

Verbale della riunione del giorno 10 maggio 2017 tra RFI- Direzione Territoriale Produzione Torino – e le OO.SS. Regionali Piemonte e Valle D'Aosta congiuntamente alla RSU 1 Torino Produzione – *Collegio Circolazione Linee- Collegio Circolazione UT Torino Nodo- Collegio Produzione Valle d'Aosta*

Sono presenti:

- Per RFI: Grassi, Giglio, Ghiazza, D'Onorio De Meo
- per le OO.SS. (Segreterie Regionali): Grillo- Fuggetta (FILT-CGIL) – Chiariello-Carbone (FIT-CISL), Zappia- (UILT) – Muzzi (UGL) La Terra (FAST) Ruscillo (Or.SA);
- per le RSU: vedi elenco allegato

La riunione inizia alle ore 10,30

Come concordato in data ~~27.10.~~2016 ed a seguito dell'incontro del 17.3.2017 Le parti si sono incontrate in data odierna per proseguire il confronto ai sensi dell'art. 2.punto 4.2.4 del Contratto Aziendale di Gruppo del 16.12.2016, sugli effetti occupazionali derivanti dalle attivazioni tecnologiche che saranno attuate in ambito DTP di Torino nel corrente anno 2017, in attuazione del complessivo piano delle attivazioni tecnologiche previste nel più ampio periodo e fino al 2019.

Le parti dopo ampia discussione concordano sul progetto aziendale di ammodernamento tecnologico, e conseguenti effetti occupazionali, riguardanti le stazioni di Torino P.S. e Torino Stura nonché la riorganizzazione della stazione di Arvier, come riportato nelle singole schede che si richiamano far parte del presente verbale.

Al fine di supportare in questa fase l'attivazione della nuova postazione DCO Nodo Ovest , conferma in via transitoria il sussidio temporaneo di DCO Qualità (turno in seconda da lunedì a venerdì) che possa fungere da risolutore di eventuali conflitti in caso di traffico perturbato nel Nodo ferroviario di Torino.

In attesa della modifica tecnologica per adeguare gli impianti all'organizzazione concordata e riportata nelle schede allegate, il DC/DCO Nodo continuerà ad esercitare le attuali mansioni. Al termine delle modifiche, le attuali mansioni da DC Nodo, saranno suddivise tra le sezioni DC esistenti.

In via transitoria, e comunque fino al mese di settembre 2017, la stazione di Torino Stura verrà presenziata da regolatore della circolazione con turno articolato nelle 24 ore.

Per le esigenze della nuova postazione DCO ^{NODO} Ovest , si provvederà con l'utilizzazione in diverso profilo di risorse provenienti da altre realtà lavorative.

Al fine di consentire una utilizzazione più efficace ed efficiente delle risorse verranno, a breve, attuati percorsi abilitativi per il conseguimento del modulo abilitativo GC5 che si concluderanno entro il prossimo mese di settembre 2017.

La Società, al fine di agevolare il processo di riallocazione delle risorse in esubero tra gli impianti che saranno chiusi ed impresenziati per attivazioni tecnologiche, emanerà apposite interpellanze per la mobilità degli agenti in esubero anche in altre realtà lavorative.

Per RFI

Per le OO.SS.

FILT

FIT

UILT

UGL

FAST

ORSA

Per la RSU

RIUNIONE DEL GIORNO 10/05/2017

OGGETTO: progetto ammodernamento tecnologico DTP Torino

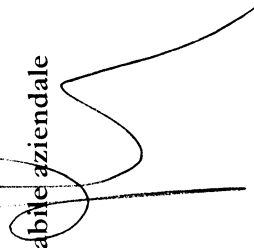
Orario della riunione dalle ore: 10.30

alle ore: 

Componenti RSU partecipanti

COGNOME e NOME	CID	RSU	Firma
CARRONE ANDREA	912102	N. 1 Torino Produzione (Collegio Circolazione UT Torino Nodo)	
APRILE MAURO	906381	N. 1 Torino Produzione (Collegio Circolazione UT Torino Nodo)	
BURGELLO LUCIANO	878716	N. 1 Torino Produzione (Collegio Circolazione UT Torino Nodo)	-
SPINGOLA MASSIMO	914659	N. 1 Torino Produzione (Collegio Circolazione UT Torino Nodo)	
RUSCILLO ANTONIO	869482	N. 1 Torino Produzione (Collegio Circolazione UT Torino Nodo)	
VISCITO DOMENICO	883372	N. 1 Torino Produzione (Collegio Circolazione Linee)	
LAMONACA GIUSEPPA	905222	N. 1 Torino Produzione (Collegio Circolazione Linee)	
MAGNI MAURIZIO	914655	N. 1 Torino Produzione (Collegio Circolazione Linee)	
PATANIA ANTONINO	861494	N. 1 Torino Produzione (Collegio Circolazione Linee)	-
MARINO SEBASTIAN	920479	N. 1 Torino Produzione (Collegio Circolazione Linee)	
MUGIONE LUIGI	914641	N. 1 Torino Produzione (Collegio Produzione Valle d'Aosta)	

Firma del Responsabile aziendale



Direzione Territoriale Produzione di Torino
Progetto ammodernamento tecnologico
settore circolazione - Maggio 2017

Incontro con le OO.SS. della Regione Piemonte/RSU n. 1 Torino Produzione
sugli effetti occupazionali derivanti da attivazioni tecnologiche

Torino, 10 maggio 2017

Ag

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

PROGETTO AMMODERNAMENTO TECNOLOGICO DELLA DTP TORINO

INTERVENTO PROGRAMMATO	TRATTA / LOCALITA'	TERMINE
ASSENZA OFFERTA COMMERCIALE	Arvier	MAGGIO 2017
SCC TORINO – PADOVA Attivazione SF 1.4	Torino P. Susa (i) – Settimo T.se (e)	MAGGIO 2017

Handwritten signature

Handwritten signatures and initials

Handwritten signature

Handwritten signature

PROGETTO AMMODERNAMENTO TECNOLOGICO DELLA DTP TORINO

INTERVENTO PROGRAMMATO	TRATTA / LOCALITA'	TERMINE
ASSENZA OFFERTA COMMERCIALE	Arvier	MAGGIO 2017

ORGANIZZAZIONE DEL LAVORO ED ARTICOLAZIONE TURNI IN ATTO

Linea	Impianto	Posto di Lavoro	Turno	OdL concordato (ore/sett.)	Articolazione orario giornaliero	Consistenza al 01.05.2017	Note
Aosta Pré San Didier	ARVIER	DmOp	In 2 ^a	112,00	Tipo c)- in seconda	3	

FUTURA ORGANIZZAZIONE DEL LAVORO

Linea	Impianto	Posto di Lavoro	Turno	OdL proposto (ore/sett.)	Articolazione orario giornaliero	Consistenza al 01.05.2017	Esuberi
Aosta Pré San Didier	ARVIER	DmOp	-	-	-	3	3

PROGETTO AMMODERNAMENTO TECNOLOGICO DELLA DTP TORINO

INTERVENTO PROGRAMMATO	TRATTA / LOCALITA'	TERMINE
SCC TORINO – PADOVA	Torino P. Susa (i) – Settimo T.se (e)	MAGGIO 2017

Con l'attivazione della fase 1.4, Nodo Nord Ovest Torino del SCC Torino - Padova, prevista per maggio 2017, saranno impresenziate le stazioni di:

- Torino Porta Susa
- Torino Stura

Le suddette località diverranno PP ACEI (i PdS saranno dotati di apparato in loco e pertanto presenziabili all'occorrenza).

Il telecomando degli impianti di Torino Porta Susa, Torino Rebaudengo Fossata, Torino Stura e Bivio Settimo dal P.C. di Torino Lingotto verrà gestito da una postazione DCO.

Tenuto conto del nuovo modello di esercizio e sulla base delle attività legate alla regolazione della circolazione, nelle stazioni di Torino Porta Susa e Torino Stura non sarà più necessaria la presenza del Regolatore della Circolazione nonché dell'Addetto Scambi e Segnali.

AS

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

PROGETTO AMMODERNAMENTO TECNOLOGICO DELLA DTP TORINO

INTERVENTO PROGRAMMATO	TRATTA / LOCALITA'	TERMINE
SCC TORINO – PADOVA	Torino P. Susa (i) – Settimo T.se (e)	MAGGIO 2017

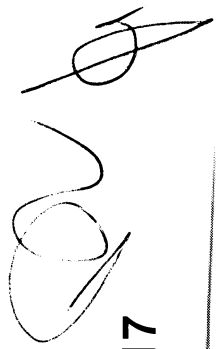
ORGANIZZAZIONE DEL LAVORO ED ARTICOLAZIONE TURNI IN ATTO

Linea	Impianto	Posto di Lavoro	Turno	OdL concordato (ore/sett.)	Articolazione orario giornaliero	Consistenza al 01.05.2017	Note
Nodo Torino	TORINO P. SUSA	DmOp	In 3 [^]	168,00	Tipo a)- in terza	3	
Nodo Torino	TORINO P. SUSA	Informazioni al Pubblico	-	-	-	1	
Nodo Torino	TORINO STURA	DmOp	In 3 [^]	168,00	Tipo a)- in terza	6	
Nodo Torino	TORINO STURA	DmSuss	In 3 [^]	168,00	Tipo a)- in terza	5	
Nodo Torino	TORINO STURA	Add. Scambi e Segnali	In 3 [^]	168,00	Tipo a)- in terza	6	

FUTURA ORGANIZZAZIONE DEL LAVORO

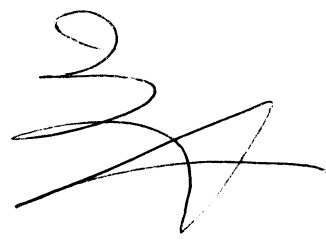
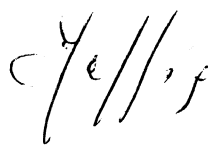
Linea	Impianto	Posto di Lavoro	Turno	OdL proposto (ore/sett.)	Articolazione orario giornaliero	Consistenza al 01.05.2017	Esuberi
Nodo Torino	TORINO P. SUSA	DmOp	-	-	-	3	3
Nodo Torino	TORINO P. SUSA	Informazioni al Pubblico	-	-	-	1	1
Nodo Torino	TORINO STURA	DmOp	-	-	-	6	6
Nodo Torino	TORINO STURA	DmSuss	-	-	-	5	5
Nodo Torino	TORINO STURA	Add. Scambi e Segnali	-	-	-	6	6

AS



Riorganizzazione della Sala Circolazione – Azioni Maggio 2017

Con l'attivazione della fase 1.4 Nodo Nord Ovest Torino del SCC Torino – Padova e l'impresenziamento delle stazioni di Torino P.S. e Torino Stura è necessario una rivisitazione dell'organizzazione del lavoro presso la Sala Circolazione di Torino Lingotto



AgS

Qua

Riorganizzazione della Sala Circolazione – Azioni Maggio 2017

ORGANIZZAZIONE DEL LAVORO ED ARTICOLAZIONE TURNI IN ATTO

Posizione	Turno	OdL concordato (ore/sett.)	Articolazione orario giornaliero	Consistenza al 01.05.2017	Note
DC/DCO Nodo	In 3 [^]	168,00	Tipo a)- in terza	5	
DCO Nodo	In 3 [^]	168,00	Tipo a)- in terza	5	

Handwritten signatures and initials at the top of the page.

Handwritten signature and initials on the right side of the page.

Handwritten notes and signatures at the bottom of the page.

Riorganizzazione della Sala Circolazione – Azioni Maggio 2017

FUTURA ORGANIZZAZIONE DEL LAVORO

Posizione	Turno	Odl proposto (ore/sett.)	Articolazione orario giornaliero	Consistenza al 01.05.2017	Esuberi
DC/DCO Nodo	In 3 ^a	-	-	5	5
DCO Nodo	In 3 ^a	168,00	Tipo a)- in terza	5	0
DCO Nodo Est	In 3 ^a	168,00	Tipo a)- in terza	0	-5
DCO Nodo Ovest	In 3 ^a	168,00	Tipo a)- in terza	0	-5

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

PROGETTO AMMODERNAMENTO TECNOLOGICO DELLA DTP TORINO

RIEPILOGO EFFETTI OCCUPAZIONALI

Impianto	Posto di lavoro	Figura Professionale	Livello	Consistenza	Esuberi
ARVIER	DmOp	Capo Stazione	B	3	3
TORINO P. SUSA	DmOp	Capo Stazione	B	3	3
TORINO P. SUSA	Informazioni al Pubblico	Op.Spec.Circol.	-	1	1
TORINO STURA	DmOp	Capo Stazione	B	6	6
TORINO STURA	DmSuss	Capo Stazione	B	5	5
TORINO STURA	Add. Scambi e Segnali	Op.Spec.Circol.	D	6	6

PROGETTO AMMODERNAMENTO TECNOLOGICO DELLA DTP TORINO

SCHEMA DI SINTESI RELATIVO ALLE RISORSE UMANE CON EVIDENZA DI QUELLE IN ESUBERO NEGLI IMPIANTI DI CUI ALLE PRECEDENTI SCHEDE

Figura Professionale	Consistenza al 01.05.2017	Esuberi al 14.05.2017	Totale Esuberi
Capo Stazione	17	17	17
Operatore Spec.to Circolazione	7	7	7
Totali risorse	24	24	24

[Handwritten signature]
19/5

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

Gli effetti occupazionali – Azioni Maggio 2017

Ricollocazione delle risorse in esubero a seguito di assenza/modifica offerta commerciale e attivazione tecnologica

Stazioni interessate:

Arvier – Torino Porta Susa – Torino Stura

Linea	Impianto	Posto di Lavoro	Consistenza al 01.05.2017	Esuberi
Aosta Prè San Didier	ARVIER	DmOp	3	3
Nodo Torino	TORINO P. SUSA	DmOp	3	3
Nodo Torino	TORINO P. SUSA	Informazioni al Pubblico	1	1
Nodo Torino	TORINO STURA	DmOp	6	6
Nodo Torino	TORINO STURA	DmSuss	5	5
Nodo Torino	TORINO STURA	Add. Scambi e Segnali	6	6

Ai lavoratori delle stazioni di Arvier, Torino Porta Susa e Torino Stura saranno prospettate le possibili opportunità di ricollocazione geografica, secondo quanto di seguito esposto in dettaglio.


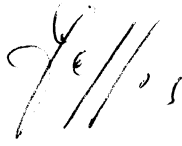


La gestione degli effetti occupazionali – Azioni Maggio 2017

La ricollocazione delle risorse in esubero per le azioni di Maggio 2017 di cui alla precedente scheda, sarà considerata prioritariamente rispetto alle domande di trasferimento volontario del rimanente personale.

Nello stabilire le priorità di assegnazione dei perdenti posto, le stesse saranno stabilite in base ad una specifica graduatoria redatta sulla base dei criteri individuati dall'art. 50, punto 7, CCNL AF, e nell'ordine:

- 1) Maggiore anzianità maturata nella figura professionale rivestita;
- 2) Maggiore anzianità di servizio complessiva in azienda;
- 3) Maggiore età;
- 4) Figli minori a carico.



La gestione degli effetti occupazionali: ricollocazione degli esuberanti – Azioni Maggio 2017

Al personale con figura professionale, Capo Stazione e Operatore Specializzato Circolazione in esubero sarà prospettata l'opportunità di ricollocazione geografica e professionale, su posizioni di lavoro compatibili alla figura professionale rivestita previo accertamento dell'idoneità fisica ai sensi della Disposizione n. 55/2006.

I dipendenti interessati dalle modifiche organizzative e quindi in esubero dovranno inserire, nella Banca Dati Trasferimenti online, le proprie preferenze ed avranno, nell'assegnazione delle località prescelte, la priorità rispetto alle domande di trasferimento volontario inserite nella stessa Banca Dati dal rimanente personale non interessato a modifiche organizzative.

- **Figura professionale Capo Stazione – Impianti disponibili:** Nucleo Territoriale M3M40, Acqui Terme, Alba, Bra, Cantalupo, Cavallermaggiore, Fossano, Mondovì, Racconigi, Sale Langhe, Savigliano, Villafranca Cantarana, Ivrea, Torino Lingotto, Torino Orbassano, Torino P.N., Novara Boschetto, Rovasenda, Casale Monferrato, Mortara, Torreberetti, Valenza, Vespolate, Santhià, Chivasso.
- **Figura professionale Operatore Specializzato Circolazione – Impianti disponibili:** Candiolo, Alessandria, Bra, Ceva, Cuneo, Fossano, Nizza Monferrato, Novara, Novara Boschetto, Santhià, Albonese, Casale Monferrato, Garbagna, Mortara, Valenza, Valle Lomellina.

La gestione degli effetti occupazionali – Azioni Maggio 2017

Per la gestione delle ricadute occupazionali la Società fornirà tempestiva informativa al personale interessato alla 1^a fase di chiusura impianto (Maggio 2017) ricercando una loro manifestazione d'interesse rispetto all'azione sopra evidenziata.

Sulla base dell'esito di quanto sopra indicato, qualora non tutti gli interessati aderissero all'interpellanza, la Società provvederà ad assegnare, tali risorse, in base ad una graduatoria redatta sulla base dei criteri individuati dall'art. 50, punto 5, CCNL AF e nell'ordine:

- 1) Minore anzianità maturata nella figura professionale rivestita;
- 2) Minore anzianità di servizio complessiva in azienda;
- 3) Minore età;
- 4) Figli minori a carico.

Tale informativa sarà partecipata agli interessati e conterrà le medesime informazioni contenute nel presente documento.