

						/	/	/	/	
0211				μ	μ ()	45.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1223			&	.		33.000,00	0,00	1.889,49	0,00	1.889,49
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						50.000,00	0,00	1.530,00	0,00	1.530,00
1299					μ ()	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1299			μ			1.200.000,00	0,00	62.272,49	0,00	62.272,49
1299						28.000,00	0,00	1.170,00	0,00	1.170,00
1299						27.000,00	0,00	1.677,50	0,00	1.677,50
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	0,00
3514			[μ	]	36.500,00	0,00	20.972,38	0,00	20.972,38
3515						300,00	0,00	1,72	0,00	1,72
3516			μ	μ		2.500,00	0,00	1.680,17	0,00	1.680,17
4229			()	40.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5248					6.900,00	0,00	366,50	0,00	366,50
5252			μ		μ	300,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5266			μ		(.)	16.500,00	0,00	1.010,32	0,00	1.010,32
5271					(. . . .)	15.000,00	0,00	958,67	0,00	958,67
5291			[]	34.000,00	0,00	2.126,96	0,00	2.126,96
5291			μ		μ	12.500,00	0,00	150,00	0,00	150,00
5291			μ 2,4%		μ .	5.000,00	0,00	389,27	0,00	389,27
5291			μ 3,6%			150,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5291			2% (.38		.3986/2011)	5.000,00	0,00	342,46	0,00	342,46
5291			μ & 3,6%		μ μ	50,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5291μ			μ & 3,6%	 (. μ .)	50,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5292						1.800,00	0,00	131,00	0,00	131,00
5292						2.500,00	0,00	182,25	0,00	182,25
5292					(50%)	1.000,00	0,00	115,00	0,00	115,00
5292			μ			100,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5292			μ 3,6%		μ	15,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5292μ			0,06%		μ μ μ	300,00	0,00	10,20	0,00	10,20
5292					μ (μ μ)	500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5292			0,06%		300,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5292					μ	500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5519			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	7.344,58	0,00	7.344,58
5688					500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5689					μ	28.000,00	0,00	206,12	0,00	206,12
5689					50% μ	15.000,00	0,00	700,00	0,00	700,00

						/	/	/	/	
5689						21.000,00	0,00	450,00	0,00	450,00
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		5.000,00	0,00	200,00	0,00	200,00
7231						10.000,00	0,00	555,51	0,00	555,51
8669		(μ)		50.000,00	0,00	4.819,50	0,00	4.819,50
9916	μμ	ERASMUS+				45.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9916		ERASMUS+. EnFinCap				5.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9916		ERASMUS+. WIN - Introducing the job profile of the Workpla				15.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9916		INTERRREG V-B ADRIATIC-IONIAN ADRION PROGRAMME 2014-2020				60.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9916		Erasmus+ Cooperations partneships in Youth				50.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9919	μμ	μ	.	&	.	μ	.	μ	.	μ
						250.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
						2.223.915,00	0,00	111.252,09	0,00	111.252,09

						/	/	/	/	
0211	μ	(μ μ)				185.000,00	12.484,00	12.484,00	12.484,00	12.484,00
0219	μ					27.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0224						8.000,00	550,00	550,00	550,00	550,00
0238	μ					17.000,00	1.339,00	1.339,00	1.339,00	1.339,00
0245						27.000,00	1.650,00	1.650,00	1.650,00	1.650,00
0261	μ					4.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0264	μ					31.500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0264	μ	μμ μ				47.000,00	2.950,00	2.950,00	2.950,00	2.950,00
0283	μ					4.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0289						5.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0411	μ	μ ,				16.500,00	930,00	930,00	930,00	930,00
0412	μ	μ				2.500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0417	μ	μ				1.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0419	μ	μ ,				6.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0425	μ	μ μ				500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0426	μ	μ				12.000,00	513,36	513,36	513,36	513,36
0429	μ	μ				14.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0431	μ	μ				2.050,00	26,85	26,85	26,85	26,85
0439	μ	μ μ				17.850,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0541		μ				2.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0542		μ				2.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0561		μ μ				31.500,00	1.915,93	1.915,93	1.915,93	1.915,93
0563		μ μ				9.000,00	498,71	498,71	498,71	498,71
0565		μ μ				10.500,00	653,96	653,96	653,96	653,96
0711						6.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0715						4.500,00	300,00	300,00	300,00	300,00
0721	μ	μ μ /				4.500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0731						6.500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0732	μ	μ μ				6.500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0741						7.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0771	μ					11.000,00	412,08	412,08	412,08	412,08
0772	μ	μ μ /				9.000,00	340,00	340,00	340,00	340,00
0775						8.000,00	450,00	450,00	450,00	450,00
0781	μ					10.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0782	μ	μ				11.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0783						14.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0813	μ					18.500,00	1.309,42	1.309,42	1.309,42	1.309,42
0831	μ					17.000,00	29,43	29,43	29,43	29,43
0832						28.000,00	1.408,63	1.408,63	1.408,63	1.408,63
0839						2.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0841						1.000,00	39,50	39,50	39,50	39,50
0842	μ ,	μ (μ μ ,				36.500,00	2.403,00	2.403,00	2.403,00	2.403,00

			/	/	/	/
0843			500,00	0,00	0,00	0,00
0845		μ	9.000,00	544,36	544,36	544,36
0851	μ	μ	14.000,00	0,00	0,00	0,00
0853			75.000,00	0,00	0,00	0,00
0854			100.000,00	0,00	0,00	0,00
0855	,	μ	5.000,00	0,00	0,00	0,00
0856			20.000,00	9.143,00	9.143,00	9.143,00
0857		μμ	15.000,00	700,00	700,00	700,00
0858		- . . .	50.000,00	0,00	0,00	0,00
0859		μ	10.000,00	2.580,00	2.580,00	2.580,00
0863			29.500,00	0,00	0,00	0,00
0879		μ μ	15.000,00	0,00	0,00	0,00
0884		μ	500,00	0,00	0,00	0,00
0887		μ / [μ μ	2.000,00	0,00	0,00	0,00
0888			2.200,00	0,00	0,00	0,00
0889		μ	2.000,00	362,90	362,90	362,90
0891	,		12.600,00	0,00	0,00	0,00
0892		, μ . . .	10.000,00	0,00	0,00	0,00
0894			3.000,00	0,00	0,00	0,00
0896	,	μ , . . .	500,00	0,00	0,00	0,00
0899			10.000,00	263,03	263,03	263,03
0911			2.500,00	0,00	0,00	0,00
0929		,	5.000,00	0,00	0,00	0,00
0931		μμ	500,00	0,00	0,00	0,00
1259	μ	, , μ . . .	2.000,00	0,00	0,00	0,00
1261	μ	μ μ μ	3.500,00	667,91	667,91	667,91
1292	μ	μ	1.000,00	0,00	0,00	0,00
1381	μ	μ	3.500,00	0,00	0,00	0,00
1613			13.650,00	525,80	525,80	525,80
1898	μ		4.000,00	85,00	85,00	85,00
2492		(. μ . . .)	5.000,00	0,00	0,00	0,00
2492		μ 4%	35.000,00	0,00	0,00	0,00
2529		μ μ μ . .	67.000,00	2.000,00	2.000,00	2.000,00
2529		- . .	6.000,00	0,00	0,00	0,00
2529		μ μ - . μ	2.000,00	0,00	0,00	0,00
2529		μ . .	1.500,00	0,00	0,00	0,00
2639			4.000,00	0,00	0,00	0,00
2639			2.000,00	0,00	0,00	0,00
2816		μ μ μ	40.000,00	0,00	0,00	0,00
3199		μ -	1.200,00	0,00	0,00	0,00
3348		6.900,00	366,50	366,50	366,50
3352		μ μ	300,00	0,00	0,00	0,00

						/	/	/	/	
3366		μ		(.)		16.500,00	1.010,32	1.010,32	1.010,32	1.010,32
3371				(. . . .)		13.000,00	958,67	958,67	958,67	958,67
3391				μ .		34.000,00	2.126,96	2.126,96	2.126,96	2.126,96
3391		μ		μ		12.500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3391		.2,4%		μ		5.000,00	527,82	527,82	527,82	527,82
3391		.3,6%				150,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3391	A		2%	.38 .3986/2011		5.000,00	342,46	342,46	342,46	342,46
3391		μ &	3,6%		μ μ	50,00	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	313,25	313,25	313,25	313,25
3392						2.500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3392		50%				1.000,00	40,00	40,00	40,00	40,00
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	0,00	0,00
3392					μ μ	500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3392		0,06%		(.)		300,00	0,00	0,00	0,00	0,00
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	0,00	0,00
7111		μ				6.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7112		μ		μ μ μ μ		5.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7123		μ		μ μ	μ	15.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7124		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				15.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9762						13.000,00	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	0,00	0,00
9916			ERASMUS+. WIN - Introducing the job profile of the Workpla			18.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9916			Erasmus+ Cooperations partneships in Youth			150.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9919		μμ μ . &		μ . μ .	μ	250.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
:						1.985.515,00	52.761,85	52.761,85	52.761,85	52.761,85