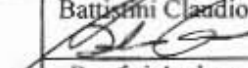



 <b>RFI</b> RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO	Sistema Integrato Gestione della Sicurezza	
RFI.....	Piano attività 2009	FOGLIO 1 di 14

# Piano Attività 2009

## UT Foligno

Rev	Data	Descrizione Modifica	Redatto	Verificato	Approvato
0	05/12/08	Emissione per Applicazione	Battistini Claudio  Rossini Andrea 	 Stendella Paolo	 Catraro Lorenzo

**PIANO DI ATTIVITA' 2009 - UNITA' TERRITORIALE FOLIGNO -**

TIPOLOGIA ATTIVITA'	O.d.L./NTW	DESCRIZIONE INTERVENTI	ORE	%
<b>Manutenzione Ordinaria</b> infrastruttura e mezzi	Corretiva	Attività svolte per la riparazione dei guasti	4528	2,5%
	Ciclica	Attività di manutenzione ciclica	52221	28,9%
	On Condition	Attività di manutenzione On Condition	48988	27,2%
	Man Mezzi/Attrezzature	Attività manutentive svolte su mezzi e attrezzature	610	0,3%
	Migliorativa	Attività di piccoli interventi e modifiche che hanno lo scopo di aumentare l'affidabilità dell'impianto	729	0,4%
	Az. Produzione	Attività impiantistiche in conto M.O. finalizzate a piccoli miglioramenti e potenziamenti degli impianti	1410	0,8%
<b>Manutenzione Straordinaria</b> interventi a progetto	Lavori internalizzati di competenza	Lavori internalizzati di competenza	21868	12,1%
	Lavori MSA e scorte altri lavori Unità	Lavori MSA e scorte altri lavori M.O. e M.S. Unità Territoriale	6563	3,6%
	Altri lavori in MS	Altri lavori in MS da accordi Quadro o altro	6682	3,7%
	Lavori da Scenario Tecnico e altre S.O.	Lavori da Scenario Tecnico e altre S.O.	10954	6,1%
<b>Prestazioni Varie</b>	Formazione	Attività di formazione	3550	2,0%
	Attività non man.	Attività che non hanno attinenza con una specifica attività manutent.	16756	9,3%
	Conto Terzi	Attività svolte per dare assistenza a terzi e/o in conto terzi	5190	2,9%
	Interv. Urgenza	Attività legate ad interventi d'urgenza (finanz da ordine interno Roma)	365	0,2%

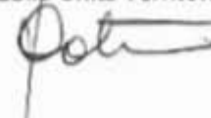
ore occorrenti **180433** 5.199 Totale Notti

Capacità di n. 11 Centri di Lavoro = 115 agenti + 6 inidonei (600) + 0,5 (part-time) + 10 Capi impianto - 8 ipotesi di pensionamento = 123,5 Agenti x 1461 ore cad. **180434** 42 Notti medie/uomo

differenza

Foligno li, 5 Dicembre 2008

Il Responsabile Unità Territoriale



**PIANO DI ATTIVITA' 2009 - UNITA' TERRITORIALE FOLIGNO - RIEPILOGO SETTORE I.E.**

	TIPOLOGIA ATTIVITA'	O.d.L./NTW	DESCRIZIONE INTERVENTI	ORE	%	
<b>Manutenzione Ordinaria</b> (Infr. e mezzi)	Corretiva	100	Attività svolte per la riparazione dei guasti	3.310	3,4%	<b>64,3%</b>
	Ciclica	211-212-240	Attività di manutenzione ciclica	38.576	39,7%	
	On Condition	221-232	Attività di manutenzione On Condition	18.618	19,2%	
	Man.Mezzi/Attrezzature	100-221	Attività manutentive svolte su mezzi e attrezzature	140	0,1%	
	Migliorativa	300	Attività di piccoli interventi e modifiche che hanno lo scopo di aumentare l'affidabilità dell'impianto	570	0,6%	
	Att.Produzione	400	Attività impiantistiche in conto M.O. finalizzate a piccoli miglioramenti e potenziamenti degli impianti	1.280	1,3%	
<b>Manutenzione Straordinaria</b> (Interventi a Progetto)	Lavori Internalizzati di competenza	Network	Lavori Internalizzati di competenza	10.669	11,0%	<b>25,3%</b>
	Lavori altre strutture Unità	Network	Lavori altre strutture Unità	3.878	4,0%	
	Lavori da Scenario Tecnico e altre S.O.	Network	Lavori da Scenario Tecnico e altre S.O.	10.060	10,4%	
<b>Prestazioni Varie</b>	Conto Terzi	700-720	Attività svolte per dare assistenza a terzi e/o in conto terzi	800	0,8%	<b>10,4%</b>
	Formazione	500	Attività di formazione (abilitazioni, corsi di formazione e aggiornamento professionale, ecc.)	4.726	4,9%	
	Attività non Manutentive	600	Attività che non hanno stretta attinenza con una specifica attività manutentiva	4.450	4,6%	
	Interv. Urgenza	800	Attività legate ad interventi d'urgenza (finanz. da ordine interno Roma)	80	0,1%	
			<b>ore occorrenti</b>	<b>97.157</b>	2.726	Totale notti
			Capacità di n. 6 Centri di Lavoro = 61 agenti + 0,5 (part-time TE Foligno). comprese n. 6 ipotesi di pensionamento + 1 agente p.idoneo + 5 Capi Impianto = <b>86,5 agenti x 1461 ore cad.</b>	<b>97.157</b>	<b>41</b>	Notti medie/ uomo
			<b>differenza</b>	<b>0</b>		

Foligno li, 5 Dicembre 2008

Il Capo Reparto Pianificazione



PIANO DI ATTIVITA' 2009 - ZONA IS TERNI

TIPOLOGIA ATTIVITA'	O.d.L./NTW	DESCRIZIONE INTERVENTI	ore 2009		
			ore	notte	
M.O. (inf. e mezzi)	Correttiva	100	Attività svolte per la riparazione dei guasti	1100	26
	Ciclica	211	Visite, ispezioni, verifiche e misure di tipo ciclico previste da regolamenti FS	1400	14
		212	Attività di manutenzione di tipo ciclico previste da regolamenti FS	5600	35
		240	Attività manutentive di verifica e misure imposte da leggi dello Stato	120	
	On Condition	221-222 231-232	Attività manutentive eseguite a seguito di visite, misure, regolazioni e testazioni interni che non hanno causato guasti	2306	35
			Riparazioni scorte segnalate Term-Antrodico	150	
			Messa in opera cavi IS Terni	400	
			Attività scorta per interventi LV	750	20
			Attività scorta per interventi con alta MO Manutenzione	500	10
	Man. Mezzi/Attrezzat. Utz	100-221	Attività manutentive prove su mezzi e attrezzature	20	
	Migliorativa	300	Attività di piccoli interventi e modifiche che hanno lo scopo di aumentare l'efficienza dell'impianto	200	
	At. Produzione	400	Attività impiantistiche in conto M.O. finalizzate a piccoli miglioramenti e potenziamenti degli impianti	250	
	Lavori internalizzati di competenza		Adeguamenti Cmp. 42	200	10
		Network	Rinnovo derivativo 3A staz. Narni con CMA	150	4
		Network	Rinnovo derivativo 3A staz. Bassano con CMA	150	4
		Network	Rinnovo derivativo 105 stazione Terni con cma (NTW2005)	140	4
		Network	Rinnovo derivativo 135A/136 stazione Terni con cma (NTW2006)	160	4
		Network	Rinnovo dev. 104 ante lato giuncano staz. Terni con CMA	140	4
		Network	Rinnovo derivativo 1 stazione Castel S. Angelo con CMA	150	4
		Network	Rinnovo derivativo 2 stazione Rieti con CMA	150	4
		Network	Rinnovo casse da PL Terni (2°42)	100	5
		Network	Rinnovo casse da PL Rieti (2°42)	100	4
		Network	Sostituzione batterie ACEI Giuncano	50	4
		Network	Sostituzione batterie PL Rieti (1PL)	50	4
		Network	Sostituzione BCF PL Terni-Antrodico	200	
Network		Spostamento gabbia PG dal PL 125 al PL 137 (Avviso A1-00002836)	120	6	
Network		Giuncano adeguamenti chiusura PL 122+124+222 e 125+391	150	4	
Network		Castel S.A. Cattedrale adegu. Chiusura PL 175 e 176 e sport. Segnali	250	10	
Network		Bassano adeguamenti chiusura PL 134 e 135	150	4	
Network		Adeguamento segnali partenza Terni (Partial porte segnalati)	200	15	
Network		Sostituzione ponti SILEC Terni-Antrodico	160		
Network		Sostituzione segnali base Terni n°2	20		
Lavori altre strutture Unità	Network	Revisione derivativo staz Terni	120	12	
	Network	Rinnovo 14° binario stazione Terni con CMA	50	4	
	Network	Completamento Rinnovo binario 13° staz. Terni con cma	60	6	
	Network	Rinnovo binario secondario 1°binaria staz Terni con CMA			
	Network	Riscambio 6 rotari mt.108 con regolazioni con CMA	54	6	
	Network	Sostituzione n. 6 G I I stazioni Bassano	100	12	
	Network	Risanamento con appoggiatestata e scalfatura tra i km.140+000/180 tratta Bassano-Spoleto km. 88,100	16	2	
	Network	Risanamento con appoggiatestata tra i km.137+000/140 tratta Bassano-Spoleto km. 88,1400			
	Network	Regolazione tra su rimbando rotale 2005 e su Viti binario Terni	48	4	
	Network	Revisione derivativo 1 e 2 stazione Giuncano con cma	60	4	
	Network	Revisione derivativo 1 e 2 stazione Castel S. Angelo con cma	60	4	
	Network	URC per mt.2000 tra dev 1 e 2 FM Giuncano e dev. 1 Rieti e dev 2 Cattedrale con cma	32	4	
	Network	Adeguamento tra nuova cartolina Contigiano-Giuncano mt.6000 con cma			
	Network	Sostituzione conduttori al deviatoio binari circolazione stazioni varie	100	0	
	Network	Revisione PL km. 302+534 in cma	24	0	
	Network	Rinnovo tratti binari su rotaie con giunzione tra km. 2700/2800 Cattedrale km.2000 e Contigiano km.3000 + revisione PL km. 106-100	100	10	
	Network	Rinnovo 1° binario staz. Cattedrale con accordo quadro	60	0	
	Network	Rinnovo 1° binario Giuncano mt.235 con accordo quadro	60	0	
	Network	Sostituzione ingegni ponti km.213-701 con accordo quadro	0	0	
	Network	Risanamento impiantistico e rimbando rotale tratta Giuncano-Bassano km. 4300	200	24	
Network	Modifica rotale con freno modulare	96	12		
Network	Scorte per alta Manutenzione conto investimenti	0	0		
Network	Rinnovo binario Labro-Moggio-Marcure km. 3000	160	10		
Lavori da Scenario Tecnico e altre S.O.	Network	Intercettazione ingressi 01 e 02 binario lato Giuncano in staz. Terni - Vano n° 3 deviatoio	1100	26	
	Network	Terni-Antrodico adeguamento 120C 01 e	240	12	
	Network	Attivazione PNFSL	400	20	
	Network	Adeguamenti 01 uscite POU Terni	300	20	
	Network	PCSL 30 canal Terni - C. Aquila-Giuncano	50	0	
	Network	Spostamento segnali stazione di Spoleto lato raddoppio	150	6	
Network	Contribuzione software al km 134	50	2		
Prest. Varie	Conto Terni	700-720-M	Attività svolte per altre avvertenze a terzi sito in conto terzi Lavori per la costituzione n.2 circoscrizione mezzogiorno F45 - km. 105+	10	0
	Formazione	500	Attività di formazione (abilitazioni, corsi di formazione e aggiornamenti professionali, ecc.)	752	0
	Attività non Manutentive	500	Attività che non hanno stretta attinenza con una specifica attività manutentiva	500	
	Interv. Urgenza	800	Attività legate ad interventi d'urgenza (finanz. da ordine interno Roma)	10	
			ore occorrenti	24837	439
			ore disponibili 18 agenti + 4 Capis Impianto Tot 17 Ag	24837	34
			notte medi/anno		
			differenza	0	

Foligno II, 5 Dicembre 2008

Il Capo Impianto

Il Capo Reparto Pianificazione

**PIANO DI ATTIVITA' 2009 - ZONA TE TERNI**

TIPOLOGIA ATTIVITA'	O.d.L./NT W	DESCRIZIONE INTERVENTI				
			ore 2009	notti		
M.O. (Infr. E mezzi)	Correttiva	100	Attività svolte per la riparazione dei guasti	300	25	
	Ciclica	211	Visite, ispezioni, verifiche e misure di tipo ciclico previste da regolamenti FS	90		
		212	Visite linea "Disp. 60 del 02/09/05"	830		
		240	Attività di manutenzione di tipo ciclico previste da regolamenti FS	2960	24	
	On Condition	221-222	Attività manufattive di verifica e misure imposte da leggi dello Stato	364		
		231-232	Attività manufattive eseguite a seguito di visita, misure e fenomeni esterni che non hanno causato guasti	2440	45	
			Attività scorta per interventi LV	32	4	
Man Mezzi/Attrezzature	100-221	Attività scorta per interventi con ditta MO Manutenzione	1100	20		
Migliorativa	300	Attività manufattive eseguite a seguito di misure e segnalazioni pervenute da sistemi di rivelazioni diagnostiche (veicolo ALDEBARAN edo ARCHIMEDE)	200	20		
Att. Produzione	400	Attività manufattive svolte su mezzi e attrezzature	20			
Interventi a Progetto			Attività di piccoli interventi e modifiche che hanno lo scopo di aumentare l'affidabilità dell'impianto	30		
	Lavori internalizzati di competenza	Network	400	Attività impiantistiche in conto M.O. finalizzate a piccoli miglioramenti e potenziamenti degli impianti	30	
		Network		Terna sostituzione filo di contatto (11 RA)	1 200	110
		Network		Sostituzione isolatori 1622 Terni-Narni (18RA)	300	27
		Network		Attrezzaggio pali TE strapombati Terni-Narni	180	18
		Network		Demolizione alimentatore Terni-Narni con C.M. TE	300	25
		Network		Terna sostituzione legni di sezione 30Kmh (n°11)	230	25
		Network		Narni completamento adeguamento linea TE	250	20
		Network		Rinnovo deviatore 3A staz. Narni con CMA	80	3
		Network		Rinnovo deviatore 3A staz. Baiano con CMA	80	3
	Lavori altre strutture Unità	Network		Rinnovo deviatore 105 stazione Terni con cma	80	3
		Network		Rinnovo deviatore 135b/136 stazione Terni con cma	90	3
		Network		Rinnovo dev. 104 asta lato giuncano staz. Terni con CMA	80	3
		Network		Revisione deviatori staz Terni	96	12
		Network		Rinnovo 14° binario stazione Terni con CMA	140	16
		Network		Completamento Rinnovo binario 13° staz. Terni con cma	160	20
		Network		Rinnovo binario secondario 1°diretta staz. Terni con CMA		
		Network		Ricarico 8 rotaie ml 108 con regolar. lrs - con CMA	64	8
		Network		Sostituzione n. 6 G.I.I. stazioni Baiano	0	0
		Network		Risanamento con asportaz totale e scudatura tra i km. 140+060/160 tratta Baiano-Spoleto tot. MI 100	16	2
	Lavori da Scenario Tecnico e altre S.O	Network		Risanamento con asportaz totale tra i km. 137+000al km. 138+400 tratta Baiano-Spoleto tot. MI 1400		
		Network		Regolazione lrs su ricambio rotaie 2008 e su VIII binario Terni	48	4
		Network		Risanamento asportaz totale e ricambio rotaie tratta Giuncano-Baiano tot. MI 4300	350	35
		Network		Molatura rotaie con freno molatore	0	0
	Prest. Varie	Conto Terzi	700-720-M.	Scorte per ditta Manutenzione conto investimenti	0	0
		Formazione	500	Attività svolte per dare assistenza a terzi edo in conto terzi	60	6
		Attività non Manufattive	600	Lavori per la costruzione n.2 cavalcavia svincolo E45 - km. 105+	320	20
Interv. Urgenza		800	Attività di formazione (abilitazioni, corsi di formazione e aggiornamento professionale, ecc.)	850		
			Attività che non hanno stretta attinenza con una specifica attività manufattiva	750		
			Attività legate ad interventi d'urgenza (finanz. da ordine interno Roma)	10		
			<b>ore occorrenti</b>	<b>14610</b>	<b>549</b>	
			<b>ore disponibili 9 agenti + il Capo Impianto Tot 10 Ag</b>	<b>14610</b>	<b>46</b>	
			<b>differenza</b>	<b>0</b>	<b>notte medie/ uomo</b>	

Foligno li, 5 Dicembre 2008

Il Capo Impianto  


Il Capo Reparto Pianificazione  


**PIANO DI ATTIVITA' 2009 - ZONA TE FOLIGNO**

TIPOLOGIA ATTIVITA'	O.d.L/NTW	DESCRIZIONE INTERVENTI	ore	notti	
			2009		
M.O. (infr. E mezzi)	Correttiva	100	Attività svolte per la riparazione dei guasti	200	20
	Ciclica	211	Visite, ispezioni, verifiche e misure di tipo ciclico previste da regolamenti FS	100	
			Visite linea "Disp. 60 del 02/09/05"	980	
		212	Attività di manutenzione di tipo ciclico previste da regolamenti FS	2524	24
		240	Attività manutentive di verifica e misure imposta da leggi dello Stato	100	
	On Condition	221-222 231-232	Attività manutentive eseguite a seguito di visita, misure e fenomeni esterni che non hanno causato guasti	2500	50
			Attività scorta per interventi LV	160	20
			Attività scorta per interventi con ditta MO Manutenzione	400	20
	Man.Mezzi/Attrezzature	100-221	Attività manutentive svolte su mezzi e attrezzature	20	
	Migliorativa	300	Attività di piccoli interventi e modifiche che hanno lo scopo di aumentare l'affidabilità dell'impianto	10	
Att. Produzione	400	Attività impiantistiche in conto M.O. finalizzate a piccoli miglioramenti e potenziamenti degli impianti	10		
Interventi a Progetto	Lavori internalizzati di competenza	Network	Foligno sostituzione filo di contatto (8 RA) con CMTE	900	80
		Network	Foligno sostituzione legni di sezione 30Kvnh (n°7)	180	21
	Lavori altre strutture Unità	Network	Regolazione LRS tratta Foligno-Trevi binario Dispari con cma	0	0
		Network	Revisione deviatori stazioni varie	0	0
		Network	Ricambio 10 rotaie da mi 108 Capodacqua-Gall.Fossato	30	4
		Network	Rinnovo il binario stazione Foligno mi 500 con MSA	96	12
		Network	Rinnovo 1° binario stazione Fossato mi. 591 in msa	96	12
		Network	Scorta rifacimento n° 27 saldature difettose con msa	0	0
		Network	Regolazioni lrs deviatori rinnovati Fossato 1b, 3, 2b, 4b	0	0
		Network	Regolazioni lrs 1° binario Gaijana	0	0
	Network	Regolazioni lrs su ricambio rotaie 2008	0	0	
	Lavori da Scenario Tecnico e altre S.O	Network	Rinnovo TE Fossato(i)-Gaijana (i)	800	90
		Network	Rinnovo linea TE Gaijana(e)-Nocera(i)	2700	260
		Network	Raddoppio Spoleto-Campello	0	0
		Network	Cavalcaferrovia km 178+645 per soppressione PL km 178+828	150	20
		Network	Sottovia Km 179+660 per sopp. PL km. 178+160, 179+796, 180+734 e 182+301	150	10
		Network	Sottovia Km 181+332 per sopp. PL km. 178+160, 179+796, 180+734 e 182+301	100	6
		Network	Scorta per molatura rotaie con treno Campello-Fossato	0	0
	Network	Scorta per ditta manutenzione conto investimenti	0	0	
	Network	Risanamento con asportaz.totale tratta Gaijana-Gall.Fossato tot. Mi 7500	500	60	
Prati. Varie	Conto Terzi	700-720-M.	Attività svolte per dare assistenza a terzi e/o in conto terzi	90	5
	Formazione	500	Attività di formazione (abilitazioni, corsi di formazione e aggiornamento professionale, ecc.)	735	
	Attività non Manutentive	600	Attività che non hanno stretta attinenza con una specifica attività manutentiva	1200	
	Interv. Urgenza	800	Attività legate ad interventi d'urgenza (finanz. da ordine interno Roma)	10	
			<b>ore occorrenti</b>	<b>15341</b>	<b>749</b>
			<b>ore disponibili 9 agenti + 1/2 (Part-time) + il Capo Impianto Tot 10,5 Ag</b>	<b>15341</b>	<b>65</b>
			<b>differenza</b>	<b>0</b>	<b>notte medio uomo</b>

Foligno li, 5 Dicembre 2008

Il Capo Impianto



Il Capo Reparto Pianificazione



**PIANO DI ATTIVITA' 2009 - ZONA IS FOLIGNO**

TIPOLOGIA ATTIVITA'	O.d.L./ NTW	DESCRIZIONE INTERVENTI			
			ore 2009	notti	
M.O. (Infr. E mezzi)	Correttiva	100	Attività svolte per la riparazione dei guasti	800	28
	Ciclica	211	Visite, ispezioni, verifiche e misure di tipo ciclico previste da regolamenti FS	1802	12
		212 240	Attività di manutenzione di tipo ciclico previste da regolamenti FS Attività manutentive di verifica e misure imposte da leggi dello Stato	6918 70	10
	On Condition	221-222 231-232	Attività manutentive eseguite a seguito di visita, misure, segnalazioni e fenomeni esterni che non hanno causato guasti	2000	10
			Attività scorta per interventi LV	1100	20
			Attività scorta per interventi con ditta MO Manutenzione	100	10
	Man Mezzi/Attrezzature	100-221	Attività manutentive svolte su mezzi e attrezzature	20	
Migliorativa	300	Attività di piccoli interventi e modifiche che hanno lo scopo di aumentare l'affidabilità dell'impianto	150		
Att. Produzione	400	Attività impiantistiche in conto M.O. finalizzate a piccoli miglioramenti e potenziamenti degli impianti Adeguamenti Disp 42	230 120	10	
Interventi a Progetto	Lavori internalizzati di competenza	Network	Trevi rinnovo dev. 4b, 5b, 6a e 6b	500	16
		Network	Rinnovo cassa da PL Foligno (4Int+2ME)	150	12
		Network	Sostituzione batterie PL (2) e ACEI(2)	300	16
		Network	Adeguamenti IS chiusura PL km 178+828 (V305 120/1)		
		Network	Adeguamenti IS chiusura PL km 178+160 (V305 120/1)		
		Network	Adeguamenti IS chiusura PL km 182+301 (V301 110/2)		
		Network	Adeguamenti IS chiusura PL km 179+796 e 180+734 (V305 220/2)		
		Network	Foligno sostituzione filo di contatto (8 RA) con CMTE	50	6
	Lavori altre strutture Unità	Network	Regolazione LRS tratta Foligno-Trevi binario Dspan con cma		
		Network	Revisione deviatori stazioni varie	80	8
		Network	Ricambio 10 rotaie da ml 108 Capodacqua-Gall Fossato	70	8
		Network	Rinnovo il binario stazione Foligno ml 500 con MSA	100	8
		Network	Rinnovo 1° binario stazione Fossato ml. 591 in msa	100	8
		Network	Sostituzione Cavi tratta Gualdo-Garfana	300	10
		Network	Scorta rifacimento n° 27 saldature difettose con msa	0	0
		Network	Regolazioni ins deviatori rinnovati Fossato 1b, 3, 2b, 4b	32	4
		Network	Regolazioni ins 1° binario Garfana	16	2
	Network	Regolazioni ins su ricambio rotaie 2008	48	6	
	Lavori da Scenario Tecnico e altre S.O	Network	Raddoppio Spoleto-Campello	0	0
		Network	Cavalcaferrovia km 178+645 per soppressione PL km 178+828	0	0
		Network	Sottovia Km 179+660 per sopp. PL km 178+160, 179+796, 180+734 e 182+301	50	2
		Network	Sottovia Km 181+332 per sopp. PL km 178+160, 179+796, 180+734 e 182+301	50	2
		Network	Fossato-Foligno rinnovo RCE	300	0
		Network	Attivazione INFILL	200	20
		Network	Scorta per molatura rotaie con treno Campello-Fossato	96	12
		Network	Scorte per ditta manutenzione conto investimenti	0	0
	Network	Risanamento con asportaz totale tratta Garfana Gall Fossato tot. MI. /500	400	40	
Prest. Varie	Conto Terzi	700-720-M..	Attività svolte per dare assistenza a terzi e/o in conto terzi	20	
	Formazione	500	Attività di formazione (abilitazioni, corsi di formazione e aggiornamento professionale, ecc.)	750	
	Attività non Manutentive	600	Attività che non hanno stretta attinenza con una specifica attività manutentiva	600	
	Interv. Urgenza	800	Attività legate ad interventi d'urgenza (finanz. da ordine interno Roma)	10	
			ore occorrenti	<b>17532</b>	<b>280</b>
			ore disponibili 11 agenti + il Capo Impianto Tot 12 Ag	<b>17532</b>	<b>23</b>
			differenza		notte media/ sono

Foligno lì, 5 Dicembre 2008

Il Capo Impianto  
*[Firma]*

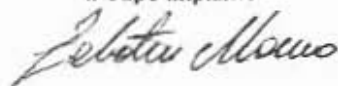
Il Capo Reparto Pianificazione  
*[Firma]*

**PIANO DI ATTIVITA' 2009 - ZONA UN/ PERUGIA - SETTORE TE**

TIPOLOGIA ATTIVITA'	O.d.L./ NTW	DESCRIZIONE INTERVENTI	ore	notti		
			2009			
M.O. (Infr. E mezzi)	Correttiva	100	Attività svolte per la riparazione dei guasti	110	16	
	Ciclica	211	Visite, ispezioni, verifiche e misure di tipo ciclico previste da regolamenti FS	76		
		212	Visite linea "Disp. 60 del 02/09/05"	935		
		240	Attività di manutenzione di tipo ciclico previste da regolamenti FS	1948	80	
		240	Attività manutentive di verifica e misure imposte da leggi dello Stato	60		
	On Condition	221-222 231-232	Attività manutentive eseguite a seguito di visita, misure e fenomeni esterni che non hanno causato guasti	1800	30	
			Attività scorta per interventi LV	180	20	
			Attività scorta per interventi con ditta MC Manutenzione	600	20	
	Attività manutentive eseguite a seguito di misure e segnalazioni pervenute da sistemi di rivelazioni diagnostiche (veicolo ALDEBARAN e/o ARCHIMEDE)	200	20			
	Man.Mezzi/Attrezzature	100-221	Attività manutentive svolte su mezzi e attrezzature	50		
Migliorativa	300	Attività di piccoli interventi e modifiche che hanno lo scopo di aumentare l'affidabilità dell'impianto	30			
		Sostituzione giunti filo	100			
Att.Produzione	400	Attività impiantistiche in conto M.O. finalizzate a piccoli miglioramenti e potenziamenti degli impianti	60			
Interventi a Progetto	Lavori internalizzati di competenza	Network	Perugia sostituzione filo di contatto 5RA (JCM + 2 Zona)	600	50	
		Network	Sostituzione isolatori 1622 (Bastia-Ponte e Passignano-Magione)	250	20	
		Network	Sostituzione legni di sezione 30Km/h Passignano(2), Assisi(5) e Magione(1)	250	20	
		Network	Sostituzione isolatori porcellana Perugia PSG	260	20	
		Network	Bastia adeguamento TE III binario	160	16	
		Network	Rinnovo Deviatoi 1, 2 e 101a Passignano con CMAUT	200	8	
		Network	Passignano semplificazione impianti TE	350	20	
	Lavori altre strutture Unità	Network	Revisione deviatoi, binari merci e este manovra staz. Passignano	32	4	
		Network	Ricambio coppia ago/contrago su deviatoio 102a stazione Passignano	16	2	
		Network	Ricambio coppia ago/contrago su deviatoio 12' stazione Perugia PSG	16	2	
		Network	revisione minima III binario staz. Elera	16	2	
		Network	Sostituzione legnami da ponte alla travata Km. 19+505 tratta Bastia-Ponte SG (sq.Ponti)	0	0	
		Network	Risanamento asportaz. Totale imbocchi gall Magione tra i km. 61+258 (ps. Mag) e km 62+000 (200 ml interno gall) tot. ml.7-42			
		Network	Risanamento asportaz. Totale tra i km. 39+844 (ps. PG) e km 43+390 (ps. Capifini) tot. ml.3546	200	16	
	Lavori da Scenario Tecnico e altre S.O.	Network	Sottovia per soppressione PL km 15+945	200	10	
		Network	Spostamento segnale Foligno-Terontola (disalimentazioni)	200	25	
		Network	Sottovia per soppressione PL km 15+098	400	24	
		Network	Molatura rotaie con treno molatore	0	0	
		Network				
	Prest. Varie	Conto Terzi	700-720-M.	Attività svolte per dare assistenza a terzi e/o in conto terzi	250	5
		Formazione	500	Attività di formazione (abilitazioni, corsi di formazione e aggiornamento professionale, ecc.)	850	
		Attività non Manutentive	600	Attività che non hanno stretta attinenza con una specifica attività manutentiva	600	
		Interv. Urgenza	800	Attività legate ad interventi d'urgenza (finanz. da ordine interno Roma)	20	
			<b>ore occorrenti</b>	<b>11019</b>	<b>426</b>	
			<b>ore disponibili 7 agenti + 1 p.idoneo + il 50% del Capo Impianto Tot 8,5 Ag</b>	<b>12419</b>	<b>57</b> <small>notte medie/ uomo</small>	
			<b>differenza</b>	<b>1400</b>		
			<b>Ore sussidio alla Zona IS di Perugia</b>	<b>1100</b>		
			<b>differenza</b>	<b>0</b>		

Foligno li, 5 Dicembre 2008

Il Capo Impianto



Il Capo Reparto Pianificazione



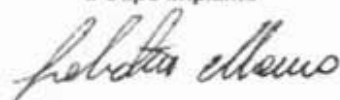


**PIANO DI ATTIVITA' 2009 - ZONA UN/ PERUGIA - SETTORE IS**

	TIPOLOGIA ATTIVITA'	O.d.L./ NTW	DESCRIZIONE INTERVENTI	ore	notte
				2009	
M.O. (Infr. E mezzi)	Correttiva	100	Attività svolte per la riparazione dei guasti	800	22
	Ciclica	211	Visite, ispezioni, verifiche e misure di tipo ciclico previste da regolamenti FS	750	24
		212	Attività di manutenzione di tipo ciclico previste da regolamenti FS	6600	36
		240	Attività manutentive di verifica e misure imposte da leggi dello Stato	60	
	On Condition	221-222	Attività manutentive eseguite a seguito di visita, misure, segnalazioni e fenomeni esterni che non hanno causato guasti	1200	20
		231-232	Attività scorta per interventi LV Attività scorta per interventi con ditta MO Manutenzione	150 100	12 10
	Man.Mezzi/Attrezzature	100-221	Attività manutentive svolte su mezzi e attrezzature	10	
Migliorativa	300	Attività di piccoli interventi e modifiche che hanno lo scopo di aumentare l'affidabilità dell'impianto	50		
Att. Produzione	400	Attività impiantistiche in conto M.O. finalizzate a piccoli miglioramenti e potenziamenti degli impianti Adeguamenti Disp. 42	100 280		
Interventi a Progetto	Lavori internalizzati di competenza	Network	Perugia sostituzione filo di contatto	100	14
		Network	Sostituzione Bca SIEMENS tratta Elera-Terontola	368	18
		Network	Sostituzione pedali Bca GETS Elera-Spello	90	
		Network	Rinnovo casse da PL Perugia (4Int+2ME)	150	12
		Network	Rinnovo Deviatori 1.2 e 101a Passignano con CMAUT	350	12
		Network			
	Lavori altre strutture Unità	Network	Revisione deviatori binari merci e aste manovra staz. Passignano	100	8
		Network	Ricambio coppia ago/contrago su deviatore 102a stazione Passignano	48	6
		Network	Ricambio coppia ago/contrago su deviatore 12 stazione Perugia PSG	48	6
		Network	revisione manovra III binario staz. Elera	50	2
		Network	Sostituzione legname da ponte alla travata Km. 19+508 tratta Bastia-Ponte SG (sq Ponte)	0	0
		Network	Risanamento asportaz. Totale imbocchi gall Magione tra i km. 61+258 (ps Mag) e km 62+000 (200 ml interno gall) tot. ml.742		
		Network	Risanamento asportaz. Totale tra i km. 39+844 (ps PC) e km 41+344 tot ml 1500	100	8
	Network				
	Lavori da Scenario Tecnico e altre S.O.	Network	Spostamento segnali Foligno-Terontola	440	25
		Network	Sottovia per soppressione PL km 15+945	250	10
		Network	Sottovia per soppressione PL km 15+098	200	8
		Network	Molatura rotaie con treno molatore	64	8
		Network	HDSL, 30 canali Foligno-Terontola	40	0
		Network			
	Prest. Varie	Conto Terzi	700-720-M.	Attività svolte per dare assistenza a terzi ed in conto terzi	50
Formazione		500	Attività di formazione (abilitazioni, corsi di formazione e aggiornamento professionale, ecc.)	750	
Attività non Manutentive		600	Attività che non hanno stretta attinenza con una specifica attività manutentiva	500	
Interv. Urgenza		800	Attività legate ad interventi d'urgenza (finanz. da ordine interno Roma)	20	
				ore occorrenti	281
				ore disponibili il agenti + il 50% del Capo Impianto Tot 8,5 Ag	33
				differenza	-1400
				Ore sussidio da TE Perugia	1400
				differenza	0

Foligno li, 5 Dicembre 2008

Il Capo Impianto



Il Capo Reparto Pianificazione



**PIANO DI ATTIVITA' 2009 - UNITA' TERRITORIALE FOLIGNO - RIEPILOGO SETTORE LAVORI**

TIPOLOGIA ATTIVITA'	O.d.L./NTW	DESCRIZIONE INTERVENTI	ORE	%		
<b>Manutenzione Ordinaria</b> (infr. e mezzi)	Corretiva	100	Attività svolte per la riparazione dei guasti	1218	1,5%	<b>55,2%</b>
	Ciclica	211-240	Attività di manutenzione ciclica	13645	16,4%	
	On Condition	221-232	Attività di manutenzione On Condition	30370	36,5%	
	Man.Mezzi/Attrezzature	100-221	Attività manutentive svolte su mezzi e attrezzature	470	0,6%	
	Migliorativa	300	Attività di piccoli interventi e modifiche che hanno lo scopo di aumentare l'affidabilità dell'impianto	158	0,2%	
	Att Produzione	400	Attività impiantistiche in conto M.O. finalizzate a piccoli miglioramenti e potenziamenti degli impianti	130	0,2%	
<b>Manutenzione Straordinaria</b> (Interventi a Progetto)	Lavori Internalizzati di competenza	Network	Lavori internalizzati di competenza	11200	13,4%	<b>25,8%</b>
	Lavori MSA e scorte altri lavori Unità	Network	Lavori MSA e scorte altri lavori M.O. e M.S. Unità Territoriale	2705	3,2%	
	Altri lavori in MS	Network	Altri lavori in MS da accordi Quadro o altro	6682	8,0%	
	Lavori da Scenario Tecnico e altre S.O.	Network	Lavori da Scenario Tecnico e altre S.O.	894	1,1%	
<b>Prestazioni Varie</b>	Formazione	500	Attività di formazione	2750	3,3%	<b>19,0%</b>
	Attività non man.	600	Attività che non hanno attinenza con una specifica attività manutent.	12030	14,4%	
	Conto Terzi	700-720	Attività svolte per dare assistenza a terzi e/o in conto terzi	740	0,9%	
	Interv. Urgenza	800	Attività legate ad interventi d'urgenza (finanz da ordine interno Roma)	285	0,3%	
			<b>ore occorrenti</b>	<b>83277</b>	2.473	<b>Totale Notti</b>
Capacità di n. 5 Centri di Lavoro = 47 agenti comprese n. 2 ipotesi di pensionamento + 5 inidonei (600) + 5 Capi Impianto = 57 Agenti x 1461 ore cad.				<b>83277</b>	43	<b>Notti medie/ uomo</b>
			<b>differenza</b>			

Foligno Il, 5 Dicembre 2008

Il Capo Reparto Pianificazione



**PIANO DI ATTIVITA' 2009 - TRONCO FOLIGNO**

TIPOLOGIA ATTIVITA'	O.d.L./NTW	DESCRIZIONE INTERVENTI			
			ore 2008	notti	
M.O. (Infr. E Mezzi)	Correttiva	100	Attività svolte per la riparazione dei guasti	280	20
	Ciclica	211	Visite Linea e località (n. tratte 11 x 7,2 x 3 volte/anno a piedi); (n. tratte 12 x 5 ore x 2p x 6 volte/anno carrello); (7,2 x 12 cabina); (7,2 x 6 diagnost.)	890	
		211	Visite alle Opere D'arte (n.opere d'arte 400 x 1 ora cad. 2 agenti)	600	
		211	Altre Visite, ispezioni, verifiche e misure di tipo ciclico previste da regolamenti FS (L94, L55, lrs ecc.)	1100	
		212	Attività di manutenzione di tipo ciclico previste da regolamenti FS	50	
		240	Attività manutentive di verifica e misure imposta da leggi dello Stato	50	
	On Condition	221-222 231-232	Attività manutentive eseguite a seguito di visita, misure, segnalazioni pervenute da sistemi di rivelazioni diagnostiche (vettura TALETE e/o ARCHIMEDE o PV7, MAIA) e fenomeni esterni che non hanno causato guasti	6000	100
			Attività per rifacimento saldature difettose (n. sald. x 25 ore cad.)		
			Attività scorta per interventi con SORADIS e taglio vegetazione	300	12
			Manutenzione e ricarica ingrassatori rotaia	600	
Man. Mezzi	100-221	Attività manutentive svolte su mezzi e attrezzature	80		
Migliorativa	300	Attività di piccoli interventi e modifiche che hanno lo scopo di aumentare l'affidabilità dell'impianto	50		
Att. Produzione	400	Attività impiantistiche in conto M.O. finalizzate a piccoli miglioramenti e potenziamenti degli impianti	20		
Interventi a Progetto	Lavori internalizzati di competenza	Network	Regolazione LRS tratta Foligno-Trevi binario Dispari con cma		
		Network	Revisione deviatori stazioni varie	500	40
		Network	Ricambio 10 rotaie da ml.108 Capodacqua-Gall.Fossato con CMA	350	24
		Network			
		Network			
		Network			
	Lavori MSA e scorte altri lavori Unità	Network	Rinnovo II binario stazione Foligno ml.500 con MSA	300	30
		Network	Rinnovo deviatori 4b, 5b stazione Trevi con MSA	250	12
		Network	Rinnovo 1° binario stazione Fossato ml. 591 in msa	290	18
		Network	RINNOVO COMUNICAZIONE 6A-6B STAZIONE TREVI in MSA	290	15
		Network	scorta rifecimento n° 27 saldature difettose con msa	200	20
		Network	Regolazioni lrs deviatori rinnovati Fossato 1b,3, 2b, 4b	40	10
		Network	Regolazione lrs 1° binario Gaifana	20	6
	Altri lavori in MS	Network	Regolazioni lrs su ricambio rotaie 2008	60	16
		Network	Scorte per lavori TVM pavimentazione marciapiedi S Giacomo		
		Network	scorte per molatura rotaie con treno tratta Campello-Fossato	390	48
		Network	Scorte per ditta Manutenzione conto investimenti	400	5
	Scenario Tecnico e altre S O	Network	Risanamento con asportaz.totale tratta Gaifana-Gall.Fossato tot. MI.7500	2380	160
		Network	Raddoppio Spoleto-Campello	294	6
		Network	Sottovia per soppressione PL km.179+660	100	4
		Network	Sottovia per soppressione PL km.178+645	100	4
		Network	Sottovia per soppressione PL km 181+332	100	4
	Prest. Varie	Formazione	500	Attività di formazione	600
Attività non man.		600	Attività che non hanno attinenza con una specifica attività manutent	3200	
Conto Terzi		700-720	Attività svolte per dare assistenza a terzi e/o in conto terzi	70	6
			Costruzione del cavalcavia a Valtopina Km. 178+645 Orte-Falconara	20	4
Interv. Urgenza	800	Attività legate ad interventi d'urgenza (finanz da ordine interno Roma)	50	8	
			ore occorrenti	<b>20454</b>	592
			ore disponibili 11 agenti + 2 inidonei escluso Petrini (600) + Capo Impianto Tot. 14 Ag.	<b>20454</b>	<b>49</b> notti medie/uomo
			differenza		

Foligno li, 5 dicembre 2008

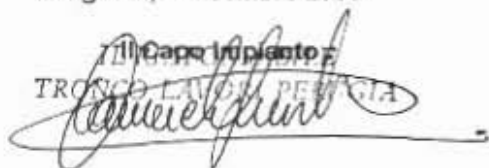
Il Capo Impianto

Il Capo Reparto Pianificazione

**PIANO DI ATTIVITA' 2009 - TRONCO PERUGIA**

TIPOLOGIA ATTIVITA'	O.d.L./NTW	DESCRIZIONE INTERVENTI	ore	notti	
			2008		
M.O. (Infr. E Mezzi)	Correttiva	100	Attività svolte per la riparazione dei guasti	250	20
	Ciclica	211	Visite Linea e località (n. tratte 18 x 7,2 x 1 volte/anno a piedi); (n. tratte 4 x 5 ore x 2p x 6 volte/anno carrello); (n. tratte IO corto 5 x 7,2 x 3 volte/anno a piedi); (7,2 x 2 x 12 cabina); (7,2 x 2 diagnost.)	800	
		211	Visite alle Opere D'arte (n.opere d'arte 460 x 1 ora cadauna 2 agenti)	700	
		211	Altre Visite, ispezioni, verifiche e misure di tipo ciclico previste da regolamenti FS (L94, L55, lrs ecc.)	750	
		212	Attività di manutenzione di tipo ciclico previste da regolamenti FS	80	
		240	Attività manutentive di verifica e misure imposta da leggi dello Stato	80	
	On-Condition	221-222 231-232	Attività manutentive eseguite a seguito di visita, misure, segnalazioni pervenute da sistemi di rivelazioni diagnostiche (vettura TALETE e/o ARCHIMEDE o PV7, MAIA) e fenomeni esterni che non hanno causato guasti	6165	130
			Attività per rifacimento saldature difettose (n. sald. 8 x 25 ore cad.)	200	30
			Attività scorta per interventi con ditta MO Manutenzione Ordinaria + SORADIS e taglio vegetazione	480	22
		Attività impreviste	500	20	
Man. Mezzi	100-221	Attività manutentive svolte su mezzi e attrezzature	100		
Migliorativa	300	Attività di piccoli interventi e modifiche che hanno lo scopo di aumentare l'affidabilità dell'impianto	30		
Att. Produzione	400	Attività impiantistiche in conto M.O. finalizzate a piccoli miglioramenti e potenziamenti degli impianti	20		
Interventi a Progetto	Lavori internalizzati di competenza	Network	Revisione deviatori, binari merci e aste manovra staz. Passignano	700	70
		Network	Ricambio coppia ago/contrago sx deviatore 102a stazione Passignano	180	12
		Network	Ricambio coppia ago/contrago sx deviatore 12 stazione Perugia PSG	180	12
		Network	revisione minima III binario staz. Elera	400	8
		Network	Sostituzione legnami da ponte alla travata Km. 19+508 tratta Bastia-Ponte SG (sq. Ponti)	370	50
		Network			
	Lavori MSA e scorte altri lavori Unità	Network	Risanamento asportaz. Totale imbocchi gall Magione tra i km. 61+258 (ps. Mag) e km.62+000 (200 ml interno gall.) tot. ml.742		
		Network	Risanamento asportaz. Totale tra i km. 39+844 (ps. PG) e km.43+390 (ps.Capitini) tot. ml.1500	500	40
		Network	Rinnovo Deviatore 1 (fig.1) stazione Passignano con MSA	150	6
		Network	Rinnovo Deviatore 2 (fig.3) stazione Passignano con MSA	150	6
		Network	Rinnovo Deviatore 101a stazione Passignano con MSA	150	6
	Altri lavori in MS	Network	Molatura rotaie con trono molatore	182	14
		Network			
		Network			
	Lavori da Scenario Tecnico e altre S O	Network	Scorta per lav. TVM pavimentazione e prolungamento marciapiedi staz. Di Passignano		
		Network			
		Network	Sottovia per soppressione PL km.15+945	300	8
	Prest. Varie	Formazione	500	Attività di formazione	600
Attività non man.		600	Attività che non hanno attinenza con una specifica attività manutent.	3250	
Conto Terzi		700-720	completam. Lavori per la spinta monolite km. 0+500 Foligno-Terontola	80	8
			Attività svolte per dare assistenza a terzi a/o in conto terzi	100	10
Interv. Urgenza	800	Attività legate ad interventi d'urgenza (finanz. da ordine interno Roma)	85	10	
			ore occorrenti	<b>17532</b>	<b>482</b>
			ore disponibili 10 agenti + 1 inidoneo (600) + Capo Impianto Tot. 12 Ag.	<b>17532</b>	<b>44</b> <small>notti medio/uomo</small>
			differenza	<b>0</b>	

Foligno li, 5 dicembre 2008

Il Capo Impianto  
**TRONCO LAVORI PERUGIA**  


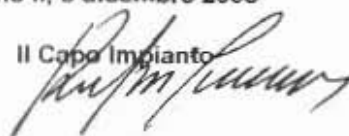
Il Capo Reparto Pianificazione  


**PIANO DI ATTIVITA' 2009 - TRONCO TERNI 1**

TIPOLOGIA ATTIVITA'	O.d.L./NTW	DESCRIZIONE INTERVENTI	ore	notti	
			2008		
M.O. (infr. E Mezzi)	Correttiva	100	Attività svolte per la riparazione dei guasti	280	20
	Ciclica	211	Visite Linea e località (n. tratte 15 x 7,2 x 3 volte/anno a piedi); (n. tratte 9 x 5 ore x 2p x 6 volte/anno carrello); (7,2 x 12 cabina); (7,2 x 6 diagnost.)	950	
		211	Visite alle Opere D'arte (n.opere d'arte 370 x 1 ora cadauna 2 agenti)	600	
		211	Altre Visite, ispezioni, verifiche e misure di tipo ciclico previste da regolamenti FS (L94, L55, lrs ecc.)	1650	
		212	Attività di manutenzione di tipo ciclico previste da regolamenti FS	170	
		240	Attività manutentive di verifica e misure imposta da leggi dello Stato	80	
	On Condition	221-222 231-232	Attività manutentive eseguite a seguito di visita, misure, segnalazioni pervenute da sistemi di rivelazioni diagnostiche (vettura TALETE e/o ARCHIMEDE o PV7, MAIA) e fenomeni esterni che non hanno causato guasti	5250	70
			Attività rifacimento saldature difettose (n. 6 sald. x 25 ore cad.)	150	24
			Attività scorta per interventi con SORADIS e taglio vegetazione	500	30
			Manutenzione e ricarica ingrassatori rotaia	150	
			Attività imprevisite	425	15
	Man. Mezzi/Attrezzature	100-221	Attività manutentive svolte su mezzi e attrezzature	80	
Migliorativa	300	Attività di piccoli interventi e modifiche che hanno lo scopo di aumentare l'affidabilità dell'impianto	38		
Att. Produzione	400	Attività impiantistiche in conto M.O. finalizzate a piccoli miglioramenti e potenziamenti degli impianti	50		
Lavori internalizzati di competenza	Network	Revisione deviatoi staz.Terni	600	50	
	Network	Rinnovo 14° binario stazione Terni con CMA	400	16	
	Network	Completamento Rinnovo binario 13° staz. Terni con cma	460	12	
	Network	Rinnovo binario secondario 1°diretta staz. Terni con CMA			
	Network	Rinnovo deviatoio 3A staz. Narni con CMA	250	15	
	Network	Rinnovo deviatoio 3A staz. Baiano con CMA	250	15	
	Network	Rinnovo deviatoio 105 stazione Terni con cma	250	15	
	Network	Rinnovo deviatoio 135b/136 stazione Terni con cma	250	15	
	Network	Ricambio 8 rotaie ml.108 con regolaz.lrs - con CMA	300	30	
	Network	Sostituzione 5 casse manovra MET staz. Terni (assistenza lav. IS)	70		
	Network	Rinnovo dev. 104 asta lato giuncano staz. Terni con CMA	300	15	
	Network	Sostituzione n. 6 G.I.I. stazioni Baiano	350	40	
	Lavori MSA e scorte altri lavori Unità	Network	Risanamento con asportaz.totale e scudatura tra i km.140+080/180 tratta Baiano-Spoleto tot. MI.100	100	10
		Network	Risanamento con asportaz.totale tra i km 137+000al km 138+400 tratta Baiano-Spoleto tot. MI 1400		
		Network	Regolazione lrs su ricambio rotaie 2008 e su VIII binario Terni	100	15
		Network			
	Altri lavori in MS	Network	completamento L.191 sistemazione parapetti e sentieri tratta Terni-Giuncano	80	8
		Network	Velocizzazione ingressi III e IV binario lato Giuncano in staz. Terni - Varo n° 3 deviatoi	200	30
		Network	Risanamento asportaz.totale e ricambio rotaie tratta Giuncano-Baiano tot. MI. 4300	700	80
		Network	Molatura rotaie con treno molatore	200	30
		Network	Scorte per ditta Manutenzione conto investimenti	350	10
		Network	Completamento lavori cavalcavia ANAS km. 105	50	10
Lavori da Scenario Tecnico	Network				
Prest. Varie	Formazione	500	Attività di formazione	550	
	Attività non man.	600	Attività che non hanno attinenza con una specifica attività manutent.	2400	
	Conto Terzi	700-720	Attività svolte per dare assistenza a terzi e/o in conto terzi	60	8
			Lavori per la costruzione n.2 cavalcavia svincolo E45 - km. 105+	300	
Interv. Urgenza	800	Attività legate ad interventi d'urgenza (finanz da ordine interno Roma)	50	5	
			ore occorrenti	<b>18993</b>	<b>588</b>
			ore disponibili 11 agenti + 1 inidoneo (600) escluso Forti + Capo Impianto Tot. 13 Ag.	<b>18993</b>	<b>49</b> <small>notte medie/ uomo</small>
			differenza	<b>0</b>	

Foligno li, 5 dicembre 2008

Il Capo Impianto



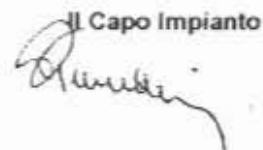
Il Capo Riparto Pianificazione



**PIANO DI ATTIVITA' 2008 TRONCO TERNI 2**

TIPOLOGIA ATTIVITA'	O.d.L./NTW	DESCRIZIONE INTERVENTI	ore	notti	
			2008		
M.O. (infr. E Mezzi)	Correttiva	100	Attività svolte per la riparazione dei guasti	128	15
	Ciclica	211	Visite Linea e località (n. tratte 10 x 7,2 x 1 volte/anno a piedi); (n. tratte 8 x 5 ore x 2p x 6 volte/anno carrello); (7,2 x 12 cabina); (7,2 x 2 diagnost.)	970	
		211	Visite alle Opere D'arte (n.opere d'arte 250 x 1 ora cadauna 2 agenti)	450	
		211	Altre Visite, ispezioni, verifiche e misure di tipo ciclico previste da regolamenti FS (L94, L55, lrs ecc.)	1245	
		212	Attività di manutenzione di tipo ciclico previste da regolamenti FS	60	
		240	Attività manutentive di verifica e misure imposta da leggi dello Stato	60	
	On Condition	221-222 231-232	Attività manutentive eseguite a seguito di visita, misure, segnalazioni pervenute da sistemi di rivelazioni diagnostiche (vettura TALETE o/o ARCHIMEDE o PV7, MAIA) e fenomeni esterni che non hanno causato guasti	2100	70
			Attività per rifacimento saldature difettose (n. sald. x 25 ore cad.)	450	10
			Attività scorta per interventi con ditta MO Manutenzione	220	10
	Man. Mezzi	100-221	Attività manutentive svolte su mezzi e attrezzature	50	
Migliorativa	300	Attività di piccoli interventi e modifiche che hanno lo scopo di aumentare l'affidabilità dell'impianto	20		
Att. Produzione	400	Attività impiantistiche in conto M.O. finalizzate a piccoli miglioramenti e potenziamenti degli impianti	20		
Interventi a Progetto	Lavori internalizzati di competenza	Network	Revisione deviatoio 1 e 2 stazione Greccio (con sussidio caricatore cma)	500	18
		Network	Revisione deviatoio 1 e 2 staz. Castel S. Angelo (con sussidio caricatore cma)	500	18
		Network	Rinnovo deviatoio 1 stazione Castel S. Angelo con CMA		
		Network	Rinnovo deviatoio 2 stazione Rieti con CMA	200	10
		Network	Adeguamento lrs nuova circolare Contigliano-Greccio ml.6000 con cma		
		Network	Sostituzione cuscinetti ai deviatoi binari circolazione stazioni varie	240	
	Lavori MSA e scorte altri lavori Unità	Network	Revisione PL km. 203+534 in msa	80	
		Network	scorta rifecimento n° 3 saldature difettose con msa	25	
		Network			
	Altri lavori in MS	Network	Rinnovo tratti binario su curve con giunzione tot. MI. 2300 Rieti-Cittaducale (ml.2000) e Contigliano (ml.300) + revisione PL km. 186+100	800	10
		Network	Rinnovo 1° binario staz. Cittaducale con accordo quadro	70	
		Network	Rinnovo 1° binario Greccio ml.336 con accordo quadro	70	
		Network	Sostituzione legnami ponte km 213+701 con accordo quadro	160	6
Network		Rinnovo binario Labro Moggio-Marmore tot. MI. 3000	650	10	
Lavori da Scenario Tecnico	Network				
	Network				
Prest. Varie	Formazione	500	Attività di formazione	450	
	Attività non man.	600	Attività che non hanno attinenza con una specifica attività manutent.	2100	
	Conto Terzi	700-720	Attività svolte per dare assistenza a terzi e/o in conto terzi	40	5
	Interv. Urgenza	800	Attività legate ad interventi d'urgenza (finanz. da ordine interno Roma)	30	5
			<b>ore occorrenti</b>	<b>11688</b>	<b>187</b>
			ore disponibili 6 agenti + 1 inidoneo (600) + Capo Impianto Tot. 8 Ag.	<b>11688</b>	<b>27</b> notti medie/ uomo
			differenza	<b>0</b>	

Foligno li, 5 dicembre 2008

Il Capo Impianto  


Il Capo Reparto Pianificazione  


**PIANO DI ATTIVITA' 2009 - CANTIERE MECCANIZZATO UT**

	TIPOLOGIA ATTIVITA'	O.d.L/NTW	DESCRIZIONE INTERVENTI			
				ore 2008	notti	
M.O. (Infr. E Mezzi)	Correttiva	100	Attività svolte per la riparazione dei guasti	280	20	
	Ciclica	211	Visite Linea (n. tratte x x 7,2)			
		211	Visite alle Opere D'arte (n.opere d'arte 370 x 1 ora cadauna)			
		211	Altre Visite, ispezioni, verifiche e misure di tipo ciclico previste da regolamenti FS (L94, L55, lrs ecc.)	150		
		212	Attività di manutenzione di tipo ciclico previste da regolamenti FS	2080		
		240	Attività manutentive di verifica e misure imposta da leggi dello Stato	80		
	On Condition	221-222	Attività manutentive e livellamento on-condition eseguite a seguito di visita, misure, segnalazioni pervenute da sistemi di rivelazioni diagnostiche (vettura TALETE e/o ARCHIMEDE o PV7, MAIA) e fenomeni esterni che non hanno causato guasti	5650	350	
		231-232		Attività per rifacimento saldature difettose, apporti ed incollaggi	400	4
		Attività impreviste		400	20	
Man. Mezzi/Attr	100-221	Attività manutentive svolte su mezzi e attrezzature	160			
Migliorativa	300	Attività di piccoli interventi e modifiche che hanno lo scopo di aumentare l'affidabilità dell'impianto	20			
Att. Produzione	400	Attività impiantistiche in conto M.O. finalizzate a piccoli miglioramenti e potenziamenti degli impianti	20			
Interventi a Progetto	Lavori internalizzati di competenza	Network	Saldature X ricambio n°2 aghi in staz. Passignano e staz. PSG	100	12	
		Network	Ricambio 10 rotaie ml.108 tratta Capodacqua-Fossato	350	40	
		Network	Completamento Rinnovo binario 13° staz. Terni con cma	350	15	
		Network	Rinnovo binario 1° diretta staz. Terni con cma			
		Network	Rinnovo 14° binario staz. Terni con cma	400	15	
		Network	Rinnovo deviatoio 105 stazione Terni con cma	300	15	
		Network	Rinnovo deviatoio 135b/136 stazione Terni con cma	550	15	
		Network	Rinnovo deviatoio 3A stazione Narni con cma	300	15	
		Network	Rinnovo deviatoio 3A stazione Baiano con cma	300	15	
		Network	Ricambio 6 rotaie ml.108 tratta Terni-Spoleto	250	30	
		Network	Saldature x sostituzione n° 6 GII staz. Basano	100	18	
		Network	Revisione deviatoio 1 e 2 stazione Greccio con cma			
		Network	Revisione deviatoio 1 e 2 stazione Castel S. Angelo con cma			
		Network	Rinnovo dev. 104 asta lato giuncano staz. Terni con CMA	300	15	
		Network	Rinnovo deviatoio 2 stazione Rieti con CMA	300	15	
		Network	LRS per ml.2000 tra dev 1 e 2 PM Stroncone e dev. 1 Rieti e dev 2 Cittaducale con cma			
	Network	Regolazione LRS tratta Foligno-Trevi binario dispari con cma				
	Network	Adeguamento lrs nuova circolare Contigliano-Greccio ml.6000 con cma				
	Network					
	Network					
Altri lavori in MS	Network					
Lavori da Scenario Tecnico e altre S O	Network					
Prest. Varie	Formazione	500	Attività di formazione	550		
	Attività non man.	600	Attività che non hanno attinenza con una specifica attività manutent.	1080		
	Conto Terzi	700-720	Attività svolte per dare assistenza a terzi e/o in conto terzi	70	5	
	Interv. Urgenza	800	Attività legate ad interventi d'urgenza (finanz. da ordine interno Roma)	70	5	
				ore occorrenti	14610	624
				ore disponibili 9 agenti + Capo Impianto Tot. 10 Ag.	14610	62
				differenza	0	

notte medie/ uomo

Foligno li, 5 dicembre 2008

Il Capo Impianto



Il Capo Reparto Pianificazione

