

Verbale di Incontro

In data 15.06.2016, si è tenuto l'incontro tra le Segreterie Regionali Lazio e le RSA dell'impianto di Roma e la Dirigenza di ELIOR Ristorazione.

La delegazione Sindacale e risulta così composta:

Per la FIT CISL: Luigi Pietranera, Vincenzo Valvano, Antonio Cianfano

Per la UGL AF:  Fabio Luciani

Per la FAST ^{HOBILITA'} ~~FERROVIE~~: Sabrina Mancini, Ettore Guarneri

La discussione si articola sugli argomenti di cui alla richiesta di incontro del 31 Maggio 2016.

Le Oo.Ss. ribadiscono la necessità di una maggiore attenzione alle corrette relazioni industriali nel merito delle informative contrattualmente previste.

Nel merito delle reiterate richieste di intervento sui carichi di lavoro da parte delle Oo.Ss., l'Azienda informa che, all'interno del turno ALL in vigore, sono stati dimezzati i cambi volanti (turni frammentati) che alla data risultano essere 6 sui 51 servizi giornalieri previsti.

Alla luce di ciò, pur apprezzando il lavoro dell'Azienda, le Oo.Ss. richiedono un approfondimento dell'operatività a bordo treno circa l'aggiornamento dell'indice di fatica degli allacciamenti e la possibilità di anticipare la presa in carico del materiale rotabile garato.

L'Azienda si impegna ad approfondire la fattibilità della richiesta e rimanda a relativo incontro da tenersi entro la prima metà di Luglio la verifica sugli indici di fatica.

Circa la produzione afferente il terminal di Roma, l'Azienda conferma una sostanziale invarianza con la possibilità di un incremento di 2 coppie ulteriori dal 31 Luglio p.v.

La gestione delle personalizzazioni del turno del mese successivo, presentate entro il giorno 18 all'ufficio programmazione, sarà riscontrata dall'azienda entro 3 gg lavorativi.

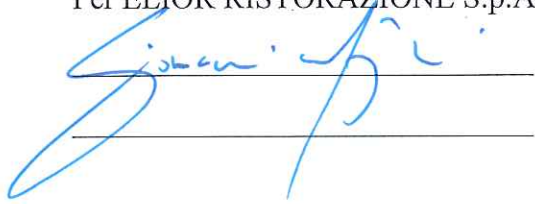
Le Oo.Ss. riportano la problematica del mancato raggiungimento delle ore di scorta utili alla maturazione della relativa indennità.

L'azienda ribadisce che (Dati Giugno 2016), solo a 14 risorse su 265 è stato consegnato un turno che non consente il raggiungimento in programmazione dei criteri di cui sopra e questo in ragione delle loro particolari limitazioni di impiego.

Inoltre il consuntivo del mese di maggio rappresenta che ha maturato il diritto il 91% del personale viaggiante, con un uso pressochè inesistente di lavoro straordinario.(allegato 1).

In calce alla discussione le Oo.Ss. richiedono chiarimenti rispetto alle priorità di copertura dei servizi in caso di carenza di personale a bordo treno.

Per ELIOR RISTORAZIONE S.p.A.



Per le OOSS
FIT-CISL 

FAST 

UGL AF 

REPORT ORE SCORTA MAGGIO 2016

Schema Rotaz.	Matricola	Ore di scorta	Ore di scorta + Soste Tecniche	Valore Contratto	Valore Scorta normalizzata
RM-ALL	100173 **	65:51	86:24	0,5	172:48
RM-ALL	100175 **	87:22	117:33	0,7	167:55
RM-ALL	100174 **	89:22	115:11	0,7	164:32
RM-ALL	100174 **	97:50	128:20	0,8	160:25
RM-ALL	100173 **	123:02	158:31	1	158:31
RM-ALL	100175 **	85:21	108:24	0,7	154:51
RM-ALL	100174 **	53:39	76:59	0,5	153:58
RM-ALL	100219 **	115:05	153:52	1	153:52
RM-ALL	100175 **	73:40	107:40	0,7	153:48
RM-ALL	100175 **	63:52	76:38	0,5	153:16
RM-ALL	100175 **	82:52	107:09	0,7	153:04
RM-ALL	100171 **	115:18	152:50	1	152:50
RM-ALL	100172 **	111:39	151:50	1	151:50
RM-ALL	100175 **	86:17	106:13	0,7	151:44
RM-ALL	100173 **	80:13	106:07	0,7	151:35
RM-ALL	100173 **	116:23	151:15	1	151:15
RM-ALL	100174 **	74:16	105:05	0,7	150:07
RM-ALL	100173 **	80:59	105:02	0,7	150:02
RM-ALL	100172 **	113:14	149:38	1	149:38
RM-ALL	100172 **	114:53	149:25	1	149:25
RM-ALL	100173 **	115:02	148:55	1	148:55
RM-ALL	100174 **	58:44	74:25	0,5	148:50
RM-BAR	100173 **	49:33	74:21	0,5	148:42
RM-ALL	100219 **	107:57	148:17	1	148:17
RM-RSB	100175 **	79:39	102:54	0,7	147:00
RM-BAR	100175 **	79:39	102:54	0,7	147:00
RM-RSB	100171 **	114:04	146:54	1	146:54
RM-ALL	100175 **	63:42	72:56	0,5	145:52
RM-ALL	100172 **	108:38	144:58	1	144:58
RM-RSB	100173 **	106:57	144:07	1	144:07
RM-ALL	100175 **	85:35	107:59	0,75	143:58
RM-ALL	100173 **	114:36	143:56	1	143:56
RM-ALL	100172 **	112:46	143:51	1	143:51
RM-ALL	100174 **	74:13	100:34	0,7	143:40
RM-ALL	100174 **	81:04	100:33	0,7	143:38
RM-BAR	100173 **	106:57	143:37	1	143:37
RM-ALL	100172 **	110:35	143:16	1	143:16
RM-ALL	100175 **	62:48	71:31	0,5	143:02
RM-RSB	100174 **	47:55	71:25	0,5	142:50
RM-ALL	100174 **	74:13	99:48	0,7	142:34
RM-ALL	100174 **	73:55	99:47	0,7	142:32
RM-ALL	100171 **	106:57	142:16	1	142:16
RM-ALL	100172 **	101:38	142:12	1	142:12
RM-ALL	100172 **	104:52	140:37	1	140:37
RM-BAR	100175 **	78:28	97:59	0,7	139:58
RM-RSB	100175 **	78:36	97:59	0,7	139:58

RM-ALL	100175	**	77:34	104:47	0,75	139:42
RM-ALL	100185	**	85:45	97:45	0,7	139:38
RM-ALL	100174	**	55:48	69:48	0,5	139:36
RM-BAR	100175	**	78:31	97:35	0,7	139:24
RM-RSB	100174	**	78:33	97:35	0,7	139:24
RM-BAR	100173	**	107:15	139:21	1	139:21
RM-RSB	100172	**	107:15	139:21	1	139:21
RM-RSB	100172	**	107:54	138:42	1	138:42
RM-ALL	100171	**	105:39	137:41	1	137:41
RM-BAR	100175	**	49:59	68:44	0,5	137:28
RM-BAR	100175	**	72:57	95:56	0,7	137:02
RM-RSB	100175	**	72:57	95:26	0,7	136:20
RM-ALL	100174	**	65:11	95:18	0,7	136:08
RM-ALL	100174	**	104:54	135:52	1	135:52
RM-ALL	100172	**	102:10	135:51	1	135:51
RM-ALL	100173	**	99:28	135:30	1	135:30
RM-ALL	100171	**	104:51	135:04	1	135:04
RM-ALL	100175	**	98:14	134:43	1	134:43
RM-BAR	100175	**	54:53	67:21	0,5	134:42
RM-RSB	100174	**	54:53	67:21	0,5	134:42
RM-ALL	100219	**	101:48	134:06	1	134:06
RM-BAR	100172	**	106:16	133:45	1	133:45
RM-RSB	100173	**	106:16	133:45	1	133:45
RM-BAR	100174	**	95:11	133:19	1	133:19
RM-RSB	100174	**	106:01	133:17	1	133:17
RM-BAR	100175	**	106:01	133:17	1	133:17
RM-ALL	100175	**	78:34	93:08	0,7	133:02
RM-RSB	100171	**	89:46	132:54	1	132:54
RM-ALL	100175	**	67:08	92:14	0,7	131:45
RM-ALL	100171	**	71:41	92:14	0,7	131:45
RM-RSB	100174	**	42:04	65:19	0,5	130:38
RM-ALL	100172	**	105:49	130:32	1	130:32
RM-BAR	100171	**	100:45	130:31	1	130:31
RM-ALL	100175	**	72:26	90:57	0,7	129:55
RM-ALL	100171	**	95:50	129:25	1	129:25
RM-RSB	100174	**	100:45	129:01	1	129:01
RM-ALL	100171	**	92:33	128:49	1	128:49
RM-BAR	100171	**	74:21	89:34	0,7	127:57
RM-RSB	100174	**	77:51	95:41	0,75	127:34
RM-ALL	100174	**	67:57	89:12	0,7	127:25
RM-ALL	100175	**	95:22	127:22	1	127:22
RM-BAR	100174	**	95:31	127:11	1	127:11
RM-ALL	100172	**	94:50	127:09	1	127:09
RM-ALL	100223	**	86:51	127:09	1	127:09
RM-RSB	100174	**	41:54	63:29	0,5	126:58
RM-ALL	100171	**	95:58	126:54	1	126:54
RM-RSB	100173	**	90:34	125:54	1	125:54
RM-BAR	100172	**	90:34	125:54	1	125:54
RM-BAR	100213	**	85:43	125:49	1	125:49
RM-BAR	100174	**	63:26	88:04	0,7	125:48

Handwritten signatures and initials in blue ink on the right margin of the page, including a large signature at the top right, a signature in the middle, and several initials and smaller signatures at the bottom.

RM-RSB	100171	**	98:11	125:37	1	125:37
RM-RSB	100172	**	88:57	125:35	1	125:35
RM-RSB	100175	**	60:39	87:50	0,7	125:28
RM-RSB	100172	**	93:58	125:04	1	125:04
RM-RSB	100173	**	85:43	124:49	1	124:49
RM-BAR	100172	**	96:06	124:46	1	124:46
RM-RSB	100171	**	96:06	124:46	1	124:46
RM-ALL	100171	**	93:11	124:36	1	124:36
RM-BAR	100172	**	93:58	124:34	1	124:34
RM-ALL	100188	**	95:05	124:17	1	124:17
RM-BAR	100172	**	94:56	123:46	1	123:46
RM-ALL	100175	**	66:31	86:35	0,7	123:41
RM-BAR	100175	**	87:00	123:09	1	123:09
RM-BAR	100172	**	98:50	123:04	1	123:04
RM-RSB	100172	**	98:52	123:04	1	123:04
RM-ALL	100175	**	90:54	122:51	1	122:51
RM-BAR	100173	**	91:51	122:49	1	122:49
RM-ALL	100171	**	91:52	122:38	1	122:38
RM-RSB	100172	**	89:57	122:01	1	122:01
RM-BAR	100175	**	88:24	122:00	1	122:00
RM-BAR	100171	**	93:37	121:56	1	121:56
RM-ALL	100171	**	94:35	121:41	1	121:41
RM-RSB	100174	**	67:59	91:13	0,75	121:37
RM-ALL	100171	**	94:12	121:37	1	121:37
RM-BAR	100172	**	81:47	121:30	1	121:30
RM-BAR	100175	**	57:07	85:01	0,7	121:27
RM-BAR	100171	**	92:56	121:02	1	121:02
RM-RSB	100179	**	88:26	121:00	1	121:00
RM-RSB	100172	**	93:37	120:56	1	120:56
RM-RSB	100173	**	90:20	120:46	1	120:46
RM-BAR	100173	**	82:28	120:28	1	120:28
RM-RSB	100172	**	82:28	120:28	1	120:28
RM-ALL	100175	**	63:56	84:12	0,7	120:17
RM-RSB	100174	**	47:30	60:07	0,5	120:14
RM-RSB	100174	**	65:14	84:08	0,7	120:11
RM-RSB	100172	**	94:55	120:10	1	120:10
RM-ALL	100171	**	90:22	119:49	1	119:49
RM-BAR	100171	**	88:09	119:46	1	119:46
RM-ALL	100175	**	57:44	83:44	0,7	119:37
RM-ALL	100228	**	91:06	119:32	1	119:32
RM-BAR	100175	**	94:01	119:20	1	119:20
RM-ALL	100175	**	68:04	83:26	0,7	119:11
RM-ALL	100172	**	83:18	119:07	1	119:07
RM-RSB	100172	**	87:26	118:57	1	118:57
RM-ALL	100172	**	89:19	118:51	1	118:51
RM-RSB	100172	**	86:44	118:46	1	118:46
RM-ALL	100175	**	91:51	118:33	1	118:33
RM-BAR	100171	**	87:26	118:27	1	118:27
RM-BAR	100174	**	62:46	82:36	0,7	118:00
RM-ALL	100177	**	86:26	117:49	1	117:49

RM-BAR	100172	**	94:04	117:19	1	117:19
RM-RSB	100171	**	94:04	117:19	1	117:19
RM-BAR	100172	**	90:45	117:00	1	117:00
RM-BAR	100171	**	83:48	116:54	1	116:54
RM-ALL	100226	**	91:54	116:40	1	116:40
RM-BAR	100171	**	89:13	116:37	1	116:37
RM-ALL	100173	**	97:08	116:21	1	116:21
RM-ALL	100173	**	92:47	115:58	1	115:58
RM-BAR	100179	**	86:10	115:57	1	115:57
RM-ALL	100172	**	44:31	57:44	0,5	115:28
RM-BAR	100173	**	83:59	115:27	1	115:27
RM-RSB	100172	**	86:23	115:21	1	115:21
RM-ALL	100219	**	89:56	114:57	1	114:57
RM-RSB	100173	**	87:55	114:47	1	114:47
RM-RSB	100172	**	80:02	114:40	1	114:40
RM-BAR	100175	**	60:34	80:12	0,7	114:34
RM-ALL	100172	**	85:04	114:26	1	114:26
RM-BAR	100171	**	82:07	114:25	1	114:25
RM-BAR	100175	**	88:32	114:20	1	114:20
RM-BAR	100172	**	85:16	114:20	1	114:20
RM-RSB	100175	**	88:32	114:20	1	114:20
RM-BAR	100172	**	80:46	113:59	1	113:59
RM-BAR	100174	**	86:26	113:56	1	113:56
RM-ALL	100172	**	80:50	113:52	1	113:52
RM-RSB	100172	**	80:46	112:59	1	112:59
RM-BAR	100172	**	89:02	112:42	1	112:42
RM-ALL	100172	**	85:59	112:16	1	112:16
RM-RSB	100171	**	91:12	112:16	1	112:16
RM-BAR	100177	**	92:53	112:12	1	112:12
RM-RSB	100172	**	92:53	112:12	1	112:12
RM-ALL	100174	**	87:30	112:10	1	112:10
RM-BAR	100175	**	61:52	78:17	0,7	111:50
RM-BAR	100172	**	86:27	111:37	1	111:37
RM-ALL	100171	**	89:42	111:35	1	111:35
RM-RSB	100175	**	79:44	111:34	1	111:34
RM-BAR	100172	**	80:55	111:26	1	111:26
RM-BAR	100175	**	57:44	77:48	0,7	111:08
RM-ALL	100174	**	59:39	77:45	0,7	111:04
RM-ALL	100179	**	80:27	111:04	1	111:04
RM-RSB	100177	**	84:21	110:29	1	110:29
RM-RSB	100177	**	83:50	110:22	1	110:22
RM-RSB	100175	**	61:54	78:17	0,71	110:15
RM-RSB	100175	**	82:44	110:14	1	110:14
RM-ALL	100172	**	78:46	110:00	1	110:00
RM-ALL	100174	**	40:09	55:00	0,5	110:00
RM-ALL	100196	**	85:10	109:57	1	109:57
RM-RSB	100172	**	80:39	109:26	1	109:26
RM-ALL	100175	**	62:55	76:32	0,7	109:20
RM-RSB	100171	**	74:59	109:20	1	109:20
RM-BAR	100172	**	85:28	109:16	1	109:16

RM-RSB	100175	**	86:09	108:52	1	108:52
RM-BAR	100172	**	83:46	108:42	1	108:42
RM-ALL	100213	**	84:35	108:16	1	108:16
RM-ALL	100219	**	85:15	108:10	1	108:10
RM-ALL	100175	**	81:42	107:59	1	107:59
RM-ALL	100173	**	86:00	107:31	1	107:31
RM-ALL	100172	**	88:29	107:15	1	107:15
RM-ALL	100175	**	49:52	74:57	0,7	107:04
RM-RSB	100172	**	78:40	107:04	1	107:04
RM-BAR	100174	**	55:26	74:55	0,7	107:01
RM-ALL	100171	**	79:16	106:48	1	106:48
RM-ALL	100171	**	84:08	106:40	1	106:40
RM-ALL	100213	**	81:52	106:37	1	106:37
RM-ALL	100172	**	77:11	106:26	1	106:26
RM-ALL	100171	**	84:28	106:19	1	106:19
RM-BAR	100171	**	67:15	106:18	1	106:18
RM-RSB	100172	**	67:15	106:18	1	106:18
RM-RSB	100172	**	78:05	105:54	1	105:54
RM-ALL	100171	**	83:11	105:38	1	105:38
RM-ALL	100172	**	77:42	105:37	1	105:37
RM-RSB	100171	**	82:03	105:00	1	105:00
RM-ALL	100173	**	78:33	104:57	1	104:57
RM-RSB	100173	**	77:46	104:50	1	104:50
RM-BAR	100174	**	79:35	104:36	1	104:36
RM-ALL	100591	**	71:17	104:06	1	104:06
RM-ALL	100173	**	68:50	103:58	1	103:58
RM-ALL	100171	**	75:35	103:55	1	103:55
RM-BAR	100172	**	74:03	103:53	1	103:53
RM-ALL	100171	**	72:27	103:51	1	103:51
RM-ALL	100213	**	74:40	103:32	1	103:32
RM-RSB	100171	**	55:18	72:16	0,7	103:14
RM-BAR	100174	**	73:02	103:14	1	103:14
RM-RSB	100171	**	74:03	102:53	1	102:53
RM-BAR	100172	**	82:52	102:09	1	102:09
RM-RSB	100172	**	82:52	101:39	1	101:39
RM-BAR	100172	**	72:00	101:35	1	101:35
RM-BAR	100179	**	70:11	100:56	1	100:56
RM-ALL	100173	**	73:08	100:39	1	100:39
RM-ALL	100171	**	75:44	100:37	1	100:37
RM-RSB	100172	**	72:00	100:35	1	100:35
RM-ALL	100173	**	78:57	100:31	1	100:31
RM-BAR	100172	**	80:45	100:28	1	100:28
RM-RSB	100172	**	80:45	100:28	1	100:28
RM-BAR	100172	**	71:05	100:19	1	100:19
RM-ALL	100172	**	76:15	100:09	1	100:09
RM-ALL	100213	**	79:08	100:08	1	100:08
RM-BAR	100173	**	81:20	99:56	1	99:56
RM-ALL	100174	**	71:55	99:48	1	99:48
RM-RSB	100173	**	77:36	98:52	1	98:52
RM-ALL	100172	**	78:59	98:40	1	98:40

RM-ALL	100172	**	75:48	97:22	1	97:22
RM-ALL	100174	**	77:17	97:20	1	97:20
RM-ALL	100172	**	83:34	97:13	1	97:13
RM-BAR	100172	**	74:35	96:28	1	96:28
RM-RSB	100172	**	73:20	96:01	1	96:01
RM-RSB	100171	**	68:42	95:48	1	95:48
RM-RSB	100171	**	76:15	95:21	1	95:21
RM-BAR	100175	**	74:14	95:15	1	95:15
RM-RSB	100173	**	75:45	93:40	1	93:40
RM-BAR	100171	**	75:45	93:40	1	93:40
RM-ALL	100219	**	67:08	92:33	1	92:33
RM-ALL	100213	**	72:25	92:28	1	92:28
RM-RSB	100171	**	59:30	92:20	1	92:20
RM-BAR	100171	**	67:02	92:16	1	92:16
RM-BAR	100171	**	66:34	92:08	1	92:08
RM-RSB	100173	**	74:16	90:59	1	90:59
RM-BAR	100172	**	74:16	90:59	1	90:59
RM-BAR	100171	**	69:51	90:37	1	90:37
RM-RSB	100171	**	69:53	90:37	1	90:37
RM-BAR	100172	**	71:21	90:17	1	90:17
RM-RSB	100174	**	61:53	88:44	1	88:44
RM-BAR	100175	**	61:53	88:14	1	88:14
RM-RSB	100175	**	65:52	87:29	1	87:29
RM-ALL	100175	**	36:02	43:44	0,5	87:28
RM-RSB	100171	**	70:31	87:22	1	87:22
RM-RSB	100173	**	66:43	86:46	1	86:46
RM-BAR	100174	**	60:43	86:41	1	86:41
RM-ALL	100172	**	59:16	84:57	1	84:57
RM-BAR	100175	**	63:41	83:48	1	83:48
RM-ALL	100174	**	32:08	40:37	0,5	81:14
RM-RSB	100172	**	64:35	81:08	1	81:08
RM-RSB	100173	**	61:37	80:13	1	80:13
RM-BAR	100171	**	61:35	79:43	1	79:43
RM-ALL	100171	**	58:53	77:23	1	77:23
RM-ALL	100213	**	44:45	69:47	1	69:47
RM-BAR	100172	**	48:35	65:58	1	65:58
RM-BAR	100171	**	42:59	59:16	1	59:16
RM-ALL	100172	**	45:44	56:54	1	56:54
RM-RSB	100172	**	27:44	38:42	1	38:42