

quantitativi massimi autorizzati allo stoccaggio

giacenza del girone 1/4/17

C.E.R.	P	S	non pericolosi	pericolosi
020304		2	-	
020304		4	-	
030105		2	-	
040108		2	11.120	
080111	P	2	-	
080318		2	50	
120117		2	-	
150101		2	-	
150102		2	1.980	
150103		2	51.180	
150106		2	-	
150107		2	-	
150110	P	2		4.228
150202	P	2		430
160103		2	3.765	
160107	P	2		1.508
160119		2	-	
160214		2	-	
160303	P	2		20
160304		2	1.020	
160305	P	2		100
160504	P	2		533
160505		2	1.340	
160506	P	4		15
160601	P	2		205
160604		2	640	
161002		4	-	
170201		2	-	
170203		2	-	
170301	P	2		12.880
170302		2	-	
170401		2	-	
170402		2	100	
170405		2	-	
170504		2	-	
170601	P	2		876
170603	P	2		14.228
170604		2	-	
170605	P	2		12.380
170802		2	1.020	
170904		2	1.470	
180103	P	2		816
180103	P	4		491
180106	P	4		220
180107		4	25	

180109		2	64	
190703		4	26.470	
190801		2	4.190	
190805		2	-	
190805		3	-	
190814		3	4.470	
191201		2	25.804	
191202		2	21.064	
191203		2	-	
191204		2	125.353	
191205		2	3.462	
191207		2	42.074	
191209		2	10.300	
191212		2	1.900.300	
191302		2	-	
191306		3	59.260	
200102		2	420	
200108		2	447.460	
200110		2	-	
200111		2	-	
200121	P	2		961
200123	P	2		2.960
200127	P	2		8.300
200132		2	300	
200134		2	1.427	
200135	P	2		7.668
200136		2	1.100	
200138		2	97.472	
200139		2	-	
200140		2	-	
200201		2	12.800	
200203		2	200	
200301		2	-	
200303		2	49.520	
200304		4	-	
200306		4	-	
200307		2	3.500	
°			tot. Non pericolosi	tot. Pericolosi
Totale kg			2.910.720	68.819
Totale tonn			2.910,720	68,819

quantitativi massimi autorizzati allo stoccaggio
giacenza del giorno 2/4/17

C.E.R.	P	S	non pericolosi
020304		2	-
020304		4	-
030105		2	-
040108		2	11.120
080111	P	2	-
080318		2	50
120117		2	-
150101		2	-
150102		2	1.980
150103		2	51.180
150106		2	-
150107		2	-
150110	P	2	
150202	P	2	
160103		2	3.765
160107	P	2	
160119		2	-
160214		2	-
160303	P	2	
160304		2	1.020
160305	P	2	
160504	P	2	
160505		2	1.340
160506	P	4	
160601	P	2	
160604		2	640
161002		4	-
170201		2	-
170203		2	-
170301	P	2	
170302		2	-
170401		2	-
170402		2	100
170405		2	-
170504		2	-
170601	P	2	
170603	P	2	
170604		2	-
170605	P	2	
170802		2	1.020
170904		2	1.470
180103	P	2	
180103	P	4	
180106	P	4	
180107		4	25

180109		2	64
190703		4	26.470
190801		2	4.190
190805		2	-
190805		3	-
190814		3	4.470
191201		2	25.804
191202		2	21.064
191203		2	-
191204		2	125.353
191205		2	3.462
191207		2	42.074
191209		2	10.300
191212		2	1.920.300
191302		2	-
191306		3	59.260
200102		2	420
200108		2	424.090
200110		2	-
200111		2	-
200121	P	2	
200123	P	2	
200127	P	2	
200132		2	300
200134		2	1.427
200135	P	2	
200136		2	1.100
200138		2	97.472
200139		2	-
200140		2	-
200201		2	12.800
200203		2	200
200301		2	-
200303		2	50.740
200304		4	-
200306		4	-
200307		2	3.500
°			tot. Non pericolosi
Totale kg			2.908.570
totale tonn			2.908,570

quantitativi massimi autorizzati allo stoccaggio

giacenza del giorno 3/4/17

C.E.R.	P	S	non pericolosi	non pericolosi
020304		2	-	
020304		4	-	
030105		2	-	
040108		2	26.440	
080111	P	2	-	
080318		2	50	
120117		2	-	
150101		2	-	
150102		2	1.500	
150103		2	51.180	
150106		2	-	
150107		2	-	
150110	P	2		4.228
150202	P	2		441
160103		2	3.765	
160107	P	2		1.508
160119		2	-	
160214		2	-	
160303	P	2		20
160304		2	1.020	
160305	P	2		100
160504	P	2		533
160505		2	1.340	
160506	P	4		15
160601	P	2		205
160604		2	640	
161002		4	-	
170201		2	-	
170203		2	-	
170301	P	2		12.880
170302		2	-	
170401		2	-	
170402		2	100	
170405		2	-	
170504		2	-	
170601	P	2		876
170603	P	2		14.228
170604		2	-	
170605	P	2		20.440
170802		2	1.020	
170904		2	1.470	
180103	P	2		816
180103	P	4		491
180106	P	4		220
180107		4	25	

180109		2	64	
190703		4	1.810	
190801		2	4.190	
190805		2	-	
190805		3	-	
190814		3	4.470	
191201		2	25.804	
191202		2	29.634	
191203		2	-	
191204		2	156.353	
191205		2	3.462	
191207		2	42.074	
191209		2	10.300	
191212		2	1.820.200	
191302		2	-	
191306		3	59.260	
200102		2	420	
200108		2	484.090	
200110		2	-	
200111		2	-	
200121	P	2		961
200123	P	2		2.960
200127	P	2		8.300
200132		2	300	
200134		2	1.427	
200135	P	2		7.668
200136		2	1.100	
200138		2	97.472	
200139		2	-	
200140		2	-	
200201		2	6.560	
200203		2	200	
200301		2	-	
200303		2	52.560	
200304		4	-	
200306		4	-	
200307		2	2.560	
°			tot. Non pericolosi	tot. Pericolosi
totale kg			2.892.860	76.890
totale tonn			2.892,860	76,890

quantitativi massimi autorizzati allo stoccaggio				
giacenza del giorno 4/4/17				
C.E.R.	P	S	non pericolosi	pericolosi
020304		2	-	
020304		4	-	
030105		2	-	
040108		2	56.540	
080111	P	2	-	
080318		2	50	
120117		2	-	
150101		2	-	
150102		2	1.500	
150103		2	51.180	
150106		2	300	
150107		2	-	
150110	P	2		4.228
150202	P	2		469
160103		2	3.765	
160107	P	2		1.508
160119		2	-	
160214		2	-	
160303	P	2		20
160304		2	1.020	
160305	P	2		100
160504	P	2		533
160505		2	1.340	
160506	P	4		15
160601	P	2		205
160604		2	640	
161002		4	-	
170201		2	-	
170203		2	-	
170301	P	2		12.880
170302		2	-	
170401		2	-	
170402		2	100	
170405		2	-	
170504		2	-	
170601	P	2		876
170603	P	2		14.228
170604		2	-	
170605	P	2		25.400
170802		2	1.020	
170904		2	1.470	
180103	P	2		1.108
180103	P	4		778
180106	P	4		220
180107		4	25	
180109		2	64	
190703		4	1.810	

190801		2	4.190	
190805		2	-	
190805		3	-	
190814		3	4.470	
191201		2	25.804	
191202		2	35.634	
191203		2	-	
191204		2	171.353	
191205		2	3.462	
191207		2	42.074	
191209		2	10.300	
191212		2	1.740.200	
191302		2	-	
191306		3	59.260	
200102		2	420	
200108		2	469.140	
200110		2	-	
200111		2	-	
200121	P	2		961
200123	P	2		2.960
200127	P	2		9.340
200132		2	300	
200134		2	1.427	
200135	P	2		7.668
200136		2	1.100	
200138		2	97.472	
200139		2	-	
200140		2	-	
200201		2	6.560	
200203		2	200	
200301		2	13.400	
200303		2	56.340	
200304		4	-	
200306		4	-	
200307		2	1.680	
°			tot. Non pericolosi	tot. Pericolosi
Totale kg			2.865.610	83.497
Totale ton			2.865,610	83,497

quantitativi massimi autorizzati allo stoccaggio

giacenza del giorno 5/4/17

C.E.R.	P	S	non pericolosi	pericolosi
020304		2	-	
020304		4	-	
030105		2	-	
040108		2	27.780	
080111	P	2	-	
080318		2	50	
120117		2	-	
150101		2	1.300	
150102		2	- 1.500	
150103		2	51.180	
150106		2	6.400	
150107		2	-	
150110	P	2		4.228
150202	P	2		473
160103		2	3.765	
160107	P	2		1.508
160119		2	-	
160214		2	-	
160303	P	2		20
160304		2	1.020	
160305	P	2		100
160504	P	2		533
160505		2	1.340	
160506	P	4		15
160601	P	2		205
160604		2	640	
161002		4	8.760	
170201		2	-	
170203		2	-	
170301	P	2		12.880
170302		2	-	
170401		2	-	
170402		2	100	
170405		2	-	
170504		2	-	
170601	P	2		876
170603	P	2		14.228
170604		2	-	
170605	P	2		26.580
170802		2	1.020	
170904		2	1.470	
180103	P	2		88
180103	P	4		778
180106	P	4		220
180107		4	25	
180109		2	64	
190703		4	3.910	

190801		2	4.190	
190805		2	-	
190805		3	-	
190814		3	4.470	
191201		2	25.804	
191202		2	35.634	
191203		2	-	
191204		2	171.353	
191205		2	3.462	
191207		2	42.074	
191209		2	10.300	
191212		2	1.800.180	
191302		2	-	
191306		3	59.260	
200102		2	420	
200108		2	434.850	
200110		2	-	
200111		2	-	
200121	P	2		961
200123	P	2		2.960
200127	P	2		9.340
200132		2	300	
200134		2	1.427	
200135	P	2		7.668
200136		2	1.100	
200138		2	97.472	
200139		2	-	
200140		2	-	
200201		2	7.380	
200203		2	200	
200301		2	-	
200303		2	58.760	
200304		4	-	
200306		4	-	
200307		2	- 1.680	
°			tot. Non pericolosi	tot. Pericolosi
Totale kg			2.864.280	83.661
Totale tonn			2.864,280	83,661

quantitativi massimi autorizzati allo stoccaggio				
giacenza del giorno 6-4-17				
C.E.R.	P	S	non pericolosi	pericolosi
020304		2	-	
020304		4	-	
030105		2	-	
040108		2	46.720	
080111	P	2	-	
080318		2	50	
120117		2	-	
150101		2	1.300	
150102		2	-	1.500
150103		2	51.180	
150106		2	6.400	
150107		2	-	
150110	P	2		4.228
150202	P	2		473
160103		2	3.765	
160107	P	2		1.508
160119		2	-	
160214		2	-	
160303	P	2		20
160304		2	1.020	
160305	P	2		100
160504	P	2		533
160505		2	1.340	
160506	P	4		15
160601	P	2		205
160604		2	640	
161002		4	-	
170201		2	-	
170203		2	-	
170301	P	2		12.880
170302		2	-	
170401		2	-	
170402		2	100	
170405		2	-	
170504		2	-	
170601	P	2		876
170603	P	2		14.228
170604		2	-	
170605	P	2		26.580
170802		2	1.020	
170904		2	1.470	
180103	P	2		88
180103	P	4		778
180106	P	4		220
180107		4	25	
180109		2	64	
190703		4	31.910	

190801		2	4.190	
190805		2	-	
190805		3	-	
190814		3	4.470	
191201		2	25.804	
191202		2	41.634	
191203		2	-	
191204		2	161.673	
191205		2	3.462	
191207		2	42.074	
191209		2	10.300	
191212		2	1.800.370	
191302		2	-	
191306		3	59.260	
200102		2	420	
200108		2	406.330	
200110		2	-	
200111		2	-	
200121	P	2		961
200123	P	2		2.960
200127	P	2		10.100
200132		2	300	
200134		2	1.427	
200135	P	2		7.668
200136		2	1.100	
200138		2	79.352	
200139		2	-	
200140		2	-	
200201		2	7.380	
200203		2	200	
200301		2	-	
200303		2	49.710	
200304		4	-	
200306		4	-	
200307		2	-	
°			tot. Non pericolosi	non pericolosi
Totale kg			2.844.960	84.421
Totale tonr			2.844,960	84,421

quantitativi massimi autorizzati allo stoccaggio				
giacenza del giorno 7-4-17				
C.E.R.	P	S	non pericolosi	pericolosi
020304		2	-	
020304		4	-	
030105		2	-	
040108		2	46.720	
080111	P	2	-	
080318		2	50	
120117		2	-	
150101		2	1.300	
150102		2	1.500	
150103		2	51.180	
150106		2	6.400	
150107		2	-	
150110	P	2		4.228
150202	P	2		487
160103		2	3.765	
160107	P	2		1.508
160119		2	-	
160214		2	-	
160303	P	2		20
160304		2	1.020	
160305	P	2		100
160504	P	2		533
160505		2	1.340	
160506	P	4		15
160601	P	2		205
160604		2	640	
161002		4	10.380	
170201		2	-	
170203		2	-	
170301	P	2		12.880
170302		2	-	
170401		2	-	
170402		2	100	
170405		2	-	
170504		2	-	
170601	P	2		876
170603	P	2		14.228
170604		2	-	
170605	P	2		13.920
170802		2	1.020	
170904		2	1.470	
180103	P	2		529
180103	P	4		912
180106	P	4		220
180107		4	25	
180109		2	64	
190703		4	2.110	

190801		2	4.190		
190805		2	-		
190805		3	-		
190814		3	4.770		
191201		2	25.804		
191202		2	41.634		
191203		2	-		
191204		2	165.673		
191205		2	3.462		
191207		2	42.074		
191209		2	10.300		
191212		2	1.920.300		
191302		2	-		
191306		3	33.820		
200102		2	420		
200108		2	351.400		
200110		2	-		
200111		2	-		
200121	P	2		961	
200123	P	2		2.960	
200127	P	2		10.100	
200132		2	300		
200134		2	1.427		
200135	P	2		7.668	
200136		2	1.100		
200138		2	79.352		
200139		2	-		
200140		2	-		
200201		2	7.380		
200203		2	200		
200301		2	15.640		
200303		2	51.370		
200304		4	9.920		
200306		4	-		
200307		2	7.740		
°			non pericolosi	pericolosi	
Totale kg			2.907.360	72.350	
totale tonn			2.907,360	72,350	

quantitativi masimi autorizzati allo stoccaggio				
giacenza del giorno 8/4/17				
C.E.R.	P	S	non pericolosi	pericolosi
020304		2	-	
020304		4	-	
030105		2	-	
040108		2	46.720	
080111	P	2	-	
080318		2	50	
120117		2	-	
150101		2	1.300	
150102		2	1.500	
150103		2	51.180	
150106		2	6.400	
150107		2	-	
150110	P	2		4.228
150202	P	2		487
160103		2	3.765	
160107	P	2		1.508
160119		2	-	
160214		2	-	
160303	P	2		20
160304		2	1.020	
160305	P	2		100
160504	P	2		533
160505		2	1.340	
160506	P	4		15
160601	P	2		205
160604		2	640	
161002		4	10.380	
170201		2	-	
170203		2	-	
170301	P	2		12.880
170302		2	-	
170401		2	-	
170402		2	100	
170405		2	-	
170504		2	-	
170601	P	2		876
170603	P	2		14.228
170604		2	-	
170605	P	2		13.920
170802		2	1.020	
170904		2	1.470	
180103	P	2		529
180103	P	4		912
180106	P	4		220
180107		4	25	
180109		2	64	
190703		4	3.310	

190801		2	4.190	
190805		2	-	
190805		3	-	
190814		3	4.770	
191201		2	25.804	
191202		2	41.634	
191203		2	-	
191204		2	165.673	
191205		2	3.462	
191207		2	42.074	
191209		2	10.300	
191212		2	1.900.220	
191302		2	-	
191306		3	33.820	
200102		2	420	
200108		2	364.030	
200110		2	-	
200111		2	-	
200121	P	2		961
200123	P	2		2.960
200127	P	2		10.100
200132		2	300	
200134		2	1.427	
200135	P	2		7.668
200136		2	1.100	
200138		2	79.352	
200139		2	-	
200140		2	-	
200201		2	7.380	
200203		2	200	
200301		2	-	
200303		2	54.370	
200304		4	9.920	
200306		4	-	
200307		2	7.740	
°			non pericolosi	pericolosi
Totale kg			2.888.470	72.350
Totale tonn			2.888,470	72,350

quantitativi massimi autorizzati allo stoccaggio				
giacenza del giorno 9/4/17				
C.E.R.	P	S	non pericolosi	pericolosi
020304		2	-	
020304		4	-	
030105		2	-	
040108		2	46.720	
080111	P	2	-	
080318		2	50	
120117		2	-	
150101		2	1.300	
150102		2	1.500	
150103		2	51.180	
150106		2	6.400	
150107		2	-	
150110	P	2		4.228
150202	P	2		487
160103		2	3.765	
160107	P	2		1.508
160119		2	-	
160214		2	-	
160303	P	2		20
160304		2	1.020	
160305	P	2		100
160504	P	2		533
160505		2	1.340	
160506	P	4		15
160601	P	2		205
160604		2	640	
161002		4	10.380	
170201		2	-	
170203		2	-	
170301	P	2		12.880
170302		2	-	
170401		2	-	
170402		2	100	
170405		2	-	
170504		2	-	
170601	P	2		876
170603	P	2		14.228
170604		2	-	
170605	P	2		13.920
170802		2	1.020	
170904		2	1.470	
180103	P	2		529
180103	P	4		912
180106	P	4		220
180107		4	25	
180109		2	64	
190703		4	3.310	

190801		2	4.190	
190805		2	-	
190805		3	-	
190814		3	4.770	
191201		2	25.804	
191202		2	41.634	
191203		2	-	
191204		2	165.673	
191205		2	3.462	
191207		2	42.074	
191209		2	10.300	
191212		2	1.900.220	
191302		2	-	
191306		3	33.820	
200102		2	420	
200108		2	364.030	
200110		2	-	
200111		2	-	
200121	P	2		961
200123	P	2		2.960
200127	P	2		10.100
200132		2	300	
200134		2	1.427	
200135	P	2		7.668
200136		2	1.100	
200138		2	79.352	
200139		2	-	
200140		2	-	
200201		2	7.380	
200203		2	200	
200301		2	-	
200303		2	55.050	
200304		4	9.920	
200306		4	-	
200307		2	7.740	
°			tot. Non pericolosi	tot.pericolosi
Totale kg			2.889.150	72.350
Totale ton			2.889,150	72,350

quantitativi massimi autorizzati allo stoccaggio			
giacenza del giorno 10/4/17			
C.E.R.	P	S	
			non pericolosi
			pericolosi
020304		2	-
020304		4	-
030105		2	-
040108		2	54.280
080111	P	2	-
080318		2	50
120117		2	-
150101		2	1.300
150102		2	1.500
150103		2	51.180
150106		2	6.400
150107		2	-
150110	P	2	4.228
150202	P	2	487
160103		2	3.765
160107	P	2	1.508
160119		2	-
160214		2	-
160303	P	2	20
160304		2	1.020
160305	P	2	100
160504	P	2	533
160505		2	1.340
160506	P	4	15
160601	P	2	205
160604		2	640
161002		4	-
170201		2	-
170203		2	-
170301	P	2	12.880
170302		2	-
170401		2	-
170402		2	100
170405		2	-
170504		2	-
170601	P	2	876
170603	P	2	14.228
170604		2	-
170605	P	2	13.920
170802		2	1.020
170904		2	1.470
180103	P	2	529
180103	P	4	912
180106	P	4	220
180107		4	25
180109		2	64
190703		4	5.260

190801		2	4.190	
190805		2	-	
190805		3	16.740	
190814		3	4.770	
191201		2	25.804	
191202		2	41.634	
191203		2	-	
191204		2	161.753	
191205		2	3.462	
191207		2	42.074	
191209		2	10.300	
191212		2	1.910.300	
191302		2	-	
191306		3	33.820	
200102		2	420	
200108		2	353.450	
200110		2	-	
200111		2	-	
200121	P	2		961
200123	P	2		2.960
200127	P	2		10.100
200132		2	300	
200134		2	1.427	
200135	P	2		8.528
200136		2	1.100	
200138		2	55.192	
200139		2	-	
200140		2	-	
200201		2	7.460	
200203		2	200	
200301		2	-	
200303		2	56.130	
200304		4	9.920	
200306		4	-	
200307		2	7.740	
°			tot. Non pericolosi	tot. Pericolosi
Totale kg			2.877.600	73.210
Totale tonn			2.877,600	73,210

quantitativi massini autorizzati allo stoccaggio				
giacenza del giorno 11/4/17				
C.E.R.	P	S	non pericolosi	non pericolosi
020304		2	-	
020304		4	-	
030105		2	-	
040108		2	54.280	
080111	P	2	-	
080318		2	50	
120117		2	-	
150101		2	1.300	
150102		2	1.500	
150103		2	51.180	
150106		2	6.820	
150107		2	-	
150110	P	2		4.228
150202	P	2		489
160103		2	3.765	
160107	P	2		1.508
160119		2	-	
160214		2	-	
160303	P	2		20
160304		2	1.020	
160305	P	2		100
160504	P	2		533
160505		2	1.340	
160506	P	4		15
160601	P	2		205
160604		2	640	
161002		4	9.900	
170201		2	-	
170203		2	-	
170301	P	2		12.880
170302		2	-	
170401		2	-	
170402		2	100	
170405		2	-	
170504		2	-	
170601	P	2		876
170603	P	2		14.228
170604		2	-	
170605	P	2		14.860
170802		2	1.020	
170904		2	1.470	
180103	P	2		609
180103	P	4		717
180106	P	4		480
180107		4	25	
180109		2	64	
190703		4	5.260	

190801		2	4.190	
190805		2	-	
190805		3	16.740	
190814		3	4.770	
191201		2	25.804	
191202		2	41.634	
191203		2	-	
191204		2	161.753	
191205		2	3.462	
191207		2	42.074	
191209		2	10.300	
191212		2	1.930.540	
191302		2	-	
191306		3	33.820	
200102		2	420	
200108		2	322.250	
200110		2	-	
200111		2	-	
200121	P	2		961
200123	P	2		2.960
200127	P	2		580
200132		2	300	
200134		2	1.427	
200135	P	2		8.528
200136		2	1.100	
200138		2	55.192	
200139		2	-	
200140		2	-	
200201		2	7.460	
200203		2	200	
200301		2	22.080	
200303		2	70.650	
200304		4	9.920	
200306		4	4.960	
200307		2	8.900	
°			tot. Non pericolosi	tot. Pericolosi
Totale kg			2.919.680	64.777
totale tonn			2.919,680	64,777

quantitativi massimi autorizzati allo stoccaggio				
giacenza del giorno 12/4/17				
C.E.R.	P	S	non pericolosi	pericolosi
020304		2	-	
020304		4	-	
030105		2	-	
040108		2	35.340	
080111	P	2	-	
080318		2	50	
120117		2	-	
150101		2	1.300	
150102		2	1.500	
150103		2	51.180	
150106		2	6.860	
150107		2	-	
150110	P	2		4.228
150202	P	2		489
160103		2	3.765	
160107	P	2		1.508
160119		2	-	
160214		2	-	
160303	P	2		20
160304		2	1.020	
160305	P	2		100
160504	P	2		533
160505		2	1.340	
160506	P	4		15
160601	P	2		205
160604		2	640	
161002		4	-	
170201		2	-	
170203		2	-	
170301	P	2		12.880
170302		2	-	
170401		2	-	
170402		2	100	
170405		2	-	
170504		2	-	
170601	P	2		876
170603	P	2		14.228
170604		2	-	
170605	P	2		17.060
170802		2	1.020	
170904		2	1.470	
180103	P	2		609
180103	P	4		717
180106	P	4		480
180107		4	25	
180109		2	64	
190703		4	5.260	

190801		2	4.190	
190805		2	-	
190805		3	16.740	
190814		3	4.770	
191201		2	25.804	
191202		2	41.634	
191203		2	-	
191204		2	161.753	
191205		2	3.462	
191207		2	42.074	
191209		2	10.300	
191212		2	1.900.880	
191302		2	-	
191306		3	33.820	
200102		2	420	
200108		2	281.830	
200110		2	-	
200111		2	-	
200121	P	2		961
200123	P	2		2.960
200127	P	2		1.280
200132		2	300	
200134		2	1.427	
200135	P	2		5.948
200136		2	1.100	
200138		2	55.192	
200139		2	-	
200140		2	-	
200201		2	7.460	
200203		2	200	
200301		2	9.000	
200303		2	72.570	
200304		4	-	
200306		4	-	
200307		2	8.900	
°			tot. Non pericolosi	tot. Pericolosi
Totale kg			2.794.760	65.097
Totale tonn			2.794,760	65,097

quantitativi massimi autorizzati allo stoccaggio				
giacenza del giorno 13/4/17				
C.E.R.	P	S	non pericolosi	pericolosi
020304		2	-	
020304		4	-	
030105		2	-	
040108		2	35.340	
080111	P	2	-	
080318		2	50	
120117		2	-	
150101		2	1.300	
150102		2	1.500	
150103		2	51.180	
150106		2	6.860	
150107		2	-	
150110	P	2		4.228
150202	P	2		497
160103		2	3.765	
160107	P	2		1.508
160119		2	-	
160214		2	-	
160303	P	2		20
160304		2	1.020	
160305	P	2		100
160504	P	2		533
160505		2	1.340	
160506	P	4		15
160601	P	2		205
160604		2	640	
161002		4	8.620	
170201		2	-	
170203		2	-	
170301	P	2		13.360
170302		2	-	
170401		2	-	
170402		2	100	
170405		2	-	
170504		2	-	
170601	P	2		876
170603	P	2		14.228
170604		2	-	
170605	P	2		20.740
170802		2	1.020	
170904		2	1.470	
180103	P	2		609
180103	P	4		717
180106	P	4		480
180107		4	25	
180109		2	64	
190703		4	6.260	

190801		2	4.190	
190805		2	-	
190805		3	16.740	
190814		3	4.770	
191201		2	25.804	
191202		2	47.634	
191203		2	-	
191204		2	172.753	
191205		2	3.462	
191207		2	42.074	
191209		2	10.300	
191212		2	1.950.110	
191302		2	-	
191306		3	33.820	
200102		2	420	
200108		2	214.780	
200110		2	-	
200111		2	-	
200121	P	2		961
200123	P	2		3.420
200127	P	2		1.280
200132		2	460	
200134		2	1.447	
200135	P	2		5.948
200136		2	1.100	
200138		2	55.192	
200139		2	-	
200140		2	-	
200201		2	7.460	
200203		2	200	
200301		2	22.220	
200303		2	74.430	
200304		4	-	
200306		4	-	
200307		2	12.120	
°			tot. Non pericolosi	tot.pericolosi
Totale kg			2.822.040	69.725
Totale tonr			2.822,040	69,725

quantitativi massimi autiorizzati allo stoccaggio				
giacenza del giorno 14/4/17				
C.E.R.	P	S	non pericolosi	pericolosi
020304		2	-	
020304		4	-	
030105		2	-	
040108		2	35.340	
080111	P	2	-	
080318		2	50	
120117		2	-	
150101		2	1.300	
150102		2	1.500	
150103		2	51.180	
150106		2	6.860	
150107		2	-	
150110	P	2		4.233
150202	P	2		510
160103		2	3.765	
160107	P	2		1.508
160119		2	-	
160214		2	-	
160303	P	2		20
160304		2	1.020	
160305	P	2		100
160504	P	2		533
160505		2	1.340	
160506	P	4		15
160601	P	2		205
160604		2	640	
161002		4	-	
170201		2	-	
170203		2	-	
170301	P	2		13.360
170302		2	-	
170401		2	-	
170402		2	100	
170405		2	-	
170504		2	-	
170601	P	2		876
170603	P	2		14.228
170604		2	-	
170605	P	2		25.100
170802		2	1.020	
170904		2	1.470	
180103	P	2		1.167
180103	P	4		799
180106	P	4		480
180107		4	25	
180109		2	64	
190703		4	6.260	

190801		2	4.190	
190805		2	-	
190805		3	16.740	
190814		3	4.770	
191201		2	25.804	
191202		2	47.634	
191203		2	-	
191204		2	172.753	
191205		2	3.462	
191207		2	42.074	
191209		2	10.300	
191212		2	1.930.720	
191302		2	-	
191306		3	33.820	
200102		2	420	
200108		2	195.860	
200110		2	-	
200111		2	-	
200121	P	2		961
200123	P	2		3.420
200127	P	2		2.120
200132		2	460	
200134		2	1.447	
200135	P	2		5.948
200136		2	1.100	
200138		2	55.192	
200139		2	-	
200140		2	-	
200201		2	4.340	
200203		2	200	
200301		2	9.000	
200303		2	76.370	
200304		4	-	
200306		4	-	
200307		2	12.960	
°			tot. Non pericolosi	tot.pericolosi
Totale kg			2.761.550	75.583
Totale tonr			2.761,550	75,583

quantitativi massimi autorizzati allo stoccaggio				
giacenza del giorno 15-4-17				
C.E.R.	P	S	non pericolosi	pericolosi
020304		2	-	
020304		4	-	
030105		2	-	
040108		2	35.340	
080111	P	2		-
080318		2	50	
120117		2	-	
150101		2	1.300	
150102		2	1.500	
150103		2	51.180	
150106		2	6.860	
150107		2	-	
150110	P	2		4.233
150202	P	2		510
160103		2	3.765	
160107	P	2		1.508
160119		2	-	
160214		2	-	
160303	P	2		20
160304		2	1.020	
160305	P	2		100
160504	P	2		533
160505		2	1.340	
160506	P	4		15
160601	P	2		205
160604		2	640	
161002		4	-	
170201		2	-	
170203		2	-	
170301	P	2		13.360
170302		2	-	
170401		2	-	
170402		2	100	
170405		2	-	
170504		2	-	
170601	P	2		876
170603	P	2		14.228
170604		2	-	
170605	P	2		25.100
170802		2	1.020	
170904		2	1.470	
180103	P	2		1.167
180103	P	4		799
180106	P	4		480
180107		4	25	
180109		2	64	
190703		4	7.610	

190801		2	4.190	
190805		2	-	
190805		3	16.740	
190814		3	4.770	
191201		2	25.804	
191202		2	47.634	
191203		2	-	
191204		2	172.753	
191205		2	3.462	
191207		2	42.074	
191209		2	10.300	
191212		2	1.980.230	
191302		2	-	
191306		3	33.820	
200102		2	420	
200108		2	146.840	
200110		2	-	
200111		2	-	
200121	P	2		961
200123	P	2		3.420
200127	P	2		2.120
200132		2	460	
200134		2	1.447	
200135	P	2		5.948
200136		2	1.100	
200138		2	55.192	
200139		2	-	
200140		2	-	
200201		2	4.340	
200203		2	200	
200301		2	9.000	
200303		2	79.250	
200304		4	-	
200306		4	-	
200307		2	12.960	
°			non pericolosi	pericolosi
Totale kg			2.766.270	75.583
totale tonr			2.766,270	75,583

quantitativi massimi autorizzati allo stoccaggio				
giacenza del giorno 16-4-17				
C.E.R.	P	S	non pericolosi	pericolosi
020304		2	-	
020304		4	-	
030105		2	-	
040108		2	35.340	
080111	P	2	-	
080318		2	50	
120117		2	-	
150101		2	1.300	
150102		2	1.500	
150103		2	51.180	
150106		2	6.860	
150107		2	-	
150110	P	2		4.233
150202	P	2		510
160103		2	3.765	
160107	P	2		1.508
160119		2	-	
160214		2	-	
160303	P	2		20
160304		2	1.020	
160305	P	2		100
160504	P	2		533
160505		2	1.340	
160506	P	4		15
160601	P	2		205
160604		2	640	
161002		4	-	
170201		2	-	
170203		2	-	
170301	P	2		13.360
170302		2	-	
170401		2	-	
170402		2	100	
170405		2	-	
170504		2	-	
170601	P	2		876
170603	P	2		14.228
170604		2	-	
170605	P	2		25.100
170802		2	1.020	
170904		2	1.470	
180103	P	2		1.167
180103	P	4		799
180106	P	4		480
180107		4	25	
180109		2	64	
190703		4	17.610	

190801		2	4.190	
190805		2	-	
190805		3	16.740	
190814		3	4.770	
191201		2	25.804	
191202		2	47.634	
191203		2	-	
191204		2	172.753	
191205		2	3.462	
191207		2	42.074	
191209		2	10.300	
191212		2	1.980.230	
191302		2	-	
191306		3	33.820	
200102		2	420	
200108		2	146.840	
200110		2	-	
200111		2	-	
200121	P	2		961
200123	P	2		3.420
200127	P	2		2.120
200132		2	460	
200134		2	1.447	
200135	P	2		5.948
200136		2	1.100	
200138		2	55.192	
200139		2	-	
200140		2	-	
200201		2	4.340	
200203		2	200	
200301		2	9.000	
200303		2	80.250	
200304		4	-	
200306		4	-	
200307		2	12.960	
°			tot. Non pericolosi	tot. Pericolosi
Totale kg			2.777.270	75.583
Totale toni			2.777,270	75,583

quantitativi massimi autorizzati allo stoccaggio				
giacenza del giorno 17/4/17				
C.E.R.	P	S	non pericolosi	pericolosi
020304		2	-	
020304		4	-	
030105		2	-	
040108		2	35.340	
080111	P	2	-	
080318		2	50	
120117		2	-	
150101		2	1.300	
150102		2	1.500	
150103		2	51.180	
150106		2	6.860	
150107		2	-	
150110	P	2		4.233
150202	P	2		510
160103		2	3.765	
160107	P	2		1.508
160119		2	-	
160214		2	-	
160303	P	2		20
160304		2	1.020	
160305	P	2		100
160504	P	2		533
160505		2	1.340	
160506	P	4		15
160601	P	2		205
160604		2	640	
161002		4	-	
170201		2	-	
170203		2	-	
170301	P	2		13.360
170302		2	-	
170401		2	-	
170402		2	100	
170405		2	-	
170504		2	-	
170601	P	2		876
170603	P	2		14.228
170604		2	-	
170605	P	2		25.100
170802		2	1.020	
170904		2	1.470	
180103	P	2		1.167
180103	P	4		799
180106	P	4		480
180107		4	25	
180109		2	64	
190703		4	17.610	

190801		2	4.190	
190805		2	-	
190805		3	16.740	
190814		3	4.770	
191201		2	25.804	
191202		2	47.634	
191203		2	-	
191204		2	172.753	
191205		2	3.462	
191207		2	42.074	
191209		2	10.300	
191212		2	1.980.230	
191302		2	-	
191306		3	33.820	
200102		2	420	
200108		2	146.840	
200110		2	-	
200111		2	-	
200121	P	2		961
200123	P	2		3.420
200127	P	2		2.120
200132		2	460	
200134		2	1.447	
200135	P	2		5.948
200136		2	1.100	
200138		2	55.192	
200139		2	-	
200140		2	-	
200201		2	4.340	
200203		2	200	
200301		2	9.000	
200303		2	83.270	
200304		4	-	
200306		4	-	
200307		2	12.960	
°			TOT. NON PERICOLOSI	TOT.PERICOLOSI
Totale kg			2.780.290	75.583
totLE TONN			2.780,290	75,583

QUANTITATIVI MASSIMI AUTORIZZATI ALLO STOCCAGGIO

GIACENZA DEL GIORNO 18-4-17

C.E.R.	P	S	NON PERICOLOSI	PERICOLOSI
020304		2	-	
020304		4	-	
030105		2	-	
040108		2	35.340	
080111	P	2	-	
080318		2	50	
120117		2	-	
150101		2	1.300	
150102		2	1.500	
150103		2	51.180	
150106		2	6.860	
150107		2	-	
150110	P	2		4.233
150202	P	2		512
160103		2	3.765	
160107	P	2		1.508
160119		2	-	
160214		2	-	
160303	P	2		20
160304		2	1.020	
160305	P	2		100
160504	P	2		533
160505		2	1.340	
160506	P	4		15
160601	P	2		205
160604		2	640	
161002		4	10.200	
170201		2	-	
170203		2	-	
170301	P	2		13.360
170302		2	-	
170401		2	-	
170402		2	100	
170405		2	-	
170504		2	-	
170601	P	2		876
170603	P	2		14.228
170604		2	-	
170605	P	2		28.700
170802		2	1.020	
170904		2	1.470	
180103	P	2		1.167
180103	P	4		799
180106	P	4		480
180107		4	25	
180109		2	64	
190703		4	17.610	

190801		2	4.190	
190805		2	-	
190805		3	16.740	
190814		3	4.770	
191201		2	25.804	
191202		2	50.634	
191203		2	-	
191204		2	181.633	
191205		2	3.462	
191207		2	42.074	
191209		2	10.300	
191212		2	1.940.540	
191302		2	-	
191306		3	33.820	
200102		2	420	
200108		2	199.060	
200110		2	-	
200111		2	-	
200121	P	2		961
200123	P	2		3.420
200127	P	2		2.120
200132		2	460	
200134		2	1.447	
200135	P	2		5.948
200136		2	1.100	
200138		2	55.192	
200139		2	-	
200140		2	-	
200201		2	6.220	
200203		2	200	
200301		2	9.000	
200303		2	86.610	
200304		4	-	
200306		4	-	
200307		2	12.960	
°			TOT. NON PERICOLOSI	TOT. PERICOLOSI
Totale KG			2.820.120	79.185
Totale TON			2.820,120	79,185

QUANTITATIVI MASSIMI AUTORIZZATI ALLO STOCCAGGIO				
GIACENZA DEL GIORNO 19/4/17				
C.E.R.	P	S	NON PERICOLOSI	PERICOLOSI
020304		2	-	
020304		4	-	
030105		2	-	
040108		2	35.340	
080111	P	2	-	
080318		2	50	
120117		2	-	
150101		2	-	
150102		2	- 1.500	
150103		2	51.180	
150106		2	-	
150107		2	-	
150110	P	2		4.233
150202	P	2		514
160103		2	3.765	
160107	P	2		1.508
160119		2	-	
160214		2	-	
160303	P	2		20
160304		2	1.020	
160305	P	2		100
160504	P	2		533
160505		2	1.340	
160506	P	4		15
160601	P	2		205
160604		2	640	
161002		4	-	
170201		2	-	
170203		2	-	
170301	P	2		13.360
170302		2	-	
170401		2	-	
170402		2	100	
170405		2	-	
170504		2	-	
170601	P	2		876
170603	P	2		14.228
170604		2	-	
170605	P	2		15.440
170802		2	1.020	
170904		2	1.470	
180103	P	2		1.436
180103	P	4		825
180106	P	4		480
180107		4	25	
180109		2	64	
190703		4	37.610	

190801		2	4.190	
190805		2	-	
190805		3	16.740	
190814		3	4.770	
191201		2	25.804	
191202		2	55.134	
191203		2	-	
191204		2	183.633	
191205		2	3.462	
191207		2	43.374	
191209		2	10.300	
191212		2	1.990.330	
191302		2	-	
191306		3	33.820	
200102		2	420	
200108		2	187.280	
200110		2	-	
200111		2	-	
200121	P	2		961
200123	P	2		3.420
200127	P	2		3.320
200132		2	460	
200134		2	1.447	
200135	P	2		5.948
200136		2	1.100	
200138		2	55.192	
200139		2	-	
200140		2	-	
200201		2	6.220	
200203		2	200	
200301		2	-	
200303		2	89.610	
200304		4	-	
200306		4	-	
200307		2	960	
°			TOT. NON PERICOLOSI	TOT. PERICOLOSI
Totale KG			2.846.570	67.422
totale ton			2.846,570	67,422

quantitativi massimi autorizzati allo stoccaggio				
giacenza del giorno 20-4-17				
C.E.R.	P	S	non pericoloso	pericolosi
020304		2	-	
020304		4	-	
030105		2	-	
040108		2	6.280	
080111	P	2	-	
080318		2	50	
120117		2	-	
150101		2	-	
150102		2	1.500	
150103		2	51.180	
150106		2	-	
150107		2	-	
150110	P	2		4.833
150202	P	2		514
160103		2	3.765	
160107	P	2		1.508
160119		2	-	
160214		2	-	
160303	P	2		20
160304		2	1.020	
160305	P	2		100
160504	P	2		533
160505		2	1.340	
160506	P	4		15
160601	P	2		205
160604		2	640	
161002		4	29.060	
170201		2	-	
170203		2	-	
170301	P	2		13.360
170302		2	-	
170401		2	-	
170402		2	100	
170405		2	-	
170504		2	-	
170601	P	2		876
170603	P	2		14.228
170604		2	-	
170605	P	2		15.440
170802		2	1.020	
170904		2	1.470	
180103	P	2		100
180103	P	4	-	
180106	P	4		480
180107		4	25	
180109		2	64	
190703		4	37.610	

190801		2	4.190	
190805		2	-	
190805		3	16.740	
190814		3	4.770	
191201		2	25.804	
191202		2	55.134	
191203		2	-	
191204		2	183.633	
191205		2	3.462	
191207		2	43.374	
191209		2	10.300	
191212		2	2.030.400	
191302		2	-	
191306		3	33.820	
200102		2	420	
200108		2	197.740	
200110		2	-	
200111		2	-	
200121	P	2		961
200123	P	2		3.420
200127	P	2		3.320
200132		2	460	
200134		2	1.447	
200135	P	2		5.948
200136		2	1.100	
200138		2	55.192	
200139		2	-	
200140		2	-	
200201		2	7.580	
200203		2	200	
200301		2	14.660	
200303		2	93.590	
200304		4	-	
200306		4	-	
200307		2	2.240	
°			tot. Non pericolosi	tot.pericolosi
Totale kg			2.921.380	65.861
totale ton			2.921,380	65,861

quantitativi massimi autorizzata allo stoccaggio

giacenza dle giorno 21/4/17

C.E.R.	P	S	non pericolosi	pericolosi
020304		2	-	
020304		4	-	
030105		2	-	
040108		2	6.280	
080111	P	2	-	
080318		2	50	
120117		2	-	
150101		2	-	
150102		2	1.500	
150103		2	51.180	
150106		2	2.960	
150107		2	-	
150110	P	2		5.253
150202	P	2		540
160103		2	3.765	
160107	P	2		1.508
160119		2	-	
160214		2	-	
160303	P	2		20
160304		2	1.020	
160305	P	2		100
160504	P	2		533
160505		2	1.340	
160506	P	4		15
160601	P	2		205
160604		2	640	
161002		4	29.060	
170201		2	-	
170203		2	-	
170301	P	2		13.360
170302		2	-	
170401		2	-	
170402		2	100	
170405		2	-	
170504		2	-	
170601	P	2		876
170603	P	2		14.228
170604		2	-	
170605	P	2		19.300
170802		2	1.020	
170904		2	1.470	
180103	P	2		476
180103	P	4		20
180106	P	4		480
180107		4	25	
180109		2	64	
190703		4	12.730	

190801		2	4.190	
190805		2	-	
190805		3	16.740	
190814		3	4.770	
191201		2	25.804	
191202		2	55.134	
191203		2	-	
191204		2	183.633	
191205		2	3.462	
191207		2	43.374	
191209		2	10.300	
191212		2	2.042.980	
191302		2	-	
191306		3	33.820	
200102		2	420	
200108		2	162.320	
200110		2	-	
200111		2	-	
200121	P	2		961
200123	P	2		3.420
200127	P	2		3.320
200132		2	1.360	
200134		2	2.187	
200135	P	2		5.948
200136		2	1.720	
200138		2	55.192	
200139		2	-	
200140		2	-	
200201		2	8.560	
200203		2	200	
200301		2	-	
200303		2	96.190	
200304		4	-	
200306		4	-	
200307		2	5.580	
°			tot. Non pericolosi	tot. Pericolosi
Totale kg			2.871.140	70.563
totale tonn			2.871,140	70,563

quantitativi massimi auorizzati allo stoccaggio			
giacenza del giorno 22/4/17			
C.E.R.	P	S	
			non pericolosi
			pericolosi
020304		2	-
020304		4	-
030105		2	-
040108		2	6.280
080111	P	2	-
080318		2	50
120117		2	-
150101		2	-
150102		2	1.500
150103		2	51.180
150106		2	2.960
150107		2	-
150110	P	2	5.253
150202	P	2	540
160103		2	3.765
160107	P	2	1.508
160119		2	-
160214		2	-
160303	P	2	20
160304		2	1.020
160305	P	2	100
160504	P	2	533
160505		2	1.340
160506	P	4	15
160601	P	2	205
160604		2	640
161002		4	29.060
170201		2	-
170203		2	-
170301	P	2	13.360
170302		2	-
170401		2	-
170402		2	100
170405		2	-
170504		2	-
170601	P	2	876
170603	P	2	14.228
170604		2	-
170605	P	2	19.300
170802		2	1.020
170904		2	1.470
180103	P	2	476
180103	P	4	20
180106	P	4	480
180107		4	25
180109		2	64
190703		4	12.730

190801		2	4.190	
190805		2	-	
190805		3	16.740	
190814		3	4.770	
191201		2	25.804	
191202		2	55.134	
191203		2	-	
191204		2	183.633	
191205		2	3.462	
191207		2	43.374	
191209		2	10.300	
191212		2	2.030.500	
191302		2	-	
191306		3	33.820	
200102		2	420	
200108		2	185.180	
200110		2	-	
200111		2	-	
200121	P	2		961
200123	P	2		3.760
200127	P	2		3.320
200132		2	1.360	
200134		2	2.187	
200135	P	2		6.108
200136		2	1.800	
200138		2	55.192	
200139		2	-	
200140		2	-	
200201		2	8.560	
200203		2	200	
200301		2	11.360	
200303		2	98.330	
200304		4	-	
200306		4	-	
200307		2	5.580	
°			tot. Non pericolosi	tot.pericolosi
Totale kg			2.895.100	71.063
Totale tonn			2.895,100	71,063

quantitativi massimi autorizzati allo stoccaggio				
giacenza del giorno 23-4-17				
C.E.R.	P	S	non pericolosi	pericolosi
020304		2	-	
020304		4	-	
030105		2	-	
040108		2	6.280	
080111	P	2	-	
080318		2	50	
120117		2	-	
150101		2	-	
150102		2	- 1.500	
150103		2	51.180	
150106		2	2.960	
150107		2	-	
150110	P	2		5.253
150202	P	2		540
160103		2	3.765	
160107	P	2		1.508
160119		2	-	
160214		2	-	
160303	P	2		20
160304		2	1.020	
160305	P	2		100
160504	P	2		533
160505		2	1.340	
160506	P	4		15
160601	P	2		205
160604		2	640	
161002		4	29.060	
170201		2	-	
170203		2	-	
170301	P	2		13.360
170302		2	-	
170401		2	-	
170402		2	100	
170405		2	-	
170504		2	-	
170601	P	2		876
170603	P	2		14.228
170604		2	-	
170605	P	2		19.300
170802		2	1.020	
170904		2	1.470	
180103	P	2		476
180103	P	4		20
180106	P	4		480
180107		4	25	
180109		2	64	
190703		4	12.730	

190801		2	4.190	
190805		2	-	
190805		3	16.740	
190814		3	4.770	
191201		2	25.804	
191202		2	55.134	
191203		2	-	
191204		2	183.633	
191205		2	3.462	
191207		2	43.374	
191209		2	10.300	
191212		2	2.030,500	
191302		2	-	
191306		3	33.820	
200102		2	420	
200108		2	157.440	
200110		2	-	
200111		2	-	
200121	P	2		961
200123	P	2		3.760
200127	P	2		3.320
200132		2	1.360	
200134		2	2.187	
200135	P	2		6.108
200136		2	1.800	
200138		2	55.192	
200139		2	-	
200140		2	-	
200201		2	8.560	
200203		2	200	
200301		2	11.360	
200303		2	99.030	
200304		4	-	
200306		4	-	
200307		2	5.580	
°			tto.non pericolosi	tot. Pericolosi
Totale kg			2.865.060	71.063
totale ton			2.865,060	71,063

quantitativi massimi autorizzati allo stoccaggio			
giacenza del giorno 24-4-17			
C.E.R.	P	S	Giac.finale
020304		2	-
020304		4	-
030105		2	-
040108		2	6.280
080111	P	2	-
080318		2	50
120117		2	-
150101		2	-
150102		2	1.500
150103		2	51.180
150106		2	2.960
150107		2	-
150110	P	2	5.253
150202	P	2	540
160103		2	3.765
160107	P	2	1.508
160119		2	-
160214		2	-
160303	P	2	20
160304		2	1.020
160305	P	2	100
160504	P	2	533
160505		2	1.340
160506	P	4	15
160601	P	2	205
160604		2	640
161002		4	12.560
170201		2	-
170203		2	-
170301	P	2	13.360
170302		2	-
170401		2	-
170402		2	100
170405		2	-
170504		2	-
170601	P	2	876
170603	P	2	14.228
170604		2	-
170605	P	2	19.300
170802		2	1.020
170904		2	1.470
180103	P	2	476
180103	P	4	20
180106	P	4	480
180107		4	25
180109		2	64
190703		4	13.730

190801		2	4.190	
190805		2	-	
190805		3	16.740	
190814		3	4.770	
191201		2	25.804	
191202		2	61.134	
191203		2	-	
191204		2	167.673	
191205		2	3.462	
191207		2	43.374	
191209		2	10.300	
191212		2	2.051.330	
191302		2	-	
191306		3	33.820	
200102		2	420	
200108		2	198.820	
200110		2	-	
200111		2	-	
200121	P	2		961
200123	P	2		3.760
200127	P	2		3.320
200132		2	1.360	
200134		2	2.187	
200135	P	2		6.568
200136		2	1.800	
200138		2	55.192	
200139		2	-	
200140		2	-	
200201		2	8.560	
200203		2	200	
200301		2	-	
200303		2	101.850	
200304		4	-	
200306		4	-	
200307		2	5.580	
°			tot. Non pericolosi	tot. Pericolosi
Totale kg			2.896.270	71.523
Totale tonn			2.896,270	71,523

quantitativi massimi autorizzati allo stoccaggio				
giacenza del 25-4-17				
C.E.R.	P	S	non pericolosi	pericolosi
020304		2	-	
020304		4	-	
030105		2	-	
040108		2	6.280	
080111	P	2	-	
080318		2	50	
120117		2	-	
150101		2	-	
150102		2	-	1.500
150103		2	51.180	
150106		2	2.960	
150107		2	-	
150110	P	2		5.253
150202	P	2		540
160103		2	3.765	
160107	P	2		1.508
160119		2	-	
160214		2	-	
160303	P	2		20
160304		2	1.020	
160305	P	2		100
160504	P	2		533
160505		2	1.340	
160506	P	4		15
160601	P	2		205
160604		2	640	
161002		4	12.560	
170201		2	-	
170203		2	-	
170301	P	2		13.360
170302		2	-	
170401		2	-	
170402		2	100	
170405		2	-	
170504		2	-	
170601	P	2		876
170603	P	2		14.228
170604		2	-	
170605	P	2		19.300
170802		2	1.020	
170904		2	1.470	
180103	P	2		476
180103	P	4		20
180106	P	4		480
180107		4	25	
180109		2	64	
190703		4	13.730	

190801		2	4.190	
190805		2	-	
190805		3	16.740	
190814		3	4.770	
191201		2	25.804	
191202		2	61.134	
191203		2	-	
191204		2	167.673	
191205		2	3.462	
191207		2	43.374	
191209		2	10.300	
191212		2	2.051.330	
191302		2	-	
191306		3	33.820	
200102		2	420	
200108		2	203.940	
200110		2	-	
200111		2	-	
200121	P	2		961
200123	P	2		3.760
200127	P	2		3.320
200132		2	1.360	
200134		2	2.187	
200135	P	2		6.568
200136		2	1.800	
200138		2	55.192	
200139		2	-	
200140		2	-	
200201		2	8.560	
200203		2	200	
200301		2	-	
200303		2	104.070	
200304		4	-	
200306		4	-	
200307		2	5.580	
°			tot.non pericolosi	tot. Pericolosi
Totale kg			2.900.610	71.523
totale tonr			2.900,610	71,523

quantitativi massimi autorizzati allo stoccaggio				
giacenza del giorno 26/4/17				
C.E.R.	P	S	non pericolosi	pericolosi
020304		2	-	
020304		4	-	
030105		2	-	
040108		2	6.280	
080111	P	2	-	
080318		2	50	
120117		2	-	
150101		2	-	
150102		2	- 1.500	
150103		2	51.180	
150106		2	2.960	
150107		2	-	
150110	P	2		5.263
150202	P	2		546
160103		2	3.765	
160107	P	2		1.508
160119		2	-	
160214		2	-	
160303	P	2		20
160304		2	1.020	
160305	P	2		100
160504	P	2		533
160505		2	1.340	
160506	P	4		15
160601	P	2		205
160604		2	640	
161002		4	-	
170201		2	-	
170203		2	-	
170301	P	2	-	
170302		2	-	
170401		2	-	
170402		2	100	
170405		2	-	
170504		2	-	
170601	P	2		876
170603	P	2		14.228
170604		2	-	
170605	P	2		20.580
170802		2	1.020	
170904		2	1.470	
180103	P	2		989
180103	P	4		79
180106	P	4		480
180107		4	25	
180109		2	64	
190703		4	13.730	

190801		2	4.190	
190805		2	-	
190805		3	16.740	
190814		3	4.770	
191201		2	25.804	
191202		2	61.134	
191203		2	-	
191204		2	167.673	
191205		2	3.462	
191207		2	43.374	
191209		2	10.300	
191212		2	2.026.210	
191302		2	-	
191306		3	33.820	
200102		2	420	
200108		2	139.180	
200110		2	-	
200111		2	-	
200121	P	2		961
200123	P	2		3.760
200127	P	2		540
200132		2	1.360	
200134		2	2.187	
200135	P	2		6.568
200136		2	1.800	
200138		2	55.192	
200139		2	-	
200140		2	-	
200201		2	8.560	
200203		2	200	
200301		2	-	
200303		2	117.810	
200304		4	-	
200306		4	-	
200307		2	5.580	
°			tot. Non pericolosi	tot. Pericolosi
Totale kg			2.811.910	57.251
totale tonn			2.811,910	57,251

quantitativi massimi autorizzati allo stoccaggio				
giacenza del giorno 27/4/17				
giacenza del giorno				
C.E.R.	P	S	non pericolosi	pericolosi
020304		2	-	
020304		4	-	
030105		2	-	
040108		2	6.280	
080111	P	2	-	
080318		2	50	
120117		2	-	
150101		2	-	
150102		2	1.500	
150103		2	51.180	
150106		2	-	
150107		2	-	
150110	P	2		5.263
150202	P	2		550
160103		2	3.765	
160107	P	2		1.508
160119		2	-	
160214		2	-	
160303	P	2		20
160304		2	1.020	
160305	P	2		100
160504	P	2		533
160505		2	1.340	
160506	P	4		15
160601	P	2		205
160604		2	640	
161002		4	10.440	
170201		2	-	
170203		2	-	
170301	P	2	-	
170302		2	-	
170401		2	-	
170402		2	100	
170405		2	-	
170504		2	-	
170601	P	2		876
170603	P	2		14.228
170604		2	-	
170605	P	2		21.120
170802		2	1.020	
170904		2	1.470	
180103	P	2		989
180103	P	4		79
180106	P	4		480
180107		4	25	
180109		2	64	

190703		4	14.730	
190801		2	4.190	
190805		2	-	
190805		3	16.740	
190814		3	23.150	
191201		2	25.804	
191202		2	64.134	
191203		2	-	
191204		2	166.793	
191205		2	3.462	
191207		2	43.874	
191209		2	10.300	
191212		2	1.999.120	
191302		2	-	
191306		3	33.820	
200102		2	-	
200108		2	94.030	
200110		2	-	
200111		2	-	
200121	P	2		961
200123	P	2		3.760
200127	P	2		540
200132		2	1.360	
200134		2	2.187	
200135	P	2		6.568
200136		2	1.800	
200138		2	55.192	
200139		2	-	
200140		2	-	
200201		2	8.560	
200203		2	-	
200301		2	-	
200303		2	120.930	
200304		4	7.100	
200306		4	-	
200307		2	9.500	
			tot. Non pericolosi	tot.pericolosi
totale kg			2.785.670	57.795
totale ton			2.785,670	57,795

quantitativi massimi autorizzati allo stoccaggio				
giacenza del giorno 28/4/18				
C.E.R.	P	S	non pericolosi	pericolosi
020304		2	-	
020304		4	-	
030105		2	-	
040108		2	8.480	
080111	P	2	-	
080318		2	50	
120117		2	-	
150101		2	1.480	
150102		2	-	1.500
150103		2	51.180	
150106		2	-	
150107		2	-	
150110	P	2		5.275
150202	P	2		554
160103		2	3.765	
160107	P	2		1.508
160119		2	-	
160214		2	-	
160303	P	2		20
160304		2	1.020	
160305	P	2		100
160504	P	2		533
160505		2	1.340	
160506	P	4		15
160601	P	2		205
160604		2	640	
161002		4	20.110	
170201		2	-	
170203		2	-	
170301	P	2	-	
170302		2	-	
170401		2	-	
170402		2	100	
170405		2	-	
170504		2	-	
170601	P	2		876
170603	P	2		14.228
170604		2	-	
170605	P	2		21.640
170802		2	1.020	
170904		2	1.470	
180103	P	2		1.412
180103	P	4		246
180106	P	4		480
180107		4	25	
180109		2	64	
190703		4	38.060	

190801		2	4.190	
190805		2	-	
190805		3	-	
190814		3	2.600	
191201		2	25.804	
191202		2	64.134	
191203		2	-	
191204		2	166.793	
191205		2	3.462	
191207		2	43.874	
191209		2	10.300	
191212		2	2.029.220	
191302		2	-	
191306		3	33.820	
200102		2	-	
200108		2	83.770	
200110		2	-	
200111		2	-	
200121	P	2		961
200123	P	2		3.760
200127	P	2		540
200132		2	1.360	
200134		2	2.187	
200135	P	2		6.568
200136		2	1.800	
200138		2	55.192	
200139		2	-	
200140		2	-	
200201		2	8.560	
200203		2	-	
200301		2	-	
200303		2	123.950	
200304		4	7.100	
200306		4	4.500	
200307		2	12.840	
°			tot.non pericolosi	tot. Pericolosi
Totale kg			2.812.760	58.921
Totale tonr			2.812,760	58,921

quantitativi massimi autorizzati allo stoccaggio				
giacenza del giorno 29-4-17				
C.E.R.	P	S	non pericolosi	pericolosi
020304		2	-	
020304		4	-	
030105		2	-	
040108		2	8.480	
080111	P	2	-	
080318		2	50	
120117		2	-	
150101		2	1.480	
150102		2	1.500	
150103		2	51.180	
150106		2	-	
150107		2	-	
150110	P	2		5.275
150202	P	2		554
160103		2	3.765	
160107	P	2		1.508
160119		2	-	
160214		2	-	
160303	P	2		20
160304		2	1.020	
160305	P	2		100
160504	P	2		533
160505		2	1.340	
160506	P	4		15
160601	P	2		205
160604		2	640	
161002		4	-	
170201		2	-	
170203		2	-	
170301	P	2	-	
170302		2	-	
170401		2	-	
170402		2	100	
170405		2	-	
170504		2	-	
170601	P	2		876
170603	P	2		14.228
170604		2	-	
170605	P	2		21.640
170802		2	1.020	
170904		2	1.470	
180103	P	2		1.412
180103	P	4		246
180106	P	4		480
180107		4	25	
180109		2	64	
190703		4	40.060	

190801		2	4.190	
190805		2	-	
190805		3	-	
190814		3	2.600	
191201		2	25.804	
191202		2	65.134	
191203		2	-	
191204		2	167.693	
191205		2	3.462	
191207		2	44.474	
191209		2	10.300	
191212		2	2.032.690	
191302		2	-	
191306		3	33.820	
200102		2	-	
200108		2	119.770	
200110		2	-	
200111		2	-	
200121	P	2		961
200123	P	2		3.980
200127	P	2		540
200132		2	1.360	
200134		2	2.187	
200135	P	2		6.568
200136		2	1.800	
200138		2	55.192	
200139		2	-	
200140		2	-	
200201		2	8.560	
200203		2	-	
200301		2	-	
200303		2	127.070	
200304		4	-	
200306		4	-	
200307		2	3.460	
°			tot. Non pericolosi	tot. Pericolosi
Totale kg			2.821.760	59.141
Totale tonn			2.821,760	59,141

quantitativi massimi autorizzati allo stoccaggio			
giacenza del giorno 30-4-17			
C.E.R.	P	S	
			non pericolosi
			pericolosi
020304		2	-
020304		4	-
030105		2	-
040108		2	8.480
080111	P	2	-
080318		2	50
120117		2	-
150101		2	1.480
150102		2	1.500
150103		2	51.180
150106		2	-
150107		2	-
150110	P	2	5.275
150202	P	2	554
160103		2	3.765
160107	P	2	1.508
160119		2	-
160214		2	-
160303	P	2	20
160304		2	1.020
160305	P	2	100
160504	P	2	533
160505		2	1.340
160506	P	4	15
160601	P	2	205
160604		2	640
161002		4	-
170201		2	-
170203		2	-
170301	P	2	-
170302		2	-
170401		2	-
170402		2	100
170405		2	-
170504		2	-
170601	P	2	876
170603	P	2	14.228
170604		2	-
170605	P	2	21.640
170802		2	1.020
170904		2	1.470
180103	P	2	1.412
180103	P	4	246
180106	P	4	480
180107		4	25
180109		2	64
190703		4	40.060

190801		2	4.190	
190805		2	-	
190805		3	-	
190814		3	2.600	
191201		2	25.804	
191202		2	65.134	
191203		2	-	
191204		2	167.693	
191205		2	3.462	
191207		2	44.474	
191209		2	10.300	
191212		2	2.065.830	
191302		2	-	
191306		3	33.820	
200102		2	-	
200108		2	119.770	
200110		2	-	
200111		2	-	
200121	P	2		961
200123	P	2		3.980
200127	P	2		540
200132		2	1.360	
200134		2	2.187	
200135	P	2		6.568
200136		2	1.800	
200138		2	55.192	
200139		2	-	
200140		2	-	
200201		2	8.560	
200203		2	-	
200301		2	-	
200303		2	127.870	
200304		4	-	
200306		4	-	
200307		2	- 3.460	
°			tot. Non pericolosi	tot. Pericolosi
Totale kg			2.848.780	59.141
toatle tonn			2.848,780	59,141