

VERBALE D'ACCORDO

Tra

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

e

le Segreterie Regionali Liguria FILT-CGIL, FIT-CISL, UILTRASPORTI, SLM FAST CONFSAL, UGL TAF Ferrovie, OR.S.A Ferrovie congiuntamente alla RSU N.3 Produzione Genova - Collegi manutenzione infrastruttura Nodo -Linee

La riunione inizia alle ore 11.00

Sono all'ordine del giorno le tematiche relative: alla verifica dell'accordo territoriale manutenzione del 13 ottobre 2015, al piano neve e gelo predisposto per la rete ferroviaria della Liguria ed all'organizzazione del lavoro in occasione delle emergenze; ai presenziamenti per eventi ricorrenti;

Verifica accordo territoriale manutenzione : Dopo ampia discussione le parti concordano di confermare quanto contenuto nell'accordo territoriale manutenzione del 13 ottobre 2015. Con riferimento al punto 2 del predetto accordo le parti concordano di ampliare/integrare i confini di operatività dei nuclei manutentivi IS LEVANTO; TE OVADA; IS RONCO (come da schede allegate che si richiamano far parte del presente accordo) prevedendo nei predetti nuclei manutentivi l'organizzazione del lavoro come previsto dall'accordo Nazionale del settore manutenzione del 2015 (punto 3 primo alinea della lettera A e punto 2 lettera E) , con risorse acquisite/da acquisire da mobilità territoriale o da mercato del lavoro.

La Società, considerata l'esigenza di garantire l'affidabilità e disponibilità degli impianti ferroviari sul tratto di linea da Sestri Levante a La Spezia (5 Terre), ridurre la durata di eventuali avarie ed i conseguenti impatti sulla circolazione e ridurre eventuali impatti negativi sugli importanti flussi turistici a cui è interessata la tratta ferroviaria, conferma quanto già concordato con le OOSS/RSU in data 21.3.2017 sulla presenza di squadre di lavoro delle specialità IS-LV-TE nella località di La Spezia. Le squadre di lavoro fanno parte rispettivamente del Nucleo Manutentivo IS Levante - Nucleo Manutentivo LV Levante - Nucleo Manutentivo TE Sestri Levante. *verrà effettuata verifiche degli Ambienti di Lavoro e conseguenti interventi.*

A conclusione dei colloqui valutativi per le posizioni di CT e Tecnico della Manutenzione Infrastrutture presso i Nuclei Manutentivi della DTP Genova dal prossimo 1.1.2020 saranno immessi nell'esercizio delle nuove mansioni i CT ed i Tecnici manutenzione Infrastruttura In considerazione delle ulteriori esigenze che sono venute a manifestarsi, o che potranno configurarsi anche a seguito della revisione dell'accordo territoriale sulla riorganizzazione della manutenzione del 13.10.2015, la Società procederà all'emissione delle nuove MDI entro il corrente mese di dicembre 2019.

Le parti concordano una verifica sulla valutazione dell'organizzazione territoriale della manutenzione entro il mese di dicembre 2020 in concomitanza dell'incremento territoriale infrastrutturale.

Mobilità territoriale orizzontale: sul processo di mobilità orizzontale del personale la Società, accogliendo le istanze dei lavoratori, ha dato corso nell'ultimo anno a n° 40 trasferimenti la cui attuazione tiene comunque conto delle tempistiche legate al processo formativo riguardante il personale inserito da mercato esterno. A seguito degli ulteriori apporti acquisiti dal mercato del lavoro dal 9.12.2019, verrà predisposto un ulteriore progetto di mobilità territoriale orizzontale che terrà conto esclusivamente delle istanze presenti nella banca dati trasferimenti entro il 29.2.2020.

Operatività delle attività delle strutture del CPI : Sono state adottate azioni gestionali per individuare risorse a seguito di emanazione di apposita indagine conoscitiva rivolta a tutto il personale, con esclusione delle risorse assunte con contratto in apprendistato. Dall'esito delle adesioni risultano interessate 2 risorse.

Le parti concordano sul seguente calendario di incontri :

- Giorno 9 gennaio 2020 ~~Organizzazione Piano Operativo per la rete ferroviaria della Liguria~~ ^{PIANO EMERGENZA METEO}
~~presenziamenti~~
- Giorno 23 gennaio 2020 SO Ingegneria, SPVI, CEI, TLC, SSE

Genova 9 dicembre 2019

Per RFI



Per le OO.SS.

FILT

FIT

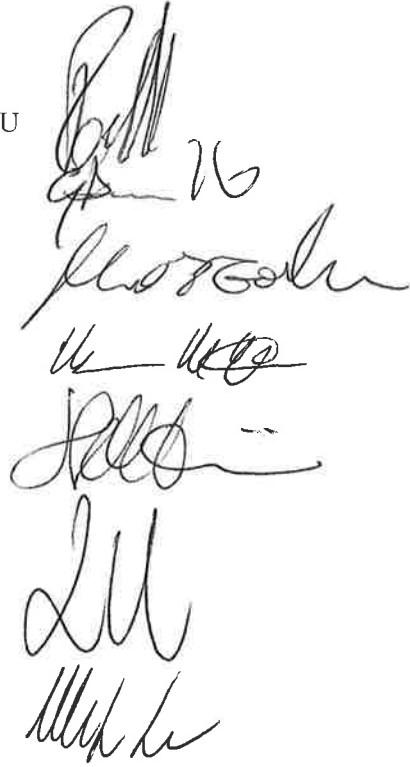
UILT

UGL

SLM FAST CONFSAI

OR.SA Ferrovie

Per la RSU



Manfredi

elli



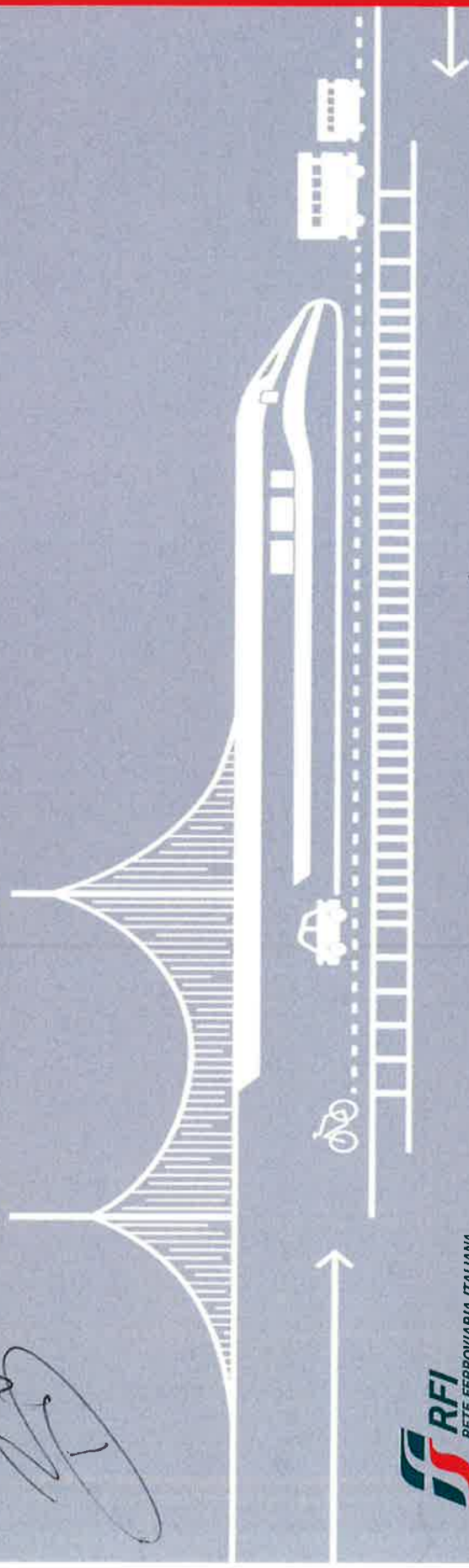
RIORGANIZZAZIONE DEI NUCLEI MANUTENTIVI

Direzione Territoriale Produzione
Genova

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

Manfredi



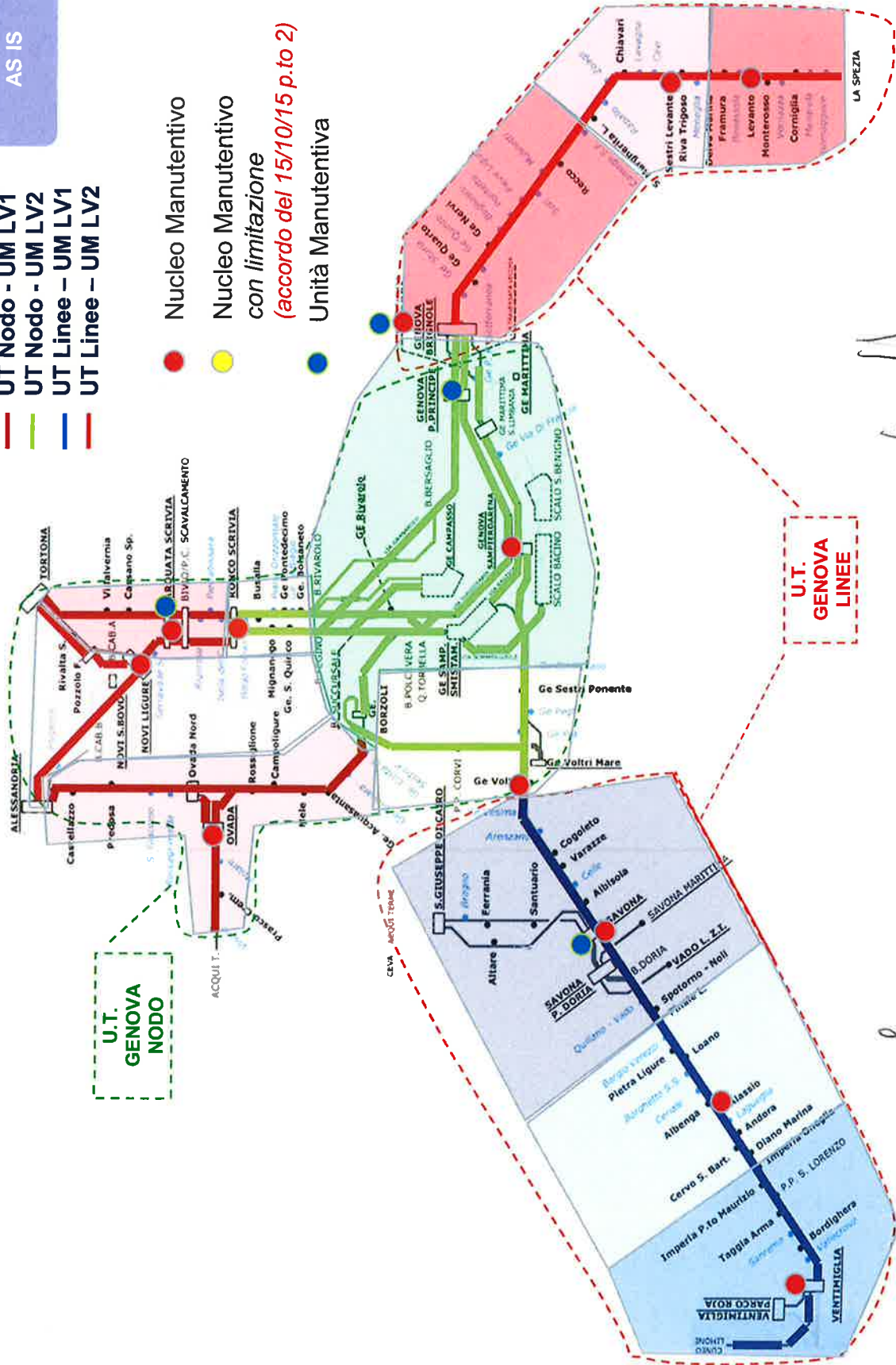
[Handwritten signature]

DTP Genova: attuale giurisdizione impianti LV

AS IS

- UT Nodo - UM LV1
- UT Nodo - UM LV2
- UT Linee - UM LV1
- UT Linee - UM LV2

- Nucleo Manutentivo
- Nucleo Manutentivo con limitazione (accordo del 15/10/15 p.to 2)
- Unità Manutentiva



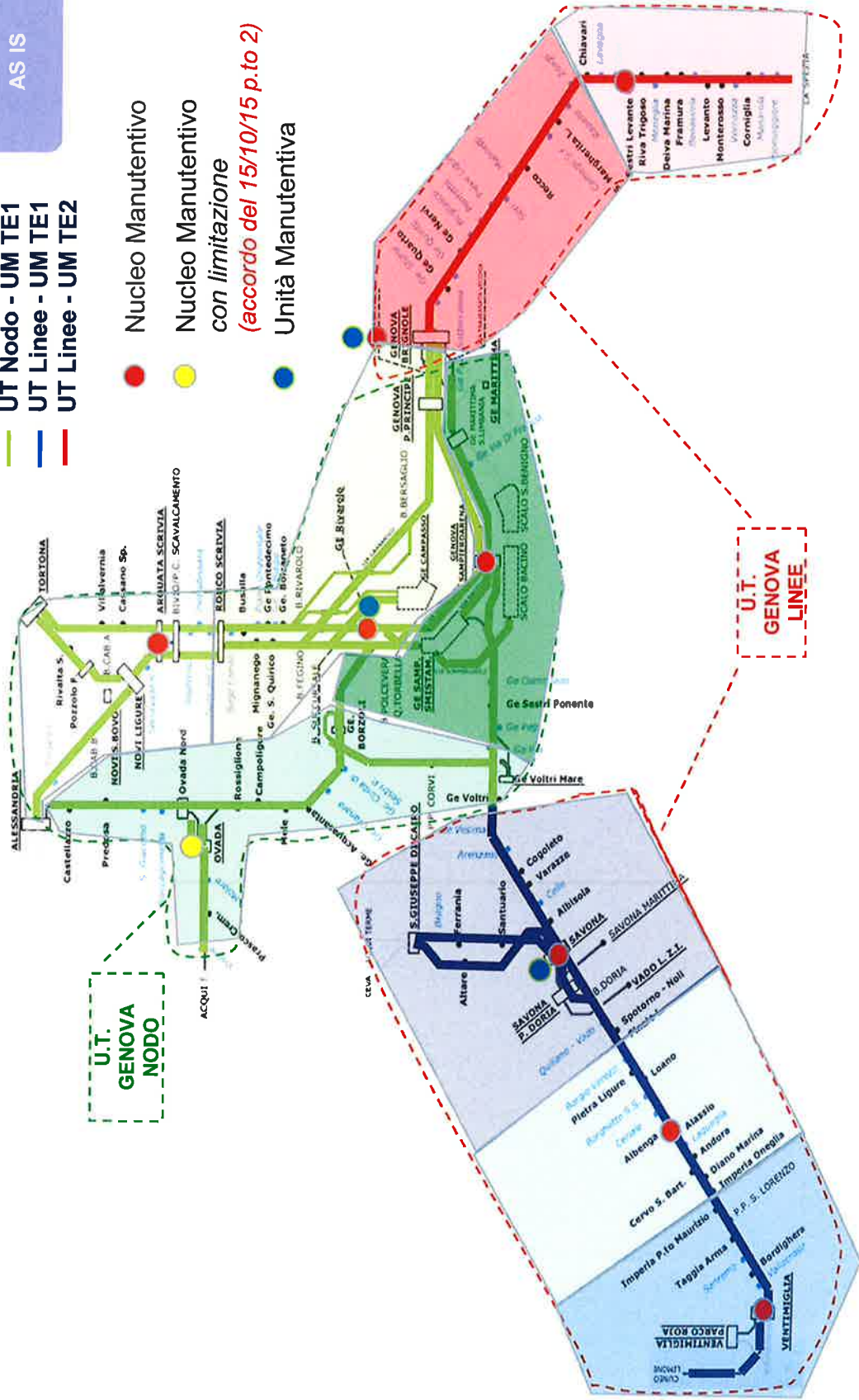
Handwritten signatures and initials, including a large signature that appears to be 'G. M. F. L.' and another signature 'G. M. F. L.' with a date '2'.

DTP Genova: attuale giurisdizione impianti TE

AS IS

- UT Nodo - UM TE1
- UT Linee - UM TE1
- UT Linee - UM TE2

- Nucleo Manutentivo
- Nucleo Manutentivo con limitazione (accordo del 15/10/15 p.to 2)
- Unità Manutentiva





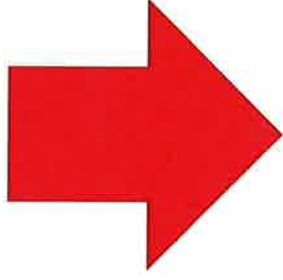




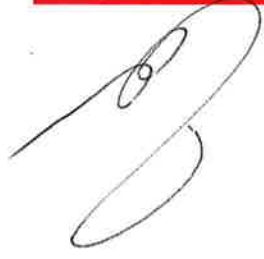
 4

IS LEVANTO

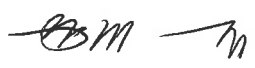
- Attualmente Nucleo Manutentivo IS «con limitazione (accordo del 15/10/15 p.to 2)»
- La particolare orografia del territorio rende necessario un presidio delocalizzato per poter intervenire più rapidamente in caso di guasto



- Trasformazione in Nucleo Manutentivo



Il sottoscritto...
...
...
...



IS RONCO SCRIVIA

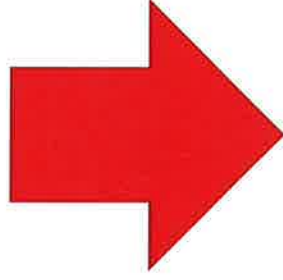
- Attualmente Nucleo Manutentivo IS «con limitazione (accordo del 15/10/15 p.to 2)»
 - Tratta oggetto di prossime attivazioni tecnologiche:
 - Nuovo ACC Bivio Fegino – estate 2020
 - Nuovo ACC S. Quirico – estate 2020
 - Nuovo ACC Mignanego – 2022
 - Nuovo ACC Ronco S. - 2021
 - III Valico dei Giovi – 2023
 - Corridoio ERTMS – 2022
 - ACCM Fegino – Ronco - 2022



- Trasformazione in Nucleo Manutentivo

TE OVADA

- Attualmente Nucleo Manutentivo TE «con limitazione (accordo del 15/10/15 p.to 2)»
- La particolare orografia del territorio, l'estensione dello stesso, nonché le imminenti attivazioni della bretella di Borzoli (II Binario ed impianti di Sicurezza in Galleria) rende necessaria la presenza di un nucleo manutentivo



- Trasformazione in Nucleo Manutentivo



Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

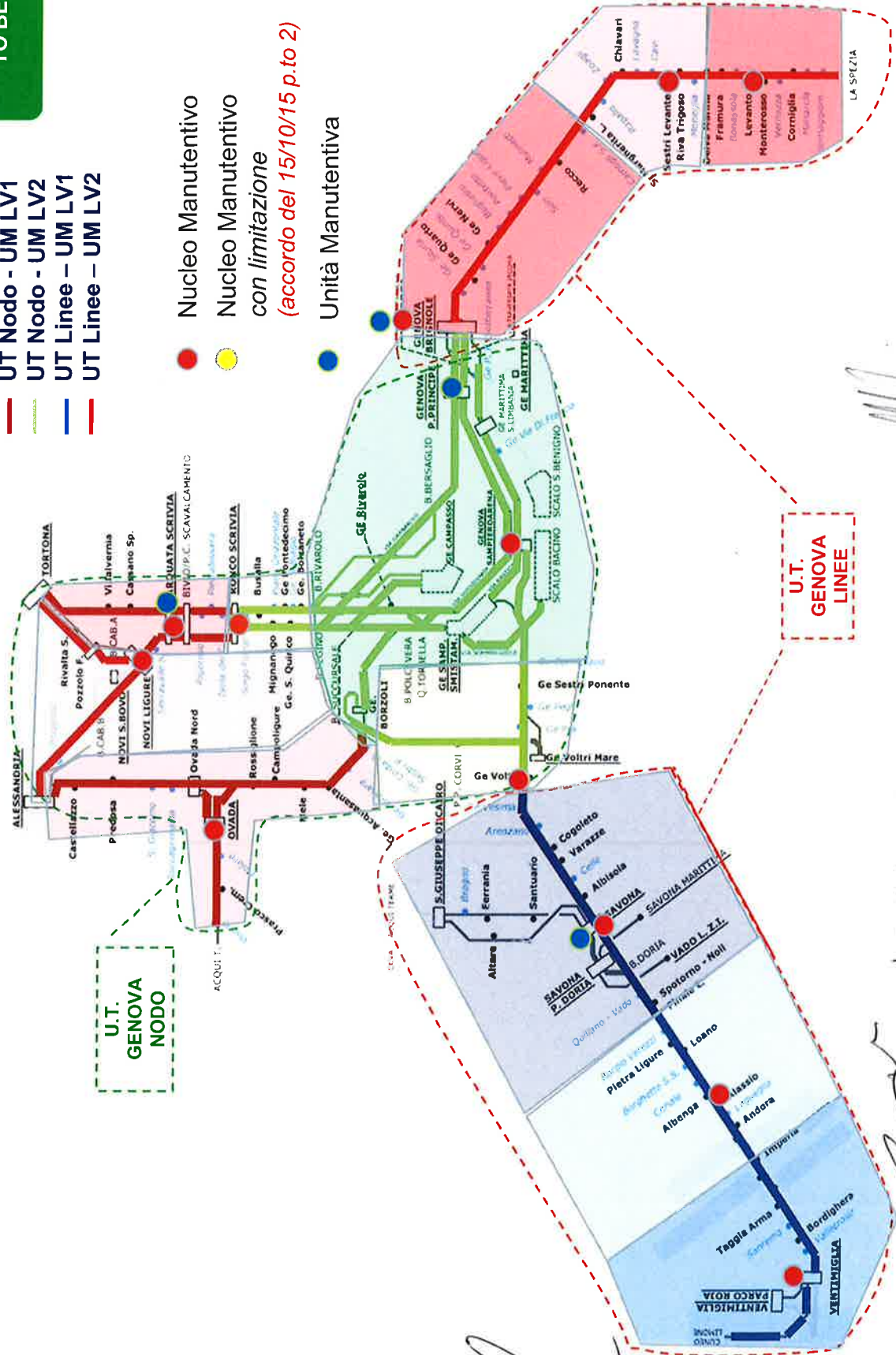
Handwritten signature

DTP Genova: nuova giurisdizione impianti LV

TO BE

- UT Nodo - UM LV1
- UT Nodo - UM LV2
- UT Linee - UM LV1
- UT Linee - UM LV2

- Nucleo Manutentivo
- Nucleo Manutentivo con limitazione (accordo del 15/10/15 p.to 2)
- Unità Manutentiva



Handwritten signatures and notes:

- Top right: "8" and a signature.
- Right side: "U.T. GENOVA LINEE" in a red dashed box.
- Bottom right: "U.T. GENOVA NODO" in a green dashed box.
- Large handwritten signature on the right side.
- Handwritten notes at the bottom: "W W W" and "W W W".

DTP Genova: tratte giurisdizione impianti LV

UM NODO NORD ARQUATA S.

IMPIANTI	Nuclei	Tratte di giurisdizione
Nodo NORD Arquata S. LVU5	Nucleo Ovada	Acqui - Ovada
		Mele-Borzoli
		Ovada-Campoligure
		Campoligure-Mele
		Alessandria-Ovada
	Novi Ligure	Alessandria-Arquata S.
		Pozzolo F.-Novi L.
		Tortona-Pozzolo F.
	Arquata S.	Cab B - Novi S. Bovo
		Cab A - Novi S. Bovo
	Arquata S.-Ronco S. (diretta)	
	Tortona-Arquata S.	
	Arquata S.-Ronco S. (Via Isola)	

UM NODO SUD GE P.P.

IMPIANTI	Nuclei	Tratte di giurisdizione
Nodo SUD Genova PP LVU6	Ge Voltri	Borzoli-PP Convi
		PP Corvi-Voltri Mare
		Ge Voltri-Ge Sampierdarena
	Ronco S.	B. Castelluccio-Voltri Mare
		Ronco S.-Mignanego
		Ronco S.-Ponte decimo
		Mignanego-B. Fegino
	Ge Samp.	Ponte decimo-Rivarolo
		B. Fegino-Ge Principe (Via Granarolo)
		Borzoli-B. Polcevera
	Rivarolo-Ge Principe	
	Q. Torbella-Ge Sampierdarena	
	Nodo di Genova (Sampierdarena, Sampierdarena SM, S. Imbania, Q. Torbella, Ge Marittima; Campasso)	
	B. Rivarolo-B. Bersaglio	
	Dev e Samp-Ge Samp SM	
	Ge P.P. Sott.-Dev Ge Brig. Lato PP	
	Ge PP-GE Brignole	

UM LINEE PONENTE

IMPIANTI	Nuclei	Tratte di giurisdizione
LINEE PONENTE LVU3	Ventimiglia	Ventimiglia-Airole (conf. Francese)
		Imperia - Ventimiglia
	Albenga	Finale - Loano
		Loano - Albenga
		Albenga - Andora
		Andora - Imperia
	Savona	Savona - Finale
		Savona-Ge Voltri
		Savona - Savona P. Doria —Bivio Doria
		Savona P. Doria - Vado
Savona - S. Giuseppe (via Altare)		
Savona - S. Giuseppe (Via Ferrania)		

UM LINEE LEVANTE

IMPIANTI	Nuclei	Tratte di giurisdizione
LINEE LEVANTE LVU4	Ge Brignole	Ge Brignole (I) - S. Margherita Ligure (S)
	Sestri-Levante	S. Margherita Ligure (I) - Deiva Marina (e)
	Levante	Deiva Marina (I) - La Spezia (e)

Manfredi

Salvatore

Manfredi

DTP Genova: tratte giurisdizione Nuclei Manutentivi IS

UM NODO NORD ARQUATA S.

IMPIANTI	Nuclei	Tratte di giurisdizione
Nodo NORD Arquata S. ISU1	Nucleo Ovada	Acoqui - Ovada
		Mele-Borzoli
		Ovada-Campoligure
	Novi Ligure	Campoligure-Mele
		Alessandria-Ovada
		Alessandria-Arquata S.
		Pozzolo F.-Novi L.
		Cab B.-Novi S.Bovo
		Cab A.-Novi S.Bovo
		Arquata S.-Ronco S.(diretta)
Tortona-Pozzolo F.		
Tortona-Arquata S.		
Arquata S.-Ronco S.(Via Isola)		

UM LINEE PONENTE

IMPIANTI	Nuclei	Tratte di giurisdizione
LINEE PONENTE ISU3	Ventimiglia	Ventimiglia-Airole (conf. Francese)
		Imperia - Ventimiglia
		Finale - Loano
	Albenga	Loano - Albenga
		Albenga - Andora
		Andora - Imperia
	Savona	Savona - Finale
		Savona-Ge.Voltri
		Savona - Savona P.Doria -Bivio Doria
		Savona P. Doria - Vado
Savona - S.Giuseppe (via Altare)		
Savona - S.Giuseppe (via Ferrania)		

UM NODO SUD GENOVA PP

IMPIANTI	Nuclei	Tratte di giurisdizione
Nodo SUD Genova PP ISU2	Ge Voltri	Borzoli-PP Corvi
		PP Corvi-Voltri Mare
		Ge Voltri-Ge Sampierdarena
	Ronco S.	B.Castelluccio-Voltri Mare
		Ronco S.-Mignanego
		Ronco S.-Pontedecimo
		Mignanego-B. Fegino
	Ge Rivarolo	Pontedecimo-Rivarolo
		Borzoli-B. Polcevera
		Rivarolo-Ge Principe
Ge Samp.	Q. Torbella-Ge Sampierdarena	
	B.Rivarolo-B.Bersaglio	
	Nodo di Genova (Sampierdarena, Sampierdarena SM, S.limbania, Q.Torbella, Ge Marittima; Campasso)	
Ge PP-GE Brignole	B.Fegino-Ge Principe (Via Granarolo)	
	Dev e Samp-Ge Samp SM	
	Ge P.P.Sott.-Dev Ge Brig. Lato P.P	
	Ge PP-GE Brignole	

UM LINEE LEVANTE

IMPIANTI	Nuclei	Tratte di giurisdizione
LINEE LEVANTE ISU4	Ge Brignole	Ge Brignole - Caimogli
	Suastri-Levante	Caimogli-Deiva Marina
	Levante	Deiva Marina - La Spezia

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

[Handwritten signature and the number 11]

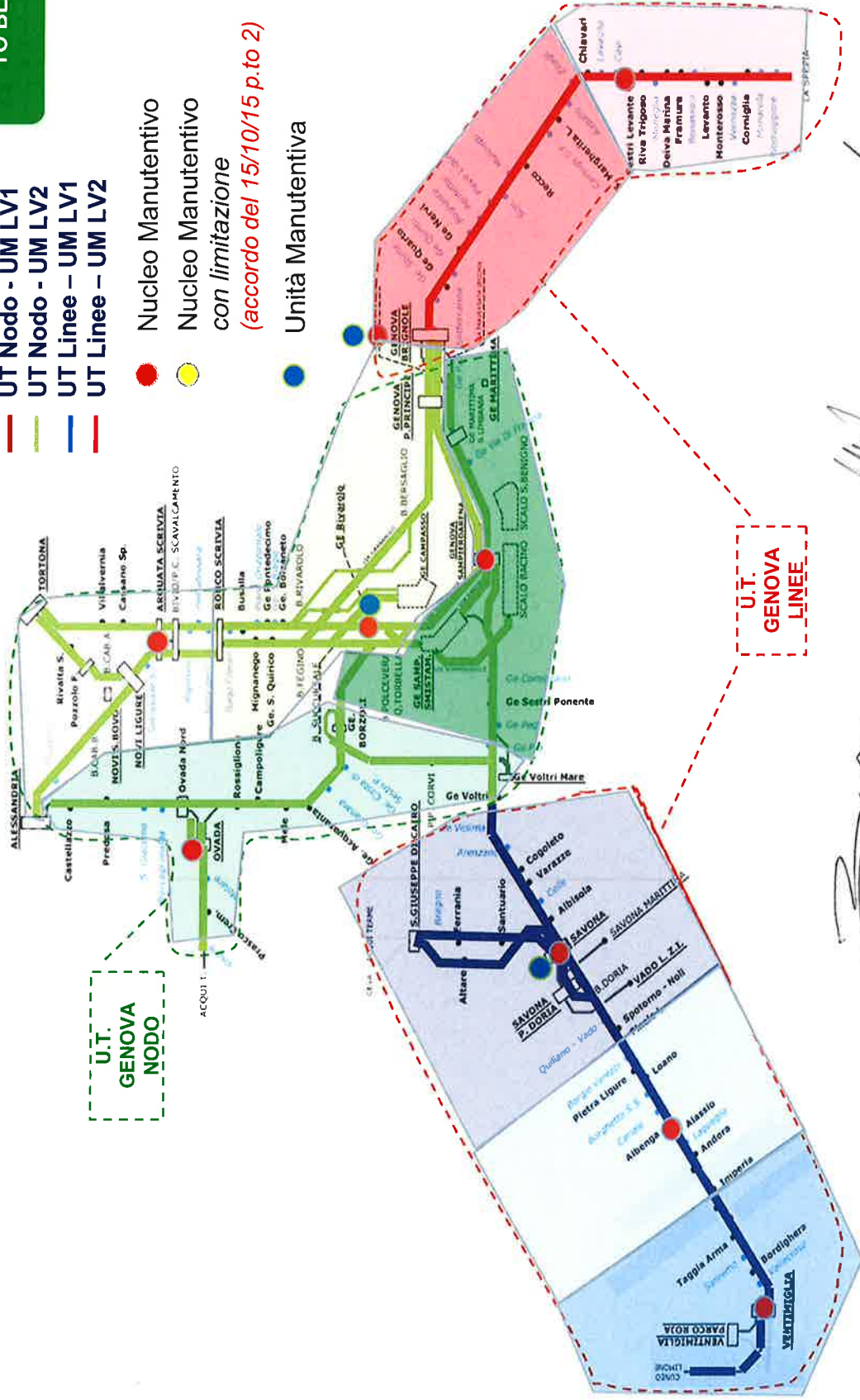
[Handwritten signature and notes at the bottom of the page]

DTP Genova: nuova giurisdizione impianti TE

TO BE

- UT Nodo - UM LV1
- UT Nodo - UM LV2
- UT Linee - UM LV1
- UT Linee - UM LV2

- Nucleo Manutentivo
- Nucleo Manutentivo con limitazione (accordo del 15/10/15 p.to 2)
- Unità Manutentiva



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

12

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

DTP Genova: tratte giurisdizione Nuclei Manutentivi TE

UM NODO

IMPIANTI	Nuclei	Tratte di giurisdizione
UM NODO	Ovada	Acqui - Ovada
		Mele-Borzoli
		Ovada-Campoligure
		Campoligure-Mele
	Arquata S.	Alessandria-Ovada
		B.Castelluccio-Voltri Mare
		Ge Voltri-Ge Prà
	Nodo TEU1	Borzoli-PP Corvi
		PP Corvi-Voltri Mare
		Alessandria-Arquata S.
Pozzolo F.-Novi L.		
Tortona-Pozzolo F.		
Cab B - Novi S.Bovo		
Cab A - Novi S.Bovo		
Arquata S.-RoncoS.(diretta)		
Ge Rivarolo	Tortona-Arquata S.	
	Arquata S.-RoncoS.(Via Isola)	
	Ronco S.-Mignanego	
	Ronco S.-Pontedecimo	
	Mignanego-B. Fegino	
	Pontedecimo-Rivarolo	
	B.Fegino-Ge Principe (Via Granarolo)	
	Rivarolo-Ge Principe	
	Q. Torbella-Ge Sampierdarena	
	B.Rivarolo-B.Bersaglio	
Ge PP-GE Brignole		
Ge Samp.	Nodo di Genova (Sampierdarena, Sampierdarena SM, S.limbania, Q.Torbella, Ge Marittima)	
	Dev e Samp-Ge Samp SM	
	Ge Pra-Ge Sampierdarena	
	Ge P.P.Sott.-Dev Ge Brig. lato PP	
Borzoli-B. Polcevera		

UM LINEE PONENTE

IMPIANTI	Nuclei	Tratte di giurisdizione
LINEE PONENTE TEU2	Ventimiglia	Ventimiglia-Airole (conf. Francese)
		Non elettrificata
	Albenga	Imperia - Ventimiglia
		Finale - Loano
		Loano - Albenga
		Albenga - Andora
	Savona	Andora - Imperia
		Savona - Finale
		Savona-Ge.Voltri
		Savona - Savona P.Doria -Bivio Doria
Savona	Savona P. Doria - Vado	
	Savona - S.Giuseppe (via Altare)	
	Savona - S.Giuseppe (via Ferrania)	

UM LINEE LEVANTE

IMPIANTI	Nuclei	Tratte di giurisdizione
LINEE LEVANTE TEU3	Ge Brignole	Ge Brignole - Chiavari
	Sesto-Levante	Chiavari-La Spezia