503		TCM 503	ING 503	ITA 503	MAT 503	LLTE LG18	LLTE LG18	EDF PAL	STO 503	LTE 503	TCM 503	LPRM LG25	LPRM LG18	STO 503	REL 503	TPP 503	LTE 503	ING 503		MAT 503	PRM 503	CMAT 503	ITA 503	LTPP LG18	LTPP LG17	ING 503	TPP 503	PRM 503	EDF PAL		
3BI	INF 302	EDF PAL	ITA 302	ITA 302	MAT 302	SIS 302	INF 302	MAT 302	CMAT 302	LSIS LI01	ING 302	ITA 302	LINF LI01	ING 302	MAT 302	EDF PAL	ITA 302		LINF LI01	LINF LI01	STO 302	LSIS LI01	LTPI LI01	TEL 302	ING 302	STO 302	TPI 302	INF 302	REL 406		LTEL LX05	LTEL LX05	TPI 302	SIS 302		
3CG	EDF PAL	STO 601	MAT 601	ING 601	LTPP LG18	LTPP LG18	PRM 601	TCM 601	TPP 601	STO 601	ING 601		TCM 601	LLTE LG25	LLTE LG18	PRM 601	ITA 601	ITA 601	LLTE LG25	LLTE LG18	LPRM LG18	LPRM LG18	TPP 601	MAT 601	MAT 601	EDF PAL	CMAT 601	ITA 601	LTE 601	ING 601	LTE 601	ITA 601	REL 601			
3CI	ITA 304	LINF LI16	LINF LI16	TEL 304	SIS 304		LSIS LI16	STO 304	ING 304	TPI 304	INF 304	REL 304	MAT 304	EDF PAL	SIS 304	INF 304	ITA 304	CMAT 304	MAT 304	LSIS LI16	STO 304	ING 304	LINF LI16		TPI 304	ITA 304	ITA 304	ING 304	INF 304	EDF PAL	LTPP LI16	MAT 304	LTEL LX04	LTEL LX04		
3DG	STO 512	MAT 512	LTPP LG17	LTPP LG17	LLTE LG25	LLTE LG25	ITA 512	CMAT 512	ING 512	TPP 512	LLTE LG25	LLTE LG25	PRM 512	TPP 512	STO 512	EDF PAL	TCM 512		TCM 512	REL 512	ITA 512	ITA 512	LPRM LG25	LPRM LG17	LTE 512	ITA 512	LTE 512	MAT 512	ING 512		MAT 512	EDF PAL	PRM 512	ING 512		
3DI	LSIS LI24	EDF PAL	ING 306	ITA 306	ITA 306	INF 306	SIS 306	LTPI LI04	ITA 306	ING 306	SIS 306		TPI 306	INF 306	LINF LI04	LINF LI04	STO 306	MAT 306	REL 306	INF 306	MAT 306	LTEL LX04	LTEL LX04	ITA 306	STO 306	TEL 306	LSIS LI24	EDF PAL	LINF LI04		TPI 306	ING 306	CMAT 306	MAT 306		
3EI	LINF LI23	LINF LI23	MAT 401	ITA 401	ITA 401		EDF PAL	ITA 401	LINF LI23	REL 401	LTEL LX04	LTEL LX04	ING 401	STO 401	SIS 401	MAT 401	INF 401	CMAT 401	ITA 401	SIS 401	LTPI LI23	ING 401	TEL 401	INF 401	LSIS LI23	TPI 401	STO 401	INF 401	MAT 401		LSIS LI23	TPI 401	ING 401	EDF PAL		
3FI	EDF PAL	REL 108	ING 108	ITA 108	CMAT 108		TPI 108	ING 108	MAT 108	LINF LI24	ITA 108	LSIS LI24	ITA 108	ITA 108	INF 108	LTPI LI24	MAT 108	EDF PAL	MAT 108	STO 108	SIS 108	LINF LI24	LINF LI24		ING 108	LTEL LX04	LTEL LX04	STO 108	LSIS LI24	INF 108	SIS 108	TEL 108	INF 108	TPI 108		
3GI	ING 310	MAT 310	LTPI LI23	LSIS LI23	STO 310		INF 310	ING 310	TPI 310	SIS 310	ITA 310		LTEL LX04	LTEL LX04	ITA 310	ITA 310	LSIS LI23	LINF LI23	REL 310	CMAT 310	INF 310	STO 310	EDF PAL	TEL 310	MAT 310	EDF PAL	LINF LI23	LINF LI23	ING 310	ITA 310	SIS 310	TPI 310	INF 310	MAT 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	EDF PAL	ITA 408	LSIS LI24		EDF PAL	TPI 408	REL 408	INF 408	ITA 408	MAT 408	LINF LI24	LINF LI24	ING 408	TPI 408	STO 408	SIS 408	ING 408	MAT 408	LINF LI24	STO 408	CMAT 408	LSIS LI24	TEL 408	ITA 408	ITA 408	MAT 408	INF 408		SIS 408	LTPI LI01	INF 408	ING 408		
4AA	ELT 106	SIA 106	ING 106	ITA 106	ITA 106		STO 106	MAT 106	REL 106	ING 106	ELT 106		EDF PAL	ELT 106	STO 106	LSIA LE09	LSIA LE09	LSIA LE09	LELT LE11	LELT LE11	LELT LE11	EDF PAL	MAT 106	ITA 106	ING 106	SIA 106	ITA 106	LTPA LE12	LTPA LE12	LTPA LE12	TPA 106	CMAT 106	SIA 106	MAT 106		
4ABS	LCHA LC21	LCHA LC21	IGA 507	REL 507	LBIO LB22	LBIO LB22	LIGA LB22	LIGA LB22	MAT 507	STO 507	LCHO LC21	LCHO LC21	ITA 507	CMAT 507	EDF PAL	IGA 507	BIO 507		BIO 507	EDF PAL	LIGA LC28	ITA 507	ITA 507		IGA 507	ING 507	ITA 507	ING 507	MAT 507	CHO 507	ING 507	CHA 507	STO 507	MAT 507		
4AE	LELT LE11	LELT LE11	LELT LE11	MAT 112	ITA 116	TPE 107	ING 201	ELT 201	EDF 201	SIE 302	REL 202	ITA 201	EDF PAL	ING 310	CMAT 311	STO 203	MAT 305		ING 118	ITA 201	ITA 207	MAT 201	LTPE LE12	LTPE LE12	STO 113	LTPE LE12	LTPE LE12	SIE 203	ELT 205		LSIE LE09	LSIE LE09	ELT 114	TPE 118		
4AG	LPRM LG17	LPRM LG17	MAT 113	LLTE LG10	EDF PAL		ITA 113	ITA 113	CMAT 113	ING 113	LLTE LG10		MAT 113	LTE 113	PRM 113	EDF PAL	ING 113	ITA 113	LLTE LG18	STO 113	TCM 113	LTPP LG25	LTPP LG17	ING 113	LLTE LG18	LLTE LG18	STO 113	TPP 113	MAT 113	TCM 113	TCM 113	REL 113	ITA 113	TTP 113		
4AI	ITA 303	SIS 303	ING 303	LINF LI15	MAT 303		INF 303	SIS 303	MAT 303	TPI 303	ITA 303	ITA 303	ING 303	ITA 303	LINF LI15	LINF LI15	EDF PAL	TPI 303	LINF LI15	STO 303	EDF PAL	ING 303	TEL 303		INF 303	LTPI LI15	LTEL LX05	LTEL LX05	STO 303	LSIS LI15	MAT 303	REL 303	CMAT 303	LSIS LI15		
4BE	STO 118	CMAT 118	TPE 118	EDF PAL	ELT 118	ING 118	SIE 118	EDF PAL	ITA 118	LELT LE11	LELT LE11	LELT LE11	LTPE LE12	LTPE LE12	MAT 118	ITA 118	ITA 118		ITA 118	SIE 118	LTPE LE12	LTPE LE12	ING 118	ELT 118	ELT 118	STO 118	ING 118	MAT 118	REL 118		TPE 118	MAT 118	LSIE LE09	LSIE LE09		
4BG	LLTE LG25	LLTE LG25	STO 205	CMAT 205	ING 201	TCM 204	MAT 304	ITA 306	TCM 305	ING 305	LPRM LG17	LPRM LG17	ITA 118	EDF PAL	TPP 117	LLTE LG10	TCM 309		LTPP LG17	LTPP LG17	ITA 301	ITA 113	MAT 112	LTE 112	TPP 301	MAT 301	LLTE LG18	LLTE LG18	STO 306		REL 302	ING 302	EDF 202	PRM 205		
4BI	EDF PAL	MAT 309	LINF LI01	LINF LI01	STO 309	LTPI LI01	ING 309	INF 309	LSIS LI01	ITA 309	MAT 309		MAT 309	ITA 309	ITA 309	LINF LI01	LSIS LI01		TPI 309	EDF PAL	INF 309	STO 309	ING 309	SIS 309	ITA 309	ING 309	LINF LI01	CMAT 309	TEL 309	REL 309	TPI 309	SIS 309	LTEL LX05	LTEL LX05		
4CG	STO 611	MAT 611	LPRM LG18	LPRM LG18	TCM 611	ING 611	LTPP LG18	LTPP LG18	ING 611	TCM 611	MAT 611	ITA 611	LLTE LG10	TCM 611	EDF PAL	STO 611	CMAT 611		PRM 611	ING 611	LLTE LG17	LLTE LG17	EDF PAL	REL 611	LLTE LG17	LLTE LG17	TPP 611	MAT 611	ITA 611		TPP 611	LTE 611	ITA 611	ITA 611		
4CI	INF 305	SIS 305	EDF PAL	ING 305	ITA 305		ITA 305	CMAT 305	LSIS LI16	LINF LI16	EDF PAL		INF 305	ITA 305	ITA 305	MAT 305	LINF LI16	LINF LI16	TPI 305	STO 305	SIS 305	REL 305	ING 305	LINF LI16	LSIS LI16	MAT 305	TEL 305	STO 305	LTPI LI16	ING 305	LTEL LX04	LTEL LX04	MAT 305	TPI 305		
4DG	TCM 610	ITA 610	TPP 610	REL 610	LLTE LG17	LLTE LG17	MAT 610	STO 610	LTE 610	TPP 610	PRM 610	ING 610	ITA 610	EDF PAL	LLTE LG10	LTPP LG25	LTPP LG17	TCM 610	STO 610	TCM 610	CMAT 610	MAT 610	ING 610		EDF PAL	ING 610	ITA 610	ITA 610	MAT 610		LLTE LG17	LLTE LG17	LPRM LG17	LPRM LG17		
4DI	ING 201	LSIS LI04	INF 304	LTEL LX04	LTEL LX04	ITA 109	EDF PAL	MAT 308	LINF LI04	LINF LI04	STO 308		MAT 308	TPI 601	ITA 603	ITA 603	SIS 609	LINF LI04	TPI 405	ING 405	INF 401	STO 409	SIS 409		LSIS LI04	ITA 407	LTPI LI04	MAT 405	EDF PAL	LINF LI04	REL 401	CMAT 408	TEL 311	ING 308		
4EI	TEL 504	STO 504	ING 504	INF 504	CMAT 504		MAT 504	EDF PAL	ITA 504	ITA 504	SIS 504	LINF LI23	ITA 504	LSIS LI23	LINF LI23	LINF LI23	MAT 504		ING 504	ITA 504	MAT 504	LTPI LI23	LINF LI23	REL 504	STO 504	LSIS LI23	INF 504	TPI 504	LTEL LX05	LTEL LX05	EDF PAL	ING 504	TPI 504	SIS 504		
4FI	STO 405	ING 405	REL 405	MAT 405	SIS 405		LINF LI24	MAT 405	ING 405	STO 405	LTEL LX05	LTEL LX05	ING 405	EDF PAL	LINF LI24	ITA 405	SIS 405	TPI 405	LINF LI24	LINF LI24	CMAT 405	ITA 405	MAT 405		EDF PAL	LTPI LI24	INF 405	LSIS LI24	ITA 405	ITA 405	LSIS LI24	TPI 405	TEL 405	INF 405		
4GI	TEL 311	SIS 311	ITA 311	CMAT 311	MAT 311		EDF PAL	LINF LI24	LINF LI24	STO 311	LTPI LI24		ITA 311	ING 311	LTEL LX04	LTEL LX04	LINF LI24	LSIS LI24	TPI 311	INF 311	ING 311	SIS 311	ITA 311	ITA 311	ING 311	MAT 311	EDF PAL	TPI 311	STO 311	LINF LI24	MAT 311	INF 311	LSIS LI24	REL 311		
4HI	TPI 409	ING 409	TEL 409	INF 409	SIS 409	STO 409	TPI 409	EDF PAL	LSIS LI03	MAT 409	ITA 409		CMAT 409	MAT 409	LSIS LI03	ING 409	LINF LI03	ITA 409	LTEL LX04	LTEL LX04	LINF LI03	LINF LI03	LTPI LI03	EDF PAL	REL 409	INF 409	ITA 409	ITA 409	ING 409		MAT 409	STO 409	LINF LI03	SIS 409		
4L-IB1	MAT 107	EDF PAL	STO 107	TPI 307	SIS 308		TEL 405	TPI 406	SIS 401	LINF LI03	LINF LI03	STO 107	ITA 107	ITA 107	ING 107	LTPI LI03	MAT 107	INF 311	LINF LI03	LSIS LI03	LTEL LX05	LTEL LX05	ITA 107		ING 107	CMAT 107	EDF PAL	ITA 107	LINF LI03	LSIS LI03	REL 107	ING 107	INF 119	MAT 107		
4L-IB2	MAT 107	EDF PAL	STO 107	CHA 303	LCHO LC21	BIO 208	LCHA LC21	LCHA LC21	LCHO LC21	LCHO LC21	BIO 209	STO 107	ITA 107	ITA 107	ING 107	CHO 106	MAT 107	LBIO LB22	FIA 205	LCHA LC28	LBIO LB22	LBIO LB22	ITA 107		ING 107	CMAT 107	EDF PAL	ITA 107	BIO 305		REL 107	ING 107	FIA 309	MAT 107		
5AA	LTPA LE12	LTPA LE12	ELT 201	LSIA LE09	LSIA LE09	STO 201	LELT LE11	LELT LE11	LELT LE11	ITA 201	ITA 201		ELT 201	ITA 201	SIA 201	REL 201	MAT 201		LTPA LE12	LTPA LE12	ITA 201	ING 201	EDF PAL	SIA 201	TPA 201	ELT 201	ING 201	STO 201	SIA 201	MAT 201	EDF PAL	ING 201	MAT 201	SIA 201		
5ABA	ITA 509	ITA 509	LCHA LC28	MAT 509	BIO 509	FIA 509	MAT 509	LCHO LC28	ING 509	ITA 509	REL 509	BIO 509	FIA 509	CHA 509	STO 509	LBIO LB22	LBIO LB22		LBIO LB22	LBIO LB22	EDF PAL	ING 509	MAT 509	STO 509	LCHA LC21	LCHA LC21	ITA 509	CHO 509	EDF PAL		ING 509	FIA 509	LCHO LC21	LCHO LC21		
5ABS	LIGA LB22	LIGA LB22	LBIO LB22	LBIO LB22	CHO 507		LES 507	EDF PAL	ING 409	LCHO LC28	MAT 401	ITA 401	LIGA LB22	LIGA LB22	STO 303	BIO 303	EDF PAL	LES 301	STO 303	IGA 302	LCHO LC21	LCHO LC21	ING 304		MAT 401	IGA 405	LBIO LC28	ITA 510	LES 510	REL 510	ITA 405	ITA 403	MAT 406	ING 406		
5AE	ING 502	LSIE LE09	LSIE LE09	ELT 502	TPE 502	ITA 502	ELT 502	MAT 502	SIE 502	ITA 502	ING 502		MAT 502	ITA 502	ITA 502	LELT LE11	LELT LE11	LELT LE11	STO 502	EDF PAL	LTPE LE09	LTPE LE09	REL 502	SIE 502	TPE 502	ING 502	MAT 502	ELT 502	STO 502		LTPE LE12	LTPE LE12	EDF PAL	SIE 502		
5AG	LGPP LI04	ING 606	LLTE LG10	EDF PAL	PRM 606		LTPP LG17	LTPP LG17	STO 606	MAT 606	GPP 606	LTE 606	LPRM LG18	LPRM LG18	LLTE LG17	LLTE LG18	ITA 606	TPP 606	EDF PAL	MAT 606	ITA 606	GPP 606	ING 606		PRM 606	STO 606	MAT 606	LLTE LG25	LLTE LG17	ING 606	ITA 606	ITA 606	REL 606	GPP 606		
5AI	SIS 306	MAT 304	LINF LI15	ITA 512	ITA 512	ING 512	LSIS LI15	ING 509	ITA 510	INF 510	REL 507	LTPI LI15	EDF PAL	LINF LI15	GPI 508	TPI 509	STO 509		ING 302	LTPI LI15	LINF LI15	LINF LI15	MAT 302	ITA 301	LGPI LI15	INF 307	STO 308	MAT 307	LSIS LI15		TPI 305	LSIS LI15	EDF PAL	GPI 303		
5AT	LTPT LX05	LTPT LX05	LTEL LX05	STO 113	MAT 307	ING 307	REL 208	GPT 301	LTEL LX05	LTEL LX05	ING 117	ITA 111	GPT 403	SIT 402	EDF PAL	MAT 119	STO 119	TEL 119	LGPT LI02	LTPT LX05	LSIT LI02	ING 110	EDF PAL		LSIT LI02	LSIT LI02	TPT 303	TEL 301	ITA 301		TEL 301	MAT 116	ITA 118	ITA 204		

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	ITA 510	REL 510	ING 510	MAT 510	ELT 510	MAT 510	SIE 510	LTPE LE12	LTPE LE12	ITA 510	ITA 510	LSIE LE09	LSIE LE09	ITA 510	EDF PAL	ING 510		LTPE LE09	LTPE LE09	EDF PAL	STO 510	ELT 510		SIE 510	ING 510	STO 510	LELT LE11	LELT LE11	LELT LE11	SIE 510	TPE 510	MAT 510	ELT 510		
5BG	MAT 008	MAT 008	ING 008	ITA 008	GPP 008	LTE 008	STO 008	LPRM LG25	LPRM LG18	LGPP LG18	ING 008		LTPP LG17	LTPP LG17	ITA 008	ING 008	LLTE LG18	LLTE LG17	PRM 008	STO 008	GPP 008	MAT 008	LLTE LG10		ITA 008	ITA 008	GPP 008	EDF PAL	LLTE LG25	LLTE LG18	PRM 008	EDF PAL	TPP 008	REL 008		
5BI	ITA 301	ITA 301	EDF PAL	ING 301	INF 301	MAT 301	TPI 301	LSIS LI01	GPI 301	MAT 301	ITA 301	ING 301	STO 301	LINF LI01	LINF LI01	SIS 301	GPI 301	LTPI LI01	MAT 301	ING 301	LGPI LI01	INF 301	STO 301		LINF LI01	LINF LI01	ITA 301	LTPI LI01	LSIS LI01		LSIS LI01	EDF PAL	REL 301	TPI 301		
5CG	LLTE LG18	LLTE LG18	ITA 603	ITA 603	MAT 603		GPP 603	REL 603	LTPP LG25	LTPP LG25	STO 603	EDF PAL	LGPP LI04	ITA 603	LPRM LG25	LPRM LG17	EDF PAL	MAT 603	ING 603	PRM 603	GPP 603	MAT 603	LLTE LG18		PRM 603	TPP 603	LLTE LG17	LLTE LG17	ING 603	ITA 603	STO 603	GPP 603	LTE 603	ING 603		
5CI	SIS 308	ING 308	ITA 308	ITA 308	LGPI LI16		ING 308	LSIS LI16	STO 308	EDF PAL	LTPI LI16	INF 308	LSIS LI16	MAT 308	INF 308	GPI 308	EDF PAL	ITA 308	ITA 308	REL 308	LINF LI16	LINF LI16	TPI 308		STO 308	LSIS LI16	LINF LI16	LINF LI16	MAT 308	TPI 308	MAT 308	GPI 308	ING 308	LTPI LI16		
5DI	ITA 307	ITA 307	LSIS LI04	LINF LI04	LINF LI04		MAT 307	ING 307	EDF PAL	STO 307	LINF LI04	LINF LI04	EDF PAL	SIS 307	TPI 307	MAT 307	INF 307	STO 307	TPI 307	LGPI LI04	ING 307	INF 307	ITA 307	LSIS LI04	GPI 307	LSIS LI04	ITA 307	LTPI LI04	MAT 307		ING 307	LTPI LI04	GPI 307	REL 307		
5EI	STO 605	MAT 605	INF 605	REL 605	TPI 605	LGPI LI23	ITA 605	LSIS LI23	EDF PAL	LINF LI23	LINF LI23		LTPI LI23	ING 605	ITA 605	ITA 605	GPI 605	EDF PAL	LSIS LI23	LTPI LI23	STO 605	INF 605	MAT 605		ING 605	ITA 605	SIS 605	MAT 605	LINF LI23	LINF LI23	GPI 605	TPI 605	LSIS LI23	ING 605		
5FI	TPI 406	ITA 406	ITA 406	ING 406	REL 406	SIS 406	TPI 406	LINF LI02	LINF LI02	LSIS LI02	EDF PAL	ITA 406	LINF LI02	LINF LI02	LTPI LI02	LGPI LI02	ITA 406	MAT 406	ING 406	MAT 406	STO 406	EDF PAL	GPI 406		INF 406	ING 406	STO 406	MAT 406	LSIS LI02		INF 406	GPI 406	LSIS LI02	LTPI LI02		