



# INFORMA

[www.fastferrovie.it](http://www.fastferrovie.it)

SEGRETERIA REGIONALE LAZIO

## Accordo turni SOP Territoriale Servizi Base Roma

In data 03/6/2010 si sono incontrati Trenitalia SpA Divisione Passeggeri N/I e le Segreterie Regionali del Lazio FAST – FILT – FIT – UGL – FAST – ORSA e la RSU 48 per il proseguo della trattativa in merito alle attività e ai turni della SOP Territoriale Servizi di Base di Roma.

A seguito di ulteriori approfondimenti e dopo ampia discussione le parti, convenivano a chiudere positivamente le procedure di raffreddamento attivate dalle OO.SS. In data 09/4/2010, firmando un accordo per l'attivazione, a partire dal 01 Luglio 2010, dei seguenti Turni:

- un turno in terza per l'attività di Coordinamento Traffico Passeggeri
- un turno in terza per l'attività di Supporto Operativo

L'articolazione dei suddetti turni sarà:

- 06:30 – 13:30 , 13:30 – 21:30 , 21:30 – 0630.



FEDERAZIONE AUTONOMA dei SINDACATI dei TRASPORTI – FERRO VIE

Via Marsala 75 – 00185 ROMA

Tel. 06-4871946 Fax. 06-47307768

Tel. FS 970-67768 E-Mail [laazio@fastferrovie.it](mailto:laazio@fastferrovie.it)



VERBALE D'ACCORDO

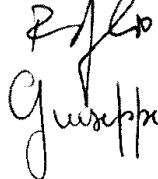
In data 03.06.2010 si sono incontrati Trenitalia SpA Divisione Passeggeri N/I e le Segreterie Regionali del Lazio FILT - FIT - UILT - UGL - FAST - ORSA e la RSU 48 per proseguire la discussione in merito alle attività e ai turni della SOP Territoriale Servizi Base di Roma .  
A seguito di ulteriori approfondimenti le parti, concludendo positivamente le procedure di raffreddamento attivate dalle OO.SS. in data 09.04.2010, hanno condiviso di attivare a far data dal 01 luglio 2010 i seguenti turni:

- 1 turno in terza per l'attività di Coordinamento Traffico Passeggeri
- 1 turno in terza per l'attività di Supporto Operativo

L'articolazione dei suddetti turni sarà 06:30-13:30, 13:30-21:30, 21:30-06:30

Roma 03.06.2010

Per l'Azienda

  
Giuseppe Banerri

Per le OO.SS.

FIT *Fli Banca*  
FILT *Antonio*  
UILT *Gianni*  
UGL *Antonio*  
~~ORSA~~ *Antonio*  
~~FAST~~ *Antonio*