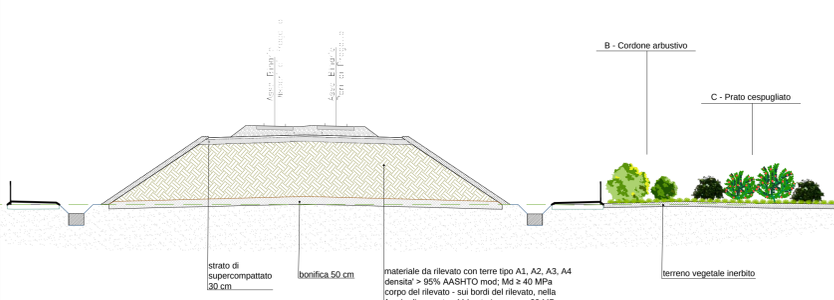
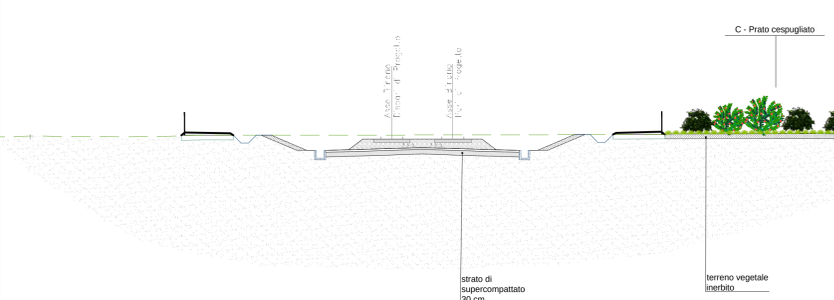


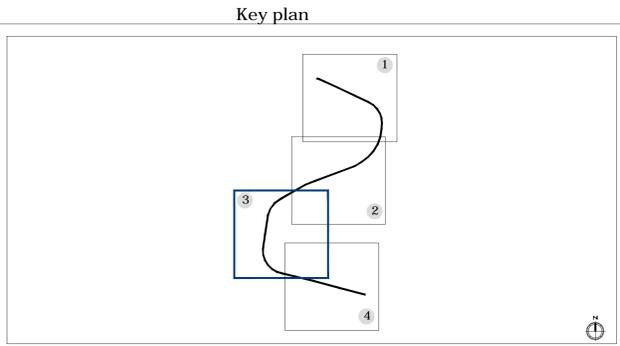
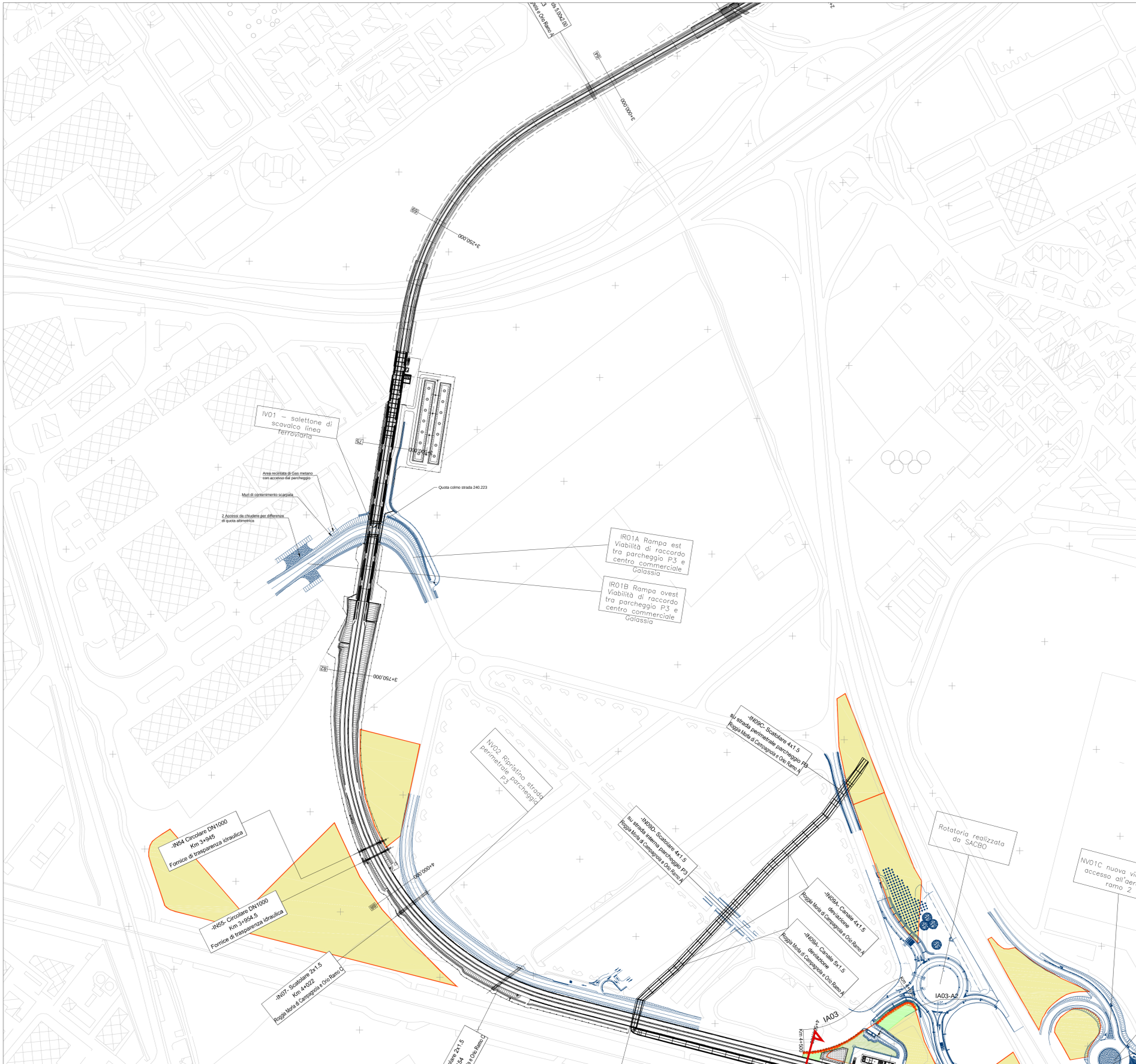
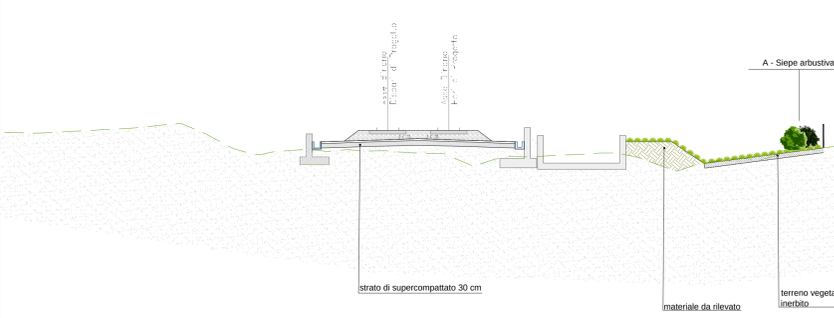
Sezione corrente pk 1+450 con riportati i tipologie delle opere a verde. Scala 1:200



Sezione corrente pk 2+350 con riportati i tipologie delle opere a verde. Scala 1:200



Sezione corrente pk 4+500 con riportati i tipologie delle opere a verde. Scala 1:200



LEGENDA

	Tracciato ferroviario di progetto		Opere connesse		Barriere antirampore
	Aree di cantiere		Riferimento sezione		
	Tipologie interventi a verde				
	Inerbimento		Ripristino ante-operam		
	Modulo A - Siepe arbustiva	Specie arbustive - Prunus spinosa, Prugnoles - Laurus nobilis, Alloro	Estensione intervento 124 mq		
	Modulo B - Cordone arbustivo	Specie arbustive - Viburnum opulus, Viburno palla di neve - Rhamnus cathartica, Spino cervino	Estensione intervento 2.585 mq		
	Modulo C - Prato cespugliato	Specie arboree - Sambucus nigra, Sambuco - Spiraea spp.	Estensione intervento 25.288 mq		

COMMITTENTE: **RFI RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE**

PROGETTAZIONE: **ITALFERR GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE**

U.O. ARCHITETTURA, AMBIENTE E TERRITORIO

PROGETTO DEFINITIVO

NUOVO COLLEGAMENTO FERROVIARIO STAZIONE DI BERGAMO - "AEROPORTO ORIO AL SERIO"

LOTTO 1: NUOVA LINEA BERGAMO-ORIO AL SERIO CON MODIFICHE ALLA RADICE EST DEL PRG DI BERGAMO E PRG DI ORIO AL SERIO

OPERE A VERDE
 Planimetrie degli interventi di mitigazione/compensazione Tav.3di 4

SCALA: 1:2000

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	F. Massari	Giugno 2020	G. Tucci G. Dapoli	Giugno 2020	M. Berlingieri	Giugno 2020	D. Longhi Dott. Incoronato Dott. Longhi Dott. Longhi

File: NM2701D22P68A0000003A