

Realizzato dal gruppo SIACC (Modello: EC100)

*** Fine Rapporto ***

*** Fine Rapporto ***

*** Fine Rapporto ***

Realizzato dal gruppo SIACC (Modello: ECI00)

*** Fine Rapporto ***

[illegible]

*** Fine Rapporto ***

*** Fine Rapporto ***

Realizzato dal gruppo SIACC (Modello: EC100)

*** Fine Rapporto ***

[illegible]

*** Fine Rapporto ***

Data/Ora	P o r t a t o										Unid.	Prod kg	Vel. Alzaz.		Temperature		Marcia		E S P 81					E S P 91				Tot. NESE 91	Tot. NESE 91 Elettrocatt																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
	OMO	WDR	Calcar	Calce	Coke	MOR	Acque	Misc.	Carbonitritivi	Misc.			Angl	Macchi	Strato	Collettr	Seca	Min	Gi	Al	A1	A2	A3	A4	B1	B2	B3			B4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
	ARO	t	t	t	t	t	t	t	kg	kg			%	t	t	m/min	mm	C°	C°	h	h	h	h	h	h	h	h			h	h																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
04/11/2012-23:00	611.69	115.03	30.56	9.14	32.98	151.02	32.72	815.37	139.97	139.60	6.86	685.33	3.32	580	135.146	1336	1160	0.1	0.1	0.1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Realizzato dal gruppo STRACC (Modello: EC100)

*** Fine Rapporto ***

*** Fine Rapporto ***

*** Fine Rapporto ***

*** Fine Rapporto ***
Realizzato dal gruppo SIAACC (Modello: EC100)

*** Fine Rapporto ***

		P o r t a t e										Unid.		Prod		Vel. Altez.		Temperature		Marcia		E S P 81										E S P 91		Tot MESP 91		Tot MESP 91							
		Calorifici		Coke		MOR		Acque		Misc.		Carboni Attivi		Misc.		Agil		Collettr. Sca.		Man. Giranti		A1		A2		A3		B1		B2		B3		Elettrostat		ESP 12		ESP 14					
Data/Ora		t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	Kg	Kg	t	t	t	t	C°	C°	C°	A1	A2	A3	B1	B2	B3	A	B	A	B	A	B	A	B	G31	G41	G51	N°	0	Ferm.	Siercz	N°	
14/11/2012-23:00	561.41	67.24	27.99	6.70	31.93	177.97	26.20	936.48	139.99	139.80	6.14	585.38	2.88	580	135	130	285	11871.0	11871.0	11871.0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
15/11/2012-00:00	567.40	70.79	29.05	7.03	33.38	177.43	27.49	966.64	135.80	136.42	6.45	589.53	2.94	580	140	136	274	11811.0	11811.0	11811.0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
15/11/2012-01:00	567.40	70.79	29.05	7.03	33.38	177.43	27.49	966.64	135.80	136.42	6.45	589.53	2.94	580	140	136	274	11811.0	11811.0	11811.0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
15/11/2012-02:00	568.39	70.71	29.45	7.06	31.53	144.24	28.16	889.03	139.95	139.80	6.41	675.39	2.98	580	135	126	314	11811.0	11811.0	11811.0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
15/11/2012-03:00	568.39	70.71	29.45	7.06	31.53	144.24	28.16	889.03	139.95	139.80	6.41	675.39	2.98	580	135	126	314	11811.0	11811.0	11811.0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
15/11/2012-04:00	565.451	67.36	28.08	6.72	31.40	147.42	26.50	830.91	139.86	139.80	6.31	623.67	2.91	580	142	137	362	117691.0	117691.0	117691.0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
15/11/2012-05:00	567.80	67.30	28.08	6.72	31.40	147.42	26.50	830.91	139.86	139.80	6.31	623.67	2.91	580	142	137	362	117691.0	117691.0	117691.0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
15/11/2012-06:00	570.81	69.05	28.74	6.87	31.36	157.64	25.20	833.47	139.94	139.80	6.24	607.25	2.92	580	139	141	353	117691.0	117691.0	117691.0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
15/11/2012-07:00	565.93	71.79	30.79	7.33	33.25	160.01	26.63	887.89	139.87	139.80	6.71	595.45	3.07	580	136	136	351	11811.0	11811.0	11811.0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
15/11/2012-08:00	562.31	74.41	31.02	7.43	33.52	162.13	28.21	891.49	139.87	139.80	6.78	631.45	3.11	580	132	131	360	11811.0	11811.0	11811.0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
15/11/2012-09:00	568.86	72.89	30.10	7.26	32.31	158.94	27.76	876.60	139.88	139.84	6.74	632.74	3.12	580	127	127	377	11721.0	11721.0	11721.0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
15/11/2012-10:00	560.921	28.82	24.05	5.75	36.06	155.81	26.77	853.94	139.94	139.60	5.25	636.11	3.13	580	141	138	362	11701.0	11701.0	11701.0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
15/11/2012-11:00	562.35	39.38	33.17	7.17	34.90	186.06	27.40	920.92	139.87	139.79	5.25	636.11	3.13	580	141	138	362	11701.0	11701.0	11701.0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
15/11/2012-12:00	560.921	39.38	33.17	7.17	34.90	186.06	27.40	920.92	139.87	139.79	5.25	636.11	3.13	580	141	138	362	11701.0	11701.0	11701.0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
15/11/2012-13:00	560.921	39.38	33.17	7.17	34.90	186.06	27.40	920.92	139.87	139.79	5.25	636.11	3.13	580	141	138	362	11701.0	11701.0	11701.0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
15/11/2012-14:00	560.921	39.38	33.17	7.17	34.90	186.06	27.40	920.92	139.87	139.79	5.25	636.11	3.13	580	141	138	362	11701.0	11701.0	11701.0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
15/11/2012-15:00	560.921	39.38	33.17	7.17	34.90	186.06	27.40	920.92	139.87	139.79	5.25	636.11	3.13	580	141	138	362	11701.0	11701.0	11701.0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
15/11/2012-16:00	560.921	39.38	33.17	7.17	34.90	186.06	27.40	920.92	139.87	139.79	5.25	636.11	3.13	580	141	138	362	11701.0	11701.0	11701.0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
15/11/2012-17:00	560.921	39.38	33.17	7.17	34.90	186.06	27.40	920.92	139.87	139.79	5.25	636.11	3.13	580	141	138	362	11701.0	11701.0	11701.0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
15/11/2012-18:00	560.921	39.38	33.17	7.17	34.90	186.06	27.40	920.92	139.87	139.79	5.25	636.11	3.13	580	141	138	362	11701.0	11701.0	11701.0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
15/11/2012-19:00	560.921	39.38	33.17	7.17	34.90	186.06	27.40	920.92	139.87	139.79	5.25	636.11	3.13	580	141	138	362	11701.0	11701.0	11701.0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
15/11/2012-20:00	560.921	39.38	33.17	7.17	34.90	186.06	27.40	920.92	139.87	139.79	5.25	636.11	3.13	580	141	138	362	11701.0	11701.0	11701.0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
15/11/2012-21:00	560.921	39.38	33.17	7.17	34.90	186.06	27.40	920.92	139.87	139.79	5.25	636.11	3.13	580	141	138	362	11701.0	11701.0	11701.0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
15/11/2012-22:00	560.921	39.38	33.17	7.17	34.90	186.06	27.40	920.92	139.87	139.79	5.25	636.11	3.13	580	141	138	362	11701.0	11701.0	11701.0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

*** Fine Rapporto ***

Realizzato dal gruppo SIRACC (Modello: EC100)

Data/Ora	OMO	MFO	P o r t a t e				Umid.	Prod.	Vel.	Altez.	Temperature		Marcia		E S P				Elettrocatt.	N° 0-Fermata	N° 1-Esercizio								
			Calcar	Calce	Coke	MOR					Acque	Misc.	Carboni	Attivi	Misc.	Umid.	Prod.	Vel.				Altez.	Strato	Collett.	Scala	C°	C°	0-In	Fermata
16/11/2012-23:00	613.37	48.44	33.02	6.23	31.16	164.79	27.68	857.12	140.06	139.80	6.20	604.62	2.93	580	119	120	304	1183	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
17/11/2012-00:00	579.33	54.43	31.29	5.79	31.35	194.78	27.62	849.70	139.83	139.79	5.87	580.50	2.93	580	119	124	356	1177	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
17/11/2012-01:00	588.76	70.62	31.73	5.87	31.48	175.65	27.86	857.71	139.86	139.79	6.02	605.64	2.93	580	122	126	371	1180	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
17/11/2012-02:00	623.87	74.72	33.70	6.21	31.90	142.47	28.34	866.72	139.85	139.81	6.31	624.11	2.92	580	116	119	391	1177	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
17/11/2012-03:00	616.47	74.72	33.70	6.21	31.90	142.47	28.34	866.72	139.85	139.81	6.31	624.11	2.92	580	116	119	391	1177	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
17/11/2012-04:00	613.37	74.72	33.70	6.21	31.90	142.47	28.34	866.72	139.85	139.81	6.31	624.11	2.92	580	116	119	391	1177	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
17/11/2012-05:00	613.37	74.72	33.70	6.21	31.90	142.47	28.34	866.72	139.85	139.81	6.31	624.11	2.92	580	116	119	391	1177	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
17/11/2012-06:00	613.37	74.72	33.70	6.21	31.90	142.47	28.34	866.72	139.85	139.81	6.31	624.11	2.92	580	116	119	391	1177	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
17/11/2012-07:00	613.37	74.72	33.70	6.21	31.90	142.47	28.34	866.72	139.85	139.81	6.31	624.11	2.92	580	116	119	391	1177	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
17/11/2012-08:00	613.37	74.72	33.70	6.21	31.90	142.47	28.34	866.72	139.85	139.81	6.31	624.11	2.92	580	116	119	391	1177	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
17/11/2012-09:00	613.37	74.72	33.70	6.21	31.90	142.47	28.34	866.72	139.85	139.81	6.31	624.11	2.92	580	116	119	391	1177	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
17/11/2012-10:00	613.37	74.72	33.70	6.21	31.90	142.47	28.34	866.72	139.85	139.81	6.31	624.11	2.92	580	116	119	391	1177	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
17/11/2012-11:00	613.37	74.72	33.70	6.21	31.90	142.47	28.34	866.72	139.85	139.81	6.31	624.11	2.92	580	116	119	391	1177	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
17/11/2012-12:00	613.37	74.72	33.70	6.21	31.90	142.47	28.34	866.72	139.85	139.81	6.31	624.11	2.92	580	116	119	391	1177	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
17/11/2012-13:00	613.37	74.72	33.70	6.21	31.90	142.47	28.34	866.72	139.85	139.81	6.31	624.11	2.92	580	116	119	391	1177	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
17/11/2012-14:00	554.64	65.33	29.41	5.45	31.43	169.04	27.45	858.36	139.82	139.80	5.48	609.25	2.92	580	114	127	357	1181	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
17/11/2012-15:00	570.86	68.44	30.80	5.69	30.93	187.63	26.76	846.87	140.01	139.80	5.41	594.81	2.92	580	114	138	309	1178	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
17/11/2012-16:00	619.40	74.15	33.42	6.15	32.74	176.39	27.00	853.51	139.95	139.80	6.06	622.07	2.92	580	135	131	336	1179	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
17/11/2012-17:00	606.30	72.49	32.71	6.03	32.98	195.99	27.87	854.73	139.92	139.80	6.01	622.07	2.92	580	135	130	361	1180	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
17/11/2012-18:00	594.14	71.40	32.03	6.54	31.90	149.43	29.45	877.08	139.96	139.80	6.46	617.64	2.92	580	137	135	364	1181	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
17/11/2012-19:00	653.87	39.20	35.30	6.34	30.93	136.50	26.40	852.48	139.97	139.80	6.51	622.12	2.92	580	137	132	348	1181	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
17/11/2012-20:00	645.55	38.72	34.82	6.45	30.93	136.50	26.40	852.48	139.97	139.80	6.51	622.12	2.92	580	137	132	348	1181	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
17/11/2012-21:00	652.41	39.14	35.17	6.30	31.29	138.10	31.05	862.38	140.02	139.80	6.51	622.37	2.92	580	133	132	360	1179	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
17/11/2012-22:00	655.41	35.68	32.11	5.93	30.33	1374.11	27.62	831.72	139.92	139.80	6.54	620.53	2.92	580	133	133	356	1181	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0

Realizzato dal gruppo STRACC (Modello: EC100)

*** Fine Rapporto ***

*** Fine Rapporto ***
Realizzato dal gruppo SIAACC (Modello: EC100)

*** Fine Rapporto ***

P o r t a t e										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP 91										E S P 91										Tor MSEP									
---------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

*** Fine Rapporto ***

P o r t a t e										E S P 81										E S P 91										Tot MSEP 81 MSEP 91 Tot																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
Data/Ora		OMO		MOR		Calcar/Calce		Coke		ROR		Acque		Misc.		CarboniAttivi		Misc.		Unid.		Prod		Vel. Altrzz.		Macchi		Strato		Coultr		Sca		Temperatures		Marcia		Min		Max		G1		G2		G3		G4		G5		G6		G7		G8		G9		G10		G11		G12		G13		G14		G15		G16		G17		G18		G19		G20		G21		G22		G23		G24		G25		G26		G27		G28		G29		G30		G31		G32		G33		G34		G35		G36		G37		G38		G39		G40		G41		G42		G43		G44		G45		G46		G47		G48		G49		G50		G51		G52		G53		G54		G55		G56		G57		G58		G59		G60		G61		G62		G63		G64		G65		G66		G67		G68		G69		G70		G71		G72		G73		G74		G75		G76		G77		G78		G79		G80		G81		G82		G83		G84		G85		G86		G87		G88		G89		G90		G91		G92		G93		G94		G95		G96		G97		G98		G99		G100		G101		G102		G103		G104		G105		G106		G107		G108		G109		G110		G111		G112		G113		G114		G115		G116		G117		G118		G119		G120		G121		G122		G123		G124		G125		G126		G127		G128		G129		G130		G131		G132		G133		G134		G135		G136		G137		G138		G139		G140		G141		G142		G143		G144		G145		G146		G147		G148		G149		G150		G151		G152		G153		G154		G155		G156		G157		G158		G159		G160		G161		G162		G163		G164		G165		G166		G167		G168		G169		G170		G171		G172		G173		G174		G175		G176		G177		G178		G179		G180		G181		G182		G183		G184		G185		G186		G187		G188		G189		G190		G191		G192		G193		G194		G195		G196		G197		G198		G199		G200		G201		G202		G203		G204		G205		G206		G207		G208		G209		G210		G211		G212		G213		G214		G215		G216		G217		G218		G219		G220		G221		G222		G223		G224		G225		G226		G227		G228		G229		G230		G231		G232		G233		G234		G235		G236		G237		G238		G239		G240		G241		G242		G243		G244		G245		G246		G247		G248		G249		G250		G251		G252		G253		G254		G255		G256		G257		G258		G259		G260		G261		G262		G263		G264		G265		G266		G267		G268		G269		G270		G271		G272		G273		G274		G275		G276		G277		G278		G279		G280		G281		G282		G283		G284		G285		G286		G287		G288		G289		G290		G291		G292		G293		G294		G295		G296		G297		G298		G299		G300		G301		G302		G303		G304		G305		G306		G307		G308		G309		G310		G311		G312		G313		G314		G315		G316		G317		G318		G319		G320		G321		G322		G323		G324		G325		G326		G327		G328		G329		G330		G331		G332		G333		G334		G335		G336		G337		G338		G339		G340		G341		G342		G343		G344		G345		G346		G347		G348		G349		G350		G351		G352		G353		G354		G355		G356		G357		G358		G359		G360		G361		G362		G363		G364		G365		G366		G367		G368		G369		G370		G371		G372		G373		G374		G375		G376		G377		G378		G379		G380		G381		G382		G383		G384		G385		G386		G387		G388		G389		G390		G391		G392		G393		G394		G395		G396		G397		G398		G399		G400		G401		G402		G403		G404		G405		G406		G407		G408		G409		G410		G411		G412		G413		G414		G415		G416		G417		G418		G419		G420		G421		G422		G423		G424		G425		G426		G427		G428		G429		G430		G431		G432		G433		G434		G435		G436		G437		G438		G439		G440		G441		G442		G443		G444		G445		G446		G447		G448		G449		G450		G451		G452		G453		G454		G455		G456		G457		G458		G459		G460		G461		G462		G463		G464		G465		G466		G467		G468		G469		G470		G471		G472		G473		G474		G475		G476		G477		G478		G479		G480		G481		G482		G483		G484		G485		G486		G487		G488		G489		G490		G491		G492		G493		G494		G495		G496		G497		G498		G499		G500		G501		G502		G503		G504		G505		G506		G507		G508		G509		G510		G511		G512		G513		G514		G515		G516		G517		G518		G519		G520		G521		G522		G523		G524		G525		G526		G527		G528		G529		G530		G531		G532		G533		G534		G535		G536		G537		G538		G539		G540		G541		G542		G543		G544		G545		G546		G547		G548		G549		G550		G551		G552		G553		G554		G555		G556		G557		G558		G559		G560		G561		G562		G563		G564		G565		G566		G567		G568		G569		G570		G571		G572		G573		G574		G575		G576		G577		G578		G579		G580		G581		G582		G583		G584		G585		G586		G587		G588		G589		G590		G591		G592		G593		G594		G595		G596		G597		G598		G599		G600		G601		G602		G603		G604		G605		G606		G607		G608		G609		G610		G611		G612		G613		G614		G615		G616		G617		G618		G619		G620		G621		G622		G623		G624		G625		G626		G627		G628		G629		G630		G631		G632		G633		G634		G635		G636		G637		G638		G639		G640		G641		G642		G643		G644		G645		G646		G647		G648		G649		G650		G651		G652		G653		G654		G655		G656		G657		G658		G659		G660		G661		G662		G663		G664		G665		G666		G667		G668		G669		G670		G671		G672		G673		G674		G675		G676		G677		G678		G679		G680		G681		G682		G683		G684		G685		G686		G687		G688		G689		G690		G691		G692		G693		G694		G695		G696		G697		G698		G699		G700		G701		G702		G703		G704		G705		G706		G707		G708		G709		G710		G711		G712		G713		G714		G715		G716		G717		G718		G719		G720		G721		G722		G723		G724		G725		G726		G727		G728		G729		G730		G731		G732		G733		G734		G735		G736		G737		G738		G739		G740		G741		G742		G743		G744		G745		G746		G747		G748		G749		G750		G751		G752		G753		G754		G755		G756		G757		G758		G759		G760		G761		G762		G763		G764		G765		G766		G767		G768		G769		G770		G771		G772		G773		G774		G775		G776		G777		G778		G779		G780		G781		G782		G783		G784		G785		G786		G787		G788		G789		G790		G791		G792		G793		G794		G795		G796		G797		G798		G799		G800		G801		G802		G803		G804		G805		G806		G807		G808		G809		G810		G811		G812		G813		G814		G815		G816		G817		G818		G819		G820		G821		G822		G823		G824		G825		G826		G827		G828		G829		G830		G831		G832		G833		G834		G835		G836		G837		G838		G839		G840		G841		G842		G843		G844		G845		G846		G847		G848		G849		G850		G851		G852		G853		G854		G855		G856		G857		G858		G859		G860		G861		G862		G863		G864		G865		G866		G867		G868		G869		G870		G871		G872		G873		G874		G875		G876		G877		G878		G879		G880		G881		G882		G883		G884		G885		G886		G887		G888		G889		G890		G891		G892		G893		G894		G895		G896		G897		G898		G899		G900		G901		G902		G903		G904		G905		G906		G907		G908		G909		G910		G911		G912		G913		G914		G915		G916		G917		G918		G919		G920		G921		G922		G923		G924		G925		G926		G927		G928		G929		G930		G931		G932		G933		G934		G935		G936		G937		G938		G939		G940		G941		G942		G943		G944		G945		G946		G947		G948		G949		G950		G951		G952		G953		G954		G955		G956		G957		G958		G959		G960		G961		G962		G963		G964		G965		G966		G967		G968		G969		G970		G971		G972		G973		G974		G975		G976		G977		G978		G979		G980		G981		G982		G983		G984		G985		G986		G987		G988		G989		G990		G991		G992		G993		G994		G995		G996		G997		G998		G999		G1000		G1001		G1002		G1003		G1004		G1005		G1006		G1007		G1008		G1009		G1010		G1011		G1012		G1013		G1014		G1015		G	

*** Fine Rapporto ***
Realizzato dal gruppo SIACC (Modello: ECI00)

P o r t a t e										E S P 81										E S P 91										Tot MSEP 81 MSEP 91 Tot									
Data/Ora		OMO	MFR	Calcar	Calce	Coke	MOR	Acque	Misc.	Carbonioattivo	181	191	Umid.		Prod	Vel.	Altzz.	Temperature	Marcia	E S P 81										E S P 91									

*** Fine Rapporto ***
Realizzato dal gruppo SIAACC (Modello: EC100)

*** Fine Rapporto ***

*** Fine Rapporto ***

*** Fine Rapporto ***

*** Fine Rapporto ***

		P o r t a t e										E S P 81										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91									
--	--	---------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

*** Fine Rapporto ***

P o r t a t e										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P										E S P									
---------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

P o r t a t e										E S P 81										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91										E S P 91									
---------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

*** Fine Rapporto ***.

*** Fine Rapporto ***.

*** Fine Rapporto ***

Realizzato dal gruppo SIAACC (Modello: EC100)

[illegible]

*** Fine Rapporto ***

*** Fine Rapporto ***

*** Fine Rapporto ***

*** Fine Rapporto ***

[illegible]

*** Fine Rapporto ***
Realizzato dal gruppo SIACC (Modello: EI100)

*** Fine Rapporto ***

Realizzato dal gruppo SIAACC (Modello: EC100)

[illegible]

*** Fine Rapporto ***

[illegible]

*** Fine Rapporto ***

*** Fine Rapporto ***

Realizzato dal gruppo SIACC (Modello: EC100)

[illegible]

*** Fine Rapporto ***

[illegible]

*** Fine Rapporto ***

*** Fine Rapporto ***

*** Fine Rapporto ***
Realizzato dal gruppo SIAACC (Modello: EC100)

P o r t a t e										E S P 81										E S P 91										Tot NRPSP 81										Tot NRPSP 91										Tot																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
OMO	MOR	Calcar	Calce	Coke	MOR	Acque	Misc.	Carbonitativi	Misc.	Prod	Vel	Intez.	Collettr	Scala	Marcia	Man	Garanti	Al	A1	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	B9	B10	B11	B12	B13	B14	B15	B16	B17	B18	B19	B20	B21	B22	B23	B24	B25	B26	B27	B28	B29	B30	B31	B32	B33	B34	B35	B36	B37	B38	B39	B40	B41	B42	B43	B44	B45	B46	B47	B48	B49	B50	B51	B52	B53	B54	B55	B56	B57	B58	B59	B60	B61	B62	B63	B64	B65	B66	B67	B68	B69	B70	B71	B72	B73	B74	B75	B76	B77	B78	B79	B80	B81	B82	B83	B84	B85	B86	B87	B88	B89	B90	B91	B92	B93	B94	B95	B96	B97	B98	B99	B100	B101	B102	B103	B104	B105	B106	B107	B108	B109	B110	B111	B112	B113	B114	B115	B116	B117	B118	B119	B120	B121	B122	B123	B124	B125	B126	B127	B128	B129	B130	B131	B132	B133	B134	B135	B136	B137	B138	B139	B140	B141	B142	B143	B144	B145	B146	B147	B148	B149	B150	B151	B152	B153	B154	B155	B156	B157	B158	B159	B160	B161	B162	B163	B164	B165	B166	B167	B168	B169	B170	B171	B172	B173	B174	B175	B176	B177	B178	B179	B180	B181	B182	B183	B184	B185	B186	B187	B188	B189	B190	B191	B192	B193	B194	B195	B196	B197	B198	B199	B200	B201	B202	B203	B204	B205	B206	B207	B208	B209	B210	B211	B212	B213	B214	B215	B216	B217	B218	B219	B220	B221	B222	B223	B224	B225	B226	B227	B228	B229	B230	B231	B232	B233	B234	B235	B236	B237	B238	B239	B240	B241	B242	B243	B244	B245	B246	B247	B248	B249	B250	B251	B252	B253	B254	B255	B256	B257	B258	B259	B260	B261	B262	B263	B264	B265	B266	B267	B268	B269	B270	B271	B272	B273	B274	B275	B276	B277	B278	B279	B280	B281	B282	B283	B284	B285	B286	B287	B288	B289	B290	B291	B292	B293	B294	B295	B296	B297	B298	B299	B300	B301	B302	B303	B304	B305	B306	B307	B308	B309	B310	B311	B312	B313	B314	B315	B316	B317	B318	B319	B320	B321	B322	B323	B324	B325	B326	B327	B328	B329	B330	B331	B332	B333	B334	B335	B336	B337	B338	B339	B340	B341	B342	B343	B344	B345	B346	B347	B348	B349	B350	B351	B352	B353	B354	B355	B356	B357	B358	B359	B360	B361	B362	B363	B364	B365	B366	B367	B368	B369	B370	B371	B372	B373	B374	B375	B376	B377	B378	B379	B380	B381	B382	B383	B384	B385	B386	B387	B388	B389	B390	B391	B392	B393	B394	B395	B396	B397	B398	B399	B400	B401	B402	B403	B404	B405	B406	B407	B408	B409	B410	B411	B412	B413	B414	B415	B416	B417	B418	B419	B420	B421	B422	B423	B424	B425	B426	B427	B428	B429	B430	B431	B432	B433	B434	B435	B436	B437	B438	B439	B440	B441	B442	B443	B444	B445	B446	B447	B448	B449	B450	B451	B452	B453	B454	B455	B456	B457	B458	B459	B460	B461	B462	B463	B464	B465	B466	B467	B468	B469	B470	B471	B472	B473	B474	B475	B476	B477	B478	B479	B480	B481	B482	B483	B484	B485	B486	B487	B488	B489	B490	B491	B492	B493	B494	B495	B496	B497	B498	B499	B500	B501	B502	B503	B504	B505	B506	B507	B508	B509	B510	B511	B512	B513	B514	B515	B516	B517	B518	B519	B520	B521	B522	B523	B524	B525	B526	B527	B528	B529	B530	B531	B532	B533	B534	B535	B536	B537	B538	B539	B540	B541	B542	B543	B544	B545	B546	B547	B548	B549	B550	B551	B552	B553	B554	B555	B556	B557	B558	B559	B560	B561	B562	B563	B564	B565	B566	B567	B568	B569	B570	B571	B572	B573	B574	B575	B576	B577	B578	B579	B580	B581	B582	B583	B584	B585	B586	B587	B588	B589	B590	B591	B592	B593	B594	B595	B596	B597	B598	B599	B600	B601	B602	B603	B604	B605	B606	B607	B608	B609	B610	B611	B612	B613	B614	B615	B616	B617	B618	B619	B620	B621	B622	B623	B624	B625	B626	B627	B628	B629	B630	B631	B632	B633	B634	B635	B636	B637	B638	B639	B640	B641	B642	B643	B644	B645	B646	B647	B648	B649	B650	B651	B652	B653	B654	B655	B656	B657	B658	B659	B660	B661	B662	B663	B664	B665	B666	B667	B668	B669	B670	B671	B672	B673	B674	B675	B676	B677	B678	B679	B680	B681	B682	B683	B684	B685	B686	B687	B688	B689	B690	B691	B692	B693	B694	B695	B696	B697	B698	B699	B700	B701	B702	B703	B704	B705	B706	B707	B708	B709	B710	B711	B712	B713	B714	B715	B716	B717	B718	B719	B720	B721	B722	B723	B724	B725	B726	B727	B728	B729	B730	B731	B732	B733	B734	B735	B736	B737	B738	B739	B740	B741	B742	B743	B744	B745	B746	B747	B748	B749	B750	B751	B752	B753	B754	B755	B756	B757	B758	B759	B760	B761	B762	B763	B764	B765	B766	B767	B768	B769	B770	B771	B772	B773	B774	B775	B776	B777	B778	B779	B780	B781	B782	B783	B784	B785	B786	B787	B788	B789	B790	B791	B792	B793	B794	B795	B796	B797	B798	B799	B800	B801	B802	B803	B804	B805	B806	B807	B808	B809	B810	B811	B812	B813	B814	B815	B816	B817	B818	B819	B820	B821	B822	B823	B824	B825	B826	B827	B828	B829	B830	B831	B832	B833	B834	B835	B836	B837	B838	B839	B840	B841	B842	B843	B844	B845	B846	B847	B848	B849	B850	B851	B852	B853	B854	B855	B856	B857	B858	B859	B860	B861	B862	B863	B864	B865	B866	B867	B868	B869	B870	B871	B872	B873	B874	B875	B876	B877	B878	B879	B880	B881	B882	B883	B884	B885	B886	B887	B888	B889	B890	B891	B892	B893	B894	B895	B896	B897	B898	B899	B900	B901	B902	B903	B904	B905	B906	B907	B908	B909	B910	B911	B912	B913	B914	B915	B916	B917	B918	B919	B920	B921	B922	B923	B924	B925	B926	B927	B928	B929	B930	B931	B932	B933	B934	B935	B936	B937	B938	B939	B940	B941	B942	B943	B944	B945	B946	B947	B948	B949	B950	B951	B952	B953	B954	B955	B956	B957	B958	B959	B960	B961	B962	B963	B964	B965	B966	B967	B968	B969	B970	B971	B972	B973	B974	B975	B976	B977	B978	B979	B980	B981	B982	B983	B984	B985	B986	B987	B988	B989	B990	B991	B992	B993	B994	B995	B996	B997	B998	B999	B1000	B1001	B1002	B1003	B1004	B1005	B1006	B1007	B1008	B1009	B1010	B1011	B1012	B1013	B1014	B1015	B1016	B1017	B1018	B1019	B1020	B1021	B1022	B1023	B1024	B1025	B1026	B1027	B1028	B1029	B1030	B1031	B1032	B1033	B1034	B1035	B1036	B1037	B1038	B1039	B1040	B1041	B1042	B1043	B1044	B1045	B1046	B1047	B1048	B1049	B1050	B1051	B1052	B1053	B1054	B1055	B1056	B1057	B1058	B1059	B1060	B1061	B1062	B1063	B1064	B1065	B1066	B1067	B1068	B1069	B1070	B1071	B1072	B1073	B1074	B1075	B1076	B1077	B1078	B1079	B1080	B1081	B1082	B1083	B1084	B1085	B1086	B1087	B1088	B1089	B1090	B1091	B1092	B1093	B1094	B1095	B1096	B1097	B1098	B1099	B1100	B1101	B1102	B1103	B1104	B1105	B1106	B1107	B1108	B1109	B1110	B1111	B1112	B1113	B1114	B1115	B1116	B1117	B1118	B1119	B1120	B1121	B1122	B1123	B1124	B1125	B1126	B1127	B1128	B1129	B1130	B1131	B1132	B1133	B1134	B1135	B1136	B1137	B1138	B1139	B1140	B1141	B1142	B1143	B1144	B1145	B1146	B1147	B1148	B1149	B1150	B1151	B1152	B1153	B1154	B1155	B1156	B1157	B1158	B1159	B1160	B1161	B1162	B1163	B1164	B1165	B1166	B1167	B1168	B1169	B1170	B1171	B1172	B1173	B1174	B1175	B1176	B1177	B1178	B1179	B1180	B1181	B1182	B1183	B1184	B1185	B1186	B1187	B1188	B1189	B1190	B1191	B1192	B1193	B1194	B1195	B1196	B1197	B1198	B1199	B1200	B1201	B1202	B1203	B1204	B1205	B1206	B1207	B1208	B1209	B1210	B1211	B1212	B1213	B1214	B1215	B1216	B1217	B1218	B1219	B1220	B1221	B1222	B1223	B1224	B1225	B1226	B1227	B1228	B1229	B1230	B1231	B1232	B1233	B1234	B1235	B1236	B1237	B1238	B1239	B1240	B1241	B1242	B1243	B1244	B1245	B1246	B1247	B1248	B1249	B1250	B1251	B1252	B1253	B1254	B1255	B1256	B1257	B1258	B1259	B1260	B1261	B1262	B1263	B1264	B1265	B1266	B1267	B1268	B1269	B1270	B1271	B1272	B1273	B1274	B1275	B1276	B1277	B1278	B1279	B1280	B1281	B1282	B1283	B1284	B1285	B1286	B1287	B1288	B1289	B1290	B1291	B1292	B1293	B1294	B1295	B1296	B1297	B1298	B1299	B1300	B1301	B1302	B1303	B1304	B1305	B1306	B1307	B1308	B1309	B1310	B1311	B1312	B1313	B1314	B1315	B1316	B1317	B1318	B1319	B1320	B1321	B1322	B1323	B1324	B1325	B1326	B1327	B1328	B1329	B1330	B1331	B1332	B1333	B1334	B1335	B1336	B1337	B1338	B1339	B1340	B1341	B1342	B1343	B1344	B1345	B1346	B1347	B1348	B1349	B1350	B1351	B1352	B1353	B1354	B1355	B1356	B1357	B1358	B1359	B1360	B1361	B1362	B1363	B1364	B1365	B1366	B1367	B1368	B1369	B1370	B1371	B1372	B1373	B1374	B1375	B1376	B1377	B1378	B1379	B1380	B1381	B1382	B1383	B1384	B1385	B1386	B1387	B1388	B1389	B1390	B1391	B1392	B1393	B1394	B1395	B1396	B1397	B1398	B1399	B1400	B1401	B1402	B1403	B1404	B1405	B1406	B1407	B1408	B1409	B1410	B1411	B1412	B1413	B1414	B1415	B1416	B1417	B1418	B1419	B1420	B1421	B1422	B1423	B1424	B1425	B1426	B1427	B1428	B1429	B1430	B1431	B1432	B1433	B1434	B1435	B1436	B1437	B1438	B1439	B1440	B1441	B1442	B1443	B1444	B1445	B1446	B1447	B1448	B1449	B1450	B1451	B1452	B1453	B1454	B1455	B1456	B1457	B1458	B1459	B1460	B1461	B1462	B1463	B1464	B1465	B1466	B1467	B1468	B1469	B1470	B1471	B1472	B1473	B1474

*** Fine Rapporto ***

*** Fine Rapporto ***

[illegible]

Realizzato dal gruppo SIAACC (Modello: BC100)

*** Fine Rapporto ***

[illegible]

Realizzato dal gruppo SIAAC (Modello: EC100)

*** Fine Rapporto ***

[illegible]

*** Fine Rapporto ***

*** Fine Rapporto ***

*** Fine Rapporto ***
Realizzato dal gruppo STACC (Modello: EC100)

*** Fine Rapporto ***

[illegible]

Realizzato dal gruppo SIAAC (Modello: EC100)

● ● ●

Realizzato dal gruppo SIAACC (Modello: EC100)

*** Fine Rapporto ***

[illegible]

*** Fine Rapporto ***

[illegible]

*** Fine Rapporto ***

[illegible]

*** Fine Rapporto ***

[illegible]

Realizzato dal gruppo SIAACC (Modello: EC100)

*** Fine Rapporto ***

[illegible]

*** Fine Rapporto ***

*** Fine Rapporto ***
Realizzato dal gruppo SIAACC (Modello: EC100)

*** Fine Rapporto ***

Realizzato dal gruppo SIAACC (Modello: EC100)

*** Fine Rapporto ***

[illegible]

Realizzato dal gruppo SIAACC (Modello: EC100)

*** Fine Rapporto ***

[illegible]

*** Fine Rapporto ***

*** Fine Rapporto ***

[illegible]

*** Fine Rapporto ***

Data/Ora	P o r t a t e										Umid.	Prod. Aq1	Vel. m/min	Altezz. mm	Temperature		Marchia		E S P										E S P 91	Tot MECP				Tot ESP																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
	OMO	MDR	Calcar/Calce	Coke	MDR	Acque	Misc.	Carboniattivi	Misc.	181					191	Kg	t	Kg	t	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	B9		B10	B11	B12	B13		B14	B15	B16	B17	B18	B19	B20	B21	B22	B23	B24	B25	B26	B27	B28	B29	B30	B31	B32	B33	B34	B35	B36	B37	B38	B39	B40	B41	B42	B43	B44	B45	B46	B47	B48	B49	B50	B51	B52	B53	B54	B55	B56	B57	B58	B59	B60	B61	B62	B63	B64	B65	B66	B67	B68	B69	B70	B71	B72	B73	B74	B75	B76	B77	B78	B79	B80	B81	B82	B83	B84	B85	B86	B87	B88	B89	B90	B91	B92	B93	B94	B95	B96	B97	B98	B99	B100	B101	B102	B103	B104	B105	B106	B107	B108	B109	B110	B111	B112	B113	B114	B115	B116	B117	B118	B119	B120	B121	B122	B123	B124	B125	B126	B127	B128	B129	B130	B131	B132	B133	B134	B135	B136	B137	B138	B139	B140	B141	B142	B143	B144	B145	B146	B147	B148	B149	B150	B151	B152	B153	B154	B155	B156	B157	B158	B159	B160	B161	B162	B163	B164	B165	B166	B167	B168	B169	B170	B171	B172	B173	B174	B175	B176	B177	B178	B179	B180	B181	B182	B183	B184	B185	B186	B187	B188	B189	B190	B191	B192	B193	B194	B195	B196	B197	B198	B199	B200	B201	B202	B203	B204	B205	B206	B207	B208	B209	B210	B211	B212	B213	B214	B215	B216	B217	B218	B219	B220	B221	B222	B223	B224	B225	B226	B227	B228	B229	B230	B231	B232	B233	B234	B235	B236	B237	B238	B239	B240	B241	B242	B243	B244	B245	B246	B247	B248	B249	B250	B251	B252	B253	B254	B255	B256	B257	B258	B259	B260	B261	B262	B263	B264	B265	B266	B267	B268	B269	B270	B271	B272	B273	B274	B275	B276	B277	B278	B279	B280	B281	B282	B283	B284	B285	B286	B287	B288	B289	B290	B291	B292	B293	B294	B295	B296	B297	B298	B299	B300	B301	B302	B303	B304	B305	B306	B307	B308	B309	B310	B311	B312	B313	B314	B315	B316	B317	B318	B319	B320	B321	B322	B323	B324	B325	B326	B327	B328	B329	B330	B331	B332	B333	B334	B335	B336	B337	B338	B339	B340	B341	B342	B343	B344	B345	B346	B347	B348	B349	B350	B351	B352	B353	B354	B355	B356	B357	B358	B359	B360	B361	B362	B363	B364	B365	B366	B367	B368	B369	B370	B371	B372	B373	B374	B375	B376	B377	B378	B379	B380	B381	B382	B383	B384	B385	B386	B387	B388	B389	B390	B391	B392	B393	B394	B395	B396	B397	B398	B399	B400	B401	B402	B403	B404	B405	B406	B407	B408	B409	B410	B411	B412	B413	B414	B415	B416	B417	B418	B419	B420	B421	B422	B423	B424	B425	B426	B427	B428	B429	B430	B431	B432	B433	B434	B435	B436	B437	B438	B439	B440	B441	B442	B443	B444	B445	B446	B447	B448	B449	B450	B451	B452	B453	B454	B455	B456	B457	B458	B459	B460	B461	B462	B463	B464	B465	B466	B467	B468	B469	B470	B471	B472	B473	B474	B475	B476	B477	B478	B479	B480	B481	B482	B483	B484	B485	B486	B487	B488	B489	B490	B491	B492	B493	B494	B495	B496	B497	B498	B499	B500	B501	B502	B503	B504	B505	B506	B507	B508	B509	B510	B511	B512	B513	B514	B515	B516	B517	B518	B519	B520	B521	B522	B523	B524	B525	B526	B527	B528	B529	B530	B531	B532	B533	B534	B535	B536	B537	B538	B539	B540	B541	B542	B543	B544	B545	B546	B547	B548	B549	B550	B551	B552	B553	B554	B555	B556	B557	B558	B559	B560	B561	B562	B563	B564	B565	B566	B567	B568	B569	B570	B571	B572	B573	B574	B575	B576	B577	B578	B579	B580	B581	B582	B583	B584	B585	B586	B587	B588	B589	B590	B591	B592	B593	B594	B595	B596	B597	B598	B599	B600	B601	B602	B603	B604	B605	B606	B607	B608	B609	B610	B611	B612	B613	B614	B615	B616	B617	B618	B619	B620	B621	B622	B623	B624	B625	B626	B627	B628	B629	B630	B631	B632	B633	B634	B635	B636	B637	B638	B639	B640	B641	B642	B643	B644	B645	B646	B647	B648	B649	B650	B651	B652	B653	B654	B655	B656	B657	B658	B659	B660	B661	B662	B663	B664	B665	B666	B667	B668	B669	B670	B671	B672	B673	B674	B675	B676	B677	B678	B679	B680	B681	B682	B683	B684	B685	B686	B687	B688	B689	B690	B691	B692	B693	B694	B695	B696	B697	B698	B699	B700	B701	B702	B703	B704	B705	B706	B707	B708	B709	B710	B711	B712	B713	B714	B715	B716	B717	B718	B719	B720	B721	B722	B723	B724	B725	B726	B727	B728	B729	B730	B731	B732	B733	B734	B735	B736	B737	B738	B739	B740	B741	B742	B743	B744	B745	B746	B747	B748	B749	B750	B751	B752	B753	B754	B755	B756	B757	B758	B759	B760	B761	B762	B763	B764	B765	B766	B767	B768	B769	B770	B771	B772	B773	B774	B775	B776	B777	B778	B779	B780	B781	B782	B783	B784	B785	B786	B787	B788	B789	B790	B791	B792	B793	B794	B795	B796	B797	B798	B799	B800	B801	B802	B803	B804	B805	B806	B807	B808	B809	B810	B811	B812	B813	B814	B815	B816	B817	B818	B819	B820	B821	B822	B823	B824	B825	B826	B827	B828	B829	B830	B831	B832	B833	B834	B835	B836	B837	B838	B839	B840	B841	B842	B843	B844	B845	B846	B847	B848	B849	B850	B851	B852	B853	B854	B855	B856	B857	B858	B859	B860	B861	B862	B863	B864	B865	B866	B867	B868	B869	B870	B871	B872	B873	B874	B875	B876	B877	B878	B879	B880	B881	B882	B883	B884	B885	B886	B887	B888	B889	B890	B891	B892	B893	B894	B895	B896	B897	B898	B899	B900	B901	B902	B903	B904	B905	B906	B907	B908	B909	B910	B911	B912	B913	B914	B915	B916	B917	B918	B919	B920	B921	B922	B923	B924	B925	B926	B927	B928	B929	B930	B931	B932	B933	B934	B935	B936	B937	B938	B939	B940	B941	B942	B943	B944	B945	B946	B947	B948	B949	B950	B951	B952	B953	B954	B955	B956	B957	B958	B959	B960	B961	B962	B963	B964	B965	B966	B967	B968	B969	B970	B971	B972	B973	B974	B975	B976	B977	B978	B979	B980	B981	B982	B983	B984	B985	B986	B987	B988	B989	B990	B991	B992	B993	B994	B995	B996	B997	B998	B999	B1000	B1001	B1002	B1003	B1004	B1005	B1006	B1007	B1008	B1009	B1010	B1011	B1012	B1013	B1014	B1015	B1016	B1017	B1018	B1019	B1020	B1021	B1022	B1023	B1024	B1025	B1026	B1027	B1028	B1029	B1030	B1031	B1032	B1033	B1034	B1035	B1036	B1037	B1038	B1039	B1040	B1041	B1042	B1043	B1044	B1045	B1046	B1047	B1048	B1049	B1050	B1051	B1052	B1053	B1054	B1055	B1056	B1057	B1058	B1059	B1060	B1061	B1062	B1063	B1064	B1065	B1066	B1067	B1068	B1069	B1070	B1071	B1072	B1073	B1074	B1075	B1076	B1077	B1078	B1079	B1080	B1081	B1082	B1083	B1084	B1085	B1086	B1087	B1088	B1089	B1090	B1091	B1092	B1093	B1094	B1095	B1096	B1097	B1098	B1099	B1100	B1101	B1102	B1103	B1104	B1105	B1106	B1107	B1108	B1109	B1110	B1111	B1112	B1113	B1114	B1115	B1116	B1117	B1118	B1119	B1120	B1121	B1122	B1123	B1124	B1125	B1126	B1127	B1128	B1129	B1130	B1131	B1132	B1133	B1134	B1135	B1136	B1137	B1138	B1139	B1140	B1141	B1142	B1143	B1144	B1145	B1146	B1147	B1148	B1149	B1150	B1151	B1152	B1153	B1154	B1155	B1156	B1157	B1158	B1159	B1160	B1161	B1162	B1163	B1164	B1165	B1166	B1167	B1168	B1169	B1170	B1171	B1172	B1173	B1174	B1175	B1176	B1177	B1178	B1179	B1180	B1181	B1182	B1183	B1184	B1185	B1186	B1187	B1188	B1189	B1190	B1191	B1192	B1193	B1194	B1195	B1196	B1197	B1198	B1199	B1200	B1201	B1202	B1203	B1204	B1205	B1206	B1207	B1208	B1209	B1210	B1211	B1212	B1213	B1214	B1215	B1216	B1217	B1218	B1219	B1220	B1221	B1222	B1223	B1224	B1225	B1226	B1227	B1228	B1229	B1230	B1231	B1232	B1233	B1234	B1235	B1236	B1237	B1238	B1239	B1240	B1241	B1242	B1243	B1244	B1245	B1246	B1247	B1248	B1249	B1250	B1251	B1252	B1253	B1254	B1255	B1256	B1257	B1258	B1259	B1260	B1261	B1262	B1263	B1264	B1265	B1266	B1267	B1268	B1269	B1270	B1271	B1272	B1273	B1274	B1275	B1276	B1277	B1278	B1279	B1280	B1281	B1282	B1283	B1284	B1285	B1286	B1287	B1288	B1289	B1290	B1291	B1292	B1293	B1294	B1295	B1296	B1297	B1298	B1299	B1300	B1301	B1302	B1303	B1304	B1305	B1306	B1307	B1308	B1309	B1310	B1311	B1312	B1313	B1314	B1315	B1316	B1317	B1318	B1319	B1320	B1321	B1322	B1323	B1324	B1325	B1326	B1327	B1328	B1329	B1330	B1331	B1332	B1333	B1334	B1335	B1336	B1337	B1338	B1339	B1340	B1341	B1342	B1343	B1344	B1345	B1346	B1347	B1348	B1349	B1350	B1351	B1352	B1353	B1354	B1355	B1356	B1357	B1358	B1359	B1360	B1361	B1362	B1363	B1364	B1365	B1366	B1367	B1368	B1369	B1370	B1371	B1372	B1373	B1374	B1375	B1376	B1377	B1378	B1379	B1380	B1381	B1382	B1383	B1384	B1385	B1386	B1387	B1388	B1389	B1390	B1391	B1392	B1393	B1394	B1395	B1396	B1397	B1398	B1399	B1400	B1401	B1402	B1403	B1404	B1405	B1406	B1407	B1408	B1409	B1410	B1411	B1412	B1413	B1414	B1415	B1416	B1417	B1418	B1419	B1420	B1421	B1422	B1423	B1424	B1425	B1426	B1427	B1428	B1429	B1430	B1431	B1432	B1433	B1434	B1435	B1436	B1437	B1438	B1439	B1440	B1441	B1442	B1443	B1444	B1445	B1446	B1447	B1448	B1449	B1450	B1451	B1452	B1453	B1454	B1455	B1456	B1457	B1458	B1459	B1460	B1461	B1462	B1463

*** Fine Rapporto ***

*** Fine Rapporto ***