

## RENDIMENTO ELETTRICO MEDIO EFFETTIVO



Centrale Torrevaldaliga Sud

MESE	Rendimento TV5	Rendimento TV6
Gennaio	0,52	0,53
Febbraio	0,51	0,53
Marzo	0,42	0,49
Aprile	0,49	0,41
Maggio	0,57	0,43
Giugno	0,48	0,47
Luglio	0,49	0,48
Agosto	0,47	0,51
Settembre	0,51	0,45
Ottobre	0,49	0,38
Novembre	0,46	0,57
Dicembre	0,50	0,50
<b>Rendimento Medio</b>	<b>0,49</b>	<b>0,48</b>



Centrale Torrealvaldiga Sud

FONTE	REGISTRO 18 PMC_AIA		Dato acquisito dal file "Consumi GN e calcolo energia del GN"	
Giorno	Energia_immessa_TV5	Energia_immessa_TV6	Energia Combustibile TV5	Energia Combustibile TV6
Unità di Misura	MWh	MWh	MWh	MWh
01-gen-18	0	0	0	0
02-gen-18	0	2814,87	0	5265
03-gen-18	677,38	5808,35	1963	10383
04-gen-18	5746,6	6352,4	11308	11828
05-gen-18	19,5	42,69	0	0
06-gen-18	0	0	0	0
07-gen-18	0	0	327	0
08-gen-18	12286,97	0	25623	0
09-gen-18	12679,05	0	21394	0
10-gen-18	12424,51	0	22330	1403
11-gen-18	83,08	6090,36	571	10420
12-gen-18	8006,44	0	15528	0
13-gen-18	0	0	0	0
14-gen-18	0	0	123	0
15-gen-18	7873,87	2551,68	15165	5144
16-gen-18	4719,5	4327,87	9235	8504
17-gen-18	0	0	147	0
18-gen-18	5682,86	5095,71	11025	9773
19-gen-18	5649,92	5344,81	10847	10160
20-gen-18	0	0	0	0
21-gen-18	0	0	0	0
22-gen-18	0	5436,98	621	9292
23-gen-18	11260,44	0	21294	78
24-gen-18	4652,21	4712,7	9313	9072
25-gen-18	5803,13	0	10486	99
26-gen-18	4869,12	4695,18	9752	9171
27-gen-18	0	0	0	0
28-gen-18	0	0	387	1
29-gen-18	10993,28	0	23655	0
30-gen-18	14060,99	0	25074	0
31-gen-18	12050,04	0	23368	0
<b>TOTALE</b>	<b>139539</b>	<b>53274</b>	<b>269536</b>	<b>100592</b>
<b>Rendimento</b>	<b>0,517699548</b>	<b>0,529598597</b>		



Centrale Torrevaldaliga Sud

Fonte	REGISTRO 18 PMC_AIA		Dato acquisito dal file "Consumi GN e calcolo energia del GN"	
Giorno	Energia immessa_TV5	Energia immessa_TV6	Energia Combustibile TV5	Energia Combustibile TV6
Unità di Misura	MWh	MWh	MWh	MWh
01-feb-18	13575,32	0	23025	0
02-feb-18	63,51	3065,71	0	5266
03-feb-18	0	29,4	0	0
04-feb-18	0	0	81	154
05-feb-18	4969,29	5155,46	10167	10259
06-feb-18	5321,92	6031,7	10396	11274
07-feb-18	4831,42	4999,04	9617	9806
08-feb-18	4409,39	5139,8	9078	10080
09-feb-18	5626,71	5849,24	10938	10793
10-feb-18	0	0	0	0
11-feb-18	0	0	81	114
12-feb-18	4959,46	5684,14	9877	10772
13-feb-18	5627,45	6339,09	11038	12008
14-feb-18	5147,23	5938,34	10155	11010
15-feb-18	0	0	47	138
16-feb-18	5093,5	5744,21	10152	10876
17-feb-18	4591,78	5567,58	9225	12890
18-feb-18	0	6254,07	93	10801
19-feb-18	5316,96	7125,3	10519	13422
20-feb-18	5241,96	7313,5	10384	13750
21-feb-18	4683,91	7131,99	9397	11359
22-feb-18	0	19,72	0	0
23-feb-18	0	0	0	0
24-feb-18	0	0	0	0
25-feb-18	0	2901,69	0	5249
26-feb-18	0	4540,7	344	7680
27-feb-18	0	816,82	0	1822
28-feb-18	0	3704,63	1	7441
<b>TOTALE</b>	<b>79460</b>	<b>99352</b>	<b>154613</b>	<b>186964</b>
<b>Rendimento</b>	<b>0,513927646</b>	<b>0,51396158</b>		



Centrale Torrevadalliga Sud

FONTE	REGISTRO 18 PMC_AIA		Dato acquisito dal file "Consumi GN e calcolo energia del GN"	
Giorno	Energia_immessa_TV5	Energia_immessa_TV6	Energia Combustibile TV5	Energia Combustibile TV6
Unità di Misura	MWh	MWh	MWh	MWh
01-mar-18	0	0	0	0
02-mar-18	754,54	0	2024	0
03-mar-18	0	0	0	0
04-mar-18	0	0	0	61
05-mar-18	0	5214,13	0	9781
06-mar-18	0	3331,73	0	6542
07-mar-18	1151,7	0	2887	0
08-mar-18	0	733,77	0	1719
09-mar-18	0	4663,46	282	9535
10-mar-18	0	0	317	158
11-mar-18	0	0	0	0
12-mar-18	0	0	704	352
13-mar-18	0	0	795	398
14-mar-18	0	0	438	40
15-mar-18	4765,07	0	10463	0
16-mar-18	0	0	0	0
17-mar-18	0	0	0	0
18-mar-18	0	0	94	0
19-mar-18	5625,07	3592,54	15814	7670
20-mar-18	7410,08	5781,05	12051	11219
21-mar-18	4409,07	0	9205	1
22-mar-18	0	2179,08	0	4919
23-mar-18	0	0	0	58
24-mar-18	0	4737,31	0	9152
25-mar-18	0	0	1061	271
26-mar-18	5679,21	5490,79	10429	10508
27-mar-18	0	0	0	0
28-mar-18	0	0	0	0
29-mar-18	0	0	4	2
30-mar-18	0	0	541	2
31-mar-18	13,98	0	3117	0
<b>TOTALE</b>	<b>29809</b>	<b>35724</b>	<b>70227</b>	<b>72389</b>
<b>Rendimento</b>	<b>0,424462596</b>	<b>0,493495527</b>		



Centrale Torrevaldaliga Sud

FONTE	REGISTRO 18 PMC_AIA		Dato acquisito dal file "Consumi GN e calcolo energia del GN"	
Giorno	Energia_immessa_TV5	Energia_immessa_TV6	Energia Combustibile TV5	Energia Combustibile TV6
Unità di Misura	MWh	MWh	MWh	MWh
01-apr-18	4177,63	12,91	9256	3094
02-apr-18	2239,65	4117,67	2171	8344
03-apr-18	0	724,43	1561	0
04-apr-18	10547,01	0	24281	0
05-apr-18	12052,16	0	18810	0
06-apr-18	25,69	0	0	0
07-apr-18	0	0	0	0
08-apr-18	0	0	0	0
09-apr-18	0	0	202	483
10-apr-18	4624,5	4212,9	8253	10288
11-apr-18	5508,41	33,6	10805	0
12-apr-18	789,24	0	1891	0
13-apr-18	0	0	0	0
14-apr-18	0	0	2	1
15-apr-18	0	0	340	0
16-apr-18	5799,28	0	12983	0
17-apr-18	7523,32	0	13648	0
18-apr-18	0	0	0	0
19-apr-18	0	0	0	0
20-apr-18	0	0	0	0
21-apr-18	0	0	0	0
22-apr-18	10,94	0	3096	0
23-apr-18	2901,05	0	4019	0
24-apr-18	86,48	7,44	2785	3604
25-apr-18	4097,96	1405,47	8863	996
26-apr-18	3086,49	0	4356	0
27-apr-18	0	28,7	0	3008
28-apr-18	0	4096,63	0	9097
29-apr-18	0	4086,91	0	9057
30-apr-18	26,37	1357,57	2676	822
<b>TOTALE</b>	<b>63.496</b>	<b>20.084</b>	<b>129999</b>	<b>48794</b>
<b>Rendimento</b>	<b>0,488434215</b>	<b>0,411611817</b>		



Centrale Torrevaldaliga Sud

FONTE	REGISTRO 18 PMC_AIA		Dato acquisito dal file "Consumi GN e calcolo energia del GN"	
Giorno	Energia_immessa_TV5	Energia_immessa_TV6	Energia Combustibile TV5	Energia Combustibile TV6
Unità di Misura	MWh	MWh	MWh	MWh
01-mag-18	4115,82	0	9562	0
02-mag-18	1387,97	0	415	0
03-mag-18	21,16	0	2782	0
04-mag-18	1044,95	0	0	0
05-mag-18	19,41	0	3160	0
06-mag-18	1415,45	0	3505	0
07-mag-18	1561,18	0	921	0
08-mag-18	4248,15	0	8537	0
09-mag-18	0	0	0	418
10-mag-18	0	4689,69	0	9066
11-mag-18	0	0	0	0
12-mag-18	0	1697,49	0	6536
13-mag-18	0	4100,26	0	9175
14-mag-18	0	5496,35	0	11468
15-mag-18	0	1231,14	0	439
16-mag-18	0	5600,46	0	11186
17-mag-18	0	5654,28	0	11022
18-mag-18	0	5718,6	0	11027
19-mag-18	0	97,06	0	0
20-mag-18	0	0	395	0
21-mag-18	5757,02	0	0	12418
22-mag-18	20,03	5053,9	0	10086
23-mag-18	0	1650,53	0	3774
24-mag-18	0	1328,18	0	3119
25-mag-18	0	0	0	0
26-mag-18	0	0	0	0
27-mag-18	0	0	0	0
28-mag-18	0	1247,13	614	3981
29-mag-18	3088,58	5460,05	5643	12489
30-mag-18	11925,82	68,02	23494	5
31-mag-18	3782,05	5074,75	8278	10423
<b>TOTALE</b>	<b>38388</b>	<b>54168</b>	<b>67305</b>	<b>126633</b>
<b>Rendimento</b>	<b>0,570351174</b>	<b>0,427755486</b>		

## 4.2 Rendimento elettrico effettivo



Centrale Torrevaldaliga Sud

<b>FONTE</b>	<b>REGISTRO 18 PMC_AIA</b>		<b>Dato acquisito dal file "Consumi GN e calcolo energia del GN"</b>	
<b>Giorno</b>	<b>Energia immessa_TV5</b>	<b>Energia immessa_TV6</b>	<b>Energia Combustibile TV5</b>	<b>Energia Combustibile TV6</b>
<b>Unità di Misura</b>	<b>MWh</b>	<b>MWh</b>	<b>MWh</b>	<b>MWh</b>
01-giu-18	3456,74	5114,08	7660	12103
02-giu-18	1400,81	26,53	3440	0
03-giu-18	1416,14	0	3606	0
04-giu-18	1727,9	0	1904	0
05-giu-18	11175,38	0	21755	0
06-giu-18	2565,09	0	5767	0
07-giu-18	0	0	1465	0
08-giu-18	1257,82	0	4739	0
09-giu-18	4076,47	11,96	12342	36
10-giu-18	4123,57	870,29	9823	2073
11-giu-18	1370,48	687,09	722	362
12-giu-18	8879,82	0	18923	0
13-giu-18	9903,08	0	22684	0
14-giu-18	12186,58	0	23385	0
15-giu-18	10908,88	14,67	24394	115
16-giu-18	4129,77	4082,75	9720	9233
17-giu-18	4083,73	2948,23	9080	6247
18-giu-18	1385,21	700,55	1097	502
19-giu-18	4939,84	4817,74	12109	11387
20-giu-18	13112,22	181,38	26624	162
21-giu-18	13530,57	0	23234	0
22-giu-18	170,85	5971,84	47	11022
23-giu-18	0	101,83	0	0
24-giu-18	0	0	980	505
25-giu-18	11203,32	0	24180	0
26-giu-18	7342,19	0	15185	0
27-giu-18	6705,18	0	14571	0
28-giu-18	6779,99	0	12671	0
29-giu-18	9694,79	0	20903	0
30-giu-18	1802,25	0	1184	0
<b>TOTALE</b>	<b>159329</b>	<b>25529</b>	<b>334194</b>	<b>53748</b>
<b>Rendimento</b>	<b>0,476754546</b>	<b>0,474974968</b>		

## 4.2 Rendimento elettrico effettivo



Centrale Torrevaldaliga Sud

Fonte	REGISTRO 18 PMC_AIA		Dato acquisito dal file "Consumi GN e calcolo energia del GN"	
Giorno	Energia immessa_TV5	Energia immessa_TV6	Energia Combustibile TV5	Energia Combustibile TV6
Unità di Misura	MWh	MWh	MWh	MWh
01-lug-18	0	0	605	0
02-lug-18	6452,42	0	21998	0
03-lug-18	13543,72	0	18272	0
04-lug-18	43,18	0	2064	0
05-lug-18	10769,08	0	26268	0
06-lug-18	12526,72	0	18978	0
07-lug-18	113,94	0	0	0
08-lug-18	12,59	0	3864	0
09-lug-18	11029,4	0	25563	0
10-lug-18	11851,11	0	20755	0
11-lug-18	10161,56	0	18485	0
12-lug-18	11461,13	0	23122	0
13-lug-18	10994,74	0	29347	0
14-lug-18	11584,15	0	13673	0
15-lug-18	84,75	0	1423	0
16-lug-18	11106,13	0	25557	0
17-lug-18	7061,3	6060,38	13921	11986
18-lug-18	4237,91	4594,48	6364	10739
19-lug-18	11061,96	26,77	25119	0
20-lug-18	12218,27	0	19806	0
21-lug-18	31,29	3810,47	0	7841
22-lug-18	0	44,59	1202	0
23-lug-18	8086,58	0	20816	0
24-lug-18	12737,47	0	24617	0
25-lug-18	9376,69	0	19220	0
26-lug-18	12609,88	0	24725	0
27-lug-18	13239,41	0	21413	0
28-lug-18	146,03	0	0	0
29-lug-18	0	0	382	0
30-lug-18	6001,46	0	20731	0
31-lug-18	13580,03	0	24700	0
<b>TOTALE</b>	<b>232123</b>	<b>14537</b>	<b>472992</b>	<b>30566</b>
<b>Rendimento</b>	<b>0,490754804</b>	<b>0,475578237</b>		



## 4.2 Rendimento elettrico effettivo



Centrale Torrevaldaliga Sud

<b>FONTE</b>	<b>REGISTRO 18 PMC_AIA</b>		<b>Dato acquisito dal file "Consumi GN e calcolo energia del GN"</b>	
<b>Giorno</b>	<b>Energia immessa_TV5</b>	<b>Energia immessa_TV6</b>	<b>Energia Combustibile TV5</b>	<b>Energia Combustibile TV6</b>
<b>Unità di Misura</b>	<b>MWh</b>	<b>MWh</b>	<b>MWh</b>	<b>MWh</b>
01-ago-18	12573,07	2677,05	22238	6782
02-ago-18	11024,12	48,85	18974	2808
03-ago-18	92,93	6155,06	0	9227
04-ago-18	0	73,42	0	0
05-ago-18	0	0	0	0
06-ago-18	0	0	0	722
07-ago-18	0	4719,1	0	12474
08-ago-18	0	6632,61	0	12932
09-ago-18	0	6801,05	0	9433
10-ago-18	0	5080,75	0	9522
11-ago-18	1,32	40,78	113	0
12-ago-18	0	0	1394	0
13-ago-18	10977,31	0	20980	0
14-ago-18	192,55	2495,75	267	4831
15-ago-18	0	34,48	0	0
16-ago-18	78,83	0	597	43
17-ago-18	361,76	4573,89	2095	9250
18-ago-18	0	65,24	0	0
19-ago-18	0	0	755	0
20-ago-18	4879,52	0	13519	0
21-ago-18	8595,79	0	17349	0
22-ago-18	9904,67	0	19729	0
23-ago-18	6329,72	0	11955	0
24-ago-18	5864,99	0	8443	0
25-ago-18	30,38	0	0	0
26-ago-18	0	0	1701	0
27-ago-18	2643,09	3725,62	8621	10228
28-ago-18	0,4	6127,64	180	13172
29-ago-18	0	8060,99	0	10543
30-ago-18	59,81	46,35	188	0
31-ago-18	199,74	0	6334	0
<b>TOTALE</b>	<b>73810</b>	<b>57359</b>	<b>155431</b>	<b>111968</b>
<b>Rendimento</b>	<b>0,474872404</b>	<b>0,512277098</b>		

## 4.2 Rendimento elettrico effettivo



Centrale Torrevaldaliga Sud

<b>FONTE</b>	<b>REGISTRO 18 PMC_AIA</b>		<b>Dato acquisito dal file "Consumi GN e calcolo energia del GN"</b>	
<b>Giorno</b>	<b>Energia immessa_TV5</b>	<b>Energia immessa_TV6</b>	<b>Energia Combustibile TV5</b>	<b>Energia Combustibile TV6</b>
<b>Unità di Misura</b>	<b>MWh</b>	<b>MWh</b>	<b>MWh</b>	<b>MWh</b>
01-set-18	7312,526	3890,419	10496	7969
02-set-18	63,402	24,983	665	0
03-set-18	4797,095	0	16878	0
04-set-18	13930,008	0	23633	0
05-set-18	11496,94	0	26259	0
06-set-18	14318,666	0	19018	0
07-set-18	97,128	0	0	0
08-set-18	0	0	0	0
09-set-18	0	0	1852	0
10-set-18	11435,135	0	25065	0
11-set-18	11004,243	0	18194	270
12-set-18	3331,905	4654,543	10408	10783
13-set-18	10410,011	3974,847	23025	9340
14-set-18	11081,012	4168,746	15530	8563
15-set-18	73,978	0	0	0
16-set-18	252,988	0	1974	0
17-set-18	6185,829	0	17365	0
18-set-18	10961,808	0	25302	0
19-set-18	13810,813	0	21960	0
20-set-18	10889,019	0	21786	0
21-set-18	12183,817	0	20149	0
22-set-18	58,767	0	0	0
23-set-18	0	0	157	0
24-set-18	4533,564	0	12667	0
25-set-18	6093,498	0	8709	0
26-set-18	2212,556	0	4574	0
27-set-18	5347,326	0	14094	0
28-set-18	7508,861	0	10651	0
29-set-18	67,193	0	0	0
30-set-18	0	0	0	0
<b>TOTALE</b>	<b>179458</b>	<b>16714</b>	<b>350412</b>	<b>36926</b>
<b>Rendimento</b>	<b>0,512134587</b>	<b>0,452623011</b>		

## 4.2 Rendimento elettrico effettivo



Centrale Torrevaldaliga Sud

<b>FONTE</b>	<b>REGISTRO 18 PMC_AIA</b>		<b>Dato acquisito dal file "Consumi GN e calcolo energia del GN"</b>	
<b>Giorno</b>	<b>Energia immessa_TV5</b>	<b>Energia immessa_TV6</b>	<b>Energia Combustibile TV5</b>	<b>Energia Combustibile TV6</b>
<b>Unità di Misura</b>	<b>MWh</b>	<b>MWh</b>	<b>MWh</b>	<b>MWh</b>
01-ott-18	0	0	1485	0
02-ott-18	2284,397	0	4628	0
03-ott-18	0	0	743	0
04-ott-18	5210,76	0	12922	0
05-ott-18	6645,745	0	12604	0
06-ott-18	1406,516	0	426	0
07-ott-18	0	0	739	0
08-ott-18	5416,615	0	14169	0
09-ott-18	5843,004	0	8451	0
10-ott-18	5022,706	0	13302	0
11-ott-18	6663,528	0	12624	0
12-ott-18	4962,147	0	7686	0
13-ott-18	19,52	0	0	0
14-ott-18	0	0	562	0
15-ott-18	4316,751	0	11168	0
16-ott-18	5410,195	0	14045	0
17-ott-18	11475,781	0	21101	0
18-ott-18	6706,594	0	13306	0
19-ott-18	5486,639	0	8247	0
20-ott-18	66,743	0	61	0
21-ott-18	0	0	151	0
22-ott-18	3777,014	0	10528	0
23-ott-18	5947,285	0	13044	0
24-ott-18	6976,005	0	13437	0
25-ott-18	7016,959	0	16543	0
26-ott-18	10798,301	0	16403	0
27-ott-18	0	0	0	0
28-ott-18	0	0	158	0
29-ott-18	5941,734	0	14099	821
30-ott-18	7014,548	0	15919	723
31-ott-18	7433,519	3976,025	10310	8929
<b>TOTALE</b>	<b>131843</b>	<b>3976</b>	<b>268860</b>	<b>10473</b>
<b>Rendimento</b>	<b>0,490377045</b>	<b>0,379637479</b>		

## 4.2 Rendimento elettrico effettivo



Centrale Torrealvaliga Sud

Fonte	REGISTRO 18 PMC_AIA		Dato acquisito dal file "Consumi GN e calcolo energia del GN"	
Giorno	Energia_immessa_TV5	Energia_immessa_TV6	Energia Combustibile TV5	Energia Combustibile TV6
Unità di Misura	MWh	MWh	MWh	MWh
01-nov-18	27,567	0	0	0
02-nov-18	0	0	0	0
03-nov-18	0	0	0	0
04-nov-18	0	0	0	3
05-nov-18	0	5491,065	0	10148
06-nov-18	0	1702,69	2543	1271
07-nov-18	0	6041,985	8751	4376
08-nov-18	0	7046,525	7372	3686
09-nov-18	0	4764,606	0	8707
10-nov-18	0	0	0	86
11-nov-18	0	1859,564	0	3530
12-nov-18	71,266	0	2385	68
13-nov-18	6654,129	5892,407	11499	11744
14-nov-18	4964,387	5281,498	10885	11691
15-nov-18	1204,283	0	352	0
16-nov-18	3114,232	0	6701	0
17-nov-18	2613,684	0	7167	0
18-nov-18	5202,322	0	8147	1
19-nov-18	5313,128	5888,434	11181	13141
20-nov-18	9345,924	4604,622	16279	10341
21-nov-18	4968,993	5365,834	8868	11998
22-nov-18	10451,518	53,841	20743	0
23-nov-18	11443,622	0	21963	0
24-nov-18	4009,597	0	10153	0
25-nov-18	4115,142	0	8756	0
26-nov-18	2594,418	1008,361	3593	2285
27-nov-18	2370,653	0	5127	0
28-nov-18	5109,77	0	6938	3469
29-nov-18	16,139	0	562	0
30-nov-18	10615,179	0	23716	0
<b>TOTALE</b>	<b>94206</b>	<b>55001</b>	<b>203682</b>	<b>96546</b>
<b>Rendimento</b>	<b>0,462514965</b>	<b>0,569690962</b>		



Centrale Torrevaldaliga Sud

<b>FONTE</b>	<b>REGISTRO 18 PMC_AIA</b>		<b>Dato acquisito dal file "Consumi GN e calcolo energia del GN"</b>	
<b>Giorno</b>	<b>Energia immessa_TV5</b>	<b>Energia immessa_TV6</b>	<b>Energia Combustibile TV5</b>	<b>Energia Combustibile TV6</b>
<b>Unità di Misura</b>	<b>MWh</b>	<b>MWh</b>	<b>MWh</b>	<b>MWh</b>
01-dic-18	12236,64	0	20685	0
02-dic-18	26,962	0	448	0
03-dic-18	11146,259	0	23914	0
04-dic-18	11123,589	0	20101	0
05-dic-18	10293,543	0	22475	109
06-dic-18	6163,015	4350,858	10194	9233
07-dic-18	58,933	5485,327	2289	10452
08-dic-18	4091,616	161,01	8471	0
09-dic-18	4076,57	17,094	8260	2998
10-dic-18	7325,078	3707,319	14756	6226
11-dic-18	0	5307,691	0	11772
12-dic-18	2055,485	5579,292	6948	11417
13-dic-18	28,321	6450,043	0	12238
14-dic-18	350,191	6151,72	1067	9694
15-dic-18	0	56,35	0	0
16-dic-18	0	0	0	9
17-dic-18	2739,304	5718,026	5982	11064
18-dic-18	25,827	6157,678	81	11399
19-dic-18	8355,352	5019,736	18469	11170
20-dic-18	11562,012	23,873	23362	0
21-dic-18	11947,783	0	20692	0
22-dic-18	22,575	0	0	0
23-dic-18	0	0	0	0
24-dic-18	0	0	0	0
25-dic-18	0	0	0	0
26-dic-18	0	0	0	0
27-dic-18	0	0	0	0
28-dic-18	28,768	0	2480	0
29-dic-18	1395,928	0	788	0
30-dic-18	0	0	0	0
31-dic-18	0	0	0	0
<b>TOTALE</b>	<b>105054</b>	<b>54186</b>	<b>211462</b>	<b>107782</b>
<b>Rendimento</b>	<b>0,496796576</b>	<b>0,50273678</b>		