



LEGENDA	
	PROGETTO DEFINITIVO (versione 2014)
	ADEGUAMENTO PROGETTO DEFINITIVO (2019)

PRINCIPALI MODIFICHE PROGETTUALI INTRODOTTE:

- PUNTO 1: Condotta interferente mancante nel progetto definitivo 2014; Adeguato profilo strutturale e fasi di realizzazione.
- PUNTO 2: Richiesta da parte di Hera (in Cds) di prevedere il relining della fognatura anziché la sua deviazione; Abbassamento profilo ferroviario per garantire la realizzazione delle opere di consolidamento e della galleria a foro cieco.
- PUNTO 3: Abbassamento profilo ferroviario per aumentare franco verticale tra le opere strutturali (a sostegno della nuova fognatura di via Libia) e la linea di contatto;

- PUNTO 4: Incremento del franco verticale tra il piano del ferro e l'intradosso della struttura (con aumento della pendenza della livelletta di fermata e innalzamento della quota del profilo stradale);
- PUNTO 5: Spostamento della deviazione fognaria più ad ovest per evitare l'interferenza con un fabbricato esistente durante le fasi di scavo e variazione del profilo di fognatura di progetto per rispetto quote scorrimento rilevate da HERA.

MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI
REGIONE EMILIA ROMAGNA

FER
FERROVIE EMILIA ROMAGNA

FERROVIE EMILIA ROMAGNA s.r.l.

LINEA SFM2 - BOLOGNA-PORTOMAGGIORE

PROGETTO DEFINITIVO

ELABORATI DI CARATTERE GENERALE

PRESCRIZIONI DELLA GIUNTA DELLA REGIONE EMILIA ROMAGNA E DEL RAPPORTO QUALITA'
 SCHEMA DEI PRINCIPALI CAMBIAMENTI PROGETTUALI PER OTTEMPERARE ALLE PRESCRIZIONI-TRATTA T1

AGGIORNAMENTI						
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL.	APPROV.	VISTO
0	Emissione Finale	31-10-19	RMZ	ETR	SEA	VFE
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

IL PROGETTISTA		CONCESSIONARIA	
MANDATARIA: GEODATA ENGINEERING <small>Responsabile del progetto e dell'integrazione tra le prestazioni specialistiche:</small> Ing. Vincenza Floria <small>Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino, n. 8042</small> <small>(firma e apposta)</small>	<small>Il Responsabile Unico del Procedimento:</small> Ing. Fabrizio Maccari <small>(firma e apposta)</small>		
<small>Il Progettista:</small> SITECO ENGINEERING COMPANY Ing. Simone Eandi <small>Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cuneo, n. 1418A</small> <small>(firma e apposta)</small>			

CARTELLA	SCALA	DATA	DIS.N.	REV.
1.1	1:2000/100	31-10-19	FER BP D T1 GEN GEN S_001	0