



SPECIE ERBACE PREVISTE	PERCENTUALE IN PESO
GRAMINACEE	
Agropyron repens	6%
Dactylis glomerata	2%
Cynodon dactylon	4%
Festuca arundinacea	5%
Lolium perenne	5%
Lolium multiflorum	5%
Poa trivialis	2%
Brachypodium pinnatifidum	2%
Bromus erectus	3%
Festuca rubra	6%
Holcus lanatus	4%
Poa pratensis	2%
Festuca ovina	4%
Totale Graminacee	56%
LEGUMINOSE	
Lotus corniculatus	8%
Medicago sativa	5%
Medicago lupulina	5%
Vicia sativa	3%
Vicia villosa	3%
Trifolium pratense	4%
Trifolium repens	3%
Onobrychis viciifolia	4%
Medicago coronata	3%
Totale Leguminose	38%
ALTRE SPECIE	
Cichorium intybus	2%
Taraxacum officinale	2%
Plantago lanceolata	2%
Totale altre specie	6%
TOTALE	100%

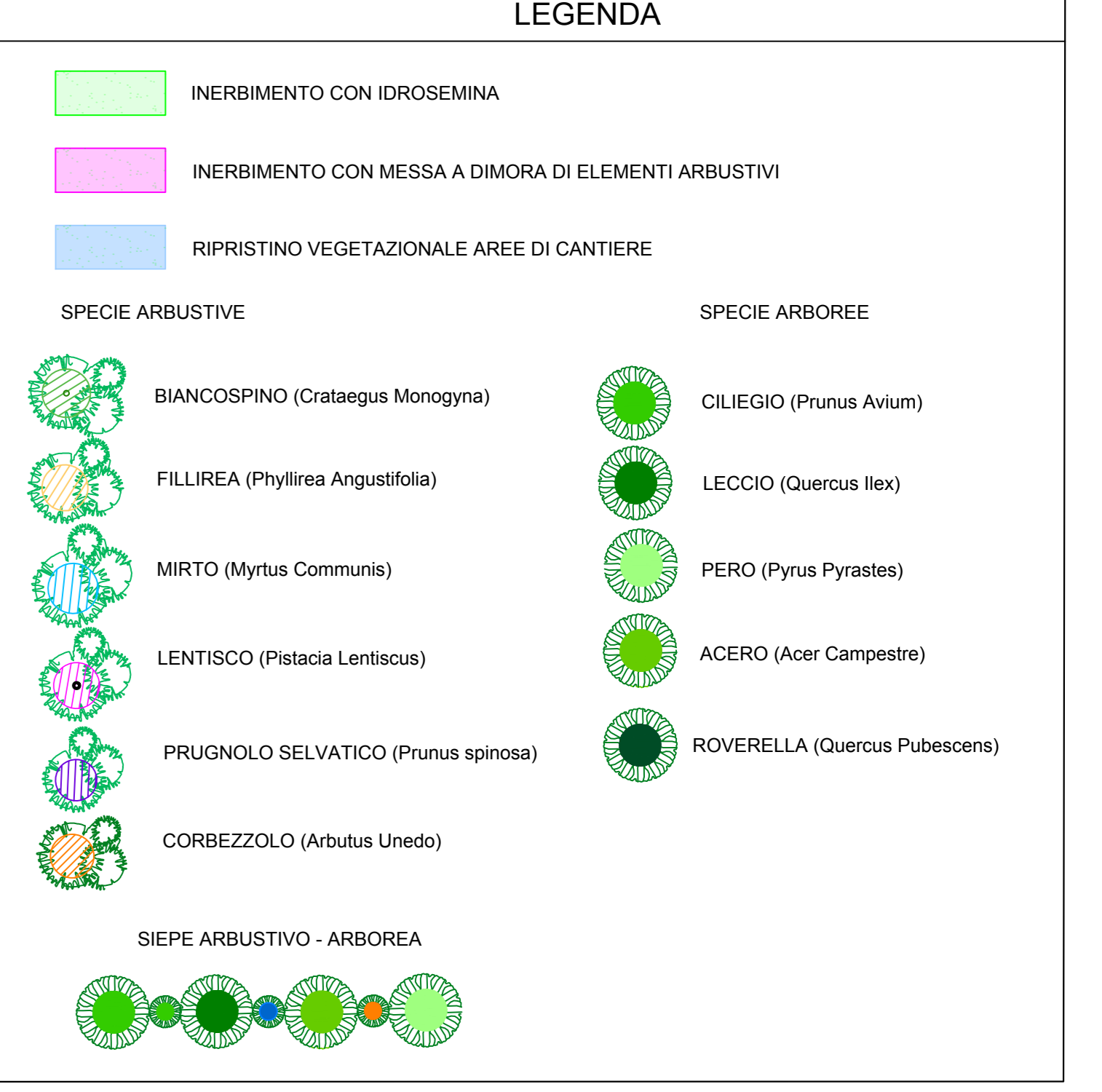
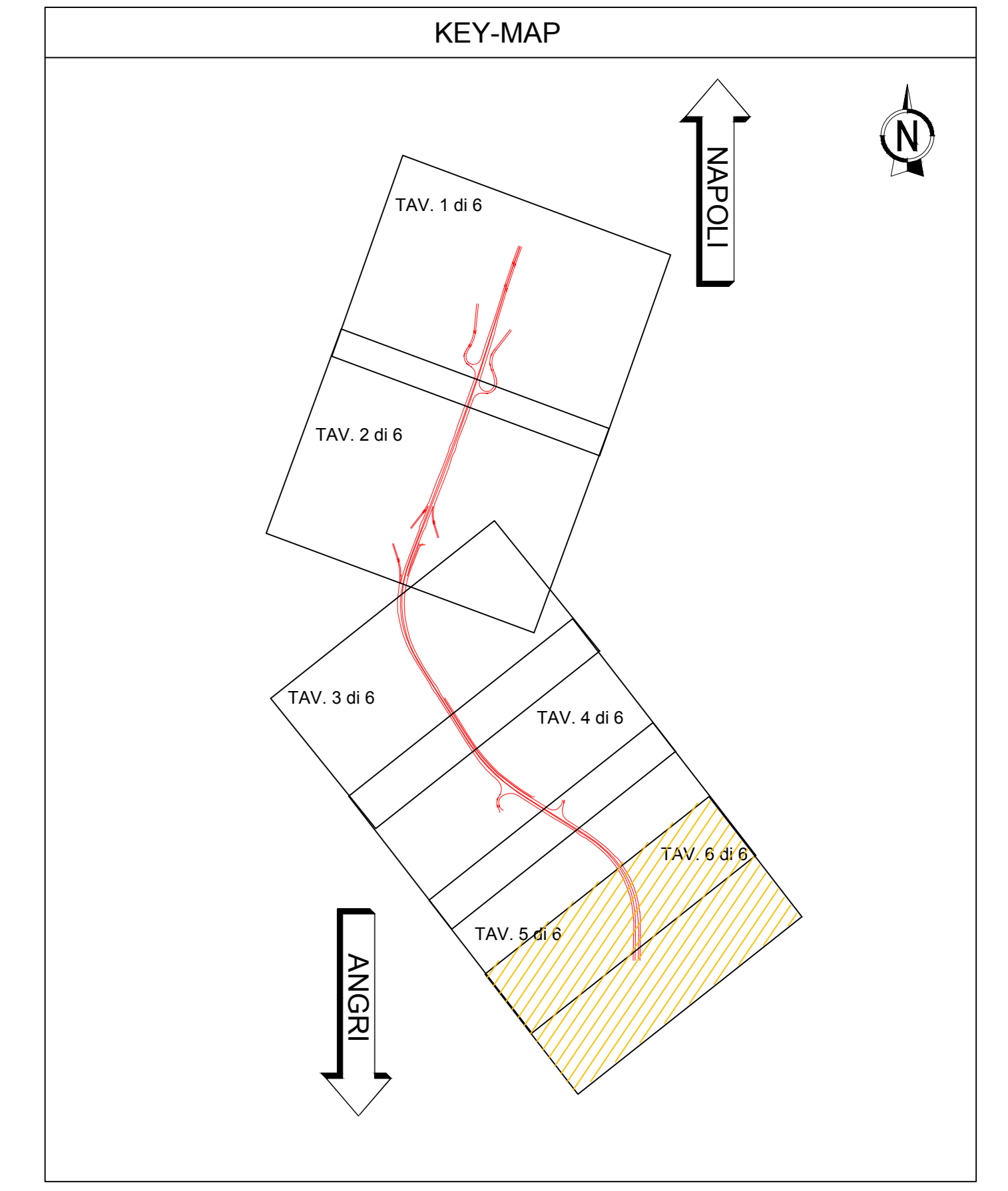
LOCALIZZAZIONE INTERVENTI	Specie Arborive	Specie Arbustive	Specie Arboree
	Leccio (Quercus Ilex)	Filirea (Phytelia Angustifolia)	Prugnolo Selvatico (Prunus Sponsa)
Data km 0+400.00 alla km 0+480.00 lato sud	3	3	3
Data km 1+000.00 alla km 1+100.00 lato nord	6	6	6
Data km 1+500.00 alla km 1+700.00 lato nord	11	11	11
Data km 1+800.00 alla km 1+700.00 lato sud	4	4	4
Data km 1+900.00 alla km 1+800.00 lato sud	3	3	3
Data km 2+000.00 alla km 2+100.00 lato sud	3	3	3
Data km 2+200.00 alla km 2+400.00 lato sud	6	6	6
Data km 2+400.00 alla km 2+600.00 lato sud	3	3	3
Data km 2+600.00 alla km 2+800.00 lato sud	7	7	7
TOTALE PER SPECIE	46	46	46
TOTALE COMPLESSIVO	138		

LOCALIZZAZIONE INTERVENTI	Specie Arbustive	Specie Arboree
	Mirto (Myrtus Communis)	Corbezzolo (Arbutus Uhedo)
Data km 0+400.00 alla km 0+480.00 lato sud	3	3
Data km 1+000.00 alla km 1+100.00 lato sud	6	6
Data km 1+500.00 alla km 1+700.00 lato sud	11	11
Data km 1+800.00 alla km 1+700.00 lato nord	4	4
Data km 1+900.00 alla km 1+800.00 lato nord	3	3
Data km 2+000.00 alla km 2+100.00 lato nord	3	3
Data km 2+200.00 alla km 2+400.00 lato nord	6	6
Data km 2+400.00 alla km 2+600.00 lato nord	7	7
TOTALE PER SPECIE	46	46
TOTALE COMPLESSIVO	138	

LOCALIZZAZIONE INTERVENTI	MESSA A DIMORIA DI SPECIE ARBUSTIVE PER SCARPATE IN RILEVATO DI ALTEZZA MAGGIORI DI 5 M RICADENTI ALL'INTERNO DELLE VINCOLATE				
	Mirto (Myrtus Communis)	Leontico (Pistacia Lentiscus)	Filirea (Phytelia Angustifolia)	Prugnolo Selvatico (Prunus Sponsa)	Biancospino (Crataegus Monogyna)
Data progr. km 0+940.00 alla prog. km 1+380.00 lato sud	90	90	90	90	90
Data progr. km 0+400.00 alla prog. km 1+380.00 lato sud	90	90	90	90	90
Data progr. km 1+400.00 alla prog. km 1+520.00 lato sud	20	20	20	20	20
Data progr. km 1+400.00 alla prog. km 1+520.00 lato sud	20	20	20	20	20
Data progr. km 2+040.00 alla prog. km 2+300.00 lato sud	50	50	50	50	50
Data progr. km 2+040.00 alla prog. km 2+300.00 lato sud	50	50	50	50	50
Data progr. km 2+100.00 alla prog. km 2+720.00 lato sud	78	78	78	78	78
Data progr. km 2+100.00 alla prog. km 2+720.00 lato sud	78	78	78	78	78
Data progr. km 4+000.00 alla prog. km 4+000.00 lato sud	35	35	35	35	35
Data progr. km 4+000.00 alla prog. km 4+000.00 lato sud	75	75	75	75	75
Data progr. km 3+780.00 alla prog. km 4+000.00 lato sud	47	47	47	47	47
Data progr. km 4+000.00 alla prog. km 4+700.00 lato sud	15	15	15	15	15
TOTALE PER SPECIE	648	648	648	648	648
TOTALE COMPLESSIVO	3240				

LOCALIZZAZIONE INTERVENTI	INTERVENTI DI SISTEMAZIONE A VERDE AREE INTERCLUSE DEGLI SVINCOLI - SPECIE ARBUSTIVE				
	Mirto (Myrtus Communis)	Leontico (Pistacia Lentiscus)	Filirea (Phytelia Angustifolia)	Prugnolo Selvatico (Prunus Sponsa)	Biancospino (Crataegus Monogyna)
Svincolo Via Nova Passaparuto Loc. Musceto	213	20	218	42	39
Svincolo Boscarese Passaparuto	211	20	115	41	40
TOTALE PER SPECIE	424	40	333	83	79
TOTALE COMPLESSIVO	899				

LOCALIZZAZIONE INTERVENTI	INTERVENTI DI MESSA A DIMORIA DI SPECIE ARBUSTIVE IN CORRISPONDENZA DEI VIADOTTI DI PROGETTO		
	Leccio (Quercus Ilex)	Acer Campestre (Acer Campestre)	Roverella (Quercus Pubescens)
Viadotto VI02N	1	1	1
Viadotto VI02N	1	1	1
Viadotto VI02S	2	1	1
Viadotto VI04N	1	1	1
Viadotto VI07N	2	2	1
Viadotto VI07S	1	1	1
TOTALE PER SPECIE	7	6	5
TOTALE COMPLESSIVO	18		



anas Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. 288 "DEL VESUVIO"
RADDOPPIO DA DUE A QUATTRO CORSIE DELLA STATALE
PROGIM S.p.A. - INTEGRA CONSORZIO STABILE
IDROESSE Engineering S.r.l. - Prometeoengineering.it S.r.l. - ART S.r.l.

1° Lotto, dal Km 19+554 al Km 23+100

PROGETTO DEFINITIVO COD. NA234

PROGETTAZIONE: R.T.I.: PROGER S.p.A. (capogruppo mandataria)
 PROGIM S.p.A. - INTEGRA CONSORZIO STABILE
 IDROESSE Engineering S.r.l. - Prometeoengineering.it S.r.l. - ART S.r.l.

RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: CAPOGRUPPO MANDATARIA
 Prof. Ing. Antonio GRIMALDI (Progim S.p.A.)

PROGER Direzione Tecnica
 Dott. Ing. Stefano PALLAVICINI

MANDATARI: INTEGRA Direzione Tecnica
 Dott. Ing. Franco BRAGA

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: PROGER Direzione Tecnica
 Dott. Ing. Nicola SCARRA (Progim S.p.A.)

PROGETT MANAGER DELL'R.T.I.: PROGIM Direzione Tecnica
 Dott. Ing. Carlo LISTORTI (Progim S.p.A.)

PROGER Direzione Tecnica
 Dott. Ing. Alberto CECCHINI

INTEGRA Direzione Tecnica
 Dott. Ing. Assarato FOCARACCO

VISTO RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: ART Direzione Tecnica
 Dott. Ing. Ivano FRESIA

INTERVENTI DI MITIGAZIONE AMBIENTALE E INSERIMENTO PAESAGGISTICO OPERE A VERDE

Planimetria interventi opere a verde e sestì di impianto - Lotto 1 (6 di 6)

CODICE PROGETTO	NO. FILE	REVISIONE	SCALA:
DPNA0234	T011A00AMBPL12	B	1:1000

REVISIONE	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
B	EMISSIONE A SEGUITO ISTRUTTORIA DEL 02.02.2021	Maggio 2021	A. Marvelli	D. Mezzoni	C. Di Michele
A	EMISSIONE	12/10/2020	A. Marvelli	D. Mezzoni	C. Di Michele