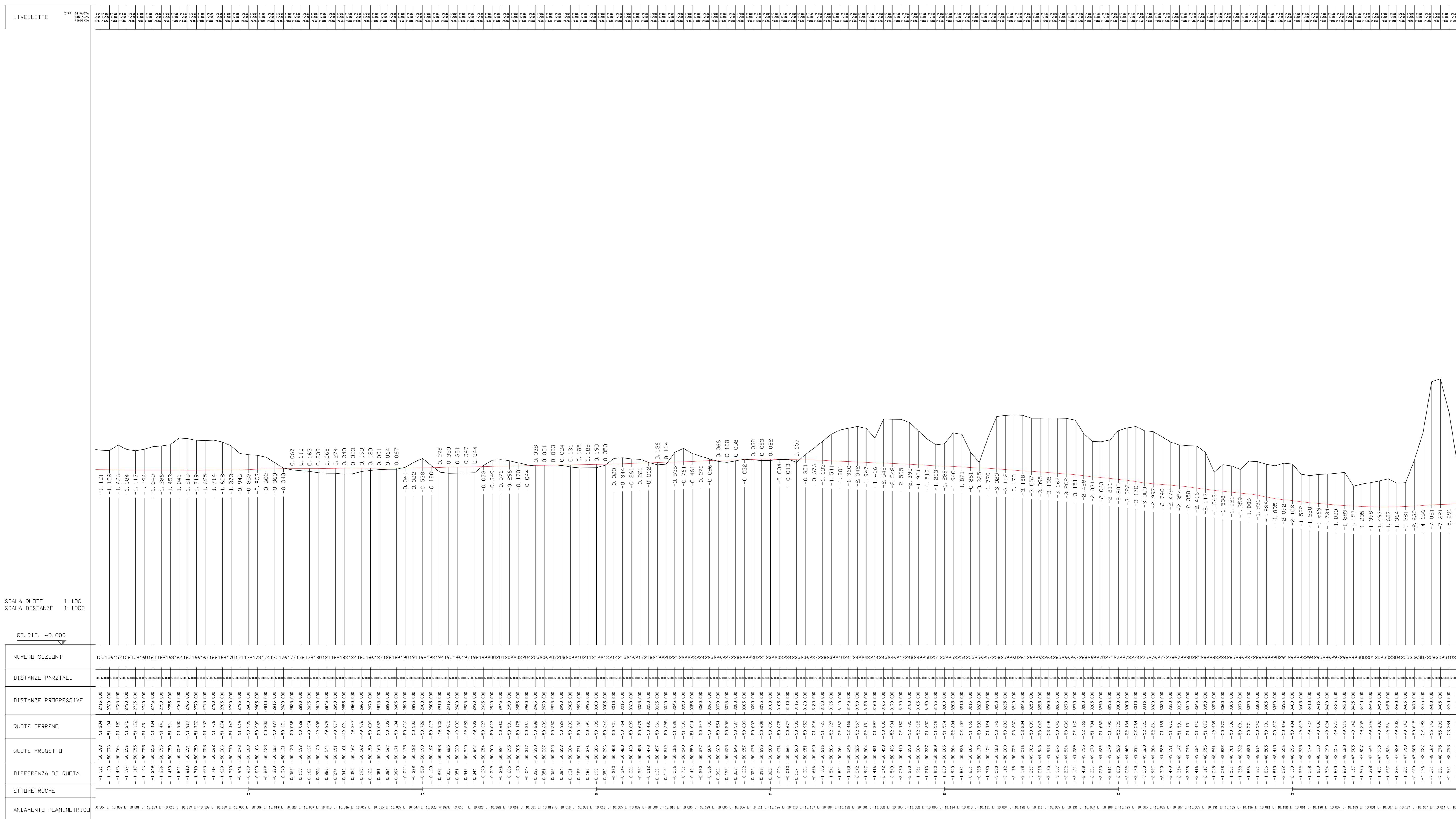


RILIEVO CELERIMETRICO - PROFILO LONGITUDINALE - scala 1:1000/1:100
 DA SEZ. 4+750,00 A SEZ. 5+100,00



SCALA QUOTE 1:100
 SCALA DISTANZE 1:1000

QT. RIF. 40.000

NUMERO SEZIONI	DISTANZE PARZIALI	DISTANZE PROGRESSIVE	QUOTE TERRENO	QUOTE PROGETTO	DIFFERENZA DI QUOTA	ETIDMETRICHE	ANDAMENTO PLANIMETRICO
135156157158159160161162163164165166167168169170171172173174175176177178179180181182183184185186187188189190191192193194195196197198199200201202203204205206207208209210211212213214215216217218219220221222223224225226227228229230231232233234235236237238239240241242243244245246247248249250251252253254255256257258259260261262263264265266267268269270271272273274275276277278279280281282283284285286287288289290291292293294295296297298299300301302303304305306307308309310311							

MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI
 REGIONE EMILIA ROMAGNA

FER
 FERROVIE EMILIA ROMAGNA s.r.l.

LINEA SFM2 - BOLOGNA-PORTOMAGGIORE

PROGETTO DEFINITIVO

STUDI E INDAGINI
 RILIEVI TOPOGRAFICI
 RILIEVO CELERIMETRICO-PROFILO LONGITUDINALE FERROVIARIO - Tavola 02 di 02

AGGIORNAMENTI

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL.	APPROV.	VISTO
0	Emissione finale	31/10/19	AMB	AFR	ABU	VFL
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

IL PROGETTISTA: **GEODATA ENGINEERING**
 Ingegnere Ing. Vincenzo Fioria
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino, n. 6542

CONCESSIONARIA: **SITECO**
 Ingegnere Ing. Andrea Burchi
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bologna, n. 7671A

CARTELLA 2.2 | SCALA 1:1000/100 | DATA 31/10/19 | DIS. N. FER BP D T2 | REL. GEN. S. 009 | REV