

						/	/	/	/	
0211					μ ()	30.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1223					& .	33.000,00	0,00	1.180,00	0,00	11.600,00
1223						750,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1224					μ μ	1.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1225						50.300,00	0,00	1.530,00	0,00	22.704,92
1299					μ ()	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1299					μ	870.000,00	0,00	44.950,82	0,00	406.247,41
1299						28.000,00	0,00	1.060,00	0,00	8.700,00
1299						24.000,00	0,00	2.030,00	0,00	13.385,00
3352					μ	4.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3412					μ μ	3.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3511						2.500,00	0,00	0,00	0,00	21,29
3514					[μ]	36.500,00	0,00	15.268,48	0,00	25.245,63
3515						300,00	0,00	1,87	0,00	9,05
3516					μ μ	2.500,00	0,00	1.229,69	0,00	2.014,27
4229					()	40.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5248					6.900,00	0,00	309,17	0,00	2.284,53
5252					μ μ	300,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5253					μ	1.600,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5266					μ (.)	16.500,00	0,00	855,08	0,00	6.338,94
5271					(. . . .)	12.800,00	0,00	808,67	0,00	5.975,40
5291					[]	32.500,00	0,00	1.899,22	0,00	13.062,25
5291					μ μ	12.500,00	0,00	0,00	0,00	5.995,32
5291					μ 2,4%	5.000,00	0,00	406,53	0,00	2.072,74
5291					μ 3,6%	150,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5291					2% (.38 .3986/2011)	5.000,00	0,00	288,61	0,00	2.104,36
5291					.29 .3986/2011	3.400,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5291					μ & 3,6%	50,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5291					μ 3%	2.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5291μ					μ & 3,6%	50,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5292				 (. . . .)	1.800,00	0,00	131,00	0,00	917,00
5292						2.500,00	0,00	182,26	0,00	1.275,78
5292					(50%)	500,00	0,00	5,00	0,00	5,00
5292					μ	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5292					μ 3,6%	15,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5292μ					0,06%	300,00	0,00	0,00	0,00	145,12
5292					μ (μ μ)	500,00	0,00	0,00	0,00	20,00
5292					0,06%	300,00	0,00	0,00	0,00	30,58
5292					μ	500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5519					μ μ μ μ	1.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5521					, , μ	1.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5529						1.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5681					μ μ ()	89.000,00	0,00	2.340,00	0,00	28.203,17

						/	/	/	/	
5688						500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5689		μ				28.000,00	0,00	10.646,93	0,00	11.167,63
5689			50%	μ		15.000,00	0,00	445,00	0,00	4.115,00
5689						21.000,00	0,00	450,00	0,00	2.000,00
5689		μ				300,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5689						1.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5689		μ		μ		500,00	0,00	250,00	0,00	1.300,00
7231						8.000,00	0,00	605,01	0,00	6.317,41
8669		(μ)		168.000,00	0,00	804,13	0,00	10.745,48
9916	μμ	ERASMUS+				45.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9916		ERASMUS+. EnFinCap				17.000,00	0,00	0,00	0,00	8.478,40
9916		ERASMUS+. WIN - Introducing the job profile of the Workpla				25.000,00	0,00	0,00	0,00	16.579,60
9916	INTERRREG V-B ADRIATIC-IONIAN ADRION PROGRAMME 2014-2020					122.700,00	0,00	0,00	0,00	19.033,11
9916	Erasmus+ Cooperations partneships in Youth					125.000,00	0,00	0,00	0,00	125.000,00
						1.900.215,00	0,00	87.677,47	0,00	763.094,39

						/	/	/	/	
0211	μ	(μ μ)				180.000,00	10.816,68	10.816,68	79.795,46	79.795,46
0224						5.000,00	260,00	260,00	1.820,00	1.820,00
0238	μ					12.500,00	1.030,00	1.030,00	7.210,00	7.210,00
0245						27.000,00	1.450,00	1.450,00	10.150,00	10.150,00
0261	μ					4.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0264	μ					30.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0264	μ	μμ	μ			45.000,00	2.506,50	2.506,50	17.031,50	17.031,50
0283	μ					4.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0289		μ	μ			5.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0411	μ	μ	,	μ	μ	16.500,00	0,00	0,00	5.580,00	5.580,00
0412	μ		μ		μ	2.500,00	0,00	0,00	347,20	347,20
0417	μ	μ				1.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0419	μ	,		μ	μ	15.000,00	0,00	0,00	513,36	513,36
0425	μ	μ	μ			500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0426	μ	.	-		/ -	12.000,00	0,00	0,00	3.080,16	3.080,16
0429	μ	μ		-	μ	19.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0431	μ	μ				2.050,00	64,85	64,85	894,52	894,52
0439	μ	μ	μ			17.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0541		μ		μ	.	2.000,00	0,00	0,00	110,00	110,00
0542			μ			2.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0561			μ	μ	:	30.000,00	1.616,13	1.616,13	12.000,85	12.000,85
0563		.	.	() μ μ :	9.000,00	426,72	426,72	3.128,60	3.128,60
0565			μ	μ	:	10.500,00	551,65	551,65	4.076,26	4.076,26
0711						6.000,00	254,90	254,90	1.406,05	1.406,05
0715						4.500,00	170,00	170,00	1.230,50	1.230,50
0721	μ	μ	μ /		μ	4.500,00	200,00	200,00	1.680,00	1.680,00
0731						6.500,00	249,76	249,76	1.833,56	1.833,56
0732	μ	μ	μ			6.500,00	400,00	400,00	800,00	800,00
0741						7.000,00	0,00	0,00	1.735,00	1.735,00
0771	μ	μ				11.000,00	521,35	521,35	4.258,39	4.258,39
0772	μ	μ	μ /		μ	9.000,00	400,00	400,00	3.600,00	3.600,00
0775						8.000,00	583,00	583,00	2.721,50	2.721,50
0781	μ			μ		10.000,00	0,00	0,00	5.634,24	5.634,24
0782	μ	μ				11.000,00	0,00	0,00	2.880,00	2.880,00
0783						14.000,00	0,00	0,00	4.545,00	4.545,00
0813	μ					18.500,00	1.343,83	1.343,83	9.355,38	9.355,38
0831	μ					14.500,00	0,00	0,00	640,71	640,71
0832		,				28.000,00	1.396,79	1.396,79	10.761,17	10.761,17
0839						2.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0841						1.000,00	0,00	0,00	320,30	320,30
0842	μ	,	μ	(μ μ ,)	35.000,00	2.107,00	2.107,00	19.019,00	19.019,00
0843						500,00	0,00	0,00	0,00	0,00

	/	/	/	/
0845				
0851				
0853				
0854				
0855				
0856				
0857				
0858				
0859				
0863				
0879				
0884				
0887				
0888				
0889				
0891				
0892				
0894				
0896				
0899				
0911				
0929				
0931				
1259				
1261				
1292				
1381				
1613				
1731				
1898				
2492				
2492				
2529				
2529				
2529				
2529				
2639				
2639				
2816				
3199				
3348				
3352				

						/	/	/	/	
3353		μ	.	.		1.600,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3366		μ			(.)	16.500,00	855,08	855,08	6.338,94	6.338,94
3371					(. . . .)	12.800,00	808,67	808,67	5.975,40	5.975,40
3391			.	.	μ .	32.500,00	1.899,22	1.899,22	13.062,25	13.062,25
3391		μ			μ .	12.500,00	0,00	0,00	5.995,32	5.995,32
3391		.2,4%			μ .	5.000,00	0,00	0,00	1.988,44	1.988,44
3391		.3,6%				150,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3391	A		2%	.38	.3986/2011	5.000,00	288,61	288,61	2.104,36	2.104,36
3391				.29	.3986/2011	3.400,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3391		μ &	3,6%			50,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3391		3%	(μ)	2.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3391μ		μ &	3,6%		(.)	50,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3392						1.800,00	131,00	131,00	917,00	917,00
3392						2.500,00	182,26	182,26	1.275,78	1.275,78
3392		50%				500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3392		μ				100,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3392		μ	3,6%		μ .	15,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3392μ			0,06%		μ μ μ	300,00	0,00	0,00	145,12	145,12
3392					μ μ	500,00	0,00	0,00	40,00	40,00
3392			0,06%		(.)	300,00	0,00	0,00	30,58	30,58
3392					μ	500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4129					μ	15.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6215						20.000,00	0,00	0,00	16.668,00	16.668,00
7111		μ				6.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7112		μ		μ	μ μ μ μ	9.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7123		μ		μ	μ μ μ μ μ	20.000,00	0,00	0,00	749,95	749,95
7124		μ		μ	μ μ	3.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7126		μ	μ		μ	500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7129		μ		μ		500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9761		μ				20.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9762						14.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9852		μ				60.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9916		μμ	ERASMUS+			45.000,00	0,00	0,00	35.256,00	35.256,00
9916			ERASMUS+. EnFinCap			17.000,00	575,00	575,00	15.076,44	15.076,44
9916			ERASMUS+. WIN - Introducing the job profile of the Workpla			25.000,00	0,00	0,00	10.005,40	10.005,40
9916			INTERRREG V-B ADRIATIC-IONIAN ADRION PROGRAMME 2014-2020			45.000,00	0,00	0,00	43.214,20	43.214,20
9916			Erasmus+ Cooperations partnerships in Youth			125.000,00	0,00	0,00	50.000,00	50.000,00
						: 1.715.265,00	31.742,65	31.742,65	625.891,60	625.891,60