ID_long	Descrizione intervento	LdS/tratta prevalente	Anno TTA	Valutazione di sintesi M	otivazioni "non recepibile"	Cause sospensione valutazioni	Tipologia approfondimenti necessari	Commenti	Proposte reiterate da altri Stakeholder
VEN_TN_19_8_1	Realizzazione platee di lavaggio (due binari di lunghezza almeno 230 metri con segnalamento basso) dedicate alla rimozione di graffiti, allo scarico dei reflui ed al rifornimento idrico	Verona PN	2019						
VEN_TN_18_1_1	Unea Milano - Verona: Realizzazione / ripristino fermate tra Brescia e Desenzano Binari di attestamento treni a Desenzano e/o Peschiera	Milano - Verona	2018	Studio da avviare con priorità da algoritmo					
VEN_TN_18_1_2	Linea Milano - Verona:  Realizzazione / ripristino fermate tra Brescia e Desenzano Binari di attestamento treni a Desenzano e/o Peschiera	Desenzano/Peschiera	2018	Approfondimenti preliminari			tecnico,economico,trasportistico	La proposta relativa a Desenzano/Peschiera è da valutare in relazione a Basso Garda. Da analisi preliminari, non risultano ulteriori impianti da studiare.	
LOM_TN_19_6_19	Realizzazione platee di lavaggio (due binari di lunghezza almeno 230 metri con segnalamento basso) dedicate alla rimozione di graffiti, allo scarico dei reflui ed al rifornimento idrico	Mantova	2019	Approfondimenti preliminari			tecnico,economico,regolatorio	In approfondimento il modello di servizio e l'inquadramento regolatorio	
LV_TN_23_38_7	rifornimento idrico e scarico reflui	Mantova	2023	Approfondimenti preliminari			tecnico,economico,regolatorio		
LV_TN_23_38_25	rifornimento idrico e scarico reflui	Verona P.N.	2023	Approfondimenti preliminari			tecnico,economico,regolatorio	Si segnala l'incompatibilità della richiesta con cantiere AV.	Trenitalia
LV_TN_23_38_26	Scarico reflui	Piacenza	2023	In programmazione				Aree assegnate a II.FF.	Trenitalia, Trenitalia TPer
LOM_TN_18_47_1	Stazione di Alessandria: Binari per ricovero notturno, attrezzati per pulizie e vuotatura reflui	Alessandria	2018						
LOM_TN_19_1_1	Realizzazione nuovi binari di attestamento	Magenta	2019	Studio da avviare con priorità da algoritmo					
LOM_TN_19_2_1	Elettrificazione ed efficientamento della linea, soppressione PL	Monza - Molteno - Lecco	2019	Studio concluso				Effettuato lo studio sull'elettrificazione; da studiare l'efficientamento	Regione Lombardia
LOM_TN_19_3_1	Elettrificazione ed efficientamento della linea, soppressione PL	Albate Camerlata - Molteno	2019	In programmazione				Indicazione relativa all'elettrificazione; da studiare l'efficientamento.	Regione Lombardia
LOM_TN_19_4_1	Modifiche impiantistiche alle fermate di Monza Sobborghi e Villasanta (poste sulla Monza - Molteno) per fare fermare anche i treni della relazione S8 (percorrenti la Monza - Lecco)	Monza - Lecco	2019	Studio da avviare con priorità da algoritmo					
LOM_TN_19_5_1	Nuovo binario di attestamento ad Arcore o Carnate	Carnate	2019	Studio da avviare con priorità da algoritmo					
LV_TN_23_38_15	rifornimento idrico e scarico reflui	Alessandria	2023	In programmazione				Rifornimento idrico in programmazione economica. In corso la firma del verbale di consegna per l'area reflui.	Trenitalia
LOM_TN_18_2_1	Linea Milano - Como - Chiasso: Quadruplicamento Monza - Bivio Rosales (anche parziale)	Milano - Como - Chiasso	2018	In programmazione					Captrain
LOM_TN_18_3_1	Linea Milano - Torino: Adeguamento stazione di Magenta	Magenta	2018						
LOM_TN_18_5_1	Nodo di Monza - Villasanta - Arcore - Nuove fermate linea Milano - Lecco - Binario Mora e Cernusco - Binario attestazione a Carnate o Cernusco	Villasanta - Arcore	2018	Studio da avviare con priorità da algoritmo					
LOM_TN_18_8_1	Linea Monza - Molteno - Lecco: Elettrificazione	Monza - Molteno - Lecco	2018						
LOM_TN_18_9_1	Linea Como - Molteno: Elettrificazione Albate - Molteno	Albate - Molteno	2018						
LOM_TN_18_11_1	Unea Brescia - Parma: Sistemazione stazioni di incrocio con itinerari 60 Km/h, ingressi contemporanei, sottopassaggi	Brescia - Parma	2018	Studio da avviare con priorità da algoritmo					
LOM_TN_18_11_2	Unea Brescia - Parma: Elettrificazione linea	Brescia - Parma	2018	Approfondimenti preliminari			tecnico,economico,trasportistico		MIR
LOM_TN_18_13_1	Linee Pavia - Vercelli e Pavia - Alessandria: Realizzazione itinerario di ingresso / uscita da Pavia su sede indipendente rispetto alla linea Milano - Genova Sistemazione stazioni di incrocio con titnerari 60 Km/h, ingressi contemporanei, sottopassaggi	Pavia - Alessandria	2018	Studio da awiare con priorità da algoritmo				L'Itinerario di ingresso/uscita da Pavia su sede indipendente rispetto alla linea Milano-Genova è incluso in uno studio in corso.	
LOM_TN_18_14_1	Unea SS Varese - Trevigilo: Modulo di banchina 250 m per tutte le fermate	SS Varese - Treviglio	2018					Definite con il Richiedente le LdS di interesse.	
LOM_TN_18_15_1	Unea S6 Novara - Trevigilo: Modulo di banchina 250 m per tutte le fermate	SG Novara - Treviglio	2018					Definite con il Richiedente le LdS di interesse.	
LOM_TN_18_16_1	Linea Milano - Como - Chiasso: Adeguamento banchine per modulo 210 m. (Desio, Carimate, Cantù, Cucciago, Albate)	Desio, Carimate, Cantù, Cucciago, Albate	2018	In programmazione				La stazione di Albate Cameriata è stata trasformata in Posto Movimento nel 2021, contestualmente all'attivazione della nuova fermata Como Cameriata.	
LOM_TN_18_17_1	Linea Milano - Domodossola: Adeguamento banchine per modulo 210 m.	Milano - Domodossola	2018					Definite con il Richiedente le LdS di interesse.	
LOM_TN_18_19_1	Linea Lecco - Sondrio - Tirano: Adeguamento banchine per modulo 210 m. (Abbadia Lariana, Olcio, Fiumelatte, Varenna, Dorio, Talamona, San Pietro berbenno, Tirano)	Abbadia Lariana, Olcio, Fiumelatte, Varenna, Dorio, Talamona, San Pietro berbenno, Tirano	2018					Definite con il Richiedente le LdS di interesse.	
LOM_TN_18_20_1	Unea Codogno - Cremona - Mantova: Adeguamento banchine per modulo 210 m. (San Michele, Gazzo)	San Michele, Gazzo	2018					Definite con il Richiedente le LdS di interesse.	
LOM_TN_18_21_1	Linea Lecco - Bergamo: Adeguamento banchine per modulo 210 m. (Vercurago, Cisano, Pontida, Ambivere)	Vercurago, Cisano, Pontida, Ambivere	2018					Definite con il Richiedente le LdS di interesse.	
LOM_TN_18_22_1		Seriate, Albano, Chiuduno, Grumello, Palazzolo, Cologne, Coccaglio	2018	Sospeso		Definite con il Richiedente le LdS di interesse.			
LOM_TN_18_24_1	Linea Pavia - Stradella: Adeguamento banchine per modulo 210 m. (Bressana Bottarone, Pinarolo Po, Barbianello)	Bressana Bottarone	2018	In programmazione					
LOM_TN_18_24_2	Adeguamento banchine per modulo 210 m. (Bressana Bottarone, Pinarolo PO, Barbianello)	Pinarolo Po	2018	Studio da avviare con priorità da algoritmo					
LOM_TN_18_24_3	Linea Pavia - Stradella: Adeguamento banchine per modulo 210 m. (Bressana Bottarone, Pinarolo Po, Barbianello)	Barbianello	2018	Studio da avviare con priorità da algoritmo					
LOM_TN_18_25_1	Linea Piacenza - Voghera: Adeguamento banchine per modulo 210 m. (San Nicolò - Rottofreno)	San Nicolò - Rottofreno	2018	In programmazione					
LOM_TN_18_26_1	Linea Monza - Molteno - Lecco: Adeguamento banchine per modulo 160 m. Tutte le stazioni e fermate della linea	Monza - Molteno - Lecco	2018	In programmazione					
LOM_TN_18_27_1	Tutte le stazioni e fermate della linea	Albate - Molteno	2018					Definite con il Richiedente le LdS di interesse.	
LOM_TN_18_28_1	Linea Brescia - Parma: Adeguamento banchine per modulo 160 m. Tutte le stazioni e fermate della linea	Brescia - Parma	2018					Definite con il Richiedente le LdS di interesse.	
LOM_TN_18_29_1	Linea Pavía - Vercelli: Adeguamento banchine per modulo 160 m. Tutte le station i efronate della linea	Pavia - Vercelli	2018					Definite con il Richiedente le LdS di interesse.	

ID long	Descrizione intervento	LdS/tratta prevalente	Anno TTA	Valutazione di sintesi	Motivazioni "non recepibile"	Cause sospensione valutazioni	Tipologia approfondimenti necessari	Commenti	ooste reiterate da altri Stakeholder
LOM_TN_18_31_1	Staziona di Varese:		2018					no.	- Constitution of the cons
LOM_TN_18_32_1	Stazione di Novara:		2018						
LOM_TN_18_33_1	Binari per ricovero notturno, attrezzati per pulizie e vuotatura reflui Stazione di Treviglio:		2018						
LOM_TN_18_34_1	Stazione di Milano Centrale:		2018						
	oman per nuovero notturno, attrezzar per punzie e vuotatura renui  Staniona di Milano Dorta Gazilialdi:								
LOM_TN_18_35_1	Binari per ricovero notturno, attrezzati per pulizie e vuotatura reflui		2018						
LOM_TN_18_36_1	Binari per (covere notturno, attrezzati per pulicie e vootatura reflui  Realizzazione platee di lavaggio (due binari di lunghezza almeno 230 metri con segnalamento basso) dedicate alla rimozione di graffiti, allo		2018						
PIE_TN_19_7_1	Realizzazione piate e di avaggio (que onari di ungnezza aimeno 230 metri con segnalamento basso) dedicate alla rimozione di grattiti, allo scarico del reflui ed al riffornimento idrico	Arona	2019	Approfondimenti preliminari			tecnico,economico,regolatorio	In approfondimento il modello di servizio e l'inquadramento regolatorio. Rifornimento idrico non recepibile in quanto richiesto su binari di corretto tracciato.	
LOM_TN_18_38_1	Stazione di Luino: Binari per ricovero notturno, attrezzati per pulizie e vuotatura reflui	Luino	2018						
LOM_TN_18_39_1	Stazione di Como S. Giovanni: Binari per ricovero notturno, attrezzati per pulizie e vuotatura reflui	Como S. Giovanni	2018						
10M TN 10 40 1	Stazione di Lecco:		2018						
LOM_TN_18_40_1	Binari per ricovero notturno, attrezzati per pulizie e vuotatura reflui	Lecco	2018						
LV_TN_23_38_22	rifornimento idrico	Arona	2023	Non recepibile	Il rifornimento idrico, richiesto su binari di corretto tracciato, non è compatibile con la circolazione.				
LOM_TN_18_42_1	Stazione di Bergamo: Binari per ricovero notturno, attrezzati per pulizie e vuotatura reflui	Bergamo	2018						
	Statione di Brescia:								
LOM_TN_18_43_1	Binari per ricovero notturno, attrezzati per pulizie e vuotatura reflui	Brescia	2018						
LOM_TN_18_44_1	Stazione di Cremona: Binari per ricovero notturno, attrezzati per pulizie e vuotatura reflui	Cremona	2018						
LOM_TN_18_45_1	Stazione di Pavia: Binari per ricovero notturno, attrezzati per pulizie e vuotatura reflui	Pavia	2018						
LOM_TN_19_6_12	Realizzazione platee di lavaggio (due binari di lunghezza almeno 230 metri con segnalamento basso) dedicate alla rimozione di graffiti, allo scarico dei reflui ed al rifornimento idrico	Colico	2019	Approfondimenti preliminari			tecnico,economico,regolatorio	In approfondimento il modello di servizio e l'inquadramento regolatorio. Area per vuotatura reflui in corso di realizzazione.	
LV_TN_23_38_23	rifornimento idrico	Colico	2023	In programmazione					
LOM_TN_18_48_1	Stazione di Mortara: Binari per ricovero notturno, attrezzati per pulizie e vuotatura reflui	Mortara	2018						
LOM_TN_18_14_2	Linea S5 Varese - Treviglio: Modulo di banchina 250 m per tutte le fermate	Cassano D'Adda	2018	Approfondimenti preliminari			tecnico,economico		
LOM_TN_18_14_3	Linea SS Varese - Trevigilo: Modulo di banchina 250 m per tutte le fermate	Rho	2018	In programmazione					
LOM_TN_18_14_4	Linea SS Varese - Trevigilo: Modulo di banchina 250 m per tutte le fermate	Vanzago	2018	In programmazione					
LOM_TN_18_14_5	Linea SS Varese - Treviglio: Modulo di banchina 250 m per tutte le fermate	Canegrate	2018	Non recepibile	Proposta non attuabile per vincoli infrstrutturali.				
LOM_TN_18_14_6	Linea SS Varese - Trevigilo: Modulo di banchina 250 m per tutte le fermate	Legnano	2018	In programmazione					
LOM_TN_18_14_7	Linea SS Varese - Trevigilo: Modulo di banchina 250 m per tutte le fermate	Cavaria	2018	Non recepibile	Proposta non attuabile per vincoli infrstrutturali.				
LOM_TN_18_14_8	Linea SS Varese - Trevigilo: Modulo di banchina 250 m per tutte le fermate	Varese	2018	Non recepibile	Proposta non attuabile per vincoli infrstrutturali.				
LOM_TN_18_15_2	Linea S6 Novara - Trevigilo: Modulo di banchina 250 m per tutte le fermate	Cassano D'Adda	2018						
LOM_TN_18_15_3	Linea S6 Novara - Trevigilo: Modulo di banchina 250 m per tutte le fermate	Rho	2018						
LOM_TN_18_17_2	Linea Milano - Domodossola: Adeguamento banchine per modulo 210 m.	Meina	2018	Studio da avviare con priorità da algoritmo					
LOM_TN_18_17_3	Linea Milano - Domodossola: Adeguamento banchine per modulo 210 m.	Lesa	2018	Studio da avviare con priorità da algoritmo					
LOM_TN_18_17_4	Linea Milano - Domodossola: Adeguamento banchine per modulo 210 m.	Mergozzo	2018	Studio da avviare con priorità da algoritmo					
LOM_TN_18_18_1	Lines Galliarate - Luino: Adeguamento banchine per modulo 210 m.	Ternate Varano Borghi	2018	Studio da awiare con priorità da algoritmo					

ID_long	Descrizione intervento	LdS/tratta prevalente	Anno TTA	Valutazione di sintesi	Motivazioni "non recepibile"	Cause sospensione valutazioni	Tipologia approfondimenti necessari	Commenti Proposte reiterate da altri Stakeholder
	Linea Gallarate - Luino:							
LOM_TN_18_18_2	Adeguamento banchine per modulo 210 m.	Travedona Biandronno	2018	In programmazione				
	Linea Gallarate - Luino:							
	Adeguamento banchine per modulo 210 m.	Sangiano	2018	In programmazione				
	Linea Lecco - Sondrio - Tirano:							
	Adeguamento banchine per modulo 210 m. (Abbadia Lariana, Olcio, Fiumelatte, Varenna, Dorio, Talamona, San Pietro berbenno, Tirano )	Abbadia Lariana	2018	In programmazione				
LOM_TN_18_19_3	Unea Lecco - Sondrio - Tirano:  Adeguamento banchine per modulo 210 m. (Abbadia Lariana, Olcio, Fiumelatte, Varenna, Dorio, Talamona, San Pietro berbenno, Tirano )	Olcio	2018	In programmazione				L'adeguamento a modulo sarà effettuto per fasi; nella prima fase sarà comunque garantito l'espletamento del servizio viaggiatori per i treni viaggianti in doppia composizione.
LOM_TN_18_19_4	Linea Lecco - Sondrio - Tirano:	Fiumelatte	2018	In programmazione				L'adeguamento a modulo sarà effettuto per fasi; nella prima fase sarà comunque garantito l'espletamento
	Adeguamento banchine per modulo 210 m. (Abbadia Lariana, Olcio, Fiumelatte, Varenna, Dorio, Talamona, San Pietro berbenno, Tirano )							del servizio viaggiatori per i treni viaggianti in doppia composizione.
	Linea Lecco - Sondrio - Tirano:							
LOM_TN_18_19_5	Adeguamento banchine per modulo 210 m. (Abbadia Lariana, Olcio, Fiumelatte, Varenna, Dorio, Talamona, San Pietro berbenno, Tirano )	Varenna	2018	In programmazione				Intervento concluso.
	Linea Lecco - Sondrio - Tirano:							L'adeguamento a modulo sarà effettuto per fasi; nella prima fase sarà comunque garantito l'espletamento
LOM_TN_18_19_6	Adeguamento banchine per modulo 210 m. (Abbadia Lariana, Olcio, Fiumelatte, Varenna, Dorio, Talamona, San Pietro berbenno, Tirano )	Dorio	2018	In programmazione				del servizio viaggiatori per i treni viaggianti in doppia composizione.
	Linea Lecco - Sondrio - Tirano:							
	Linea Lect. 0 - Springrio - Triano: Adeguamento banchine per modulo 210 m. (Abbadia Lariana, Olcio, Fiurnelatte, Varenna, Dorio, Talamona, San Pietro berbenno, Tirano )	Talamona	2018	In programmazione				
	Linea Codogno - Cremona - Mantova:				La richiesta non è recepibile in quanto la fermata sarà			
LOM_TN_18_20_2	Adeguamento banchine per modulo 210 m. (San Michele, Gazzo)	San Michele	2018	Non recepibile	soppressa nell'ambito del raddoppio della linea Piadena- Mantova.			
	Linea Codogno - Cremona - Mantova:	Gazzo	2018	Studio da avviare con priorità da algoritmo				
	Adeguamento banchine per modulo 210 m. (San Michele, Gazzo)							
LOM_TN_18_21_2	linea Lecco - Bergamo: Adeguamento banchine per modulo 210 m. (Vercurago, Cisano, Pontida, Ambivere)	Vercurago	2018	Studio da avviare con priorità da algoritmo				
	rategorinetto dotte inte per intodo 220 in. (vectoringo, coorto, i vintodo, rainavete)							
	Unea Lecco - Bergamo: Adeguamento banchine per modulo 210 m. (Vercurago, Cisano, Pontida, Ambivere)	Pontida	2018	Studio da avviare con priorità da algoritmo				
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,							
	linea Lecco - Bergamo: Adeguamento banchine per modulo 210 m. (Vercurago, Cisano, Pontida, Ambivere)	Ambivere	2018	In programmazione				
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,							
LOM_TN_18_23_1	linea Milano - Mortara - Alessandria: Adeguamento banchine per modulo 210 m. (Olevano, Sartirana, Valmadonna)	Olevano	2018	Studio da awiare con priorità da algoritmo				
	reaction to the time per mound and the foresting, during a unincoming							
	Linea Milano - Mortara - Alessandria:	Sartirana	2018	Studio da avviare con priorità da algoritmo				
	Adeguamento banchine per modulo 210 m. (Olevano, Sartirana, Valmadonna)							
	Linea Milano - Mortara - Alessandria:	Valmadonna	2018	Studio da avviare con priorità da algoritmo				
	Adeguamento banchine per modulo 210 m. (Olevano, Sartirana, Valmadonna)	vaimauomia	2020	State as strate con pronts as agonimo				
	Linea Albate - Molteno:							
	Adeguamento banchine per modulo 160 m. Tutte le stazioni e fermate della linea	Anzano del Parco	2018	Studio da avviare con priorità da algoritmo				
LOM_TN_18_27_3		Brenna-A.	2018	Studio da avviare con priorità da algoritmo				
	Tutte le stazioni e fermate della linea							
LOM_TN_18_27_4	Linea Albate - Molteno: Adeguamento banchine per modulo 160 m. Tutta fut straine formati dell's linea.	Cantù	2018	Approfondimenti preliminari			tecnico,economico,gestionale	Il marciapiede 1 presenta una lunghezza idonea per il servizio richiesto.
	Tutte le stazioni e fermate della linea Linea Brescia - Parma:							
LOM_TN_18_28_2	Adeguamento banchine per modulo 160 m. Tutte le stazioni e fermate della linea	Viadana Bresciana	2018	Studio da avviare con priorità da algoritmo				
LOM_TN_18_28_3	Linea Brescia - Parma: Adeguamento banchine per modulo 160 m.	Calvisano	2018	Studio da avviare con priorità da algoritmo				
	Tutte le stazioni e fermate della linea Linea Brescia - Parma:							
	Adeguamento banchine per modulo 160 m. Tutte le stazioni e fermate della linea	Visano	2018	Studio da avviare con priorità da algoritmo				
LOM_TN_18_28_5	Linea Brescia - Parma: Adeguamento banchine per modulo 160 m. Tutta la traligia o formate della linea.	Remedello Sopra	2018	Studio da avviare con priorità da algoritmo				
	Tutte le stazioni e fermate della linea  Linea Brescia - Parma:							
LOM_TN_18_28_6	Adeguamento banchine per modulo 160 m. Tutte le stazioni e fermate della linea	Remedello Sotto	2018	Studio da avviare con priorità da algoritmo				
LOM_TN_18_28_7		Asola	2018	Studio da avviare con priorità da algoritmo				
	Tutte le stazioni e fermate della linea  Linea Brescia - Parma:							
LOM_TN_18_28_8		Cannetto sull'Oglio	2018	Studio da avviare con priorità da algoritmo				
LOM_TN_18_28_9		S. Giovanni in Croce	2018	Studio da avviare con priorità da algoritmo				
	Tutte le stazioni e fermate della linea Linea Brescia - Parma:							
LOM_TN_18_28_10	Adeguamento banchine per modulo 160 m. Tutte le stazioni e fermate della linea	Casalmaggiore	2018	In programmazione				

ID_long	Descrizione intervento	LdS/tratta prevalente	Anno TTA	Valutazione di sintesi	Motivazioni "non recepibile"	Cause sospensione valutazioni	Tipologia approfondimenti necessari	Commenti Proposte relterate da altri Stakeholder
LOM_TN_18_28_11	Linea Brescia - Parma: Adeguamento banchine per modulo 160 m.	Mezzani Rondani	2018	Studio da avviare con priorità da algoritmo				
LOM_TN_18_28_12	Tutte is stazioni e fermate della linea Unea Brescia - Parma: Adeguamento banchine per modulo 160 m.	Colorno	2018	Studio da avviare con priorità da algoritmo				
LOM_TN_18_29_2	Tutte is tazioni e fermate della linea Linea Pavia - Vercelli: Adeguamento banchine per modulo 160 m.	Robbio	2018	Studio da avviare con priorità da algoritmo				
LOM_TN_18_29_3	Tutte le stazioni e fermate della linea Linea Pavia - Vercelli:		2018	Studio da awiare con priorità da algoritmo				
LOM_TN_18_29_4	Tutte le stazioni e fermate della linea  Linea Pavia - Vercelli: Adeguamento banchine per modulo 160 m.		2018	Studio da awiare con priorità da algoritmo				
	Tutte le stazioni e fermate della linea Linea Pavia - Vercelli:							
LOM_TN_18_29_5	Adeguamento banchine per modulo 160 m.  Tutte le stazioni e fermate della linea  Linea Pavia - Vercelli:		2018	Studio da avviare con priorità da algoritmo				
LOM_TN_18_29_6	Adeguamento banchine per modulo 160 m.  Tutte le stazioni e fermate della linea  Linea Pavia - Vercelli:	Garlasco	2018	Studio da avviare con priorità da algoritmo				
LOM_TN_18_29_7	Adeguamento banchine per modulo 160 m. Tutte is stazioni e fermate della lines Linea Pavia - Vercelli:	Gropello Cairoli	2018	Studio da awiare con priorità da algoritmo				
LOM_TN_18_29_8	Adeguamento banchine per modulo 160 m. Tutte le stazioni e fermate della linea	Villanova d'Ardenghi	2018	Studio da avviare con priorità da algoritmo				
LOM_TN_18_29_9	Linea Pavia - Vercelli: Adeguamento banchine per modulo 160 m. Tutte le stazioni e fermate della linea	Cava Carbonara	2018	Studio da awiare con priorità da algoritmo				
LOM_TN_18_30_1	Unea Pavia - Alessandria: Adeguamento banchine per modulo 160 m. Tutte le stazioni e fermate della linea	Valmadonna	2018					
LOM_TN_18_30_2	Linea Pavia - Alessandria: Adeguamento banchine per modulo 160 m. Tutte le stazion i eframate della linea	Mede	2018	Studio da avviare con priorità da algoritmo				
LOM_TN_18_30_3	Linea Pavia - Alessandria: Adeguamento banchine per modulo 160 m.	Lomello	2018	Studio da avviare con priorità da algoritmo				
LOM_TN_18_30_4	Tutte le stazioni e fermate della linea Li	Ferrera Lomellina	2018	Studio da avviare con priorità da algoritmo				
LOM_TN_18_30_5		Pieve Albignola	2018	Studio da awiare con priorità da algoritmo				
LOM_TN_18_30_6	Tutte le stazioni e fermate della linea Linea Pavia - Alessandria: Adeguamento banchine per modulo 160 m.		2018	Studio da avviare con priorità da algoritmo				
	Tutte le stazioni e fermate della linea Linea Pavia - Alessandria:							
LOM_TN_18_30_7	Adeguamento banchine per modulo 160 m. Tutte le stazion le femnate della linea Linea Pavia - Alessandria:		2018	Studio da avviare con priorità da algoritmo				
LOM_TN_18_30_8	Adeguamento banchine per modulo 160 m. Tutte le stazioni e fernate della linea  Realizzationo oltate di Isoanio (dius binari di lurophazza almeno 230 matri con compalamento hasso) dedicate alla rimorione di eraffiti allo		2018	Studio da avviare con priorità da algoritmo				
PIE_TN_19_7_2	Realizzazione platee di lavaggio (due binari di lunghezza almeno 230 metri con segnalamento basso) dedicate alla rimozione di graffiti, allo scarico dei reflui ed al rifornimento idrico	Domodossola	2019	Approfondimenti preliminari				In approfondimento il modello di servizio e l'inquadramento regolatorio.
PIE_TN_19_7_3	scarico dei reflui ed al rifornimento idrico	World	2019	Approfondimenti preliminari			tecnico,economico,regolatorio	In approfondimento Il modello di servicio e l'inquadramento regolatorio. Area per posizionamento cisterna svootamento reflui consegnata in data 20/11/2023 a Trenord BP
PIE_TN_19_7_4	Realizzazione platee di lavaggio (due binari di lunghezza almeno 230 metri con segnalamento basso) dedicate alla rimozione di graffiti, allo scarico dei reflui ed al rifornimento idrico	Novara	2019	Approfondimenti preliminari			tecnico,economico,regolatorio	In approfondimento il modello di servizio e l'inquadramento regolatorio. Area per posizionamento cisterna svuotamento reflui consegnata in data 30/07/2021 a Trenord BP
LOM_TN_19_6_2	Realizzazione platee di lavaggio (due binari di lunghezza almeno 230 metri con segnalamento basso) dedicate alla rimozione di graffiti, allo scarico dei reflui ed al rifornimento idrico	Lecco	2019	Approfondimenti preliminari			tecnico,economico,regolatorio	In approfondimento il modello di servizio e l'inquadramento regolatorio. Richiesta scarico reflui non reiterata dallo Stakeholder nel Follow up del 2023.
LOM_TN_19_6_3	Realizzazione platee di lavaggio (due binari di lunghezza almeno 230 metri con segnalamento basso) dedicate alla rimozione di graffiti, allo scarico dei reflui ed al rifornimento idrico	Brescia	2019	Approfondimenti preliminari			tecnico,economico,regolatorio	In approfondimento il modello di servizio e l'inquadramento regolatorio. Area per posizionamento cisterna svuotamento reflui consegnata in data 18/04/2023 a Trenord BP
LOM_TN_19_6_4	Realizzazione platee di lavaggio (due binari di lunghezza almeno 230 metri con segnalamento basso) dedicate alla rimozione di graffiti, allo scarico dei reflui ed al rifornimento idrico	Bergamo	2019	Approfondimenti preliminari			tecnico,economico,regolatorio	
LOM_TN_19_6_5	Realizzazione platee di lavaggio (due binari di lunghezza almeno 230 metri con segnalamento basso) dedicate alla rimozione di graffiti, allo scarico dei reflui ed al rifornimento idrico	Cremona	2019	Approfondimenti preliminari			tecnico,economico,regolatorio	In approfondimento il modello di servizio e l'inquadramento regolatorio. Richiesta scarico reflui non reiterata dallo Stakeholder nel follow up del 2023.
LOM_TN_19_6_6	Realizzazione platee di lavaggio (due binari di lunghezza almeno 230 metri con segnalamento basso) dedicate alla rimozione di graffiti, allo scarico dei reflui ed al rifornimento idrico	Treviglio	2019	Approfondimenti preliminari			tecnico,economico,regolatorio	In approfondimento II modello di servizio e l'inquadramento regolatorio. Area per posizionamento cisterna suotamento oreflui consegnata in data 18/04/2023 a Trenord BP
LOM_TN_19_6_7	Realizzazione platee di lavaggio (due binari di lunghezza almeno 230 metri con segnalamento basso) dedicate alla rimozione di graffiti, allo scarico dei reflui ed al rifornimento idrico	Lodi	2019	Approfondimenti preliminari			tecnico,economico,regolatorio	In approfondimento il modello di servizio e l'inquadramento regolatorio. Richiesta scarico reflui non reiterata dallo Stakeholder nel Follow up del 2023.
LOM_TN_19_6_8	Realizzazione platee di lavaggio (due binari di lunghezza almeno 230 metri con segnalamento basso) dedicate alla rimozione di graffiti, allo	Pavia	2019	Approfondimenti preliminari			tecnico,economico,regolatorio	
LOM_TN_19_6_9	scarico dei reflui ed al rifornimento idrico  Realizzazione platee di lavaggio (due binari di lunghezza almeno 230 metri con segnalamento basso) dedicate alla rimozione di graffiti, allo		2019	Ritirato				
	scarico dei retiui ed ai ritornimento idrico							
LV_TN_23_38_10	rifornimento idrico e scarico reflui  Realizzazione platee di lavaggio (due binari di lunghezza almeno 230 metri con segnalamento basso) dedicate alla rimozione di graffiti, allo		2023	Approfondimenti preliminari			tecnico,economico	In approfondimento il modello di servizio e l'inquadramento regolatorio. Area per posizionamento cisterna
LOM_TN_19_6_11	scarico dei reflui ed al rifornimento idrico	varese	2019	Approfondimenti preliminari			tecnico,economico,regolatorio	per lo svuotamento dei reflui consegnata in data 17/04/2024.
LOM_TN_19_6_13	Realizzazione platee di lavaggio (due binari di lunghezza almeno 230 metri con segnalamento basso) dedicate alla rimozione di graffiti, allo scarico dei reflui ed al rifornimento idrico	Gallarate	2019	Approfondimenti preliminari			tecnico,economico,regolatorio	In approfondimento Il modello di servizio e l'inquadramento regolatorio. Richiesta scarico reflui non reiterata dallo Stakeholder nel Follow up del 2023.
LV_TN_23_38_16	rifornimento idrico	Gallarate	2023	Approfondimenti preliminari			tecnico,economico	Terminati gli approfondimenti tecnici.
LOM_TN_19_6_14	Realizzazione platee di lavaggio (due binari di lunghezza almeno 230 metri con segnalamento basso) dedicate alla rimozione di graffiti, allo scarico dei reflui ed al rifornimento idrico	LUMO	2019	Approfondimenti preliminari			tecnico,economico,regolatorio	in approfondimento il modello di servizio e l'inquadramento regolatorio. Area per posizionamento cisterna per lo svuotamento dei reflui in corso di realizzazione.
LOM_TN_19_6_10	Realizzazione platee di lavaggio (due binari di lunghezza almeno 230 metri con segnalamento basso) dedicate alla rimozione di graffiti, allo scarico dei reflui ed al rifornimento idrico	Magenta	2019	Sospeso		Nelle priorità ricevute da Trenord con nota ufficiale del 15/06/23 non risulta la necessità di scarico reflui.		
LOM_TN_19_6_16	Realizzazione platee di lavaggio (due binari di lunghezza almeno 230 metri con segnalamento basso) dedicate alla rimozione di graffiti, allo scarico dei reflui ed al rifornimento idrico	Como San Giovanni	2019	Approfondimenti preliminari			tecnico,economico,regolatorio	
LOM_TN_19_6_17	Realizzazione platee di lavaggio (due binari di lunghezza almeno 230 metri con segnalamento basso) dedicate alla rimozione di graffiti, allo scarico dei reflui ed al rifornimento idrico	Milano PG San Rocco	2019	Approfondimenti preliminari			tecnico,economico,regolatorio	In approfondimento il modello di servizio e l'inquadramento regolatorio. Sottoscritto il regolamento di utilizzo dell'impianto fisso per scarico reflui di Milano P. Garibbali a luglio 2023.
LOM_TN_19_6_18	Realizzazione platee di lavaggio (due binari di lunghezza almeno 230 metri con segnalamento basso) dedicate alla rimozione di graffiti, allo scarico dei reflui ed al rifornimento idrico	Milano GP	2019	Approfondimenti preliminari			tecnico,economico,regolatorio	
LOM_TN_19_6_20	Realizzazione di avaggio (due binari di lunghezza almeno 230 metri con segnalamento basso) dedicate alla rimozione di graffiti, allo scarico dei reflui ed al rifornimento idrico	Milano Centrale fasci Est/Ovest	2019	Approfondimenti preliminari			tecnico,economico,regolatorio	In approfondimento il modello di servizio e l'inquadramento regolatorio. Un'area per posizionamento cistema svuotamento reflui consegnata in data 10/10/2023 a Trenord BP
LV_TN_23_38_31	scarico de retiu ed al ritornimento idrico rifornimento idrico		2023	Approfondimenti preliminari			tecnico,economico	Section and femore the femore in the Apy Apy Add 2 of HETIDIE DF
	Nodo di Monza:	- "						
LOM_TN_18_5_2	- Terzo binario Monza - Villasanta - Arcore - Nuove fermate linea Milano - Lecco - Binario attessione a Carnate o Cernusco	Monza est	2018	In programmazione				
	Nodo di Monza: - Terzo binario Monza - Villasanta - Arcore							
LOM_TN_18_5_3	- Nuove fermatie linea Milano - Lecco - Binario attestazione a Carnate o Cernusco	Carnate o Cernusco	2018					

ID long	Descrizione intervento	LdS/tratta prevalente	Anno TTA	Valutazione di sintesi	Motivazioni "non recepibile"	Cause sospensione valutazioni	Tipologia approfondimenti necessari	Commenti Proposte reiterate da altri Stakeholder
LOM_TN_23_1_1			2023					
LOM_TN_23_2_1	allungamento marciapiedi	Delebio	2023	Non recepibile	La stazione risulta già adeguata rispetto alla richiesta dello Stakeholder.			
LOM_TN_23_5_1	allungamento marciapiedi	Olcio	2023		June 1000CT			
LOM_TN_23_6_1			2023					
LOM_TN_23_7_1				In programmazione				
LOM_TN_23_8_1				In programmazione				
LOM_TN_23_9_1			2023					
LOM_TN_23_10_1			2023					
LOM_TN_23_11_1			2023					
LOM_TN_23_12_1			2023					
PIE_TN_23_13_1			2023					
EMR_TN_23_14_1	allungamento marciapiedi	Mezzani Rondani	2023					
LOM_TN_23_15_1	allungamento marciapiedi		2023					
LOM_TN_23_16_1	allungamento marciapiedi	Canneto sull'Oglio	2023					
LOM_TN_23_17_1	allungamento marciapiedi	Remedello	2023					
LOM_TN_23_19_1	allungamento marciapiedi	Asola	2023					
LOM_TN_23_21_1	allungamento marciapiedi	Visano	2023					
LOM_TN_23_22_1	allungamento marciapiedi	Colorno	2023					
LOM_TN_23_23_1	allungamento marciapiedi	Casalmaggiore	2023					
LOM_TN_23_24_1	allungamento marciapiedi	Robecco Pontevico	2023	Studio da awiare con priorità da algoritmo				
LOM_TN_23_25_1	allungamento marciapiedi	Manerbio	2023	In programmazione				
LOM_TN_23_26_1	allungamento marciapiedi	Bagnolo Mella	2023	Studio da avviare con priorità da algoritmo				
LOM_TN_23_29_1	allungamento marciapiedi	Laveno-Mombello	2023	Studio da avviare con priorità da algoritmo				
LOM_TN_23_35_1	allungamento marciapiedi	Abbadia Lariana	2023					
LOM_TN_23_36_1	allungamento marciapiedi	Dorio	2023					
LOM_TN_23_37_1	allungamento marciapiedi	Ambivere M.	2023					
LV_TN_23_38_1	rifornimento idrico	Milano P. Garibaldi	2023	Approfondimenti preliminari			tecnico,economico	Terminati gli approfondimenti tecnici.
LOM_TN_23_39_1	elettrificazione linea	Monza-Molteno	2023					
								Area per posizionamento cisterna vuotatura reflui realizzata, l'area reflui è stata consegnata. Per il
LV_TN_23_38_2	rifornimento idrico e scarico reflui	Varese	2023	Approfondimenti preliminari			tecnico,economico,regolatorio	rifornimento idrico terminati gli approfondimenti tecnici, l'intervento di ripristino del servizio al binari I Tr, II e III è stato concluso.
LV_TN_23_38_3	rifornimento idrico e scarico reflui	Bergamo	2023	Approfondimenti preliminari			tecnico,economico	Area reflui realizzabile a seguito PRG di stazione e della stazione ponte; per rifornimento idrico terminati gli approfondimenti tecnici, il servizio è disponibile sui binari in esercizio.
LV_TN_23_38_4	rifornimento idrico e scarico reflui	Brescia	2023	In programmazione				Un'area per posizionamento cisterna svuotamento reflui consegnata in data 18/04/2023; per rifornimento idrico sono in programmazione gli interventi di linnalzamento delle bocchette.
IV TN 22 20 E	effectionate delete a content of flui	Brain	2022	Approfessionanti proliminari			toralca acanomica	Reflui: è stata individuata una soluzione per l'ubicazione dell'area reflui, per la quale è stato effettuato nel mese di maggio 2025 un sopralluogo con l'if per procedere successivamente con la pianificazione
LV_TN_23_38_5	rifornimento idrico e scarico reflui	Pavia	2023	Approfondimenti preliminari			tecnico,economico	dell'intervento.  Idrico: sono state esperite le verifiche tecniche per la successiva pianificazione economica dell'intervento.
LV_TN_23_38_6	rifornimento idrico	Cremona	2023	In programmazione				
LOM_TN_18_37_1	Stazione di Milano Rogoredo: Binari per ricovero notturno, attrezzati per pulizie e vuotatura reflui	Milano Rogoredo	2018					
LV_TN_23_38_28	rifornimento idrico	Milano Rogoredo	2023	Non recepibile	La richiesta risulta non recepibile in quanto il servizio di			
					rifornimento idrico è presente ma non utilizzato.  La richiesta non è recepibile in quanto il rifornimento idrico			
LV_TN_23_38_32	rifornimento idrico	Sesto S. Giovanni	2023		La richiesta non è recepibile in quanto il rifornimento idrico non è compatibile con la circolazione.			
LV_TN_23_38_11	rifornimento idrico e scarico reflui	Milano C.le	2023	Approfondimenti preliminari			tecnico,economico	Un'area per posizionamento cisterna svuotamento reflui consegnata in data 10/10/2023 a Trenord BP; per rifornimento idrico terminati gli approfondimenti tecnici.
LV_TN_23_38_12	rifornimento krico	Milano P. Genova	2023	In programmazione				Concluso
LV_TN_23_38_13	rifornimento idrico	Novara	2023	In programmazione				
LOM_TN_19_6_21	Realizzazione platee di lavaggio (due binari di lunghezza almeno 230 metri con segnalamento basso) dedicate alla rimozione di graffiti, allo scarico dei reflui ed ai rifornimento idrico	Sesto San Giovanni	2019	Approfondimenti preliminari			tecnico,economico,regolatorio	In approfondimento il modello di servizio e l'inquadramento regolatorio

ID_long	Descrizione intervento	LdS/tratta prevalente	Anno TTA	Valutazione di sintesi	Motivazioni "non recepibile"	Cause sospensione valutazioni	Tipologia approfondimenti necessari	Commenti	Proposte reiterate da altri Stakeholder
LOM_TN_18_41_1	Stazione di Sondrio: Binari per ricovero notturno, attrezzati per pulizile e vuotatura reflui	Sondrio	2018	In programmazione				Area reflui consegnata in data 20/11/2024.	
LV_TN_23_38_8	rifornimento idrico	Sondrio	2023						
LV_TN_23_38_17	rifornimento Idrico	Lecco	2023	Approfondimenti preliminari			tecnico,economico	Terminati gli approfondimenti tecnici	
LV_TN_23_38_18	rifornimento idrico e scarico reflui	Como S. Giovanni	2023	Approfondimenti preliminari			tecnico,economico,regolatorio	Per quanto riguarda l'area per posizionamento cisterna svuotamento reflui è in avvio di progettazione; per rifornimento idrico terminati gli approfondimenti tecnici.	
LV_TN_23_38_19	rifornimento idrico e scarico reflui	Milano Greco Pirelli	2023	Approfondimenti preliminari			tecnico,economico,regolatorio	Per rifornimento idrico terminati gli approfondimenti tecnici. Per area reflui la valutazione è rimandata a conclusione dei lavori alla strada comunale.	
LV_TN_23_38_20	rifornimento Idrico	Treviglio	2023	Approfondimenti preliminari			tecnico,economico	Terminati gli approfondimenti tecnici	
LV_TN_23_38_21	rifornimento idrico	Mortara	2023	Approfondimenti preliminari			tecnico,economico	Terminati gli approfondimenti tecnici	
LOM_TN_19_6_1	Realizzazione platee di lavaggio (due binari di lunghezza almeno 230 metri con segnalamento basso) dedicate alla rimozione di graffiti, allo scarico dei reflui ed al rifornimento idrico	Tirano	2019	Approfondimenti preliminari			tecnico,economico,regolatorio	In approfondimento il modello di servizio e l'inquadramento regolatorio. Area per svuotatura reflui in corso di realizzazione.	
LV_TN_23_38_14	rifornimento idrico e scarico reflui	Tirano	2023						
LV_TN_23_38_24	rifornimento idrico	Luino	2023	Approfondimenti preliminari			tecnico,economico		
LV_TN_23_38_27	rifornimento idrico e scarico reflui	Abbiategrasso	2023	Approfondimenti preliminari			tecnico,economico,regolatorio		
LOM_TN_18_46_1	Stazione di Voghera: Binari per ricovero notturno, attrezzati per pulizie e vuotatura reflui	Voghera	2018						
LV_TN_23_38_29	rifornimento idrico	Parabiago	2023	Approfondimenti preliminari			tecnico,economico		
LV_TN_23_38_30	rifornimento idrico	Rho	2023	Approfondimenti preliminari			tecnico,economico		
LV_TN_23_38_9	rifornimento idrico	Voghera	2023	Approfondimenti preliminari			tecnico,economico	Terminati gli approfondimenti tecnici.	
LOM_TN_19_6_15	Realizzazione platee di lavaggio (due binari di lunghezza almeno 230 metri con segnalamento basso) dedicate alla rimozione di graffiti, allo scarico dei reflui ed al rifornimento idrico	Voghera	2019	Approfondimenti preliminari				In approfondimento il modello di servizio e l'inquadramento regolatorio. Richiesta scarico reflui non reiterata dallo Stakeholder nell'ambito del Follow up del 2023	
LOM_TN_19_9_1	Adeguamento dei marciapiedi ad H+SS e L>230 metri	Cucciago bin I e II, Albate bin I, Camnago bin III, Varese bin III, Sesto Calende bin I e II, Certosa di Pavia bin II, diffusi su Monza-Molteno-Lecco		Approfondimenti preliminari			tecnico,economico	L'adeguamento degli impianti sulla linea Monza - Molkeno - Lecco è previsto per un modulo marciapiedi inferiore a 230 m.	