

VERBALE D'INCONTRO

Tra

Rete Ferroviaria Italiana S.p.A Direzione Territoriale Produzione di Torino unitamente alla Direzione Risorse Umane e Organizzazione - Risorse Umane TO-MI-GE

e

le Segreterie Regionali Piemonte FILT-CGIL, FIT-CISL, UILTRASPORTI, UGL TAF, FAST Mobilità, unitamente alla RSU 1 Torino Produzione – collegio Ingegneria e tecnologie – Infrastruttura UT Torino Nodo – Infrastruttura UT Torino Nord Est – Infrastruttura UT Torino Centro Sud – Collegio Produzione Valle d'Aosta

Sono all'ordine del giorno la presentazione del piano delle attività programmate per l'anno 2018 – settore manutenzione infrastrutture - dalle Strutture Organizzative della Direzione Territoriale Produzione Torino.

La Società illustra, per singola Unità Territoriale e per la SO Ingegneria nonché per singola tipologia di attività manutentiva (manutenzione ordinaria, attività di progetto ed altre attività) gli impegni programmati in termine di ore (riportati nell'allegato 1 al presente verbale), per la realizzazione di ciascuna tipologia di intervento ed i relativi impegni programmati di manutenzione delle infrastrutture ferroviarie interessanti l'arco notturno per i quali sono riconosciute le competenze previste dall'art.33 del Contratto Aziendale di Gruppo del 20.7.2012.

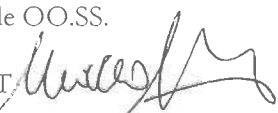
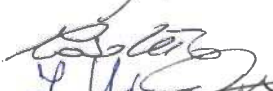

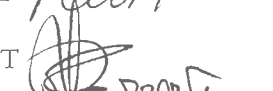

La Società informa di aver effettuato, nel periodo gennaio 2017/maggio 2018, inserimenti nel settore manutenzione di N°90 risorse per la gestione delle attività, nonché di aver già acquisito, per le esigenze della Regione Piemonte, ulteriori candidature per la campagna di ricerca da mercato esterno di personale nella figura professionale di Operatore Specializzato Manutenzione Infrastruttura.

La Società fornisce alle OOSS/RSU l'informativa prevista dall'art. 2 punto 3.1.4 lettera b) del Contratto Aziendale di Gruppo FS relativa al personale settore manutenzione.

Per RFI



Per le OO.SS.

FILT 
FIT 
UILT 
UGL 
FAST 

Per la RSU



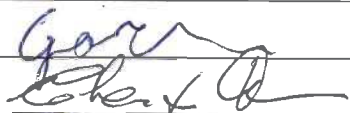
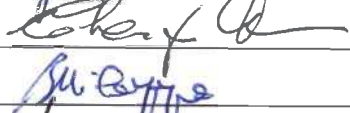
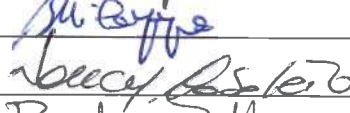
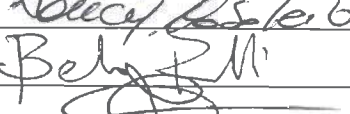
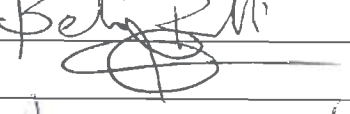
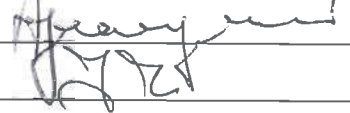
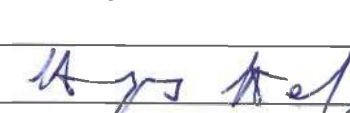
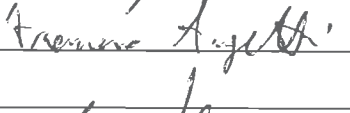
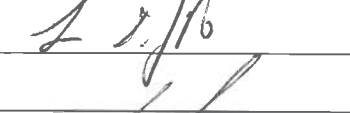
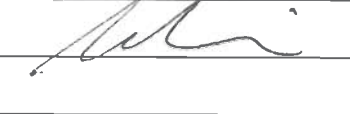


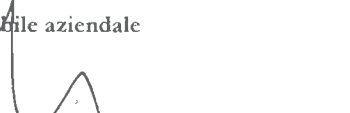
Orario della riunione

dalle ore: 09:30

alle ore:

15:30

Componenti RSU partecipanti

COGNOME e NOME	CID	RSU	Firma
TRIGOLO ANDREA	927695	N. 1 Torino Produzione (Collegio Ingegneria e Tecnologie)	
GARRO GIORGIO	935156	N. 1 Torino Produzione (Collegio Ingegneria e Tecnologie)	
CALCAGNO REMO	904838	N. 1 Torino Produzione (Collegio Ingegneria e Tecnologie)	
MILAZZO BIAGIO	905964	N. 1 Torino Produzione (Collegio Ingegneria e Tecnologie)	
COSOLETO NANCY	937627	N. 1 Torino Produzione (Collegio Ingegneria e Tecnologie)	
RINALDI BERNARDO	879100	N. 1 Torino Produzione (Collegio Infrastruttura UT Torino Nodo)	
TORTORELLA MICHELE	839651	N. 1 Torino Produzione (Collegio Infrastruttura UT Torino Nodo)	
AGRIMANO GIOVANNI	839965	N. 1 Torino Produzione (Collegio Infrastruttura UT Torino Nodo)	
AMBROSIA MAURIZIO ANGELO	902283	N. 1 Torino Produzione (Collegio Infrastruttura UT Torino Nodo)	
CALCAGNO GABRIELE	944547	N. 1 Torino Produzione (Collegio Infrastruttura UT Torino Nodo)	
STRANGES STEFANO	910680	N. 1 Torino Produzione (Collegio Infrastruttura UT Torino Nord Est)	
GRAGNANIELLO RAFFAELE	879378	N. 1 Torino Produzione (Collegio Infrastruttura UT Torino Nord Est)	
MAUGERI MARCO	935963	N. 1 Torino Produzione (Collegio Infrastruttura UT Torino Nord Est)	
ANGOTTI FRANCESCO	934909	N. 1 Torino Produzione (Collegio Infrastruttura UT Torino Nord Est)	
DI MARCO ENRICO	935173	N. 1 Torino Produzione (Collegio Infrastruttura UT Torino Nord Est)	
ESPOSTO IVANO	888086	N. 1 Torino Produzione (Collegio Infrastruttura UT Torino Centro Sud)	
BASEGGIO GABRIELE	940051	N. 1 Torino Produzione (Collegio Infrastruttura UT Torino Centro Sud)	
ASSANDRI MAURIZIO	935255	N. 1 Torino Produzione (Collegio Infrastruttura UT Torino Centro Sud)	
DRAETTA DOMENICO	938214	N. 1 Torino Produzione (Collegio Infrastruttura UT Torino Centro Sud)	
FRANCO FRANCESCO	899816	N. 1 Torino Produzione (Collegio Infrastruttura UT Torino Centro Sud)	
MASSARONI DANIEL	930646	N. 1 Torino Produzione (Collegio Produzione Valle d'Aosta)	
FRISANI ANTONIO	887327	N. 1 Torino Produzione (Collegio Produzione Valle d'Aosta)	

Firma del Responsabile aziendale



[Handwritten mark]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten mark]

Direzione Territoriale Produzione Torino

Piano attività manutenzione

Anno 2018

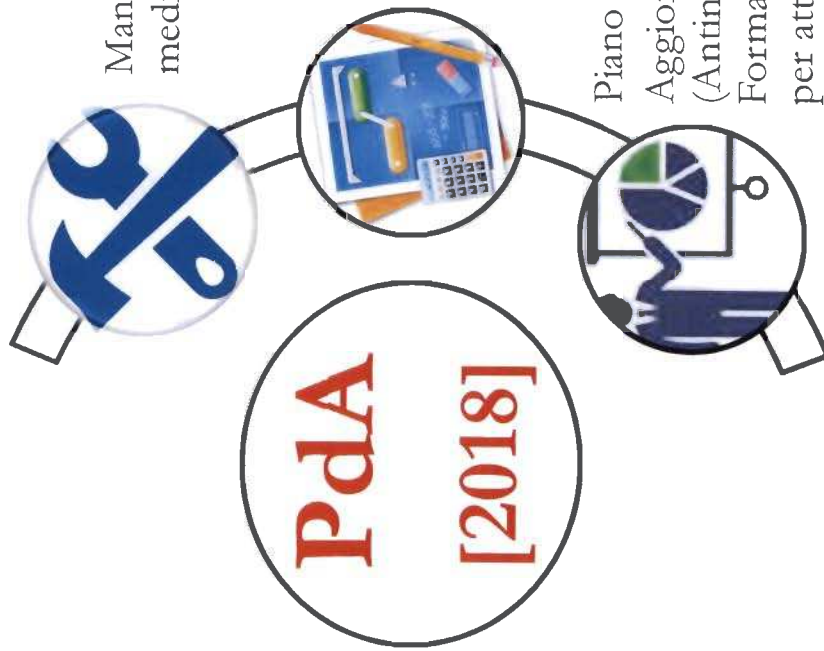
[Handwritten signature]

Torino, 9 maggio 2018

[Handwritten signature]

Introduzione

Obiettivi Aziendali: Livellamento Binari e Scambi – Revisione Deviatori – Sostituzione e Taglio Rotaie....Internalizzazione Impianti ACC.



Manutenzione Ordinaria: 35 notti medie/persona sul totale agenti DTP

Interventi a Progetto: 20 notti medie/persona sul totale agenti DTP

Piano della Formazione:

Aggiornamento Sicurezza Lavoro (Antincendio) – Rischio Elettrico – Formazione neo assunti – Formazione per attivazioni ACC, SCC, RTB



PIANO DELLA SICUREZZA

ATTIVITA'

TIPOLOGIA ATTIVITA'

DESCRIZIONE INTERVENTI

Correttiva	Attività svolte per la riparazione dei guasti
Ciclica	Visite Linea e località Visite Opere D'arte Altre Visite, ispezioni, verifiche e misure di tipo ciclico previste da regolamenti FS (L94, L55, lrs ecc.) Attività di manutenzione di tipo ciclico previste da regolamenti FS 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 Rifacimento saldature difettose Attività scorta per interventi Ditta M.O. e taglio vegetazione Manutenzione e ricarica ingrassatori rotaia Attività impreviste
On Condition	Attività manutentive svolte su mezzi e attrezzature Attività manutentive di verifica e misure imposta da leggi dello Stato Attività di piccoli interventi e modifiche che hanno lo scopo di aumentare l'affidabilità dell'impianto Attività impiantistiche in conto M.O. finalizzate a piccoli miglioramenti e potenziamenti degli impianti
Obbl. di Legge	
Migliorativa	
Att. Produzione	

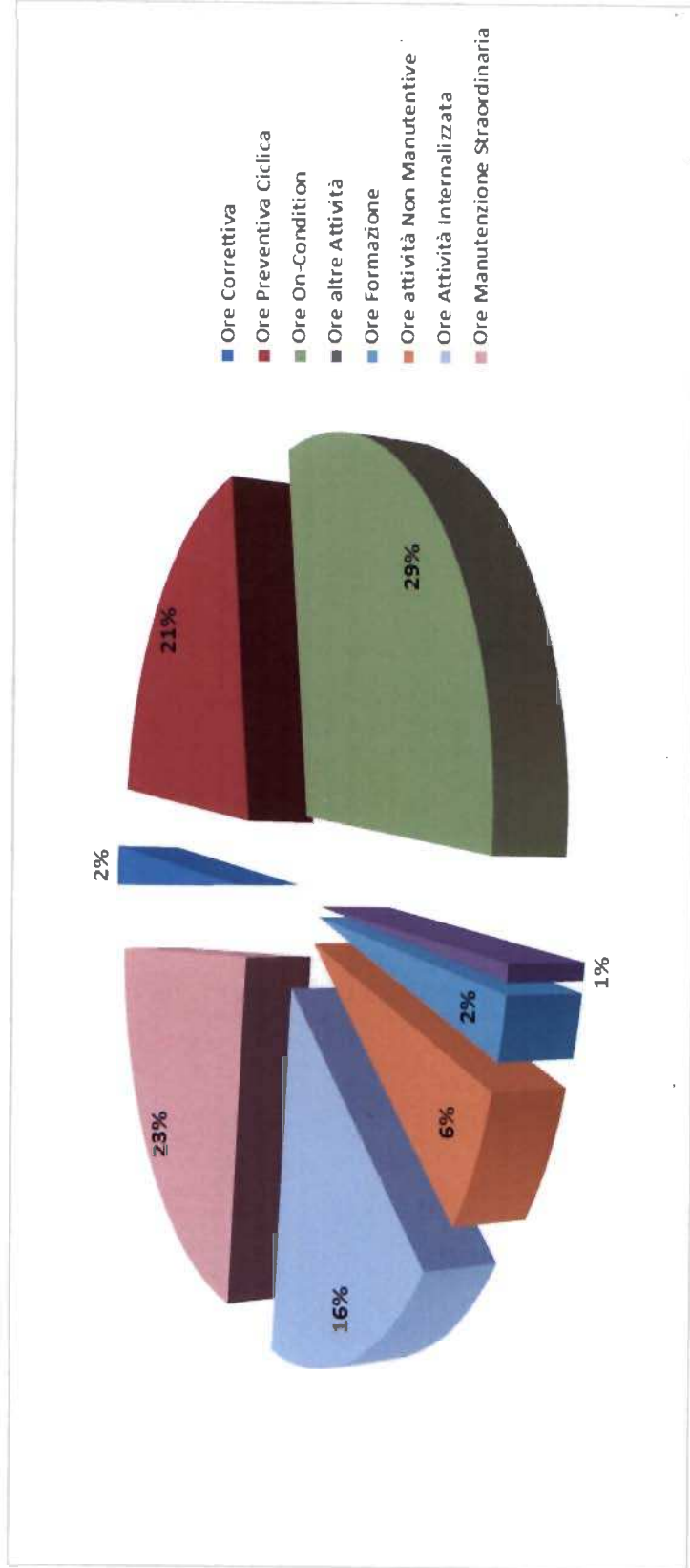
M.O. (Infr. F Mezzi)

[Handwritten signatures and initials]

UNITA' TERRITORIALE TORINO NODO

PIANO DI ATTIVITA' 2018 - U.T. TORINO NODO

Ore Capacità CdL	MANUTENZIONE ORDINARIA			ALTRE ATTIVITA'		ATTIVITA' A PROGETTO		TOTALE FABBISOGNO
	Ore Correttiva	Ore Preventiva Ciclica	Ore On-Condition	Ore Formazione	Ore attività Non Manutentiv	Ore Attività Internalizzata	Ore Manutenzione Straordinaria	
424192	8624	88364	122974	10450	25300	67451	98073	424192
n.° Notti	517	5035	11067	0	0	2024	3178	21851

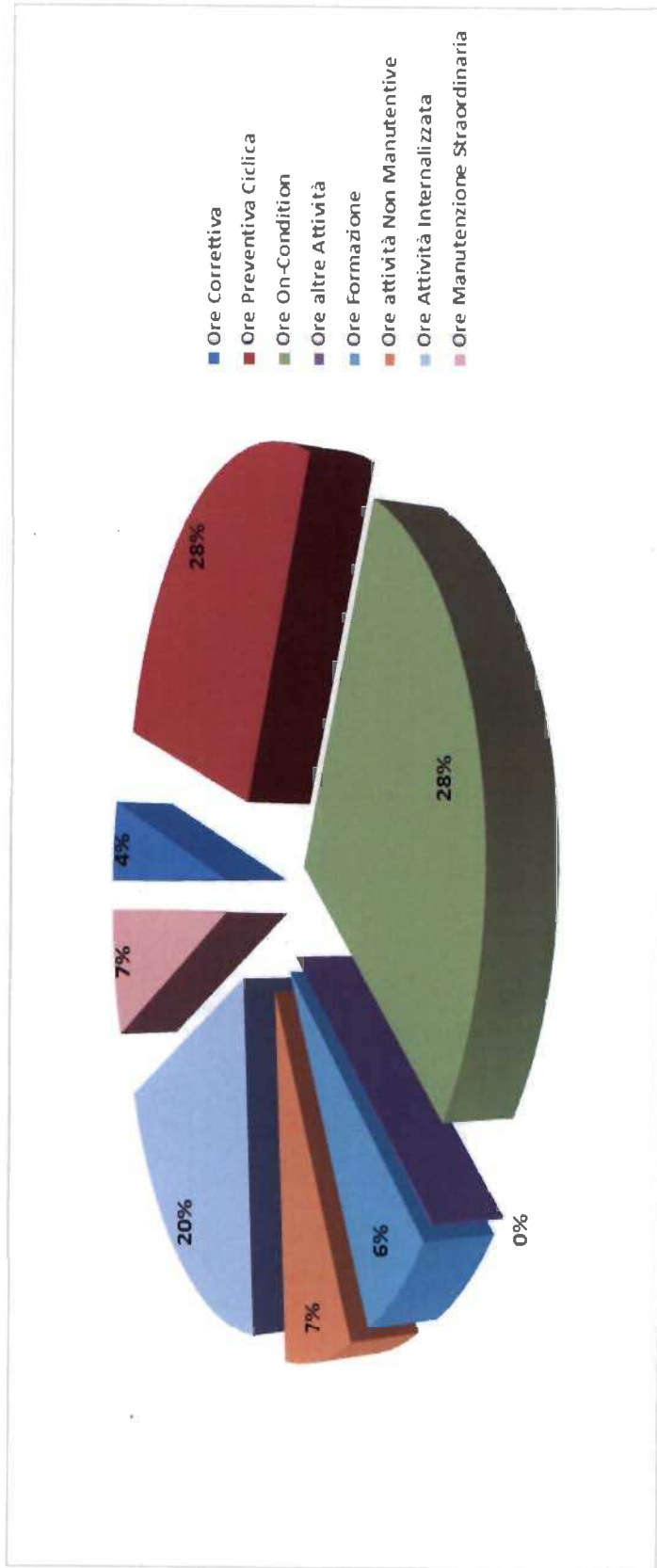


Quo

UNITA' TERRITORIALE TORINO LINEE NORD EST

PIANO DI ATTIVITA' 2018 - U.T. TORINO NORD/EST

Ore Capacità CdL	MANUTENZIONE ORDINARIA			ALTRE ATTIVITA'		ATTIVITA' A PROGETTO		TOTALE FABBISOGNO	
	Ore Correttiva	Ore Preventiva Ciclica	Ore On-Condition	Ore Formazione	Ore attività Non Manutentiv	Ore Attività Internalizzata	Ore Manutenzione Straordinaria		
326816	13599	90346	92935	498	20616	22548	64530	21744	326816
n.° Notti	218	400	1484	28	0	0	1018	1829	4977

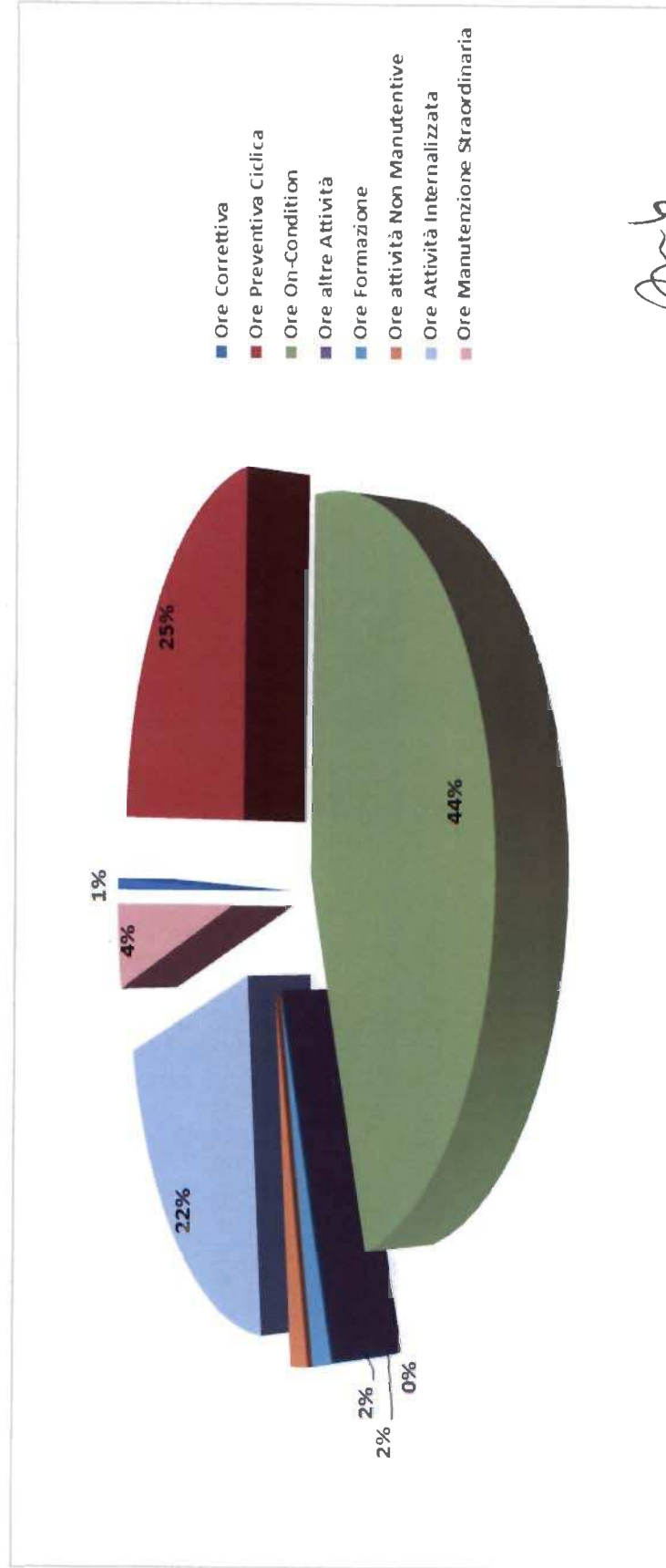


[Handwritten signatures and initials]

UNITA' TERRITORIALE TORINO LINEE CENTRO SUD

PIANO DI ATTIVITA' 2018 - U.T. TORINO CENTRO/SUD

Ore Capacità CdL	MANUTENZIONE ORDINARIA			ALTRE ATTIVITA'		ATTIVITA' A PROGETTO		TOTALE FABBISOGNO
	Ore Correttiva	Ore Preventiva Ciclica	Ore On-Condition	Ore Formazione	Ore attività Non Manutentiv	Ore Attività Internalizzata	Ore Manutenzione Straordinaria	
362.370	2.228	89.300	160.000	7.144	6.500	81.000	16.198	362.370
n.° Notti	102	2.680	6.280	-	-	4.200	738	14.000



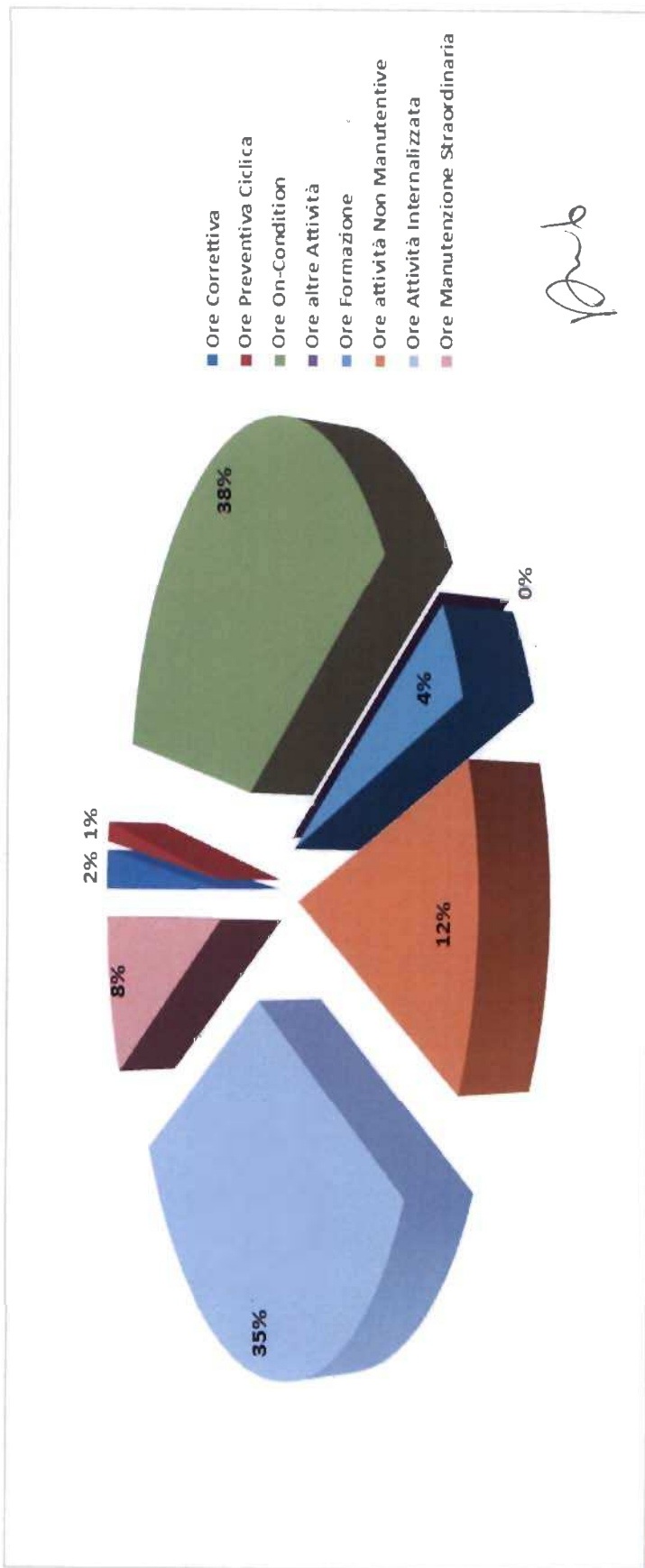
Rob

[Handwritten signatures and initials]

UNITA' MANUTENTIVA CANTIERI

PIANO DI ATTIVITA' 2018 - U.M.C. CMA

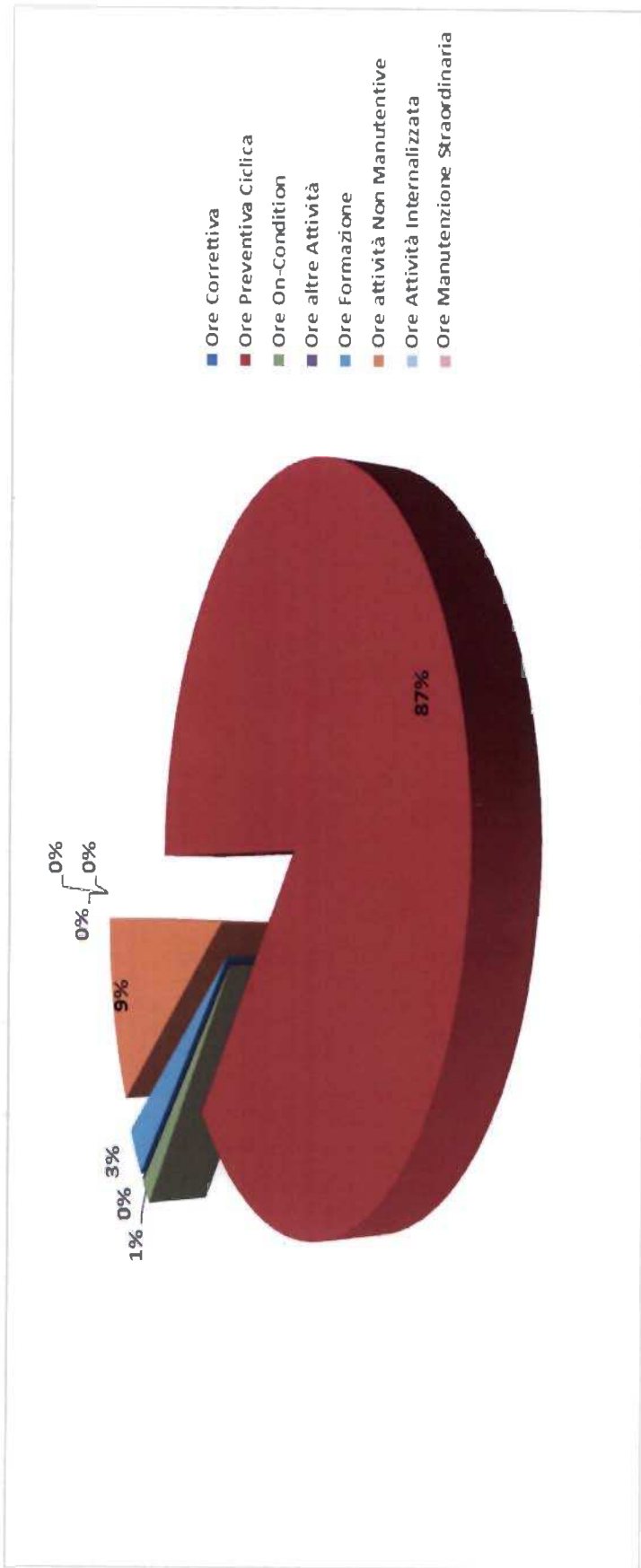
Ore Capacità CdL	MANUTENZIONE ORDINARIA				ALTRE ATTIVITA'		ATTIVITA' A PROGETTO		TOTALE FABBISOGNO
	Ore Correttiva	Ore Preventiva Ciclica	Ore On-Condition	Ore altre Attività	Ore Formazione	Ore attività Non Manutentiv	Ore Internalizzata	Ore Manutenzione Straordinaria	
49900	1000	500	19000	0	1900	6000	17500	4000	49900
n.° Notti	50	0	800	0	0	0	1040	260	2150



NUCLEO MANUTENTIVO DIAGNOSTICA

PIANO DI ATTIVITA' 2018 - DIAGNOSTICA

Ore Capacità CdL	MANUTENZIONE ORDINARIA			ALTRE ATTIVITA'		ATTIVITA' A PROGETTO		TOTALE FABBISOGNO
	Ore Preventiva Ciclica	Ore On-Condition	Ore altre Attività	Ore Formazione	Ore attività Non Manutentiv	Ore Attività Internalizzata	Ore Manutenzione Straordinaria	
19933	17293	250	0	500	1890	0	0	19933
n.° Notti	160	25	0	0	0	0	0	185



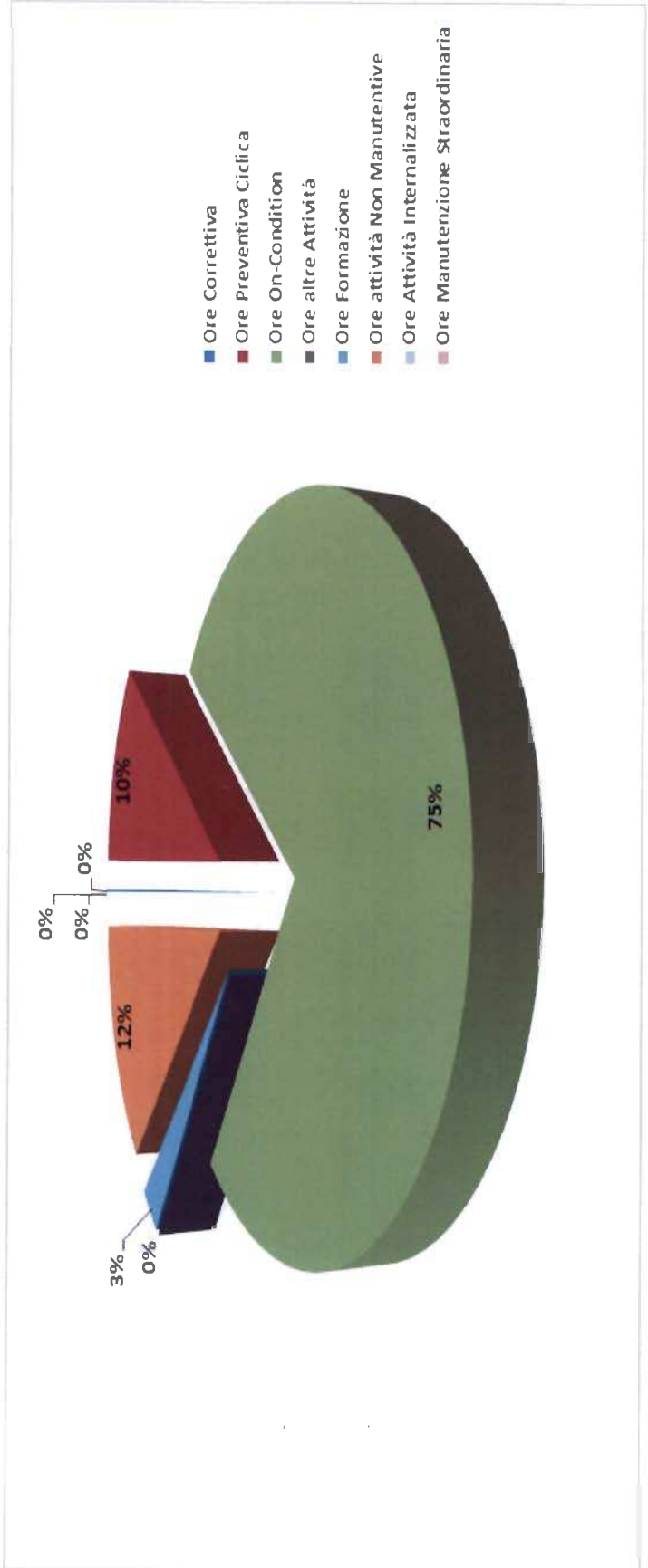
10/10

[Handwritten signatures]

NUCLEO MANUTENTIVO PONTI

PIANO DI ATTIVITA' 2018 - NUCLEO MANUTENTIVO PONTI

Ore Capacità CdL	MANUTENZIONE ORDINARIA				ALTRE ATTIVITA'		ATTIVITA' A PROGETTO		TOTALE FABBISOGNO
	Ore Correttiva	Ore Preventiva Ciclica	Ore On-Condition	Ore altre Attività	Ore Formazione	Ore attività Non Manutentiv	Ore Attività Internalizzata	Ore Manutenzione Straordinaria	
18674	30	1888	14000	0	456	2300	0	0	18674
n.° Notti	0	150	36	0	0	0	0	0	186



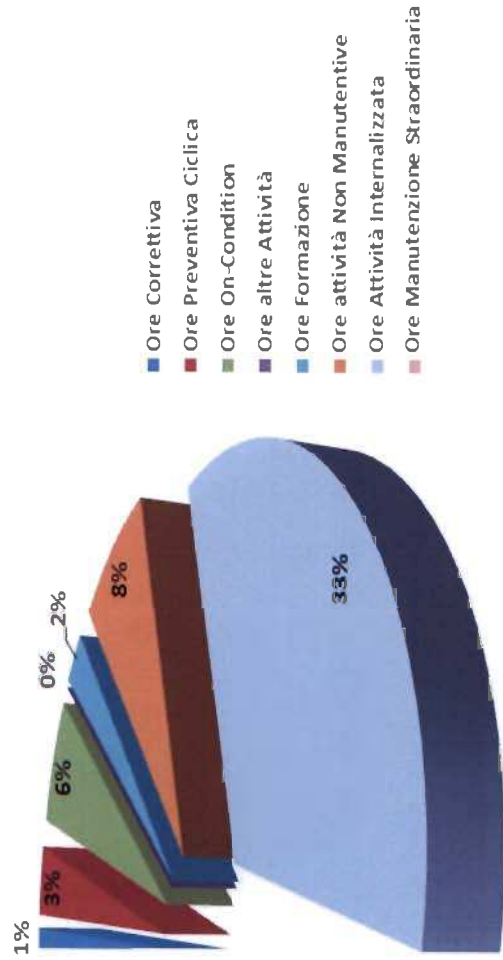
Out

[Handwritten signatures and scribbles at the top of the page]

NUCLEO ATTIVATORI IS

PIANO DI ATTIVITA' 2018 - NUCLEO ATTIVATORI IS

Ore Capacità CdL	MANUTENZIONE ORDINARIA			ALTRE ATTIVITA'		ATTIVITA' A PROGETTO		TOTALE FABBISOGNO
	Ore Correttiva	Ore Preventiva Ciclica	Ore On-Condition	Ore Formazione	Ore attività Non Manutentiv	Ore Attività Internalizzata	Ore Manutenzione Straordinaria	
15632	152	500	900	380	1200	5200	7300	15632
n ° Notti	10	0	20	0	0	30	50	110



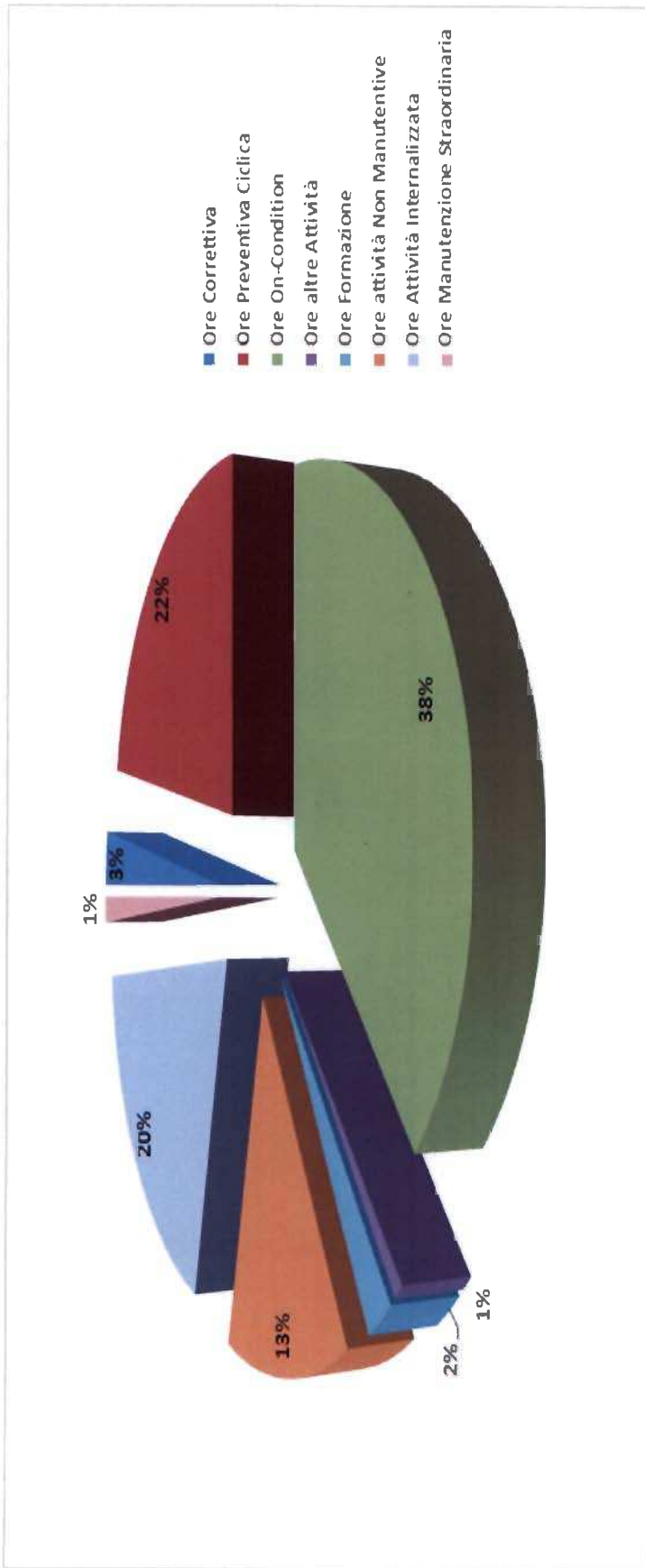
Aut

[Handwritten signatures and marks]

UNITA' MANUTENTIVA TLC

PIANO DI ATTIVITA' 2018 - U.M. TLC

Ore Capacità CdL	MANUTENZIONE ORDINARIA				ALTRE ATTIVITA'		ATTIVITA' A PROGETTO		TOTALE FABBISOGNO
	Ore Correttiva	Ore Preventiva Ciclica	Ore On-Condition	Ore altre Attività	Ore Formazione	Ore attività Non Manutentiv	Ore Attività Internalizzata	Ore Manutenzione Straordinaria	
91025	2500	20200	34141	780	2204	12000	18000	1200	91025
n.° Notti	50	55	100	5	0	0	300	15	525



Aut

[Signature]

[Signature]

[Signature]

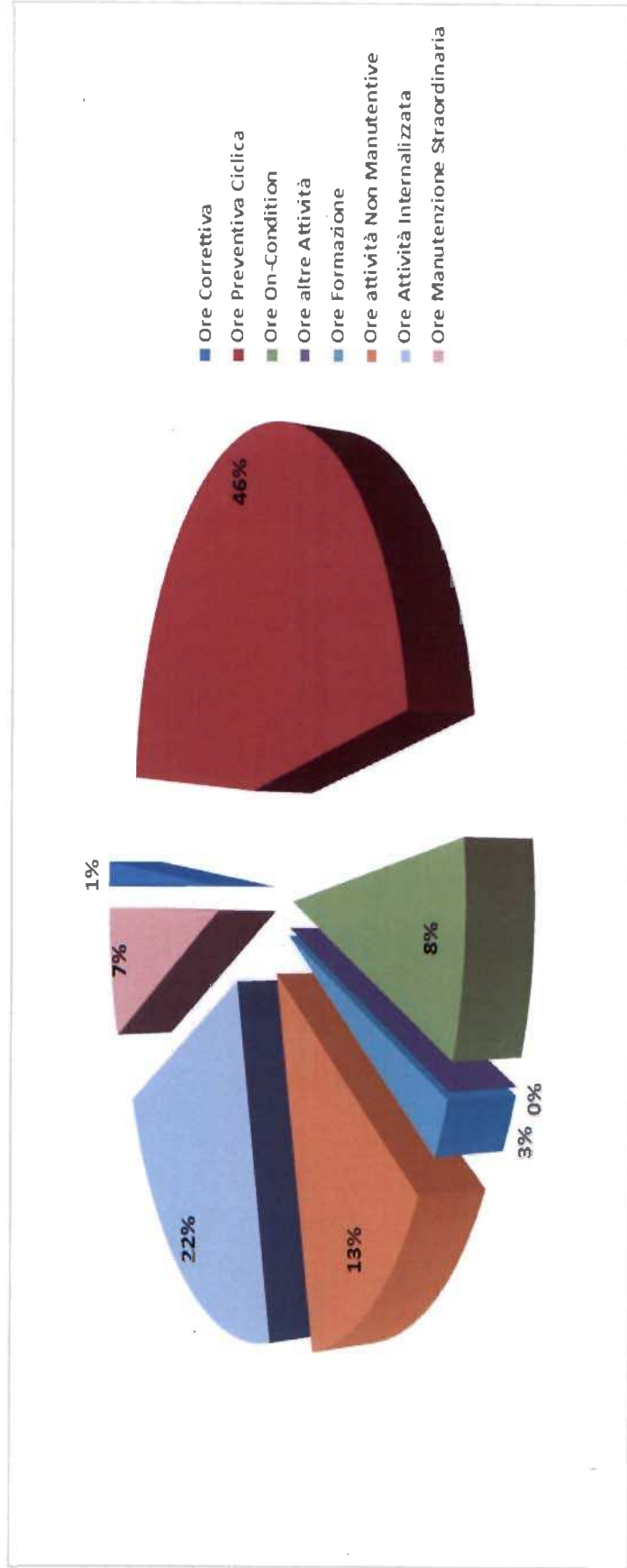
[Signature]

[Signature]

UNITA' MANUTENTIVA SSE/LP

PIANO DI ATTIVITA' 2018 - U.M. SSE/LP

Ore Capacità CdL	MANUTENZIONE ORDINARIA			ALTRE ATTIVITA'		ATTIVITA' A PROGETTO		TOTALE FABBISOGNO
	Ore Correttiva	Ore Preventiva Ciclica	Ore On-Condition	Ore Formazione	Ore attività Non Manutentiv	Ore Attività Internalizzata	Ore Manutenzione Straordinaria	
49180	650	22750	4000	1178	6302	11000	3300	49180
n.° Notti	30	50	0	0	0	30	10	120



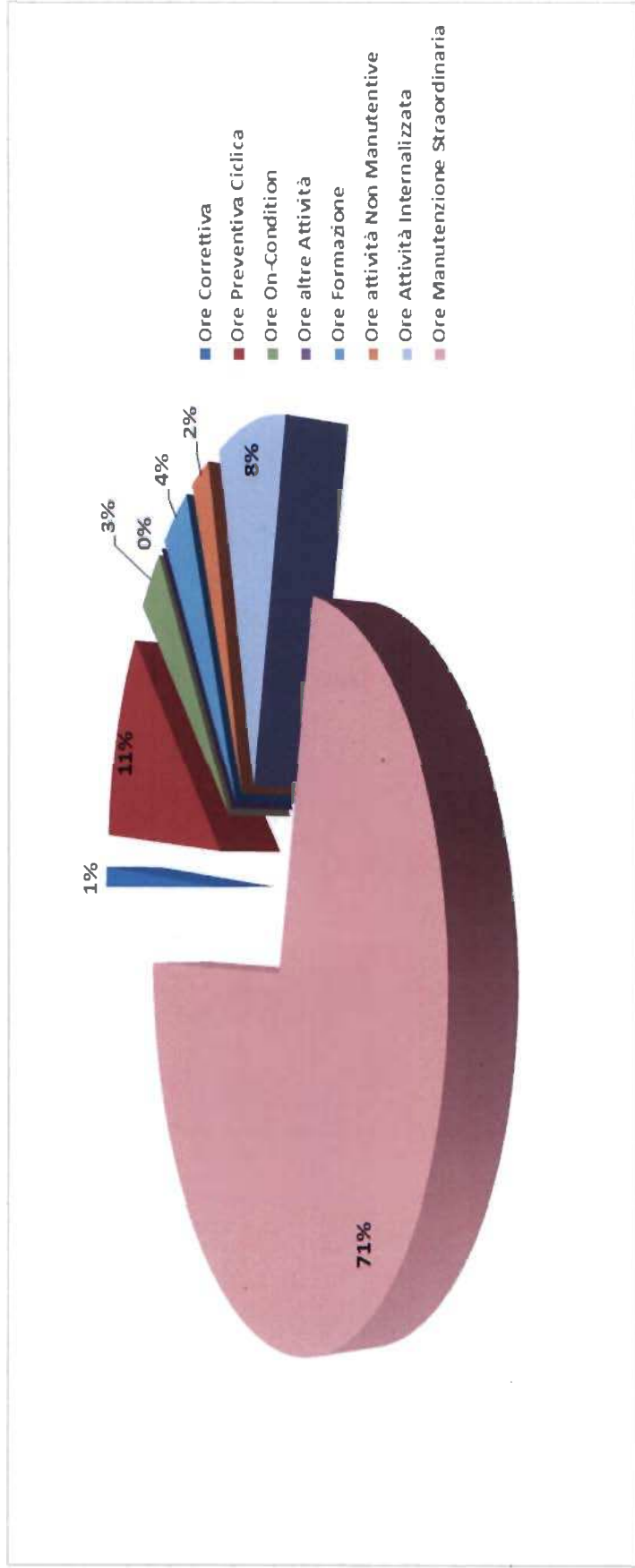
Aut

[Handwritten signatures]

COSTRUZIONI IMPIANTI

PIANO DI ATTIVITA' 2018 - COSTRUZIONE IMPIANTI

Ore Capacità CdL	MANUTENZIONE ORDINARIA			ALTRE ATTIVITA'		ATTIVITA' A PROGETTO		TOTALE FABBISOGNO
	Ore Correttiva	Ore Preventiva Ciclica	Ore On-Condition	Ore Formazione	Ore attività Non Manutentiv	Ore Attività Internalizzata	Ore Manutenzione Straordinaria	
14030	150	1500	460	0	500	320	1100	14030
n.° Notti	6	0	4	0	0	0	10	120



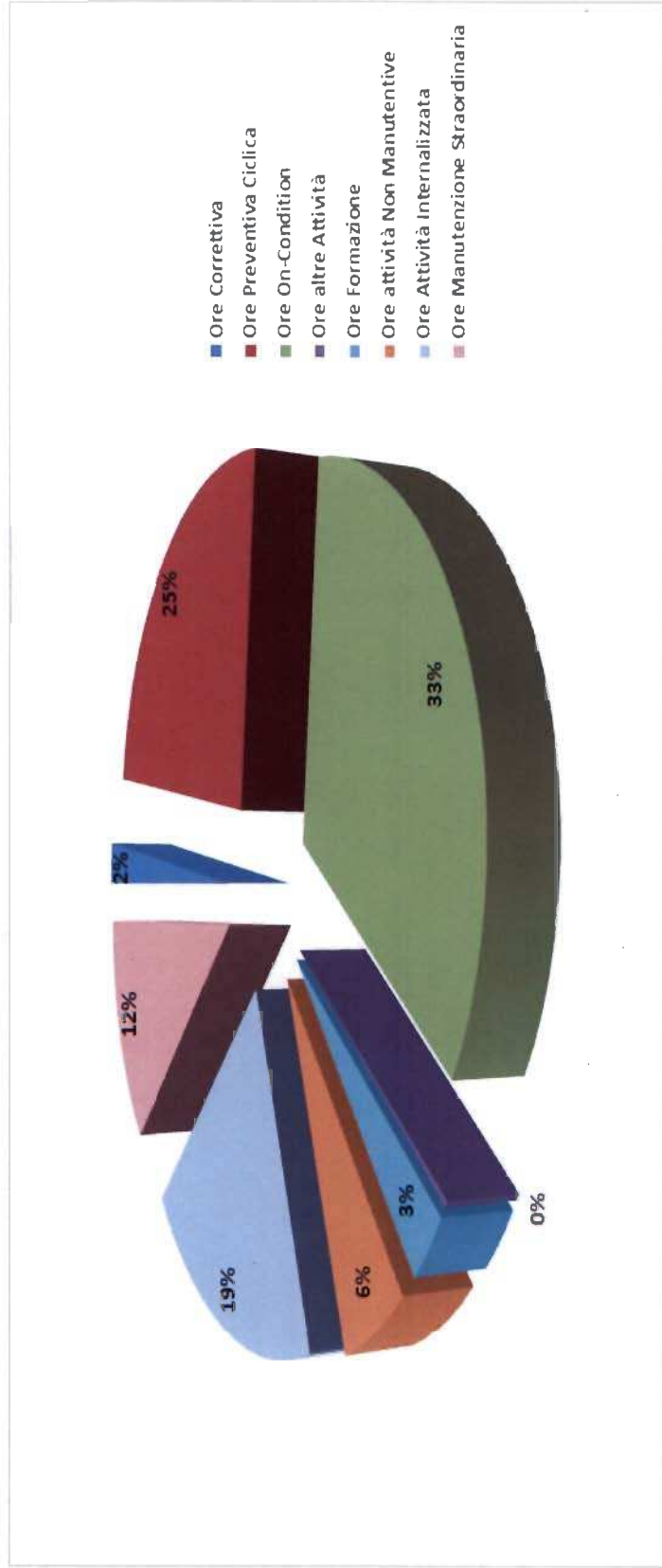
Rob

[Handwritten signatures]

TOTALE DIREZIONE TERRITORIALE PRODUZIONE TORINO

PIANO DI ATTIVITA' 2018 - DTP TORINO

Ore Capacità CdL	MANUTENZIONE ORDINARIA				ALTRE ATTIVITA'		ATTIVITA' A PROGETTO		TOTALE FABBISOGNO
	Ore Correttiva	Ore Preventiva Ciclica	Ore On-Condition	Ore altre Attività	Ore Formazione	Ore attività Non Manutentiv	Ore Attività Internalizzata	Ore Manutenzione Straordinaria	
1372695	28933	336641	448660	4234	45328	83260	265781	159858	1372695
n.° Notti	983	8540	19816	63	0	0	8625	6082	44109



Sub

[Handwritten signatures and scribbles at the top of the page]

Struttura/Reparti	Livelli / Sesso																				Totale Femmine	Totale Maschi	Totale complessivo	
	Q1		Q1 Totale	Q2		Q2 Totale	A		A Totale	B		B Totale	C		C Totale	D		D Totale	E					E Totale
	F	M		F	M		F	M		F	M		F	M		F	M		F	M				
DTP TO	0	27	27	0	33	33	0	0	0	15	228	243	6	181	187	56	406	462	0	0	0	77	875	952
DIREZIONE TERRITORIALE TO	0	4	4	0	9	9	0	0	0	2	33	35	0	27	27	3	12	15	0	0	0	5	85	90
UNITA' MANUTENTIVA CANTIERI		1	1			0			0		1	1			0			0			0	0	2	2
NUCLEO MANUTENTIVO DIAGNOSTICA		1	1			0			0		2	2		6	6		3	3			0	0	12	12
NUCLEO MANUTENTIVI CMA		1	1			0			0		10	10		21	21	1	5	6			0	1	37	38
CEIDOTE AV		1	1		9	9			0	2	20	22			0	2	4	6			0	4	34	38
INGEGNERIA	0	5	5	0	4	4	0	0	0	1	21	22	2	29	31	11	48	59	0	0	0	14	107	121
NUCLEO MANUTENTIVO PONTI		1	1			0			0		2	2		2	2		6	6			0	0	11	11
NUCLEO ATTIVATORI IS		1	1			0			0		2	2		2	2	1	3	4			0	1	8	9
UNITA' MANUTENTIVA TLC		1	1		1	1			0	1	9	10	2	12	14	8	23	31			0	11	46	57
UNITA' MANUTENTIVA SSEL/P		1	1		2	2			0		6	6		10	10	2	13	15			0	2	32	34
CONSTRUZIONI IMPIANTI		1	1		1	1			0		2	2		3	3		3	3			0	0	10	10
UNITA' TERR. TORINO LINEE NORD EST	0	8	8	0	8	8	0	0	0	6	53	59	1	27	28	8	119	127	0	0	0	15	215	230
UNITA' MANUTENTIVA IS5 CHIVASSO		1	1		1	1			0		9	9		5	5	2	24	26			0	2	40	42
UNITA' MANUTENTIVA IS6 NOVARA		1	1		1	1			0	1	9	10		6	6	1	19	20			0	2	36	38
UNITA' MANUTENTIVA IS7 NOVARA AV		1	1		1	1			0	1	5	6			0	1	8	9			0	2	15	17
UNITA' MANUTENTIVA TE4 CHIVASSO		1	1		1	1			0	1	10	11	1	7	8	2	16	18			0	4	35	39
UNITA' MANUTENTIVA TE5 NOVARA AV		1	1			0			0	1	3	4		2	2		4	4			0	1	10	11
UNITA' MANUTENTIVA LV5 CHIVASSO		1	1		1	1			0	1	8	9		5	5	1	19	20			0	2	34	36
UNITA' MANUTENTIVA LV6 NOVARA		1	1		2	2			0	1	4	5		1	1	1	25	26			0	2	33	35
UNITA' MANUTENTIVA LV7 NOVARA AV		1	1		1	1			0		5	5		1	1		4	4			0	0	12	12
UNITA' TERR. TORINO NODO	0	5	5	0	5	5	0	0	0	4	62	66	2	47	49	14	138	152	0	0	0	20	257	277
UNITA' MANUTENTIVA IS1 TORINO P.N.		1	1		2	2			0		18	18	1	14	15	6	30	36			0	7	65	72
UNITA' MANUTENTIVA IS2 TORINO P.N.		1	1			0			0	1	10	11		8	8	2	27	29			0	3	46	49
UNITA' MANUTENTIVA TE1 TORINO P.N.		1	1		1	1			0	1	16	17		12	12	3	36	39			0	4	66	70
UNITA' MANUTENTIVA LV1 TORINO P.N.		1	1			0			0	1	8	9		5	5	2	26	28			0	3	40	43
UNITA' MANUTENTIVA LV2 TORINO P.N.		1	1		2	2			0	1	10	11	1	8	9	1	19	20			0	3	40	43
UNITA' TERR. TORINO LINEE CENTRO SUD	0	5	5	0	7	7	0	0	0	2	59	61	1	51	52	20	89	109	0	0	0	23	211	234
UNITA' MANUTENTIVA IS4 ASTI		1	1		1	1			0	1	12	13	1	15	16	5	13	18			0	7	42	49
UNITA' MANUTENTIVA IS3 FOSSANO		1	1		1	1			0		8	8		3	3	5	22	27			0	5	35	40
UNITA' MANUTENTIVA TE2 ASTI		1	1		1	1			0		14	14		14	14	4	23	27			0	4	53	57
UNITA' MANUTENTIVA LV3 FOSSANO		1	1		2	2			0		12	12		12	12	1	13	14			0	1	40	41
UNITA' MANUTENTIVA LV4 ASTI		1	1		2	2			0	1	13	14		7	7	5	18	23			0	6	41	47