

**VERBALE DI ACCORDO FRA
RFI SPA
DIREZIONE TERRITORIALE PRODUZIONE DI ROMA - U.T. SUD-EST
E
OO.SS. FILT-FIT-UILT-FAST-UGL-ORSA DELLA REGIONE LAZIO
RSU 18- ROMA INFRASTRUTTURA**

La RSU 18 si dichiara validamente costituita e rappresentata.

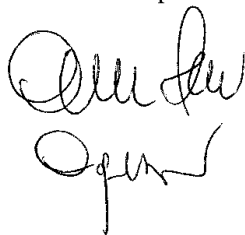
La Società illustra nel dettaglio le esigenze tecnico-organizzative ed il programma riguardante i **lavori straordinari di sostituzione totale traverse dal km 161+700 al km 171+000 e ricambio parziale di rotaie sulla tratta Sulmona-Avezzano della linea Roma-Pescara** da eseguirsi dal 31 agosto al 30 settembre (data presunta di fine lavori).

Al termine del confronto le parti concordano:







- Le lavorazioni, con inizio alle ore 21,30 prevedono l'impegno del personale con prestazioni notturne di 7,12 ore; le eventuali maggiori prestazioni verranno compensate con gli istituti contrattualmente previsti;
- il personale coinvolto nelle lavorazioni inizierà la prestazione lavorativa presso l'impianto amministrativo di appartenenza dove avrà anche termine;
- la riduzione ad 8 ore consecutive del riposo giornaliero in presenza di prestazione mattina/notte con le stesse modalità previste dal Verbale d'Intesa del 4 febbraio 2011;
- la necessità di effettuare, su base volontaria, la terza notte settimanale individuale non consecutiva come da Verbale d'Intesa del 4 febbraio 2011;
- secondo le diverse particolarità territoriali, sarà messo a disposizione un unico mezzo aziendale - condotto da un agente non impegnato nelle lavorazioni - per raggiungere il punto d'impiego;
- le persone incluse nei turni di reperibilità settimanale non potranno essere inserite nelle attività lavorative descritte;
- nel periodo in cui le lavorazioni si svolgeranno nella giurisdizione della DTP di Ancona al personale verrà riconosciuto quanto stabilito dagli istituti contrattuali.

Roma, 29-08-2011

Per RFI s.p.a



Per le OO.SS./RSU

FILTCAL 
FIT 452 
UILT-UIL 
UGL.T. 
FAST FERROVIE 

ORSA 