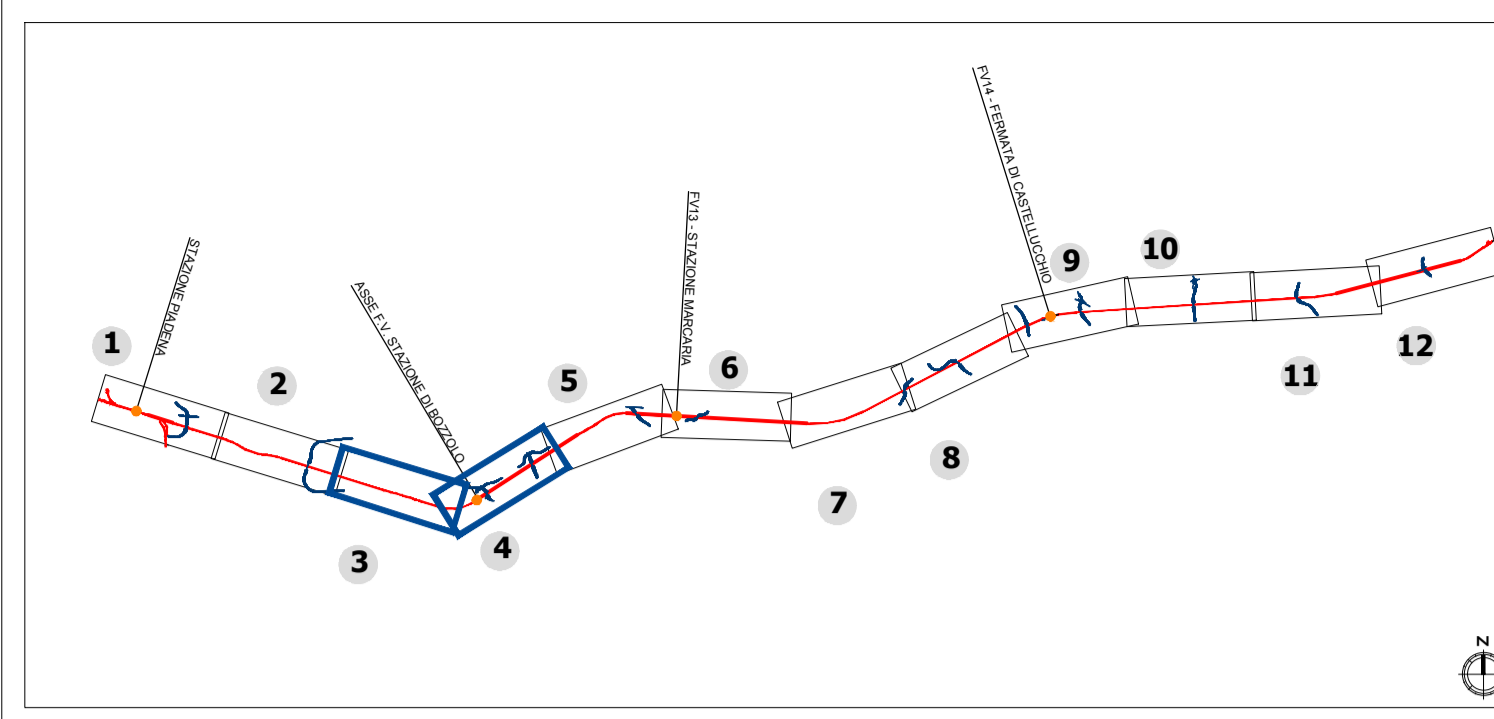
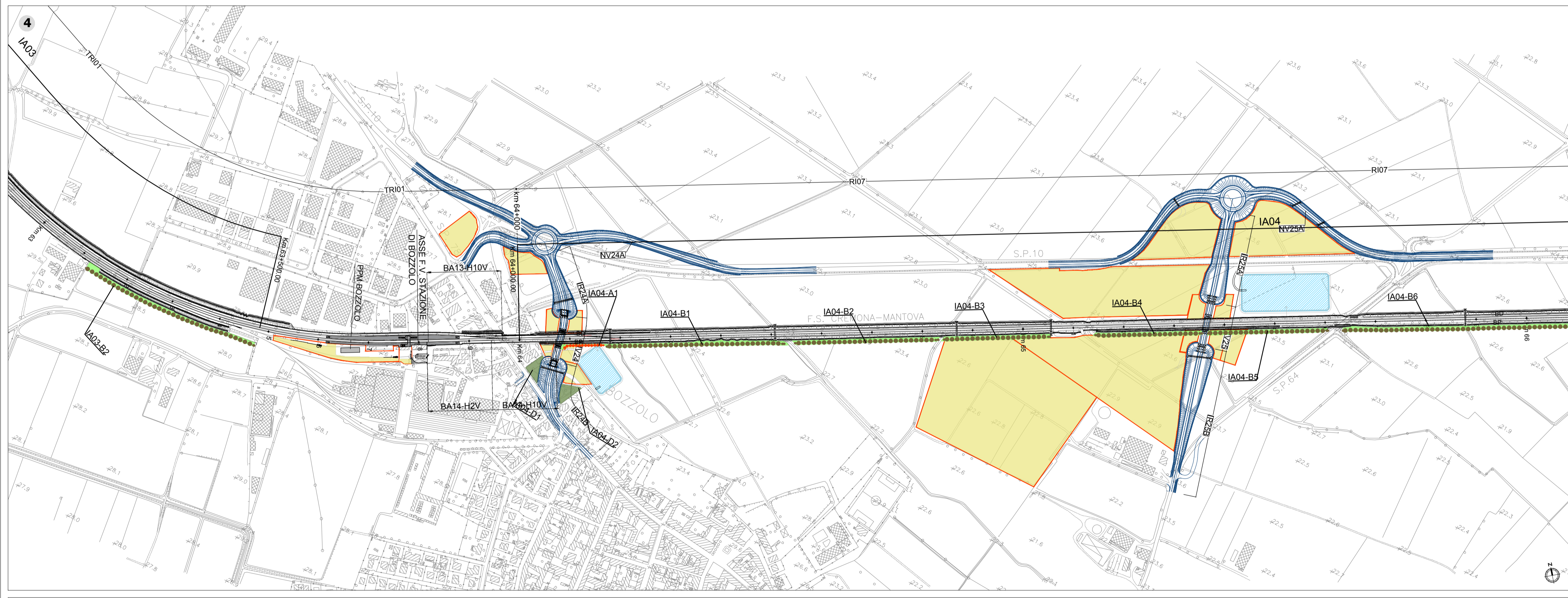
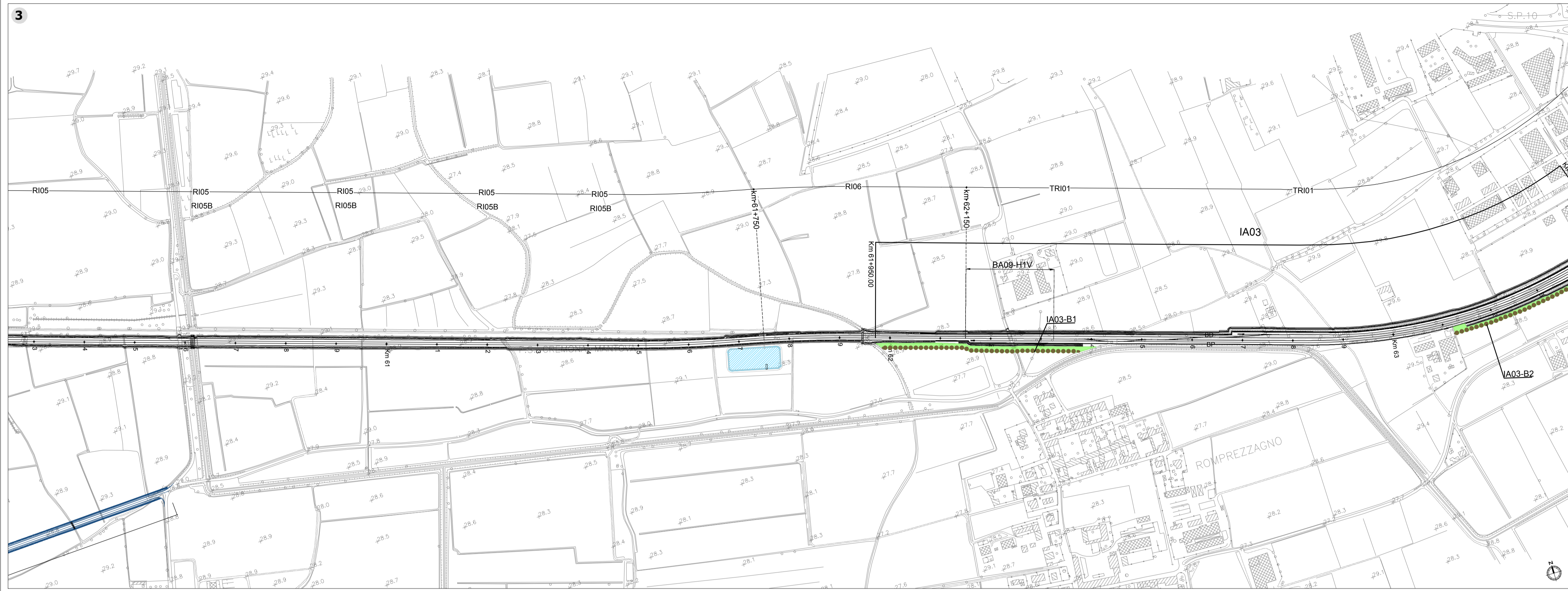


Key plan



LEGENDA

	Tracciato ferroviario di progetto		Opere connesse
	Aree di cantiere		Vasche disperdenti
Tipologie interventi a verde			
	Inerbimento		Ripristino ante-operam
	Modulo A - Siepe arbustiva	Specie arbustiva - <i>Cytisus scoparius</i> , Ginestra dei carbonai - <i>Berberis vulgaris</i> , Crespino comune	Estensione intervento 3.357 mq
	Modulo B - Filare arboreo	Specie arbustive - <i>Fraxinus excelsior</i> , Frassino maggiore - <i>Quercus cerris</i> , Cerro	Estensione intervento 46.024 mq
	Modulo C - Fascia ripariale arboreo - arbustiva	Specie arboree - <i>Quercus robur</i> , Farnia Specie arbustive - <i>Viburnum opulus</i> , Palla di neve - <i>Viburnum lantana</i> , Lantana	Estensione intervento 19.488mq
	Modulo D - Prato cespugliato	Specie arboree - <i>Cytisus scoparius</i> , Ginestra dei carbonai - <i>Viburnum opulus</i> , Palla di neve	Estensione intervento 28.020 mq

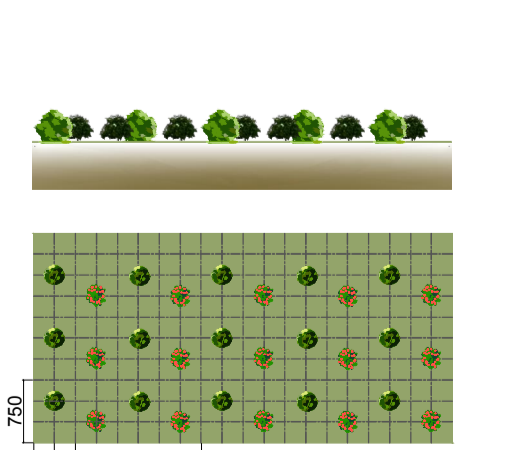
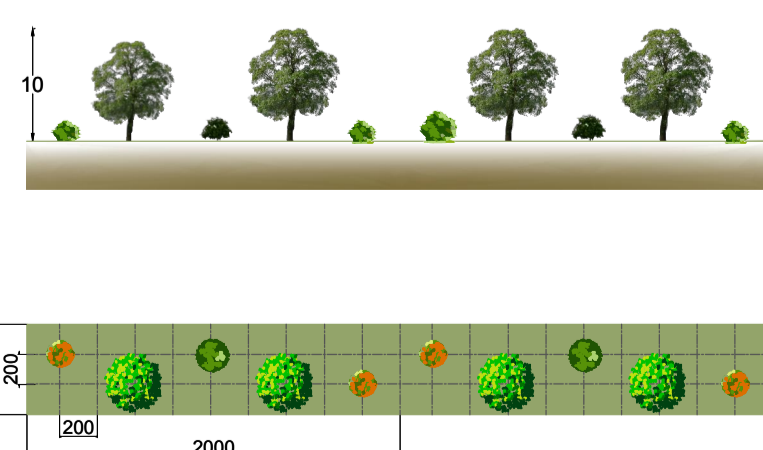
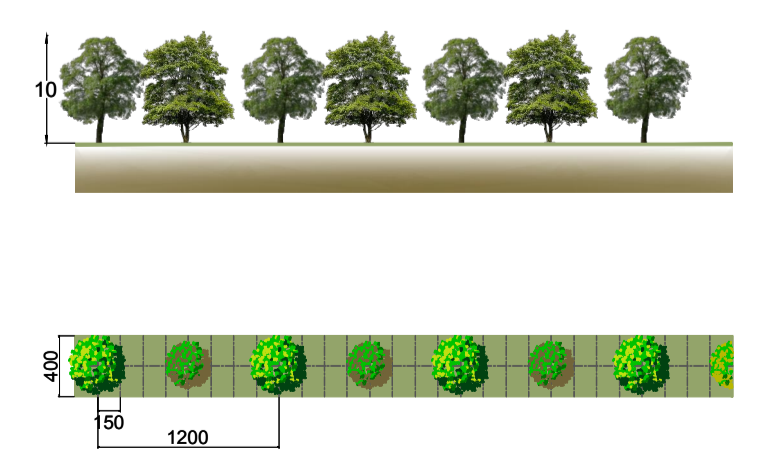
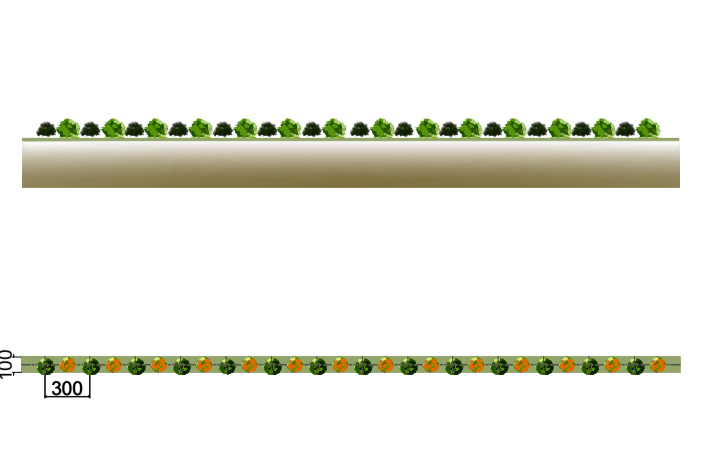


MOD. A - SIEPE ARBUSTIVA

MOD. B - FILARE ARBOREO

MOD. C - FASCIA RIPARIALE ARBOREO ARBUSTIVA

MOD. D - PRATO CESPUGLIATO



ARBUSTI	SUPERFICIE DESTINATA D'IMPIANTO	N. ESSENZE
GINESTRA DEI CARBONAI <i>Cytisus scoparius</i>	3 mq	1
CRESPINO COMUNE <i>Berberis vulgaris</i>		1

ALBERI	SUPERFICIE DESTINATA D'IMPIANTO	N. ESSENZE
FARNIA <i>Quercus robur</i>		2
FRASSINO MAGGIORE <i>Fraxinus excelsior</i>	48 mq	1
CERRO <i>Quercus cerris</i>		1

ALBERI	SUPERFICIE DESTINATA D'IMPIANTO	N. ESSENZE
FARNIA <i>Quercus robur</i>		2
LANTANA (<i>Viburnum lantana</i>)		2
PALLA DI NEVE <i>Viburnum opulus</i>		1

ARBUSTI	SUPERFICIE DESTINATA D'IMPIANTO	N. ESSENZE
GINESTRA DEI CARBONAI <i>Cytisus scoparius</i>	150 mq	2
PALLA DI NEVE <i>Viburnum opulus</i>		2

COMMITTENTE:
RFI
 RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:
ITAFERR
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

U.O. ARCHITETTURA, AMBIENTE E TERRITORIO
PROGETTO DEFINITIVO
RADDOPPIO LINEA CODOGNO - CREMONA - MANTOVA
TRATTA PIADENA - MANTOVA

OPERE A VERDE
 Planimetria degli interventi di mitigazione/compensazione Tav.2di 6

SCALA:
1:5.000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
NM25	03	D	22	P5	IA0000	002	B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	EMISSIONE DEFINITIVA	F. Massari	Aprile 2020	G. Tucci	Aprile 2020	M. Berlingeri	Aprile 2020		
B	REVISIONE INTERNA	F. Massari	Maggio 2020	G. Tucci	Maggio 2020	M. Berlingeri	Maggio 2020		

FILE: NM2503D22P5IA0000002B.dwg n. Elab.: