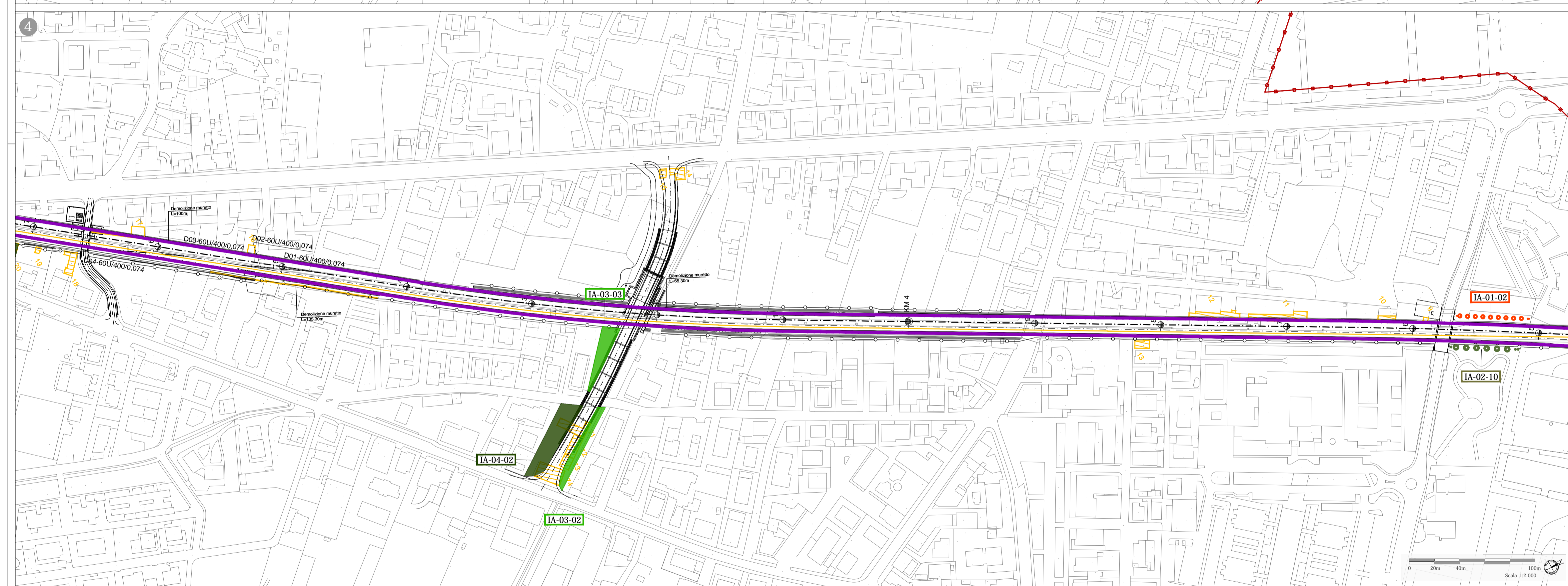
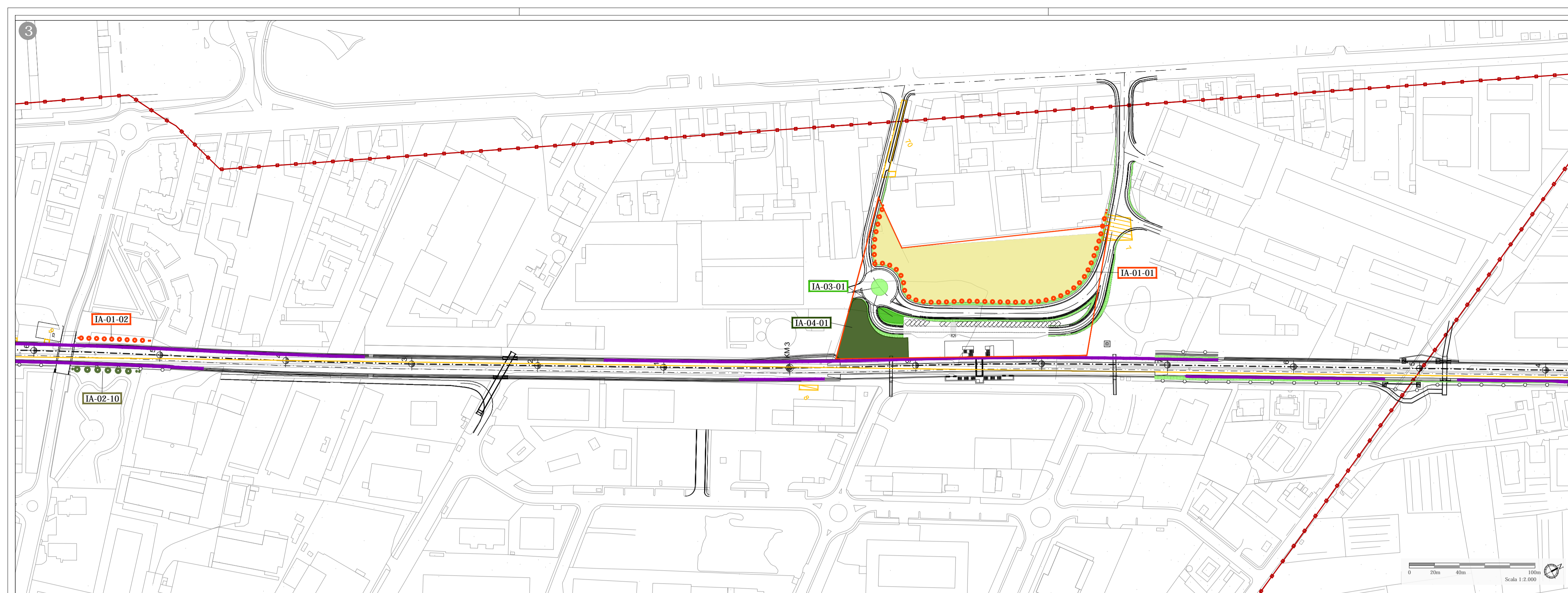


LEGENDA

- Linea ferroviaria di progetto
- Linea storica da demolire
- Confini comunali
- Barriere antirumore
- Opere connesse: viabilità di progetto
- Demolizioni
- Aree di cantiere

Tipologie interventi a verde

Tipologia	Specie arbustive	Specie arboree	Specie arbustive	Specie arboree	Estensione intervento	N. Piante
IA-01 - Siepe mista	Rosa canina, Rosa canina	Prunus spinosa, Prugnolo	403 ml		134	134
			1780 ml		148	148
IA-02 - Filari misti	Prunus spinosa, Prugnolo		1042 ml		104	104
					104	104
					104	104
					104	104
					104	104
IA-03 - Fasce arbustive	Prunus spinosa, Prugnolo		6295 mq		48	48
					48	48
					98	98
					149	149
IA-04 - Fasce arboreo-arbustive	Prunus spinosa, Prugnolo		11073 mq		18	18
					27	27
					18	18
IA-05 - Prato arborato	Prunus spinosa, Prugnolo					



COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



U.O. ARCHITETTURA, AMBIENTE E TERRITORIO

PROGETTO DEFINITIVO

VELOCIZZAZIONE DELLA LINEA ROMA - PESCARA
RADDOPPIO FERROVIARIO TRATTA PESCARA PORTA NUOVA-CHIETI
LOTTO 1 - TRATTA PESCARA PORTA NUOVA - PM SAN GIOVANNI TEATINO
OPERE A VERDE
Interventi di mitigazione e compensazione ambientale.
Planimetria e sest di impianto. Tav. 2 di 3

SCALA:

VARIE

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV.

IA4S 01 D 22 PZ IA0000 002 A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione esecutiva	F.Massari	Luglio 2019	G.Dajelli F.Petrelli	Luglio 2019	T.Paoletti	Luglio 2019	D. L. Mancini	Luglio 2019

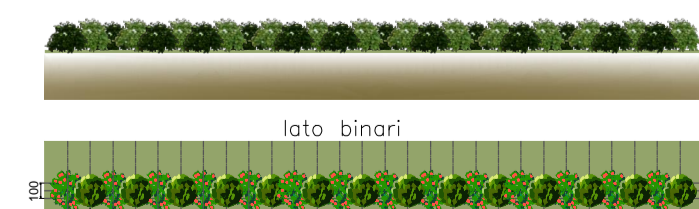
File: IA4S01D22PZIA0001002A

n. Elab.: 30-4

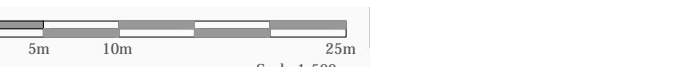
RIPRISTINO ANTE OPERAM: SUOLO AGRICOLO



IA-01 - SIEPE MISTA



ARBUSTI	(n.1 piante ogni 1.5 ml)	SUPERFICIE SESTO IMPIANTO	N. ESSENZE
PRUGNOLO	Prunus spinosa	3 ml	1
ROSA CANINA	Rosa canina	3 ml	1



IA-02 - FILARE MISTO



lato binari



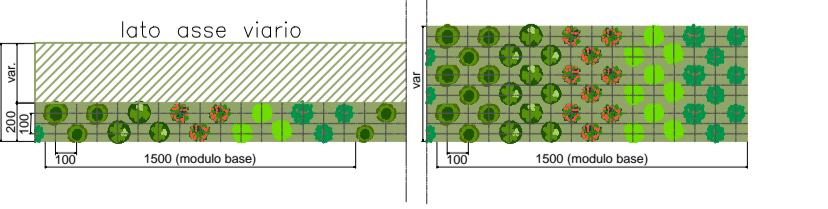
ALBERI	(n.1 piante ogni 6 ml)	SUPERFICIE SESTO IMPIANTO	N. ESSENZE
FRASSINO MAGGIORE	Fraxinus excelsior	6ml	1
ACERO CAMPESTRE	Acer campestre	6ml	1



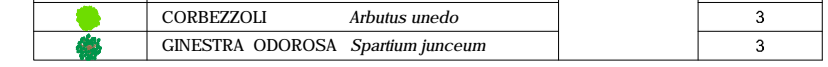
IA-03 - FASCE O MACCHIE ARBUSTIVE



fascia lato asse viario



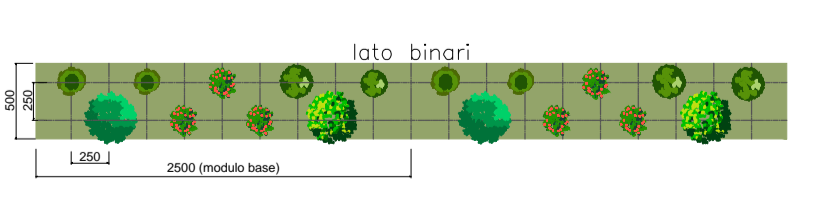
ARBUSTI	(n.15 piante ogni 30 mq)	SUPERFICIE SESTO IMPIANTO	N. ESSENZE
PRUGNOLO	Prunus spinosa	30 mq	3
ROSA CANINA	Rosa canina	30 mq	3
GINEPRO COMUNE	Juniperus communis	30 mq	3
CORBEZZOLI	Arbutus unedo	30 mq	3
GINESTRA ODOROSA	Spartium junceum	30 mq	3



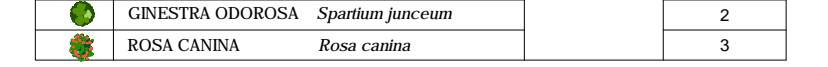
IA-04 - FASCE O MACCHIE ARBUSTIVE



lato binari



ALBERI	(n.2 piante ogni 125 mq)	SUPERFICIE SESTO IMPIANTO	N. ESSENZE
ACERO CAMPESTRE	Acer campestre	125 mq	1
ROVERELLA	Quercus pubescens	125 mq	1
ARBUSTI	(n.7 piante ogni 125 mq)	125 mq	N. ESSENZE
CORBEZZOLO	Arbutus unedo	125 mq	2
GINESTRA ODOROSA	Spartium junceum	125 mq	2
ROSA CANINA	Rosa canina	125 mq	3



IA-05 - PRATO ARBORATO



lato binari



ALBERI	(n.3 piante ogni 1250 mq)	SUPERFICIE SESTO IMPIANTO	N. ESSENZE
ORNIELLO	Fraxinus ornus	1250 mq	2
TIGLIO	Tilia cordata	1250 mq	3
ARBUSTI	(n.6 piante ogni 1250 mq)	1250 mq	N. ESSENZE
ROSA CANINA	Rosa canina	1250 mq	3
NOCCIOLO	Corylus avellana	1250 mq	2

