

**Verbale dell'incontro del 15 gennaio 2013 tra RFI (UT Torino Nodo) e le RSU/OO.SS.**

**Sono presenti :**

- Per RFI: Ing. Conti, Sig. Camera, Sig. Valente, Sig. Bestini
- Per le OO.SS. sono presenti : Sig. Pavese (FILT), Sig. Agrimano (UILT), Sig. Crocetti (FIT), Sig. Plano (UGL), Sig. Cappiello (ORSA), Sig. Di Terlizzi (FAST)

**La RSU si dichiara validamente costituita e rappresentata.**

**La riunione inizia alle ore 10,00**

Sono all'Ordine del Giorno le tematiche relative ai piani di attività dell'Unità Territoriale Torino Nodo dei mesi di gennaio, febbraio e marzo 2013, che vengono allegati al presente verbale, di cui costituiscono parte integrante.

I rappresentanti dell'Unità Territoriale Torino Nodo precisano in merito a tali piani, a parziale modifica di quelli consegnati in precedenza, la necessità di eseguire lavori di modifica all'armamento nella località di servizio di Torino Smistamento sulla base delle interruzioni dei binari dalle ore 1,45 alle ore 6,25 nelle notti 26/27 gennaio e 9/10 febbraio e quindi con orario di lavoro 00,00 – 7,36.

Le OO.SS. - RSU al riguardo si riserva di esprimere un parere sull'orario e sulle date di tali lavorazioni in attesa di consultare il personale interessato.

Le OO.SS. - RSU, inoltre, richiede di spostare in altra data le lavorazioni, ricadenti di domenica, previste per il 20 e 27 gennaio (posa cunicoli potenziamento tecnologico Torino-Padova in Avigliana), ed anche quelle 3/10/17/24 febbraio e 3/10/17/24/31 marzo.

A riguardo l'Azienda sospende le lavorazioni previste per il 20 e 27 gennaio e si riserva di analizzare le lavorazioni per le domeniche dei mesi successivi.

Le OO.SS. - RSU fa presente che l'utilizzo del personale reperibile deve svolgersi secondo le modalità del CCNL vigente.

La Società presenta il verbale di cooperazione e coordinamento relativo alle lavorazioni all'armamento nella località di Torino Orbassano su tratte ove è stata rilevata presenza di amianto.

Le OO.SS. - RSU prendono visione del verbale e chiedono che analoga documentazione venga trasmessa al R.L.S. precedentemente all'inizio delle lavorazioni previste nelle località di Avigliana, Collegno, B.Pronda, Torino S.Paolo e relative tratte.

**Per RFI:**

**Per OO.SS.:**

FILT

UILT

FIT

UGL

ORSA

FAST

**Per le RSU:**

**ELENCO PARTECIPANTI RIUNIONE DEL 15 gennaio 2013**  
 Riunione tenutasi a U.T. Torino Nodo dalle ore 09.30 alle ore :13.30  
 O.d.G.:

ALL. 1

COGNOME	NOME	CID	IMPIANTO DI APPARTENENZA <small>(specificare chiaramente)</small>	RICHIESTA DI PERMESSO		Firma dei partecipanti
				retribuito	non retribuito	
AGRIMANO	GIOVANNI	239965	TE TO.ORB.	SI		<i>[Signature]</i>
CROCEPPI	PAOLO	856188	15 Brusolone	SI		<i>[Signature]</i>
PAVESE	FERDINANDO	855728	16 L. PZ. DPA	SI		<i>[Signature]</i>
PLANO	MAURIZIO	901784	TE BUSSLENO	SI		<i>[Signature]</i>

Mese: **GENNAIO 2013**  
**PIANO DELLE ATTIVITA' PROGRAMMATE E MODIFICHE ALL'ORARIO DI LAVORO REPARTI UTTN-LV1 E UTTN-IE1**

A seguito definizione dei programmi di lavoro, si porta a conoscenza che sono stati programmati i sottosegnati lavori da eseguirsi in interruzione notturna della circolazione treni, con modifica dell'orario di lavoro.

Descrizione Lavoro	Tratto lavorazioni	Bin	Giorni	Orario Interruzione	n° agenti	Impianto	Orario modificato
Torino Smistamento Nord: rinnovo deviatoio 4a	Torino Smistamento Nord binari linee B-C da SB 11-13 fino punta deviatoi 13/14 e 10	S	notte 17/18	23:15 04:00	3 4 3	Zona IE1-TE1 TOPN Tronco LV1-TR1 TOPN Zona IE1-IS1 TO P.N.	1° orario 08:00-14:00 (nota1) 2° orario 22:00-05:36
Torino Smistamento P.M. Nord - eliminazione deviatoio 101a	Torino Lingotto (da PLM lato Smistamento Nord) - Smistamento Nord (binari di corsa P/D tangenziale) - Q.Zappata (fino PI lato Smistamento Nord)	P/D	notte 26/27	01:45 06:25	3 4 3	Zona IE1-TE1 TOPN Tronco LV1-TR1 TOPN Zona IE1-IS1 TO P.N.	notte: 00:00-07:36
Torino Smistamento P.M. Nord - eliminazione deviatoio 101a lavori di completamento	Torino Lingotto (da PLM lato Smistamento Nord) - Smistamento Nord (binari di corsa P/D tangenziale) - Q.Zappata (fino PI lato Smistamento Nord)	P/D	notte 27/28	22:25 00:30	4	Tronco LV1-TR1 TOPN	1° orario 08:00-14:00 (nota1) 2° orario 22:00-05:36
Torino Smistamento P.M. Nord - eliminazione deviatoio 101a lavori di completamento	Torino Lingotto (da PLM lato Smistamento Nord) - Smistamento Nord (binari di corsa P/D tangenziale) - Q.Zappata (fino PI lato Smistamento Nord)	P/D	notte 27/28	02:20 03:20			contemporanea precedente
Torino Smistamento Nord: rinnovo deviatoio 4b	Torino Smistamento Nord binari linee A-B-C da SB 11-13-15 fino punta deviatoi 13/14, 10 e SB 34	S	notte 31 gennaio / 01 febbraio	23:15 04:00	3 4 3	Zona IE1-TE1 TOPN Tronco LV1-TR1 TOPN Zona IE1-IS1 TO P.N.	1° orario 08:00-14:00 (nota1) 2° orario 22:00-05:36
Tronco TR1 - livellamento binario - eliminazione difetti	Torino PN (binari P/D GE da TL deviatoi 55a/b) - Torino Lingotto (binari 5° e 6° fino TL deviatoi 02a e 04a)	P/D	24-25-31	00:30 05:00	2 2	Tronco LV1-TR1 TOPN Zona IE1-IS1 TOPN	1° orario 08:00-14:00 (nota1) 2° orario 22:00-05:36
Tronco TR1 - livellamento binario - eliminazione difetti	Torino PN (binari P/D MI da TL deviatoi 53a/b) - Q.Zappata (fino TL deviatoi 05 e 06)	P/D	17-18	01:10 04:40	2 2	Tronco LV1-TR1 TOPN Zona IE1-IS1 TOPN	1° orario 08:00-14:00 (nota1) 2° orario 22:00-05:36
Lavorazioni varie galleria	Torino Porta Susa (da PLM lato Rebaudengo Fossata) - Torino Rebaudengo Fossata (binari di corsa P/D) - Torino Stura (fino PLM lato Rebaudengo Fossata)	P/D Pas	notte 08/09 - 09/10 - 10/11 - 11/12 - 14/15 - 15/16 - 16/17 - 17/18 - 18/19	22:30 05:00	1 1	ZONA TE2 TORINO STURA Tronco 2 TORINO STURA	1° orario 08:00-14:00 (nota1) 2° orario 22:00-05:36
Lavorazioni varie galleria	Torino Porta Susa (da PLM lato Torino Stura) - Torino Stura (fino PLM lato Torino Porta Susa)	P/D Stio	notte 21/22 - 22/23 - 23/24 - 24/25 - 25/26 - 28/29 - 29/30 - 30/31 - 31/01	22:00 05:00	1 1	ZONA TE2 TORINO STURA Tronco 2 TORINO STURA	1° orario 08:00-14:00 (nota1) 2° orario 22:00-05:36
Zona TE2 - manutenzione LdC TE eliminazione difetti Zona IS1 - sostituzione segnali dicroici con LED	Torino Porta Nuova (da PLM lato Q.Zappata) - Q.Zappata (binari di corsa P/D MI) - B. Crocetta (fino PI lato Q.Zappata)	P/D	09-10-15-16-20	01:10 04:40	4 3	Zona IE1-TE2 TOST Zona IE1-IS1 TO P.N.	1° orario 08:00-14:00 (nota1) 2° orario 22:00-05:36
Zona TE2 - manutenzione LdC TE eliminazione difetti Zona IS1 - sostituzione segnali dicroici con LED	Torino Smistamento P.M. Nord (da PLM lato Q.Zappata) - Q.Zappata (binari di corsa P/D MD) - Torino S.Paolo (fino PLM lato Q.Zappata)	P/D	20	00:30 05:30			contemporanea precedente

Descrizione Lavoro	Tratto lavorazioni	Bin	Giorni	Orario Interruzione	n°agenti	Impianto	Orario modificato
Zona TE2 - manutenzione LdC TE eliminazione difetti Zona IS1 - sostituzione segnali diroici con LED	Torino Smistamento P.M. Nord (da PLM lato Q.Zappata) - Q.Zappata (binari di corsa P/D MD) - Torino S.Paolo (fino PLM lato Q.Zappata)	P/D	notte 13/14 - 20/21	22:25 00:30	4 3	Zona IE1-TE2 TOST Zona IE1-IS1 TO P.N.	1°orario 08:00-14:00 (nota1) 2°orario 22:00-05:36
Zona TE2 - manutenzione LdC TE eliminazione difetti Zona IS1 - sostituzione segnali diroici con LED	Torino Smistamento P.M. Nord (da PLM lato Q.Zappata) - Q.Zappata (binari di corsa P/D MD) - Torino S.Paolo (fino PLM lato Q.Zappata)	P/D	notte 13/14 - 20/21	02:20 03:20			contemporanea precedente
Tronco TR2 - servizio vigilanza linee armamento e TE con carrello	Torino Lingotto (binario 3° da SB 146) - Torino Porta Susa (binario 6°) - Torino Rebaudengo Fossata (binario di corsa dispari) - Torino Stura (binario 8° fino SB 45)	D Pas	notte 07/08	22:00 23:30	2 2	ZONA TE2 TORINO STURA Tronco 2 TORINO STURA	1°orario 08:00-14:00 (nota1) 2°orario 22:00-05:36
Tronco TR2 - servizio vigilanza linee armamento e TE con carrello	Torino Stura (binario di corsa 7° da SB 51) - Torino Rebaudengo Fossata (binario di corsa pari) - Torino Porta Susa (binario 5°) - Torino Lingotto (binario 4° fino SB 144)	P Pas	notte 07/08	23:30 01:00			contemporanea precedente
Tronco TR2 - servizio vigilanza linee armamento e TE con carrello	Torino Porta Nuova (da PLM lato Q.Zappata) - Q.Zappata (binario di corsa dispari Milano) - B.Crocetta (binario di corsa dispari) - Torino Porta Susa (binario 3°) - Torino Stura (binario 5° fino SB 39)	D Sto	08	01:00 02:50			contemporanea precedente
Tronco TR2 - servizio vigilanza linee armamento e TE con carrello	B.Crocetta (e) - Torino S.Paolo (e)	P/D	08	01:00 02:50			contemporanea precedente
Tronco TR2 - servizio vigilanza linee armamento e TE con carrello	Torino Stura (binario 4° da SB 37) - Torino Porta Susa (binario 3°) - B.Crocetta (binario di corsa pari) - Q.Zappata (binario di corsa pari Milano) - Torino Porta Nuova (fino PLM lato Q.Zappata)	P Sto	08	02:50 04:40			contemporanea precedente
Tronco TR2 - servizio vigilanza linee armamento e TE con carrello	B.Crocetta (e) - Torino S.Paolo (e)	P	08	02:50 04:40			contemporanea precedente
Livellamento binario - eliminazione difetti Potenziamento tecnologico TO-PD	Trofarello (binario 2° da punta deviatore 01) - Chieri (binari 1° e 2° fino paraurti)	U	notte 09/10 - 10/11	22:00 05:36	2 2	Tronco LV1-TR1 TOPN Zona IE1-IS1 TOPN	1°orario 08:00-14:00 (nota1) 2°orario 22:00-05:36
Potenziamento tecnologico Torino Padova. Posa cavi e cunicoli	Trofarello (da PLM lato Chieri) - Chieri (compresa)	U	notte 07/08 - 08/09 - 11/12 14/15 - 15/16 16/17 - 17/18 18/19 - 21/22 22/23 - 23/24 24/25 - 25/26 28/29 - 29/30 30/31 - 31/01	22:30 05:36	1	Zona IE1-IS1 TO P.N.	1°orario 08:00-14:00 (nota1) 2°orario 22:00-05:36
Rinnovo binario Abilitazione Airasca con DM	Pinerolo (da PLM lato Piscina) - Moncalieri-Sangone (fino PLM lato Nichelino)	U	notte 07/08 - 08/09 - 09/10 10/11 - 11/12 14/15 - 15/16 16/17 - 17/18 18/19 - 21/22 22/23 - 23/24 24/25 - 25/26 28/29 - 29/30 30/31 - 31/01	22:30 05:00	2 IS + 1 TE ZONA UN AIRASCA 2 IS E 2 TE IN AUSILIO DA IE2 3 LV TRONCO AIRASCA	ZONA UN O1 AIRASCA TRONCO LV1-TR3 AIRASCA	1°orario 08:00-14:00 (nota1) 2°orario 22:00-05:36

Ogni agente non sarà impegnato per più di due notti a settimana

Descrizione Lavoro	Tratto lavorazioni	Bin	Giorni	Orario Interruzione	n°agenti	Impianto	Orario modificato
--------------------	--------------------	-----	--------	---------------------	----------	----------	-------------------

Gli agenti saranno avvisati nei tempi previsti (48 ore per variazione del nastro lavorativo 7-19 e 7 giorni per lavorazioni notturne) con apposito programma di lavoro predisposto dai rispettivi Capi Impianto turnificando il personale nel rispetto dell' orario del presente programma. Eventuali modifiche al presente programma, per cause motivate o impreviste, saranno tempestivamente comunicate.

**nota1**

intervallo dalle ore 13:24 alle ore 14:00; compressione del riposo giornaliero ad 8 ore; somma delle due prestazioni (diurna e notturna) equivalente a 15 ore e 12 minuti.

Mese: FEBBRAIO 2013  
**PIANO DELLE ATTIVITA' PROGRAMMATE E MODIFICHE ALL'ORARIO DI LAVORO REPARTI UTTN-LV1 E UTTN-IE1**

A seguito definizione dei programmi di lavoro, si porta a conoscenza che sono stati programmati i sottoelencati lavori da eseguirsi in interruzione notturna della circolazione treni, con modifica dell'orario di lavoro.

Descrizione Lavoro	Tratto lavorazioni	Bin	Giorni	Orario Interruzione	n° agenti	Impianto	Orario modificato
Torino Smistamento Nord: rinnovo deviatoio 4b	Torino Smistamento Nord binari linee A-B-C da SB 11-13-15 fino punta deviatoi 13/14, 10 e SB 34	S	notte 31 gennaio / 01 febbraio	23:15 04:00	3 4 3	Zona IE1-TE1 TOPN Tronco LV1-TR1 TOPN Zona IE1-IS1 TO P.N.	1° orario 08:00-14:00 (nota1) 2° orario 22:00-05:36
Torino Smistamento P.M. Nord - rinnovo campata fra deviatoi 101a e 1b	Torino Lingotto (da PLM lato Smistamento Nord) - Smistamento Nord (binari di corsa P/D tangenziale) Q.Zappata (fino PL lato Smistamento Nord)	P/D	notte 09/10	01:45 06:25	3 4 3	Zona IE1-TE1 TOPN Tronco LV1-TR1 TOPN Zona IE1-IS1 TO P.N.	notte: 00:00-07:36
Torino Smistamento P.M. Nord - rinnovo campata fra deviatoi 101a e 1b lavori di completamento	Torino Lingotto (da PLM lato Smistamento Nord) - Smistamento Nord (binari di corsa P/D tangenziale fino PLM lato Q.Zappata)	P/D	notte 10/11	22:25 00:30	3	Tronco LV1-TR1 TOPN	1° orario 08:00-14:00 (nota1) 2° orario 22:00-05:36
Torino Smistamento P.M. Nord - rinnovo campata fra deviatoi 101a e 1b lavori di completamento	Torino Lingotto (da PLM lato Smistamento Nord) - Smistamento Nord (binari di corsa P/D tangenziale fino PLM lato Q.Zappata)	P/D	notte 10/11	01:50 04:10			contemporanea precedente
Torino Porta Nuova - rimozione deviatoio 11 e sostituzione con campata di binario	Torino Porta Nuova binari 1-10 da deviatoi 42a/b e 40a/41b fino paraurti	S	notte 18/19	23:15 04:40	3	Tronco LV1-TR1 TOPN	1° orario 08:00-14:00 (nota1) 2° orario 22:00-05:36
Torino Porta Nuova - rimozione deviatoio 11 e sostituzione con campata di binario lavori di completamento	Torino Porta Nuova binari 1-10 da deviatoi 42a/b e 40a/41b fino paraurti	S	20-21-22	01:10 04:40	3	Tronco LV1-TR1 TOPN	1° orario 08:00-14:00 (nota1) 2° orario 22:00-05:36
Torino Porta Nuova - rinnovo deviatoio 61	Torino Porta Nuova binari 1-10 + binario dispari GE + parco Savigliano e Fascio Campi	S	notte 25/26	23:40 04:40	3	Tronco LV1-TR1 TOPN	1° orario 08:00-14:00 (nota1) 2° orario 22:00-05:36
Torino Porta Nuova - rinnovo campate di binario e deviatoi lavori di completamento	Torino Porta Nuova binari 1-10 + binario dispari GE + parco Savigliano e Fascio Campi	S	27-28	01:10 04:40	2	Tronco LV1-TR1 TOPN	1° orario 08:00-14:00 (nota1) 2° orario 22:00-05:36
Potenziamento tecnologico Torino Padova. Posa cavi e cunicoli	Torino PN (da PLM lato Torino Lingotto) - Torino Lingotto (fino PLM lato Torino Porta Nuova)	P/D	19-26	00:45 04:45	1	Zona IE1-IS1 TO P.N.	1° orario 08:00-14:00 (nota1) 2° orario 22:00-05:36
Potenziamento tecnologico Torino Padova. Posa cavi e cunicoli	Torino PN (da PLM lato Torino Lingotto) - Torino Lingotto (fino PLM lato Torino Porta Nuova)	P	notte 19/20 - 20/21 - 21/22 - 22/23 - 26/27 - 27/28 - 28/01	23:00 05:20	1	Zona IE1-IS1 TO P.N.	1° orario 08:00-14:00 (nota1) 2° orario 22:00-05:36
Installazione apparecchiature RTB	Torino Lingotto (da PLM lato Moncalieri) - Moncalieri (binari di corsa 1° e 2°) - Trofarello (fino PLM lato Moncalieri)	P/D GE	06-07-12-13	00:01 05:00	1 1	Zona IE1-IS1 TO P.N. Zona IE1-TE1 TO PN	1° orario 08:00-14:00 (nota1) 2° orario 22:00-05:36
Tronco TR1 - livellamento binario - eliminazione difetti	Torino Lingotto (binari 3° e 4° da PLM lato Torino Porta Susa) - B.Sangone (binari di corsa P/D) - Moncalieri (binari di corsa 4° e 5°) - Trofarello (binari 5° e 6° fino SB 52 e 56)	P/D SV	01-05-08-14-15	00:01 05:00	2 2	Tronco LV1-TR1 TOPN Zona IE1-IS1 TO P.N.	1° orario 08:00-14:00 (nota1) 2° orario 22:00-05:36

Descrizione Lavoro	Tratto lavorazioni	Bin	Giorni	Orario Interruzione	n° agenti	Impianto	Orario modificato
Lavorazioni varie galleria Livellamento binari	Torino Lingotto (da PLM lato Torino Porta Susa) - Torino Porta Susa (binari di corsa 5° e 6°) - Torino Rebaudengo Fossata (binari di corsa P/D) - Torino Stura (binari 7-8-9 e asta Settimo) - B. Settimo (e)	P/D Pas	notte 18/19 - 19/20 - 20/21 21/22 - 22/23 25/26 - 26/27 27/28 - 28/01	22:30 05:00	2 3 1	Zona IE1-TE2 TOST  Tronco LV1- TR2 TOST  Zona IE1-IS2 TOST	1°orario 08:00-14:00 (nota1) 2°orario 22:00-05:36
Lavorazioni varie galleria Livellamento binari	Torino Porta Susa (da PLM lato Torino Stura) - Torino Stura (fino PLM lato Torino Porta Susa)	P/D Sto	notte 01/02 - 04/05 - 05/06 06/07 - 07/08 08/09 - 11/12 12/13 - 13/14 14/15 - 15/16	23:10 04:50	2 3 1	Zona IE1-TE2 TOST  Tronco LV1- TR2 TOST  Zona IE1-IS2 TOST	1°orario 08:00-14:00 (nota1) 2°orario 22:00-05:36
Zona TE2 - manutenzione LdC TE eliminazione difetti Zona IS1 - sostituzione segnali diroici con LED	Torino Smistamento P.M. Nord (da PLM lato Q.Zappata) - Q.Zappata (binari di corsa P/D MD) - Torino S.Paolo (fino PLM lato Q.Zappata)	P/D	03	01:45 05:30	4 3	Zona IE1-TE2 TOST  Zona IE1-IS1 TOPN	notte: 22:00-05:36
Zona TE2 - manutenzione LdC TE eliminazione difetti Zona IS1 - sostituzione segnali diroici con LED	Torino Smistamento P.M. Nord (da PLM lato Q.Zappata) - Q.Zappata (binari di corsa P/D MD) - Torino S.Paolo (fino PLM lato Q.Zappata)	P/D	04-11	01:50 04:10	4 3	Zona IE1-TE2 TOST  Zona IE1-IS1 TOPN	1°orario 08:00-14:00 (nota1) 2°orario 22:00-05:36
Zona TE2 - manutenzione LdC TE eliminazione difetti	Q.Zappata (da PI lato Torino S.Paolo) - Torino S.Paolo (binario di corsa pari) - B.Pronda (fino PI lato Torino S.Paolo)	P	notte 17/18 - 24/25	23:30 04:40	4	Zona IE1-TE2 TOST	1°orario 08:00-14:00 (nota1) 2°orario 22:00-05:36
Zona TE2 - manutenzione LdC TE eliminazione difetti	B.Pronda (da PI lato Torino S.Paolo - Torino S.Paolo (binario di corsa dispari) - Q.Zappata (fino PI lato Torino S.Paolo)	D	18-25	01:50 04:10			contemporanea precedente
Potenziamento tecnologico Torino Padova. Posa cavi e cunicoli	Trofarello (da PLM lato Chieri) - Chieri (compresa)	U	notte 01/02 - 04/05 - 05/06 06/07 - 07/08 08/09 - 11/12 12/13 - 13/14 14/15 - 15/16 19/20 - 20/21 21/22 - 22/23 25/26 - 26/27 27/28 - 28/01	22:00 05:36	1	Zona IE1-IS1 TO P.N.	1°orario 08:00-14:00 (nota1) 2°orario 22:00-05:36
Rinnovo binario Abilitazione None con DM	Pinerolo (da PLM lato Piscina) - Moncalieri-Sangone (fino PLM lato Nichelino)	U	notte 01/02 - 04/05 - 05/06 06/07 - 07/08 08/09 - 11/12 12/13 - 13/14 14/15 - 15/16 18/19 - 19/20 20/21 - 21/22 22/23 - 25/26 26/27 - 27/28 28/01	22:00 05:00	2 IS + 1TE ZONA UN AIRASCA 2 IS E 2 TE IN AUSILIO DA IE2  3 LV TRONCO AIRASCA	ZONA UN O1 AIRASCA  TRONCO LV1- TR3 AIRASCA	1°orario 08:00-14:00 (nota1) 2°orario 22:00-05:36

Ogni agente non sarà impegnato per più di due notti a settimana

Gli agenti saranno avvisati nei tempi previsti (48 ore per variazione del nastro lavorativo 7-19 e 7 giorni per lavorazioni notturne) con apposito programma di lavoro predisposto dai rispettivi Capi Impianto turnificando il personale nel rispetto dell'orario del presente programma. Eventuali modifiche al presente programma, per cause motivate o impreviste, saranno tempestivamente comunicate.

**nota1**

intervallo dalle ore 13:24 alle ore 14:00; compressione del riposo giornaliero ad 8 ore; somma delle due prestazioni (diurna e notturna) equivalente a 15 ore e 12 minuti.

Mese:

MARZO 2013

## PIANO DELLE ATTIVITA' PROGRAMMATE E MODIFICHE ALL'ORARIO DI LAVORO REPARTI UTTN-LV1 E UTTN-IE1

A seguito definizione dei programmi di lavoro, si porta a conoscenza che sono stati programmati i sottoelencati lavori da eseguirsi in interruzione notturna della circolazione treni, con modifica dell'orario di lavoro.

Descrizione Lavoro	Tratto lavorazioni	Bin	Giorni	Orario Interruzione	n° agenti	Impianto	Orario modificato
Torino Porta Nuova - rinnovo campate di binario	Torino Porta Nuova binari 11-20 da segnali protezione lato Q.Zappata fino paraurti	S	01	01:10 04:40	3	Tronco LV1-TR1 TOPN	1° orario 08:00-14:00 (nota1) 2° orario 22:00-05:36
Torino Porta Nuova - rinnovo campate di binario e deviatori	Torino Porta Nuova binari tutti da segnali di protezione fino paraurti	S	notti 06/07 - 11/12 - 14/15 18/19 - 21/22 25/26 - 28/29	23:40 04:40	3 4 3	Zona IE1-TE1 TOPN Tronco LV1- TR1 TOPN Zona IE1-IS1 TO P.N.	1° orario 08:00-14:00 (nota1) 2° orario 22:00-05:36
Torino Porta Nuova - rinnovo campate di binario e deviatori lavori di completamento	Torino Porta Nuova binari tutti da segnali di protezione fino paraurti	S	06-07-08-13- 14-15-20-21- 22-27-28-29	01:10 04:40	3	Tronco LV1-TR1 TOPN	1° orario 08:00-14:00 (nota1) 2° orario 22:00-05:36
Potenziamento tecnologico Torino Padova	Torino Porta Susa (i) - Torino Stura (e)	D	Dal 01 al 31	300' per 6 notti	2 2	Zona IE1-TE2 TOST Tronco LV1-TR2 TOST	1° orario 08:00-14:00 (nota1) 2° orario 22:00-05:36
Potenziamento tecnologico Torino Padova	Torino Porta Susa (i) - Torino Stura (e)	D	Dal 01 al 31	200' per 16 notti	2 2	Zona IE1-TE2 TOST Tronco LV1-TR2 TOST	1° orario 08:00-14:00 (nota1) 2° orario 22:00-05:36
Potenziamento tecnologico Torino Padova	Torino Porta Susa (i) - Torino Stura (e)	P/D	Dal 01 al 31	240' per 2 notti	1 1	Zona IE1-TE2 TOST Tronco LV1-TR2 TOST	1° orario 08:00-14:00 (nota1) 2° orario 22:00-05:36
Potenziamento tecnologico Torino Padova	Torino Stura (e) - Settimo (i)	D	Dal 01 al 31	300' per 6 notti	2 2	Zona IE1-TE2 TOST Tronco LV1-TR2 TOST	1° orario 08:00-14:00 (nota1) 2° orario 22:00-05:36
Potenziamento tecnologico Torino Padova	Torino Stura (e) - Settimo (i)	D	Dal 01 al 31	200' per 10 notti	2 2	Zona IE1-TE2 TOST Tronco LV1-TR2 TOST	1° orario 08:00-14:00 (nota1) 2° orario 22:00-05:36
Potenziamento tecnologico Torino Padova	Settimo (i) - Torino Stura (e)	P	Dal 01 al 31	300' per 6 notti	2 2	Zona IE1-TE2 TOST Tronco LV1-TR2 TOST	1° orario 08:00-14:00 (nota1) 2° orario 22:00-05:36
Potenziamento tecnologico Torino Padova	Settimo (i) - Torino Stura (e)	P	Dal 01 al 31	200' per 10 notti	2 2	Zona IE1-TE2 TOST Tronco LV1-TR2 TOST	1° orario 08:00-14:00 (nota1) 2° orario 22:00-05:36
Potenziamento tecnologico Torino Padova	Torino Stura (e) - Settimo (i)	P/D	Dal 01 al 31	200' per 2 notti	2 2	Zona IE1-TE2 TOST Tronco LV1-TR2 TOST	1° orario 08:00-14:00 (nota1) 2° orario 22:00-05:36
Potenziamento tecnologico Torino Padova	Settimo (e) - Chivasso (e)	P/D	Dal 01 al 31	240' per 2 notti	2 2	Zona IE1-TE2 TOST Tronco LV1-TR2 TOST	1° orario 08:00-14:00 (nota1) 2° orario 22:00-05:36



Descrizione Lavoro	Tratto lavorazioni	Bin	Giorni	Orario Interruzione	n°agenti	Impianto	Orario modificato	
Torino Porta Susa: costruzione allacciamento 1° e 2° binario	Q.Zappata (e) - B.Crocetta (i) - Torino Porta Susa (i) - Torino Stura (e)	P/D	Dal 01 al 31	180' per 10 notti	2 2	Zona IE1-TE2 TOST Tronco LV1-TR2 TOST	1°orario 08:00-14:00 (nota1) 2°orario 22:00-05:36	
Torino Porta Susa: costruzione allacciamento 1° e 2° binario	Q.Zappata (e) - B.Crocetta (i) - Torino Porta Susa (i) - Torino Stura (e)	P/D	Dal 01 al 31	350' per 1 notte	2 2	Zona IE1-TE2 TOST Tronco LV1-TR2 TOST	1°orario 08:00-14:00 (nota1) 2°orario 22:00-05:36	
Tronco TR2 - servizio vigilanza linee armamento e TE con carrello	Torino Lingotto (binario 3° da SB 146) - Torino Porta Susa (binario 6°) - Torino Rebaudengo Fossata (binario di corsa dispari) - Torino Stura (binario 8° fino SB 45)	D Pas	11	22:00 23:30	2 2	ZONA TE2 TORINO STURA Tronco 2 TORINO STURA	1°orario 08:00-14:00 (nota1) 2°orario 22:00-05:36	
Tronco TR2 - servizio vigilanza linee armamento e TE con carrello	Torino Stura (binario di corsa 7° da SB 51) - Torino Rebaudengo Fossata (binario di corsa pari) - Torino Porta Susa (binario 5°) - Torino Lingotto (binario 4° fino SB 144)	P Pas	11	23:30 01:00			contemporanea precedente	
Tronco TR2 - servizio vigilanza linee armamento e TE con carrello	Torino Porta Nuova (da PLM lato Q.Zappata) - Q.Zappata (binario di corsa dispari Milano) - B.Crocetta (binario di corsa dispari) - Torino Porta Susa (binario 3°) - Torino Stura (binario 5° fino SB 39)	D Sto	12	01:00 02:50			contemporanea precedente	
Tronco TR2 - servizio vigilanza linee armamento e TE con carrello	B.Crocetta (e) - Torino S.Paolo (e)	P/D	12	01:00 02:50			contemporanea precedente	
Tronco TR2 - servizio vigilanza linee armamento e TE con carrello	Torino Stura (binario 4° da SB 37) - Torino Porta Susa (binario 3°) - B.Crocetta (binario di corsa pari) - Q.Zappata (binario di corsa pari Milano) - Torino Porta Nuova (fino PLM lato Q.Zappata)	P Sto	12	02:50 04:25			contemporanea precedente	
Tronco TR2 - servizio vigilanza linee armamento e TE con carrello	B.Crocetta (e) - Torino S.Paolo (e)	P	12	02:50 04:25			contemporanea precedente	
Potenziamento tecnologico Torino Padova. Posa cavi e cunicoli	Trofarello (da PLM lato Chieri) - Chieri (compresa)	U	notte 01/02 - 04/05 - 05/06 06/07 - 07/08 08/09 - 11/12 12/13 - 13/14 14/15 - 15/16 18/19 - 19/20 20/21 - 21/22 22/23 - 25/26 26/27 - 27/28 28/29 - 29/30	22:00 05:36	1	Zona IE1-IS1 TO P.N.	1°orario 08:00-14:00 (nota1) 2°orario 22:00-05:36	
Rinnovo binario Abilitazione None con DM	Pinerolo (da PLM lato Piscina) - Moncalieri-Sangone (fino PLM lato Nichelino)	U	notte 01/02 - 04/05 - 05/06 06/07 - 07/08 08/09 - 11/12 12/13 - 13/14 14/15 - 15/16	21:45 05:00		2 IS + 1 TE ZONA UN AIRASCA 2 IS E 2 TE IN AUSILIO DA IE2  3 LV TRONCO AIRASCA	ZONA UN 01 AIRASCA TRONCO LV1-TR3 AIRASCA	1°orario 08:00-14:00 (nota1) 2°orario 22:00-05:36

Ogni agente non sarà impegnato per più di due notti a settimana

Gli agenti saranno avvisati nei tempi previsti (48 ore per variazione del nastro lavorativo 7-19 e 7 giorni per lavorazioni notturne) con apposito programma di lavoro predisposto dai rispettivi Capi Impianto turnificando il personale nel rispetto dell'orario del presente programma. Eventuali modifiche al presente programma, per cause motivate o impreviste, saranno tempestivamente comunicate.

nota1

intervallo dalle ore 13:24 alle ore 14:00; compressione del riposo giornaliero ad 8 ore; somma delle due prestazioni

Descrizione Lavoro	Tratto lavorazioni	Bln	Giorni	Orario Interruzione	n° agenti	Impianto	Orario modificato
--------------------	--------------------	-----	--------	---------------------	-----------	----------	-------------------

(diurna e notturna) equivalente a 15 ore e 12 minuti.

Mese: **GENNAIO 2013**  
**PIANO DELLE ATTIVITA' PROGRAMMATE E MODIFICHE ALL'ORARIO DI LAVORO REPARTI UTTN-LV2 E UTTN-IE2**

A seguito definizione dei programmi di lavoro, si porta a conoscenza che sono stati programmati i sottoelencati lavori da eseguirsi in interruzione notturna della circolazione treni, con modifica dell'orario di lavoro.

Descrizione Lavoro	Tratto lavorazioni	Bin	Giorni	Orario Interruzione	n°agenti	Impianto	Orario modificato
ALL - Posa cunicoli potenziamento tecnologico Avigliana - Padova	AVIGLIANA (da TL dev.8a) - ALPIGNANO (i) - COLLEGNO (i) - B.PRONDA (i) - S.Paolo (PLM lato B.Pronda)	D	13 20 27	23.35 - 4.50	8	IS Orbassano IS Bussoleno TE Orbassano TE Bussoleno	1°orario 08:00-14:00 (nota1) 2°orario 22:00-05:36
ALL - Posa cunicoli potenziamento tecnologico Avigliana - Padova	B.PRONDA (e) - To Orbassano (e)	D	13 20 27	23.35 - 4.50			contemporanea precedente
ALL - Posa cunicoli potenziamento tecnologico Avigliana - Padova	AVIGLIANA (da TL dev.8a) - ALPIGNANO (i) - COLLEGNO (i) - B.PRONDA (i) - S.Paolo (PLM lato B.Pronda)	D	15 16 17 18 22 23 24 25 29 30 31	00.40 - 4.40	8	IS Orbassano IS Bussoleno TE Orbassano TE Bussoleno	1°orario 08:00-14:00 (nota1) 2°orario 22:00-05:36
ALL - Posa cunicoli potenziamento tecnologico Avigliana - Padova	B.PRONDA (e) - To Orbassano (e)	D	15 16 17 18 22 23 24 25 29 30 31	00.40 - 4.40			contemporanea precedente
TE08 manutenzione Idc ed eliminazione difetti in stazione di Collegno	B.Pronda (Portale TE interno lato Collegno) - Collegno (i) - Alpignano (i) - Avigliana (fino a PLM lato Alpignano)	P	13	00:15 04:00	6	IS Orbassano IS Bussoleno TE Orbassano TE Bussoleno	1°orario 08:00-14:00 (nota1) 2°orario 22:00-05:36

Ogni agente non sarà impegnato per più di due notti a settimana

Gli agenti saranno avvisati nei tempi previsti (48 ore per variazione del nastro lavorativo 7-19 e 7 giorni per lavorazioni notturne) con apposito programma di lavoro predisposto dai rispettivi Capi Impianto turnificando il personale nel rispetto dell'orario del presente programma. Eventuali modifiche al presente programma, per cause motivate o impreviste, saranno tempestivamente comunicate.

**nota1** intervallo dalle ore 13:24 alle ore 14:00; compressione del riposo giornaliero ad 8 ore; somma delle due prestazioni (diurna e notturna) equivalente a 15 ore e 12 minuti.

Mese: FEBBRAIO 2013  
**PIANO DELLE ATTIVITA' PROGRAMMATE E MODIFICHE ALL'ORARIO DI LAVORO REPARTI UTTN-LV2 E UTTN-IE2**

A seguito definizione dei programmi di lavoro, si porta a conoscenza che sono stati programmati i sottoelencati lavori da eseguirsi in interruzione notturna della circolazione treni, con modifica dell'orario di lavoro.

Descrizione Lavoro	Tratto lavorazioni	Bin	Giorni	Orario Interruzione	n° agenti	Impianto	Orario modificato
ALL - Posa cunicoli potenziamento tecnologico Avigliana - Padova	AVIGLIANA (da TL dev.8a) - ALPIGNANO (i) - COLLEGNO (i) - B.PRONDA (i) - S.Paolo (PLM lato B.Pronda)	D	3 10 17 24	23.20 - 4.40	8	IS Orbassano IS Bussoleno TE Orbassano TE Bussoleno	1° orario 08:00-14:00 (nota1) 2° orario 22:00-05:36
ALL - Posa cunicoli potenziamento tecnologico Avigliana - Padova	B.PRONDA (e) - To Orbassano (e)	D	3 10 17 24	23.20 - 4.40			contemporanea precedente
ALL - Posa cunicoli potenziamento tecnologico Avigliana - Padova	AVIGLIANA (da TL dev.8a) - ALPIGNANO (i) - COLLEGNO (i) - B.PRONDA (i) - S.Paolo (PLM lato B.Pronda)	D	1 5 6 7 8 12 13 14 15 19 20 21 22 26 27 28	00.40 - 4.40	8	IS Orbassano IS Bussoleno TE Orbassano TE Bussoleno	1° orario 08:00-14:00 (nota1) 2° orario 22:00-05:36
ALL - Posa cunicoli potenziamento tecnologico Avigliana - Padova	B.PRONDA (e) - To Orbassano (e)	D	1 5 6 7 8 12 13 14 15 19 20 21 22 26 27 28	00.40 - 4.40			contemporanea precedente
TEM TE08 manutenzione Idc e sezionatori a B.Pronda	Torino S.Paolo (PLM lato B.Pronda) - B.Pronda (i) - Collegno (PLM lato B.Pronda)	P/D	24	00:34-01:20	4	TE Orbassano	1° orario 08:00-14:00 (nota1) 2° orario 22:00-05:36
TEM TE08 manutenzione Idc e sezionatori a B.Pronda	Torino Orbassano (e) Bivio Pronda (e)	P/D	24	00:34-01:20			contemporanea precedente
TEM TE08 manutenzione Idc e sezionatori a B.Pronda	Torino S.Paolo (PLM lato B.Pronda) - B.Pronda (i) - Collegno (PLM lato B.Pronda)	P/D	24	01:34-02:50			contemporanea precedente
TEM TE08 manutenzione Idc e sezionatori a B.Pronda	Torino Orbassano (e) Bivio Pronda (e)	P/D	24	01:34-02:50			contemporanea precedente
TEM TE08 manutenzione Idc e sezionatori a B.Pronda	Torino S.Paolo (PLM lato B.Pronda) - B.Pronda (i) - Collegno (PLM lato B.Pronda)	P/D	24	03:00-04:20			contemporanea precedente
TEM TE08 manutenzione Idc e sezionatori a B.Pronda	Torino Orbassano (e) Bivio Pronda (e)	P/D	24	03:00-04:20			contemporanea precedente

Ogni agente non sarà impegnato per più di due notti a settimana

Gli agenti saranno avvisati nei tempi previsti (48 ore per variazione del nastro lavorativo 7-19 e 7 giorni per lavorazioni notturne)

con apposito programma di lavoro predisposto dai rispettivi Capi Impianto turnificando il personale nel rispetto dell'orario del presente programma. Eventuali modifiche al presente programma, per cause motivate o impreviste, saranno tempestivamente comunicate.

**nota1** intervallo dalle ore 13:24 alle ore 14:00; compressione del riposo giornaliero ad 8 ore; somma delle due prestazioni (diurna e notturna) equivalente a 15 ore e 12 minuti.

Mese: MARZO 2013

PIANO DELLE ATTIVITA' PROGRAMMATE E MODIFICHE ALL'ORARIO DI LAVORO REPARTI UTTN-LV2 E UTTN-IE2

A seguito definizione dei programmi di lavoro, si porta a conoscenza che sono stati programmati i sottoelencati lavori da eseguirsi in interruzione notturna della circolazione treni, con modifica dell'orario di lavoro.

Descrizione Lavoro	Tratto lavorazioni	Bin	Giorni	Orario Interruzione	n°agenti	Impianto	Orario modificato
ALL - Posa cunicoli potenziamento tecnologico Avigliana - Padova	AVIGLIANA (da TL dev.8a) - ALPIGNANO (i) - COLLEGNO (i) - B.PRONDA (i) - S.Paolo (PLM lato B.Pronda)	D	3 10 17 24 31	23.20 4.40	8	IS Orbassano IS Bussoleno TE Orbassano TE Bussoleno	1°orario 08:00-14:00 (nota1) 2°orario 22:00-05:36
ALL - Posa cunicoli potenziamento tecnologico Avigliana - Padova	B.PRONDA (e) - To Orbassano (e)	D	3 10 17 24 31	23.20 4.40			contemporanea precedente
ALL - Posa cunicoli potenziamento tecnologico Avigliana - Padova	AVIGLIANA (da TL dev.8a) - ALPIGNANO (i) - COLLEGNO (i) - B.PRONDA (i) - S.Paolo (PLM lato B.Pronda)	D	1 5 6 7 8 12 13 14 15 19 20 21 22 26 27 28 29	00.40 4.40	8	IS Orbassano IS Bussoleno TE Orbassano TE Bussoleno	1°orario 08:00-14:00 (nota1) 2°orario 22:00-05:36
ALL - Posa cunicoli potenziamento tecnologico Avigliana - Padova	B.PRONDA (e) - To Orbassano (e)	D	1 5 6 7 8 12 13 14 15 19 20 21 22 26 27 28 29	00.40 4.40			contemporanea precedente
Completamento cavaicavia 28+116 - 29+195 - 31+260 Elevazione pile	Avigliana (da PLM lato S.Antonino) - S.Antonino (fino PLM lato Avigliana)	P/D	25-26-27-28-29	240'	2 2	LV Bussoleno TE Bussoleno	1°orario 08:00-14:00 (nota1) 2°orario 22:00-05:36
ALL LV06 - Rifacimento PL km 32+700	Bussoleno (PLM lato Borgone) - Borgone (i) - S.Antonino (PLM lato Borgone)	D	notte 03/04 - 04/05 - 05/06	240 minuti	5 2	LV Bussoleno TE Bussoleno	1°orario 08:00-14:00 (nota1) 2°orario 22:00-05:36
ALL LV06 - Rifacimento PL km 32+700	S.Antonino (e) - Borgone (i) - Bussoleno (e)	P	notte 03/04 - 04/05 - 05/06	1° intervallo 120 minuti			contemporanea precedente
ALL LV06 - Rifacimento PL km 32+700	S.Antonino (e) - Borgone (i) - Bussoleno (e)	P	notte 03/04 - 04/05 - 05/06	2° intervallo 60 minuti			contemporanea precedente
ALL LV06 - Rifacimento PL km 32+700	Avigliana (PLM lato Condove) - Condove (i) - S.Antonino (i) - Borgone (i) - Bussoleno (PLM lato Borgone)	P	notte 07/8 - 08/09	240 minuti	5 2	LV Bussoleno TE Bussoleno	1°orario 08:00-14:00 (nota1) 2°orario 22:00-05:36
ALL LV06 - Rifacimento PL km 32+700	Bussoleno (e) - Borgone (i) - S.Antonino (i) - Condove (i) - Avigliana (e)	D	notte 07/8 - 08/09	1° intervallo 120 minuti			contemporanea precedente
ALL LV06 - Rifacimento PL km 32+700	Bussoleno (e) - Borgone (i) - S.Antonino (i) - Condove (i) - Avigliana (e)	D	notte 07/8 - 08/09	2° intervallo 60 minuti			contemporanea precedente
ALL LV06 - Rifacimento PL km 28+250	S.Antonino (PLM lato Condove) - Condove (i) - Avigliana (PLM lato Condove)	D	notte 10/11 - 11/12 - 12/13	240 minuti	5 2	LV Bussoleno TE Bussoleno	1°orario 08:00-14:00 (nota1) 2°orario 22:00-05:36
ALL LV06 - Rifacimento PL km 28+250	Avigliana (e) - Condove (i) - S.Antonino (e)	P	notte 10/11 - 11/12 - 12/13	1° intervallo 120 minuti			contemporanea precedente
ALL LV06 - Rifacimento PL km 28+250	Avigliana (e) - Condove (i) - S.Antonino (e)	P	notte 10/11 - 11/12 - 12/13	2° intervallo 60 minuti			contemporanea precedente

Descrizione Lavoro	Tratto lavorazioni	Bin	Giorni	Orario Interruzione	n° agenti	Impianto	Orario modificato
--------------------	--------------------	-----	--------	---------------------	-----------	----------	-------------------

Ogni agente non sarà impegnato per più di due notti a settimana

Gli agenti saranno avvisati nei tempi previsti (48 ore per variazione del nastro lavorativo 7-19 e 7 giorni per lavorazioni notturne) con apposito programma di lavoro predisposto dai rispettivi Capi Impianto turnificando il personale nel rispetto dell'orario del presente programma. Eventuali modifiche al presente programma, per cause motivate o impreviste, saranno tempestivamente comunicate.

**nota1**

intervallo dalle ore 13:24 alle ore 14:00; compressione del riposo giornaliero ad 8 ore; somma delle due prestazioni (diurna e notturna) equivalente a 15 ore e 12 minuti.