

QUANTITATIVI MASSIMI AUTORIZZATI ALLO STOCCAGGIO				
GIACENZA DEL GIORNO 01-05-2017				
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	-	5.275
150110	P	2		554
150202	P	2		
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	2.080.970	
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	128.490	
200304		4	-	
200306		4	-	
200307		2	3.460	
°			tot.non pericolosi	tot.pericolosi

Totale KG	2.871.460	59.141
Totale TON	2.871,460	59,141

QUANTITATIVI MASSIMI AUTORIZZATI ALLO STOCCAGGIO

GIACENZA DEL GIORNO 02-05-2017

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	4.360	
150107		2	-	
150110	P	2		5.275
150202	P	2		557
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	10.620	
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		24.200
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	9.920	
190801		2	4.190	
190805		2	-	
190805		3	-	
190814		3	2.600	
191201		2	25.804	
191202		2	61.294	
191203		2	-	
191204		2	175.693	
191205		2	3.462	
191207		2	44.474	
191209		2	10.300	
191212		2	2.110.300	
191302		2	-	
191306		3	33.820	
200102		2	-	
200108		2	162.130	
200110		2	-	
200111		2	-	
200121	P	2		961
200123	P	2		3.980
200127	P	2		1.240
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	101.660	
200304		4	-	
200306		4	-	
200307		2	2.240	
°			tot. Non pericolosi	tot.pericolosi

Totale KG	2.904.100	62.404
Totale TON	2.904,100	62,404

--	--	--	--

QUANTITATIVI MASSIMI AUTORIZZATI ALLO STOCCAGGIO

GIACENZA DEL GIORNO 03-05-2017

C.E.R.	P	S	NON PERICOLOSI	PERICOLOSI
020304		2	-	
020304		4	-	
030105		2	-	
040108		2	10.900	
080111	P	2		-
080318		2	50	
120117		2	-	
150101		2	1.480	
150102		2	1.500	
150103		2	51.180	
150106		2	4.360	
150107		2	-	
150110	P	2		5.275
150202	P	2		559
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	20.480	
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		27.360
170802		2	1.020	

170904		2	1.470	
180103	P	2		1.900
180103	P	4		314
180106	P	4		480
180107		4	25	
180109		2	64	
190703		4	64.920	
190801		2	4.190	
190805		2	-	
190805		3	-	
190814		3	2.600	
191201		2	25.804	
191202		2	61.294	
191203		2	-	
191204		2	184.893	
191205		2	3.462	
191207		2	44.474	
191209		2	10.300	
191212		2	2.000.400	
191302		2	-	
191306		3	33.820	
200102		2	-	
200108		2	168.210	
200110		2	-	
200111		2	-	
200121	P	2		961
200123	P	2		-
200127	P	2		1.240
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	8.720	
200203		2	-	
200301		2	25.660	
200303		2	70.090	
200304		4	-	
200306		4	-	
200307		2	2.240	
°			tot.non pericolosi	tot.pericolosi



Totale KG	2.871.010	62.142
Totale TON	2.871,010	62,142

QUANTITATIVI MASSIMI AUTORIZZATI ALLO STOCCAGGIO

GIACENZA DEL GIORNO 04-05-2017

C.E.R.	P	S	NON PERICOLOSI	PERICOLOSI
020304		2	-	
020304		4	-	
030105		2	-	
040108		2	15.820	
080111	P	2		-
080318		2	50	
120117		2	-	
150101		2	1.480	
150102		2	1.500	
150103		2	51.180	
150106		2	6.140	
150107		2	-	
150110	P	2		5.275
150202	P	2		559
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	31.300	
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		27.360
170802		2	1.020	

170904		2	1.470	
180103	P	2		1.900
180103	P	4		314
180106	P	4		480
180107		4	25	
180109		2	64	
190703		4	34.230	
190801		2	4.190	
190805		2	-	
190805		3	27.120	
190814		3	2.600	
191201		2	25.804	
191202		2	64.294	
191203		2	-	
191204		2	190.893	
191205		2	3.462	
191207		2	44.474	
191209		2	10.300	
191212		2	2.026.330	
191302		2	-	
191306		3	33.820	
200102		2	-	
200108		2	152.730	
200110		2	-	
200111		2	-	
200121	P	2		961
200123	P	2		-
200127	P	2		1.240
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	8.720	
200203		2	-	
200301		2	-	
200303		2	72.690	
200304		4	1.480	
200306		4	-	
200307		2	1.060	
°			tot. Non pericolosi	tot.pericolosi

Totale KG	2.881.650	62.142
Totale TON	2.881,650	62,142



QUANTITATIVI MASSIMI AUTORIZZATI ALLO STOCCAGGIO

GIACENZA DEL GIORNO 05-05-2017

C.E.R.	P	S	NON PERICOLOSI	PERICOLOSI
020304		2	-	
020304		4	-	
030105		2	-	
040108		2	15.820	
080111	P	2		-
080318		2	50	
120117		2	-	
150101		2	1.480	
150102		2	1.500	
150103		2	51.180	
150106		2	6.140	
150107		2	-	5.275
150110	P	2		559
150202	P	2		
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	41.940	
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		27.360
170802		2	1.020	

170904		2	1.470	
180103	P	2		1.712
180103	P	4		99
180106	P	4		640
180107		4	25	
180109		2	64	
190703		4	34.830	
190801		2	4.190	
190805		2	-	
190805		3	-	
190814		3	2.600	
191201		2	25.804	
191202		2	64.294	
191203		2	-	
191204		2	190.893	
191205		2	3.462	
191207		2	44.474	
191209		2	10.300	
191212		2	2.026.330	
191302		2	-	
191306		3	33.820	
200102		2	2.620	
200108		2	149.750	
200110		2	-	
200111		2	-	
200121	P	2		961
200123	P	2		-
200127	P	2		2.180
200132		2	1.520	
200134		2	2.207	
200135	P	2		6.568
200136		2	1.800	
200138		2	55.192	
200139		2	-	
200140		2	-	
200201		2	11.480	
200203		2	-	
200301		2	-	
200303		2	42.270	
200304		4	1.480	
200306		4	-	
200307		2	3.460	
°			tot. Non pericolosi	tot. Pericolosi

Totale KG	2.840.330	62.839
Totale TON	2.840,330	62,839



QUANTITATIVI MASSIMI AUTORIZZATI ALLO STOCCAGGIO

GIACENZA DEL GIORNO 06-05-2017

C.E.R.	P	S	NON PERICOLOSI	PERICOLOSI
020304		2	-	
020304		4	-	
030105		2	-	
040108		2	15.820	
080111	P	2		-
080318		2	50	
120117		2	-	
150101		2	1.480	
150102		2	1.500	
150103		2	51.180	
150106		2	6.140	
150107		2	-	
150110	P	2		5.275
150202	P	2		559
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	41.940	
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		27.360
170802		2	1.020	

170904		2	1.470	
180103	P	2		1.712
180103	P	4		99
180106	P	4		640
180107		4	25	
180109		2	64	
190703		4	35.430	
190801		2	4.190	
190805		2	-	
190805		3	-	
190814		3	2.600	
191201		2	25.804	
191202		2	64.294	
191203		2	-	
191204		2	190.893	
191205		2	3.462	
191207		2	44.474	
191209		2	10.300	
191212		2	2.023.150	
191302		2	-	
191306		3	33.820	
200102		2	2.620	
200108		2	105.370	
200110		2	-	
200111		2	-	
200121	P	2		961
200123	P	2		-
200127	P	2		2.180
200132		2	1.520	
200134		2	2.207	
200135	P	2		6.568
200136		2	1.800	
200138		2	55.192	
200139		2	-	
200140		2	-	
200201		2	11.480	
200203		2	-	
200301		2	-	
200303		2	44.330	
200304		4	1.480	
200306		4	-	
200307		2	3.460	
°			tot. Non pericolosi	tot.pericolosi

Totale KG	2.795.430	62.839
Totale TON	2.795,430	62,839

QUANTITATIVI MASSIMI AUTORIZZATI ALLO STOCCAGGIO

GIACENZA DEL GIORNO 07-05-2017

C.E.R.	P	S	NON PERICOLOSI	PERICOLOSI
020304		2	-	
020304		4	-	
030105		2	-	
040108		2	15.820	
080111	P	2		-
080318		2	50	
120117		2	-	
150101		2	1.480	
150102		2	1.500	
150103		2	51.180	
150106		2	6.140	
150107		2	-	
150110	P	2		5.275
150202	P	2		559
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	41.940	
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		27.360
170802		2	1.020	

170904		2	1.470	
180103	P	2		1.712
180103	P	4		99
180106	P	4		640
180107		4	25	
180109		2	64	
190703		4	35.430	
190801		2	4.190	
190805		2	-	
190805		3	-	
190814		3	2.600	
191201		2	25.804	
191202		2	66.394	
191203		2	-	
191204		2	196.693	
191205		2	3.462	
191207		2	44.474	
191209		2	10.300	
191212		2	2.035.260	
191302		2	-	
191306		3	33.820	
200102		2	2.620	
200108		2	105.370	
200110		2	-	
200111		2	-	
200121	P	2		961
200123	P	2		-
200127	P	2		2.180
200132		2	1.520	
200134		2	2.207	
200135	P	2		6.568
200136		2	1.800	
200138		2	55.192	
200139		2	-	
200140		2	-	
200201		2	11.480	
200203		2	-	
200301		2	-	
200303		2	44.690	
200304		4	1.480	
200306		4	-	
200307		2	3.460	
°			tot. Non pericolosi	tot. Pericolosi

Totale KG	2.815.800	62.839
Totale TON	2.815,800	62,839

QUANTITATIVI MASSIMI AUTORIZZATI ALLO STOCCAGGIO

GIACENZA DEL GIORNO 08-05-2017

C.E.R.	P	S	NO PERICOLOSI	PERICOLOSI
020304		2	-	
020304		4	-	
030105		2	-	
040108		2	15.820	
080111	P	2		-
080318		2	50	
120117		2	-	
150101		2	1.480	
150102		2	1.600	
150103		2	51.180	
150106		2	6.140	
150107		2	-	
150110	P	2		5.615
150202	P	2		565
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	52.720	
170201		2	-	
170203		2	-	
170301	P	2		4.820
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		32.920
170802		2	1.020	

170904		2	1.470	
180103	P	2		1.712
180103	P	4		99
180106	P	4		640
180107		4	25	
180109		2	64	
190703		4	3.850	
190801		2	4.190	
190805		2	-	
190805		3	27.480	
190814		3	2.600	
191201		2	25.804	
191202		2	66.394	
191203		2	-	
191204		2	200.193	
191205		2	3.462	
191207		2	44.474	
191209		2	10.300	
191212		2	2.022.600	
191302		2	-	
191306		3	33.820	
200102		2	2.620	
200108		2	169.190	
200110		2	-	
200111		2	-	
200121	P	2		961
200123	P	2		-
200127	P	2		2.180
200132		2	1.520	
200134		2	2.207	
200135	P	2		6.568
200136		2	1.800	
200138		2	55.192	
200139		2	-	
200140		2	-	
200201		2	11.480	
200203		2	-	
200301		2	-	
200303		2	54.730	
200304		4	1.480	
200306		4	-	
200307		2	3.460	
°			tot. Non pericolosi	tot.pericolosi



Totale KG	2.887.280	73.565
Totale TON	2.887,280	73,565

QUANTITATIVI MASSIMI AUTORIZZATI ALLO STOCCAGGIO

GIACENZA DEL GIORNO 09-05-2017

C.E.R.	P	S	NN PERICOLOSI	PERICOLOSI
020304		2	-	
020304		4	-	
030105		2	-	
040108		2	15.820	
080111	P	2		-
080318		2	50	
120117		2	-	
150101		2	1.480	
150102		2	1.600	
150103		2	51.180	
150106		2	8.340	
150107		2	-	
150110	P	2		5.615
150202	P	2		565
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	61.750	
170201		2	-	
170203		2	-	
170301	P	2		4.820
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		32.920
170802		2	1.020	

170904		2	1.470	
180103	P	2		2.339
180103	P	4		163
180106	P	4		640
180107		4	25	
180109		2	64	
190703		4	28.850	
190801		2	4.190	
190805		2	-	
190805		3	-	
190814		3	2.600	
191201		2	25.804	
191202		2	66.394	
191203		2	-	
191204		2	200.193	
191205		2	3.462	
191207		2	44.474	
191209		2	10.300	
191212		2	1.999.410	
191302		2	-	
191306		3	33.820	
200102		2	2.620	
200108		2	71.980	
200110		2	-	
200111		2	-	
200121	P	2		961
200123	P	2		-
200127	P	2		2.180
200132		2	1.520	
200134		2	2.207	
200135	P	2		6.568
200136		2	1.800	
200138		2	55.192	
200139		2	-	
200140		2	-	
200201		2	11.480	
200203		2	-	
200301		2	-	
200303		2	58.950	
200304		4	1.480	
200306		4	-	
200307		2	7.760	
°			tot. Non pericolosi	tot. Pericolosi

Totale KG	2.784.150	74.256
Totale TON	2.784,150	74,256

QUANTITATIVI MASSIMI AUTORIZZATI ALLO STOCCAGGIO

GIACENZA DEL GIONO 10-05-2017

C.E.R.	P	S	NON PERICOLOSI	PERICOLOSI
020304		2	-	
020304		4	-	
030105		2	-	
040108		2	15.820	
080111	P	2		-
080318		2	50	
120117		2	-	
150101		2	-	
150102		2	-	
150103		2	51.180	
150106		2	-	
150107		2	-	
150110	P	2		5.615
150202	P	2		574
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	71.900	
170201		2	-	
170203		2	-	
170301	P	2		4.820
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		14.520
170802		2	1.020	

170904		2	1.470	
180103	P	2		1.359
180103	P	4		163
180106	P	4		640
180107		4	25	
180109		2	64	
190703		4	-	
190801		2	4.190	
190805		2	-	
190805		3	-	
190814		3	2.600	
191201		2	25.804	
191202		2	66.394	
191203		2	-	
191204		2	200.193	
191205		2	11.542	
191207		2	44.474	
191209		2	10.300	
191212		2	2.015.800	
191302		2	-	
191306		3	33.820	
200102		2	-	
200108		2	114.420	
200110		2	-	
200111		2	-	
200121	P	2		961
200123	P	2		-
200127	P	2		2.940
200132		2	1.520	
200134		2	2.207	
200135	P	2		6.568
200136		2	1.800	
200138		2	55.192	
200139		2	-	
200140		2	-	
200201		2	11.480	
200203		2	-	
200301		2	-	
200303		2	33.450	
200304		4	11.820	
200306		4	-	
200307		2	7.760	
°			tot. Non pericolosi	tot.pericolosi

Totale KG	2.803.160	55.645
Totale TON	2.803,160	55,645

--	--	--	--

QUANTITATIVI MASSIMI AUTORIZZATI ALLO STOCCAGGIO

GIACENZA DEL GIORNO 11-05-2017

C.E.R.	P	S	NON PERICOLOSI	PERICOLOSI
020304		2	-	
020304		4	-	
030105		2	-	
040108		2	15.820	
080111	P	2		-
080318		2	50	
120117		2	-	
150101		2	-	
150102		2	-	
150103		2	51.180	
150106		2	-	
150107		2	-	
150110	P	2		5.615
150202	P	2		580
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	82.070	
170201		2	860	
170203		2	-	
170301	P	2		4.820
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		20.260
170802		2	1.020	



170904		2	1.470	
180103	P	2		1.359
180103	P	4		163
180106	P	4		640
180107		4	25	
180109		2	64	
190703		4	1.600	
190801		2	4.190	
190805		2	-	
190805		3	-	
190814		3	2.600	
191201		2	25.804	
191202		2	66.394	
191203		2	-	
191204		2	200.193	
191205		2	11.542	
191207		2	44.474	
191209		2	10.300	
191212		2	2.029.100	
191302		2	-	
191306		3	33.820	
200102		2	-	
200108		2	144.020	
200110		2	-	
200111		2	-	
200121	P	2		961
200123	P	2		-
200127	P	2		2.940
200132		2	1.520	
200134		2	2.207	
200135	P	2		6.568
200136		2	1.800	
200138		2	55.192	
200139		2	-	
200140		2	-	
200201		2	4.860	
200203		2	-	
200301		2	21.800	
200303		2	37.550	
200304		4	34.000	
200306		4	-	
200307		2	11.900	
°			tot. Non pericolosi	tot. Pericolosi

Totale KG	2.904.290	61.391
Totale TON	2.904,290	61,391

QUANTITATIVI MASSIMI AUTORIZZATI ALLO STOCCAGGIO

GIACENZA DEL GIORNO 12-05-2017

C.E.R.	P	S	NON PERICOLOSI	PERICOLOSI
020304		2	-	
020304		4	-	
030105		2	-	
040108		2	15.820	
080111	P	2		-
080318		2	50	
120117		2	-	
150101		2	-	
150102		2	-	
150103		2	51.180	
150106		2	-	
150107		2	-	
150110	P	2		1.255
150202	P	2		586
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	93.080	
170201		2	1.780	
170203		2	-	
170301	P	2		4.820
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		21.140
170802		2	1.020	

170904		2	1.470	
180103	P	2		1.841
180103	P	4		338
180106	P	4		640
180107		4	25	
180109		2	64	
190703		4	1.600	
190801		2	4.190	
190805		2	-	
190805		3	-	
190814		3	2.600	
191201		2	25.804	
191202		2	66.394	
191203		2	-	
191204		2	209.193	
191205		2	82	
191207		2	44.474	
191209		2	10.300	
191212		2	2.061.200	
191302		2	-	
191306		3	33.820	
200102		2	-	
200108		2	119.040	
200110		2	-	
200111		2	-	
200121	P	2		961
200123	P	2		-
200127	P	2		300
200132		2	1.520	
200134		2	2.207	
200135	P	2		6.568
200136		2	2.200	
200138		2	55.192	
200139		2	-	
200140		2	-	
200201		2	7.600	
200203		2	-	
200301		2	-	
200303		2	40.090	
200304		4	34.000	
200306		4	-	
200307		2	11.900	
°			tot. Non pericolosi	tot. Pericolosi

Totale KG	2.904.760	55.934
Totale TON	2.904,760	55,934

QUANTITATIVI MASSIMI AUTORIZZATI ALLO STOCCAGGIO

GIACENZA DEL GIORNO 13-05-2017

C.E.R.	P	S	NON PERICOLOSI	PERICOLOSI
020304		2	-	
020304		4	-	
030105		2	-	
040108		2	15.820	
080111	P	2		-
080318		2	50	
120117		2	-	
150101		2	-	
150102		2	-	
150103		2	51.180	
150106		2	-	
150107		2	-	
150110	P	2		1.255
150202	P	2		586
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	93.080	
170201		2	1.780	
170203		2	-	
170301	P	2		4.820
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		21.140
170802		2	1.020	

170904		2	1.470	
180103	P	2		1.841
180103	P	4		338
180106	P	4		640
180107		4	25	
180109		2	64	
190703		4	14.300	
190801		2	4.190	
190805		2	-	
190805		3	-	
190814		3	2.600	
191201		2	25.804	
191202		2	66.394	
191203		2	-	
191204		2	209.193	
191205		2	82	
191207		2	44.474	
191209		2	10.300	
191212		2	2.027.330	
191302		2	-	
191306		3	33.820	
200102		2	-	
200108		2	136.720	
200110		2	-	
200111		2	-	
200121	P	2		961
200123	P	2		-
200127	P	2		300
200132		2	1.520	
200134		2	2.207	
200135	P	2		6.568
200136		2	2.200	
200138		2	55.192	
200139		2	-	
200140		2	-	
200201		2	7.600	
200203		2	-	
200301		2	-	
200303		2	-	
200304		4	34.000	
200306		4	-	
200307		2	11.900	
°			tot. Non pericolosi	tot. Pericolosi

Totale KG	2.861.180	55.934
Totale TON	2.861,180	55,934



QUANTITATIVI MASSIMI AUTORIZZATI ALLO STOCCAGGIO				
GIACENZA DEL GIORNO 14-05-2017				
C.E.R.	P	S	NON PERICOLOSI	PERICOLOSI
020304		2	-	
020304		4	-	
030105		2	-	
040108		2	15.820	
080111	P	2		-
080318		2	50	
120117		2	-	
150101		2	-	
150102		2	-	
150103		2	51.180	
150106		2	-	
150107		2	-	
150110	P	2		1.255
150202	P	2		586
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	93.080	
170201		2	1.780	
170203		2	-	
170301	P	2		4.820
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		21.140
170802		2	1.020	

170904		2	1.470	
180103	P	2		1.841
180103	P	4		338
180106	P	4		640
180107		4	25	
180109		2	64	
190703		4	14.300	
190801		2	4.190	
190805		2	-	
190805		3	-	
190814		3	2.600	
191201		2	25.804	
191202		2	66.394	
191203		2	-	
191204		2	209.193	
191205		2	82	
191207		2	44.474	
191209		2	10.300	
191212		2	2.027.330	
191302		2	-	
191306		3	33.820	
200102		2	-	
200108		2	76.280	
200110		2	-	
200111		2	-	
200121	P	2		961
200123	P	2		-
200127	P	2		300
200132		2	1.520	
200134		2	2.207	
200135	P	2		6.568
200136		2	2.200	
200138		2	55.192	
200139		2	-	
200140		2	-	
200201		2	7.600	
200203		2	-	
200301		2	-	
200303		2	380	
200304		4	34.000	
200306		4	-	
200307		2	11.900	
°			tot. Non perico	tot. Pericolosi

Totale KG	2.801.120	55.934
Totale TON	2.801,120	55,934

QUANTITATIVI MASSIMI AUTORIZZATI ALLO STOCCAGGIO

GIACENZA DEL GIORNO 15-05-2017

C.E.R.	P	S	NON PERICOLOSI	PERICOLOSI
020304		2	-	
020304		4	-	
030105		2	-	
040108		2	17.240	
080111	P	2		-
080318		2	50	
120117		2	-	
150101		2	-	
150102		2	-	
150103		2	51.180	
150106		2	680	
150107		2	-	
150110	P	2		1.255
150202	P	2		586
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	126.240	
170201		2	1.780	
170203		2	-	
170301	P	2		4.820
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		21.140
170802		2	2.340	

170904		2	1.470	
180103	P	2		921
180103	P	4		-
180106	P	4		640
180107		4	25	
180109		2	64	
190703		4	70.360	
190801		2	4.190	
190805		2	-	
190805		3	-	
190814		2	30.820	
190814		3	2.600	
191201		2	25.804	
191202		2	66.394	
191203		2	-	
191204		2	176.173	
191205		2	82	
191207		2	44.474	
191209		2	10.300	
191212		2	1.987.530	
191302		2	-	
191306		3	33.820	
200102		2	-	
200108		2	154.180	
200110		2	-	
200111		2	-	
200121	P	2		961
200123	P	2		-
200127	P	2		1.180
200132		2	1.520	
200134		2	2.207	
200135	P	2		6.968
200136		2	2.200	
200138		2	55.192	
200139		2	-	
200140		2	-	
200201		2	7.600	
200203		2	-	
200301		2	-	
200303		2	3.080	
200304		4	11.340	
200306		4	-	
200307		2	11.900	

°		tot. Non pericolosi	tot.pericolosi
	Totale KG	2.909.700	55.956
	Totale TON	2.909,700	55,956

QUANTITATIVI MASSIMI AUTORIZZATI ALLO STOCCAGGIO

GIACENZA DEL GIORNO 16-05-2017

C.E.R.	P	S	NON PERICOLOSI	PERICOLOSI
020304		2	-	
020304		4	-	
030105		2	-	
040108		2	17.240	
080111	P	2		-
080318		2	90	
120117		2	-	
150101		2	140	
150102		2	-	
150103		2	51.180	
150106		2	680	
150107		2	-	
150110	P	2		1.255
150202	P	2		586
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	106.340	
170201		2	1.780	
170203		2	-	
170301	P	2		5.220
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		21.140
170802		2	2.340	

170904		2	1.470	
180103	P	2		1.522
180103	P	4		22
180106	P	4		640
180107		4	25	
180109		2	64	
190703		4	39.680	
190801		2	4.190	
190805		2	-	
190805		3	15.080	
190814		2	-	
190814		3	2.600	
191201		2	25.804	
191202		2	66.394	
191203		2	-	
191204		2	137.773	
191205		2	82	
191207		2	44.474	
191209		2	10.300	
191212		2	2.045.210	
191302		2	-	
191306		3	33.820	
200102		2	-	
200108		2	125.960	
200110		2	-	
200111		2	-	
200121	P	2		961
200123	P	2		-
200127	P	2		1.180
200132		2	1.520	
200134		2	2.207	
200135	P	2		6.968
200136		2	2.200	
200138		2	55.192	
200139		2	-	
200140		2	-	
200201		2	7.600	
200203		2	-	
200301		2	13.100	
200303		2	5.900	
200304		4	11.340	
200306		4	-	
200307		2	12.680	



°		tot. Non pericolosi	tot. Pericolosi
	Totale KG	2.851.320	56.979
	Totale TON	2.851,320	56,979

## QUANTITATIVI MASSIMI AUTORIZZATI ALLO STOCCAGGIO

GIACENZA DEL GIORNO 17-05-2017

C.E.R.	P	S	NON PERICOLOSI	PERICOLOSI
020304		2	-	
020304		4	-	
030105		2	-	
040108		2	17.240	
080111	P	2		-
080318		2	90	
120117		2	-	
150101		2	140	
150102		2	1.040	
150103		2	51.180	
150106		2	680	
150107		2	-	
150110	P	2		1.255
150202	P	2		588
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	116.230	
170201		2	1.780	
170203		2	-	
170301	P	2		5.220
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		21.760
170802		2	-	

170904		2	10	
180103	P	2		1.522
180103	P	4		22
180106	P	4		640
180107		4	25	
180109		2	64	
190703		4	40.280	
190801		2	4.190	
190805		2	-	
190805		3	15.080	
190814		2	-	
190814		3	2.600	
191201		2	25.804	
191202		2	67.394	
191203		2	-	
191204		2	143.873	
191205		2	82	
191207		2	44.474	
191209		2	10.300	
191212		2	2.064.700	
191302		2	-	
191306		3	33.820	
200102		2	-	
200108		2	127.790	
200110		2	-	
200111		2	-	
200121	P	2		961
200123	P	2		-
200127	P	2		1.180
200132		2	1.520	
200134		2	2.207	
200135	P	2		6.968
200136		2	2.200	
200138		2	55.192	
200139		2	-	
200140		2	-	
200201		2	7.600	
200203		2	-	
200301		2	-	
200303		2	7.960	
200304		4	11.340	
200306		4	-	
200307		2	12.680	

°			tot.non pericolosi	tot.pericolosi
			2.876.430	57.601
			2.876,430	57,601

**QUANTITATIVI MASSIMI AUTORIZZATI ALLO STOCCAGGIO**

GIACENZA DEL GIORNO 18-05-2017

C.E.R.	P	S	NON PERICOLOSI	PERICOLOSI
020304		2	-	
020304		4	-	
030105		2	-	
040108		2	17.240	
080111	P	2		-
080318		2	90	
120117		2	-	
150101		2	140	
150102		2	1.040	
150103		2	51.180	
150106		2	680	
150107		2	-	
150110	P	2		1.395
150202	P	2		592
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	126.680	
170201		2	1.780	
170203		2	-	
170301	P	2		5.220
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		22.800
170802		2	-	

170904		2	10	
180103	P	2		1.522
180103	P	4		22
180106	P	4		640
180107		4	25	
180109		2	64	
190703		4	40.580	
190801		2	4.190	
190805		2	-	
190805		3	15.080	
190814		2	-	
190814		3	2.600	
191201		2	25.804	
191202		2	68.394	
191203		2	-	
191204		2	145.873	
191205		2	82	
191207		2	44.474	
191209		2	10.300	
191212		2	2.081.200	
191302		2	-	
191306		3	33.820	
200102		2	-	
200108		2	64.150	
200110		2	-	
200111		2	-	
200121	P	2		961
200123	P	2		600
200127	P	2		1.780
200132		2	1.520	
200134		2	2.207	
200135	P	2		6.968
200136		2	2.200	
200138		2	55.192	
200139		2	-	
200140		2	-	
200201		2	7.600	
200203		2	-	
200301		2	28.460	
200303		2	10.260	
200304		4	11.340	
200306		4	-	
200307		2	14.740	

°		tot.non pericolosi	tot.pericolosi
	Totale KG	2.875.860	59.985
	Totale TON	2.875,860	59,985

QUANTITATIVI MASSIMI AUTORIZZATI ALLO STOCCAGGIO

GIACENZA DEL GIORNO 19-05-2017

C.E.R.	P	S	NON PERICOLOSI	PERICOLOSI
020304		2	-	
020304		4	-	
030105		2	-	
040108		2	17.240	
080111	P	2		-
080318		2	90	
120117		2	-	
150101		2	140	
150102		2	1.040	
150103		2	51.180	
150106		2	5.420	
150107		2	-	
150110	P	2		1.395
150202	P	2		598
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	135.210	
170201		2	1.780	
170203		2	-	
170301	P	2		5.220
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	-	



170904		2	10	
180103	P	2		1.174
180103	P	4		193
180106	P	4		-
180107		4	25	
180109		2	64	
190703		4	40.880	
190801		2	4.190	
190805		2	-	
190805		3	15.080	
190814		2	-	
190814		3	2.600	
191201		2	25.804	
191202		2	68.394	
191203		2	-	
191204		2	145.873	
191205		2	82	
191207		2	44.474	
191209		2	10.300	
191212		2	2.056.100	
191302		2	-	
191306		3	33.820	
200102		2	-	
200108		2	79.690	
200110		2	-	
200111		2	-	
200121	P	2		961
200123	P	2		600
200127	P	2		2.940
200132		2	1.520	
200134		2	2.207	
200135	P	2		6.968
200136		2	2.200	
200138		2	55.192	
200139		2	-	
200140		2	-	
200201		2	7.860	
200203		2	-	
200301		2	-	
200303		2	20.900	
200304		4	11.340	
200306		4	-	
200307		2	17.440	

°		tot. Non pericolosi	tot.pericolosi
	Totale KG	2.865.010	62.634
	Totale TON	2.865,010	62,634

QUANTITATIVI MASSIMI AUTORIZZATI ALLO STOCCAGGIO

GIACENZA DEL GIORNO 20-05-2017

C.E.R.	P	S	NON PERICOLOSI	PERICOLOSI
020304		2	-	
020304		4	-	
030105		2	-	
040108		2	17.240	
080111	P	2		-
080318		2	-	
120117		2	-	
150101		2	-	
150102		2	1.040	
150103		2	51.180	
150106		2	680	
150107		2	-	
150110	P	2		1.395
150202	P	2		598
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	85.220	
170201		2	-	
170203		2	-	
170301	P	2		5.220
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	-	

170904		2	10	
180103	P	2		1.174
180103	P	4		193
180106	P	4		-
180107		4	25	
180109		2	64	
190703		4	48.870	
190801		2	4.190	
190805		2	-	
190805		3	15.080	
190814		2	-	
190814		3	2.600	
191201		2	25.804	
191202		2	68.694	
191203		2	-	
191204		2	146.323	
191205		2	82	
191207		2	45.074	
191209		2	10.300	
191212		2	2.032.140	
191302		2	-	
191306		3	33.820	
200102		2	-	
200108		2	178.340	
200110		2	-	
200111		2	-	
200121	P	2		961
200123	P	2		600
200127	P	2		2.940
200132		2	1.520	
200134		2	2.207	
200135	P	2		5.518
200136		2	2.200	
200138		2	55.192	
200139		2	-	
200140		2	-	
200201		2	7.860	
200203		2	-	
200301		2	-	
200303		2	-	
200304		4	11.340	
200306		4	-	
200307		2	17.440	

°		tot. Non pericolosi	tot. Pericolosi
	Totale KG	2.871.400	61.184
	Totale TON	2.871,400	61,184

QUANTITATIVI MASSIMI AUTORIZZATI ALLO STOCCAGGIO

GIACENZA DEL 21-05-2017

C.E.R.	P	S	NON PERICOLOSI	PERICOLOSI
020304		2	-	
020304		4	-	
030105		2	-	
040108		2	17.240	
080111	P	2		-
080318		2	-	
120117		2	-	
150101		2	-	
150102		2	1.040	
150103		2	51.180	
150106		2	680	
150107		2	-	
150110	P	2		1.395
150202	P	2		598
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	85.220	
170201		2	-	
170203		2	-	
170301	P	2		5.220
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	-	

170904		2	10	
180103	P	2		1.174
180103	P	4		193
180106	P	4		-
180107		4	25	
180109		2	64	
190703		4	48.870	
190801		2	4.190	
190805		2	-	
190805		3	15.080	
190814		2	-	
190814		3	2.600	
191201		2	25.804	
191202		2	68.694	
191203		2	-	
191204		2	146.323	
191205		2	82	
191207		2	45.074	
191209		2	10.300	
191212		2	2.032.140	
191302		2	-	
191306		3	33.820	
200102		2	-	
200108		2	117.820	
200110		2	-	
200111		2	-	
200121	P	2		961
200123	P	2		600
200127	P	2		2.940
200132		2	1.520	
200134		2	2.207	
200135	P	2		5.518
200136		2	2.200	
200138		2	55.192	
200139		2	-	
200140		2	-	
200201		2	7.860	
200203		2	-	
200301		2	-	
200303		2	1.220	
200304		4	11.340	
200306		4	-	
200307		2	17.440	

°		tot. Non pericolosi	tot.pericolosi
	Totale KG	2.812.100	61.184
	Totale TON	2.812,100	61,184



QUANTITATIVI MASSIMI AUTORIZZATI ALLO STOCCAGGIO

CGIACENZA DEL GIORNO 22-05-2017

C.E.R.	P	S	NON PERICOLOSI	PERICOLOSI
020304		2	-	
020304		4	-	
030105		2	-	
040108		2	17.240	
080111	P	2		-
080318		2	10	
120117		2	-	
150101		2	-	
150102		2	1.040	
150103		2	51.180	
150106		2	-	
150107		2	-	
150110	P	2		1.495
150202	P	2		598
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	94.070	
170201		2	-	
170203		2	-	
170301	P	2		5.220
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	-	

170904		2	10	
180103	P	2		1.174
180103	P	4		193
180106	P	4		-
180107		4	25	
180109		2	64	
190703		4	48.870	
190801		2	4.190	
190805		2	-	
190805		3	15.080	
190814		2	-	
190814		3	2.600	
191201		2	25.804	
191202		2	70.994	
191203		2	-	
191204		2	149.443	
191205		2	82	
191207		2	45.204	
191209		2	10.300	
191212		2	1.998.670	
191302		2	-	
191306		3	33.820	
200102		2	-	
200108		2	243.060	
200110		2	-	
200111		2	-	
200121	P	2		961
200123	P	2		600
200127	P	2		2.940
200132		2	1.520	
200134		2	547	
200135	P	2		5.978
200136		2	860	
200138		2	55.192	
200139		2	-	
200140		2	-	
200201		2	7.860	
200203		2	-	
200301		2	-	
200303		2	-	
200304		4	11.340	
200306		4	-	
200307		2	17.440	

°		tot. Non pericolosi	tot. Pericolosi
	Totale KG	2.913.380	61.744
	Totale TON	2.913,380	61,744



QUANTITATIVI AUTORIZZATI ALLO STOCCAGGIO

GIACENZA DEL GIORNO 23-05-2017

C.E.R.	P	S	NON PERICOLOSI	PERICOLOSI
020304		2	-	
020304		4	-	
030105		2	-	
040108		2	17.240	
080111	P	2		-
080318		2	10	
120117		2	-	
150101		2	-	
150102		2	1.040	
150103		2	51.180	
150106		2	-	
150107		2	-	
150110	P	2		1.495
150202	P	2		604
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	73.070	
170201		2	-	
170203		2	-	
170301	P	2		8.340
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		30.560
170802		2	-	

170904		2	10	
180103	P	2		1.631
180103	P	4		258
180106	P	4		-
180107		4	25	
180109		2	64	
190703		4	49.370	
190801		2	4.190	
190805		2	-	
190805		3	15.080	
190814		2	-	
190814		3	2.600	
191201		2	25.804	
191202		2	70.994	
191203		2	-	
191204		2	152.343	
191205		2	82	
191207		2	45.204	
191209		2	10.300	
191212		2	2.010.630	
191302		2	-	
191306		3	33.820	
200102		2	-	
200108		2	222.900	
200110		2	-	
200111		2	-	
200121	P	2		961
200123	P	2		600
200127	P	2		2.940
200132		2	1.520	
200134		2	547	
200135	P	2		5.978
200136		2	860	
200138		2	55.192	
200139		2	-	
200140		2	-	
200201		2	7.860	
200203		2	-	
200301		2	-	
200303		2	800	
200304		4	11.340	
200306		4	-	
200307		2	20.760	

°			tot. Non pericolosi	tot. Pericolosi
	Totale KG		2.891.700	70.852
	Totale TON		2.891,700	70,852

QUANTITATIVI MASSIMI AUTORIZZATI ALLO STOCCAGGIO

GIACENZA DEL GIORNO 24-05-2017

C.E.R.	P	S	NON PERICOLOSI	PERICOLOSI
020304		2	-	
020304		4	-	
030105		2	-	
040108		2	17.240	
080111	P	2		-
080318		2	10	
120117		2	-	
150101		2	-	
150102		2	1.040	
150103		2	51.180	
150106		2	2.720	
150107		2	-	
150110	P	2		1.495
150202	P	2		605
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	53.160	
170201		2	-	
170203		2	-	
170301	P	2		8.340
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		30.920
170802		2	-	



170904		2	10	
180103	P	2		571
180103	P	4		258
180106	P	4		-
180107		4	25	
180109		2	64	
190703		4	49.370	
190801		2	4.190	
190805		2	-	
190805		3	15.080	
190814		2	-	
190814		3	2.600	
191201		2	25.804	
191202		2	70.994	
191203		2	-	
191204		2	114.883	
191205		2	82	
191207		2	45.204	
191209		2	10.300	
191212		2	2.100.100	
191302		2	-	
191306		3	33.820	
200102		2	-	
200108		2	182.720	
200110		2	-	
200111		2	-	
200121	P	2		961
200123	P	2		600
200127	P	2		4.120
200132		2	1.520	
200134		2	547	
200135	P	2		5.978
200136		2	860	
200138		2	55.192	
200139		2	-	
200140		2	-	
200201		2	4.260	
200203		2	-	
200301		2	-	
200303		2	1.760	
200304		4	11.340	
200306		4	-	
200307		2	20.760	

°		tot. Non pericolosi	tot.pericolosi
	Totale KG	2.883.700	71.333
	Totale TON	2.883,700	71,333

QUANTITATIVI MASSIMI AUTORIZZATI ALLO STOCCAGGIO

GIACENZA DEL GIORNO 25-05-2017

C.E.R.	P	S	NON PERICOLOSI	PERICOLOSI
020304		2	-	
020304		4	-	
030105		2	-	
040108		2	20.980	
080111	P	2		-
080318		2	10	
120117		2	-	
150101		2	-	
150102		2	1.040	
150103		2	51.180	
150106		2	2.720	
150107		2	-	
150110	P	2		1.495
150202	P	2		626
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	33.530	
170201		2	-	
170203		2	-	
170301	P	2		8.340
170302		2	-	
170401		2	-	
170402		2	100	
170405		2	-	
170504		2	-	
170601	P	2		956
170603	P	2		14.268
170604		2	-	
170605	P	2		32.000
170802		2	-	

170904		2	10	
180103	P	2		571
180103	P	4		258
180106	P	4		-
180107		4	25	
180109		2	64	
190703		4	19.920	
190801		2	4.190	
190805		2	-	
190805		3	15.080	
190814		2	-	
190814		3	2.600	
191201		2	25.804	
191202		2	67.374	
191203		2	-	
191204		2	114.883	
191205		2	82	
191207		2	45.204	
191209		2	10.300	
191212		2	2.088.000	
191302		2	-	
191306		3	33.820	
200102		2	-	
200108		2	194.720	
200110		2	-	
200111		2	60	
200121	P	2		961
200123	P	2		600
200127	P	2		4.120
200132		2	1.520	
200134		2	547	
200135	P	2		5.978
200136		2	920	
200138		2	55.192	
200139		2	-	
200140		2	-	
200201		2	4.260	
200203		2	-	
200301		2	27.080	
200303		2	4.880	
200304		4	11.340	
200306		4	4.900	
200307		2	21.920	

°		tot. Non pericolosi	tot pericolosi
	Totale KG	2.871.020	72.554
	Totale TON	2.871,020	72,554



QUANTITATIVI MASSIMI AUTORIZZATI ALLO STOCCAGGIO

GIACENZA DEL GIORNO 26-05-2017

C.E.R.	P	S	NON PERICOLOSI	PERICOLOSI
020304		2	-	
020304		4	-	
030105		2	-	
040108		2	20.980	
080111	P	2		-
080318		2	10	
120117		2	-	
150101		2	-	
150102		2	1.040	
150103		2	51.180	
150106		2	940	
150107		2	-	
150110	P	2		1.495
150202	P	2		629
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	44.220	
170201		2	-	
170203		2	-	
170301	P	2		8.340
170302		2	-	
170401		2	-	
170402		2	100	
170405		2	-	
170504		2	-	
170601	P	2		956
170603	P	2		14.268
170604		2	-	
170605	P	2		10.190
170802		2	-	

170904		2	10	
180103	P	2		1.152
180103	P	4		358
180106	P	4		-
180107		4	25	
180109		2	64	
190703		4	20.420	
190801		2	4.190	
190805		2	-	
190805		3	15.080	
190814		2	-	
190814		3	2.600	
191201		2	25.804	
191202		2	68.974	
191203		2	-	
191204		2	115.833	
191205		2	82	
191207		2	45.534	
191209		2	10.300	
191212		2	2.097.550	
191302		2	-	
191306		3	33.820	
200102		2	-	
200108		2	112.620	
200110		2	-	
200111		2	-	
200121	P	2		961
200123	P	2		600
200127	P	2		4.120
200132		2	20	
200134		2	587	
200135	P	2		5.978
200136		2	1.260	
200138		2	55.192	
200139		2	-	
200140		2	-	
200201		2	4.040	
200203		2	-	
200301		2	460	
200303		2	-	
200304		4	11.340	
200306		4	4.900	
200307		2	4.560	



°		tot. Pericolosi	tot. Non pericolosi
	Totale KG	2.760.500	51.428
	Totale TON	2.760,500	51,428

QUANTITATIVI MASSIMI AUTORIZZATI ALLO STOCCAGGIO

GIACENZA DEL GIORNO 27-05-2017

C.E.R.	P	S	NON PERICOLOSI	PERICOLOSI
020304		2	-	
020304		4	-	
030105		2	-	
040108		2	20.980	
080111	P	2		-
080318		2	10	
120117		2	-	
150101		2	-	
150102		2	1.040	
150103		2	51.180	
150106		2	940	
150107		2	-	
150110	P	2		1.495
150202	P	2		629
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		8.340
170302		2	-	
170401		2	-	
170402		2	100	
170405		2	-	
170504		2	-	
170601	P	2		956
170603	P	2		14.268
170604		2	-	
170605	P	2		10.190
170802		2	-	

170904		2	10	
180103	P	2		1.152
180103	P	4		358
180106	P	4		-
180107		4	25	
180109		2	64	
190703		4	20.420	
190801		2	4.190	
190805		2	-	
190805		3	15.080	
190814		2	-	
190814		3	2.600	
191201		2	25.804	
191202		2	68.974	
191203		2	-	
191204		2	115.833	
191205		2	82	
191207		2	45.534	
191209		2	10.300	
191212		2	2.091.440	
191302		2	-	
191306		3	33.820	
200102		2	-	
200108		2	128.840	
200110		2	-	
200111		2	-	
200121	P	2		961
200123	P	2		860
200127	P	2		4.120
200132		2	20	
200134		2	587	
200135	P	2		6.098
200136		2	1.480	
200138		2	55.192	
200139		2	-	
200140		2	-	
200201		2	4.040	
200203		2	-	
200301		2	460	
200303		2	1.200	
200304		4	11.340	
200306		4	-	
200307		2	4.560	

°		tot. Non pericolosi	tot. Pericolosi
	Totale KG	2.722.910	51.808
	Totale TON	2.722,910	51,808

QUANTITATIVI MASSIMI AUTORIZZATI ALLO STOCCAGGIO				
GIACENZA DEL GIORNO 28-05-2017				
C.E.R.	P	S	NON PERICOLOSI	PERICOLOSI
020304		2	-	
020304		4	-	
030105		2	-	
040108		2	20.980	
080111	P	2		-
080318		2	10	
120117		2	-	
150101		2	-	
150102		2	1.040	
150103		2	51.180	
150106		2	940	
150107		2	-	
150110	P	2		1.495
150202	P	2		629
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		8.340
170302		2	-	
170401		2	-	
170402		2	100	
170405		2	-	
170504		2	-	
170601	P	2		956
170603	P	2		14.268
170604		2	-	
170605	P	2		10.190
170802		2	-	

170904		2	10	
180103	P	2		1.152
180103	P	4		358
180106	P	4		-
180107		4	25	
180109		2	64	
190703		4	21.220	
190801		2	4.190	
190805		2	-	
190805		3	15.080	
190814		2	-	
190814		3	2.600	
191201		2	25.804	
191202		2	68.974	
191203		2	-	
191204		2	115.833	
191205		2	82	
191207		2	45.534	
191209		2	10.300	
191212		2	2.076.550	
191302		2	-	
191306		3	33.820	
200102		2	-	
200108		2	124.640	
200110		2	-	
200111		2	-	
200121	P	2		961
200123	P	2		860
200127	P	2		4.120
200132		2	20	
200134		2	587	
200135	P	2		6.098
200136		2	1.480	
200138		2	55.192	
200139		2	-	
200140		2	-	
200201		2	4.040	
200203		2	-	
200301		2	460	
200303		2	1.440	
200304		4	11.340	
200306		4	-	
200307		2	4.560	

°		tot. Non pericol	tot. Pericolosi
	Totale KG	2.704.860	51.808
	Totale TON	2.704,860	51,808

## QUANTITATIVI MASSIMI AUTORIZZATI ALLO STOCCAGGIO

GIACENZA DEL GIORNO 25-05-2018

C.E.R.	P	S	NON PERICOLOSI	PERICOLOSI
020304		2	-	
020304		4	-	
030105		2	-	
040108		2	20.980	
080111	P	2		-
080318		2	10	
120117		2	-	
150101		2	-	
150102		2	1.040	
150103		2	51.180	
150106		2	940	
150107		2	-	
150110	P	2		1.495
150202	P	2		630
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	18.340	
170201		2	-	
170203		2	-	
170301	P	2		9.760
170302		2	-	
170401		2	-	
170402		2	100	
170405		2	-	
170504		2	-	
170601	P	2		956
170603	P	2		14.268
170604		2	-	
170605	P	2		10.350
170802		2	-	



170904		2	10	
180103	P	2		1.152
180103	P	4		358
180106	P	4		-
180107		4	25	
180109		2	64	
190703		4	28.220	
190801		2	4.190	
190805		2	-	
190805		3	15.080	
190814		2	-	
190814		3	2.600	
191201		2	25.804	
191202		2	51.354	
191203		2	-	
191204		2	115.373	
191205		2	82	
191207		2	82.814	
191209		2	10.300	
191212		2	2.098.630	
191302		2	-	
191306		3	33.820	
200102		2	-	
200108		2	222.640	
200110		2	-	
200111		2	-	
200121	P	2		961
200123	P	2		860
200127	P	2		4.120
200132		2	20	
200134		2	587	
200135	P	2		6.478
200136		2	1.480	
200138		2	55.192	
200139		2	-	
200140		2	-	
200201		2	4.040	
200203		2	-	
200301		2	460	
200303		2	2.200	
200304		4	31.600	
200306		4	-	
200307		2	4.560	

°			tot. Non pericolosi	tot.pericolosi
	Totale KG		2.890.500	53.769
	Totale TON		2.890,500	53,769

QUANTITATIVI MASSIMI AUTORIZZATI ALLO STOCCAGGIO

GIACENZA DEL GIORNO 30-05-2017

C.E.R.	P	S	NON PERICOLOSI	PERICOLOSI
020304		2	-	
020304		4	-	
030105		2	-	
040108		2	20.980	
080111	P	2		-
080318		2	10	
120117		2	-	
150101		2	-	
150102		2	1.040	
150103		2	51.180	
150106		2	940	
150107		2	-	
150110	P	2		1.495
150202	P	2		631
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	28.950	
170201		2	-	
170203		2	-	
170301	P	2		9.760
170302		2	-	
170401		2	-	
170402		2	100	
170405		2	-	
170504		2	-	
170601	P	2		956
170603	P	2		14.268
170604		2	-	
170605	P	2		10.410
170802		2	-	

170904		2	10	
180103	P	2		524
180103	P	4		195
180106	P	4		-
180107		4	25	
180109		2	64	
190703		4	28.720	
190801		2	4.190	
190805		2	-	
190805		3	15.080	
190814		2	-	
190814		3	2.600	
191201		2	25.804	
191202		2	52.254	
191203		2	-	
191204		2	117.343	
191205		2	82	
191207		2	82.814	
191209		2	10.300	
191212		2	2.103.470	
191302		2	-	
191306		3	33.820	
200102		2	-	
200108		2	186.730	
200110		2	-	
200111		2	-	
200121	P	2		961
200123	P	2		860
200127	P	2		4.900
200132		2	20	
200134		2	587	
200135	P	2		6.478
200136		2	1.480	
200138		2	55.192	
200139		2	-	
200140		2	-	
200201		2	4.040	
200203		2	-	
200301		2	460	
200303		2	11.200	
200304		4	31.600	
200306		4	-	
200307		2	5.340	

°			tot. Non pericolosi	tot. Pericolosi
	Totale KG		2.883.190	53.819
	Totale TON		2.883,190	53,819