



SPECIE ERBACEE PREVISTE	PERCENTUALE IN PESO
GRAMINACEE	
Agropyron repens	6%
Dactyloctenium aegyptium	8%
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%
Hedysarum coronarium	3%
Totale Leguminose	38%
ALTRE SPECIE	
Cochlearia officinalis	2%
Plantago lanceolata	2%
Totale altre specie	6%
TOTALE	100%

MESSA A DIMORA DI SPECIE ARBUSTIVE PER SCARPE IN RILEVATO DI ALTEZZA MAGGIORE DI 5 M	RICADENTI ALL'INTERNO DELLE AREE VINCOLATE					
	Mirto (Myrtus Communis)	Lentisco (Pistacia Lentiscus)	Fillirea (Phyllaea Angustifolia)	Corbezzolo (Cotoneaster Unedo)	Prugnolo Selvatico (Prunus Spinosa)	Biancospino (Cotoneaster Monogyna)
Dalla prog. km 0+000,00 alla prog. km 0+100,00 lato sud	35	35	35	35	35	35
Dalla prog. km 0+100,00 alla prog. km 0+200,00 lato sud	35	35	35	35	35	35
Dalla prog. km 0+200,00 alla prog. km 0+300,00 lato sud	40	40	40	40	40	40
Dalla prog. km 0+300,00 alla prog. km 0+400,00 lato sud	25	25	25	25	25	25
Dalla prog. km 0+400,00 alla prog. km 0+500,00 lato sud	15	15	15	15	15	15
Dalla prog. km 0+500,00 alla prog. km 0+600,00 lato sud	15	15	15	15	15	15
Dalla prog. km 0+600,00 alla prog. km 0+700,00 lato sud	12	12	12	12	12	12
Dalla prog. km 0+700,00 alla prog. km 0+800,00 lato sud	30	30	30	30	30	30
Dalla prog. km 0+800,00 alla prog. km 0+900,00 lato sud	30	30	30	30	30	30
TOTALE PER SPECIE	237	237	237	237	237	237
TOTALE COMPLESSIVO	1.422					

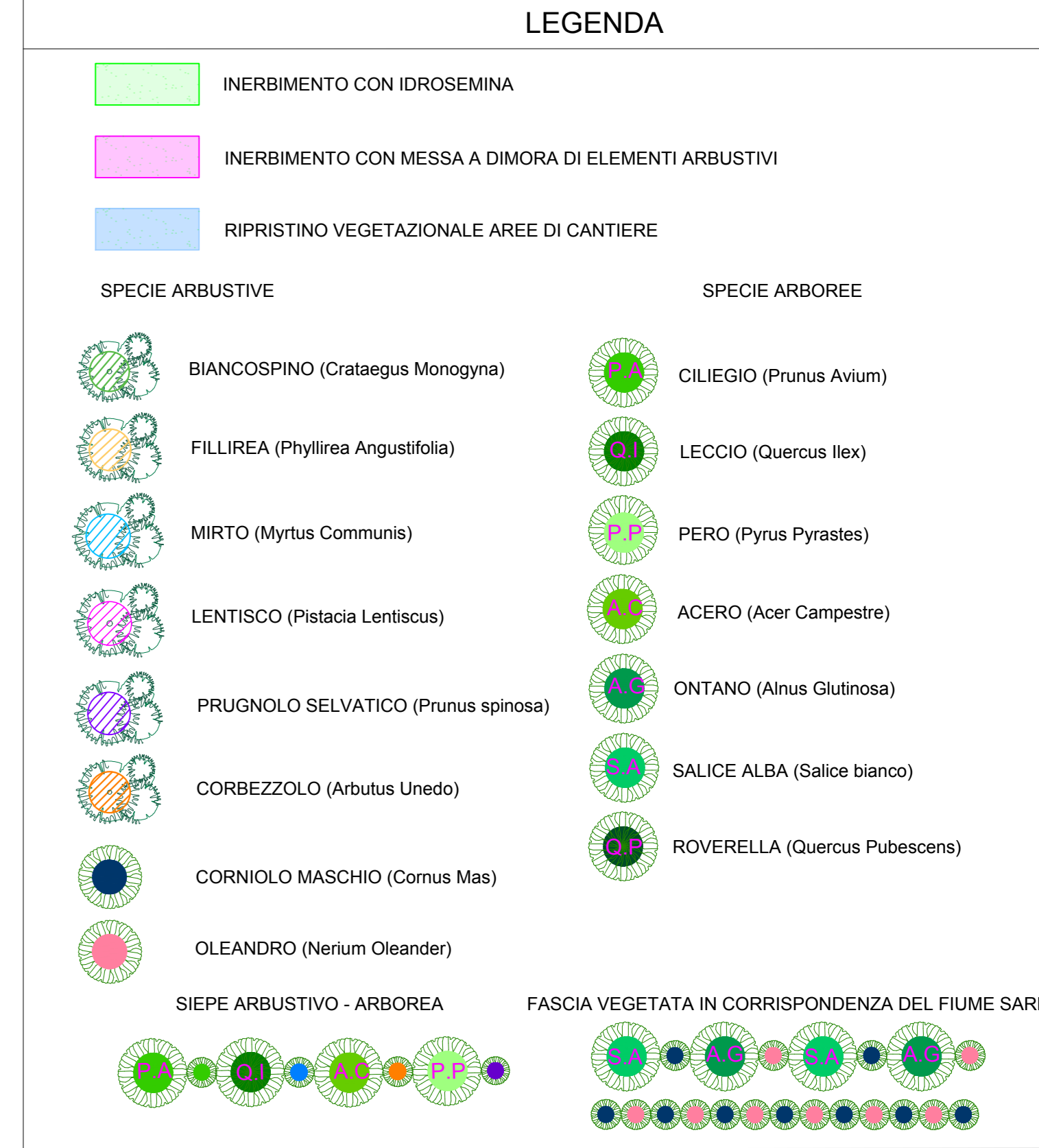
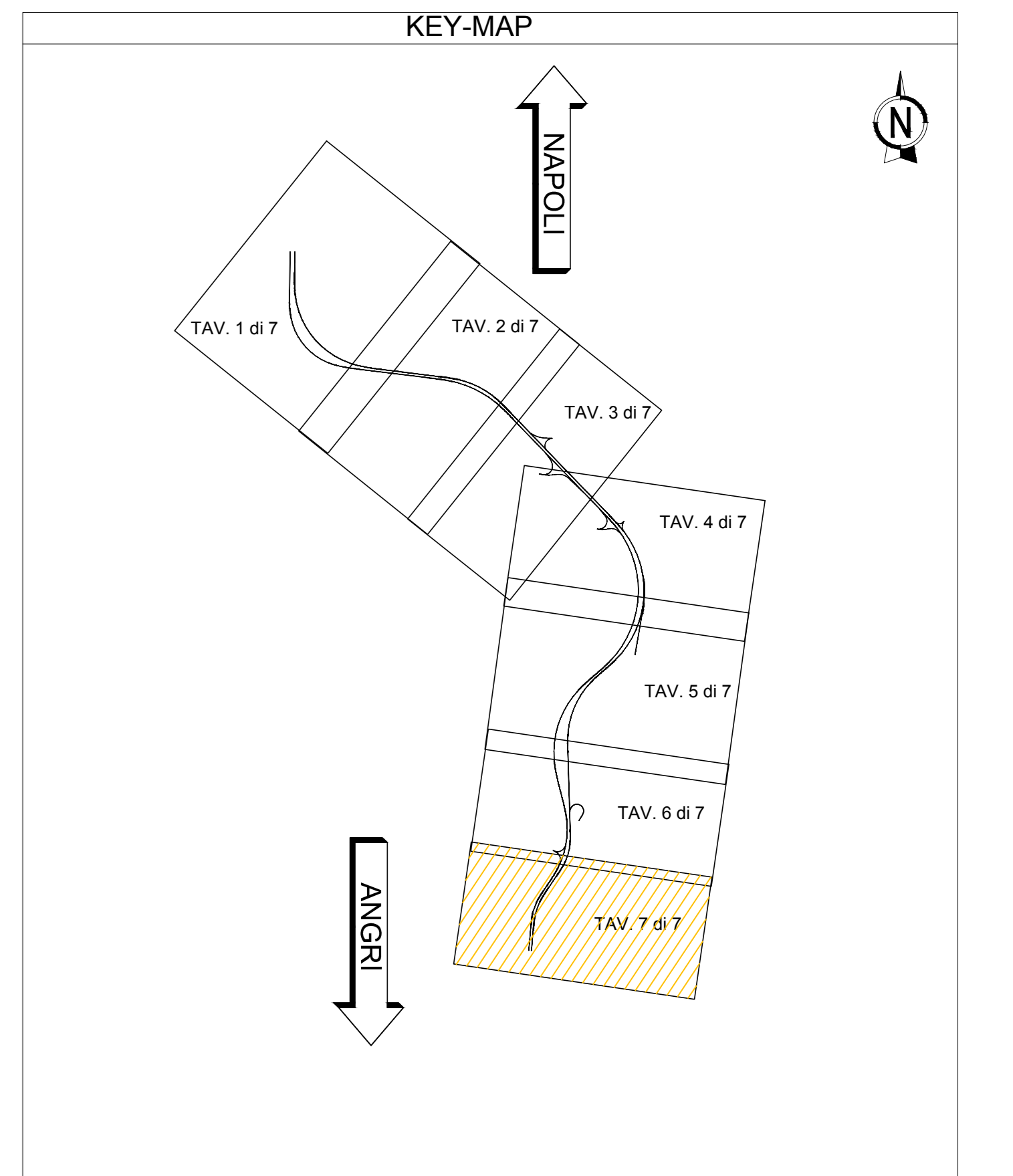
SIEPE ARBOREA ARBUSTIVA: SPECIE PREVISTE	SPECIE ARBOREE			
	Leccio (Quercus ilex)	Acero Campestre (Acer Campestre)	Ciliegio (Prunus Avium)	Pero (Pyrus Pyrastris)
Dalla km 3+280,80 alla km 3+340,00 lato sud	3	3	3	3
Dalla km 3+420,00 alla km 3+500,00 lato sud	4	4	4	4
TOTALE PER SPECIE	7	7	7	7
TOTALE COMPLESSIVO	28			

SIEPE ARBUSTIVA: SPECIE PREVISTE	SPECIE ARBUSTIVE			
	Mirto (Myrtus Communis)	Fillirea (Phyllaea Angustifolia)	Prugnolo Selvatico (Prunus Spinosus)	Biancospino (Cotoneaster Monogyna)
Dalla km 3+280,80 alla km 3+340,00 lato sud	3	3	3	3
Dalla km 3+420,00 alla km 3+500,00 lato sud	4	4	4	4
TOTALE PER SPECIE	7	7	7	7
TOTALE COMPLESSIVO	28			

FASCIA VEGETATA IN CORRISPONDENZA DEGLI ATTRAVERSAMENTI DEL FIUME SARNO: SPECIE ED ARBOREE ED ARBUSTIVE PREVISTE	SPECIE ARBOREE	
	TRICLOSOGIA E N. ALBERI PER INTERVENTO	Salice bianco (Salix Alba)
Attraversamento del fiume Sarno in corrispondenza della progressiva Km 2+836,00 lato Nord	12	12
TOTALE PER SPECIE	12	12
TOTALE COMPLESSIVO	24	

SIEPE ARBUSTIVA: SPECIE PREVISTE	SPECIE ARBUSTIVE			
	Cornus Mas (Cornus Mas)	Nerum Oleander (Nerium Oleander)	Prugnolo Selvatico (Prunus Spinosus)	Biancospino (Cotoneaster Monogyna)
Attraversamento del fiume Sarno in corrispondenza della progressiva Km 2+836,00 lato Nord	37	37	37	37
TOTALE PER SPECIE	37	37	37	37
TOTALE COMPLESSIVO	148			

INTERVENTI DI MESSA A DIMORA DI SPECIE ARBOREE IN CORRISPONDENZA DEI VIADOTTI DI PROGETTO	TIPOLOGIA E N. ALBERI PER INTERVENTO		
	Leccio (Quercus ilex)	Acero Campestre (Acer Campestre)	Roverella (Quercus Pubescens)
Viadotto VI02N	10	10	10
Viadotto VI02N	11	11	11
Viadotto VI04S	2	2	2
Viadotto VI05S	7	7	7
Viadotto VI05N	7	7	7
TOTALE PER SPECIE	37	37	37
TOTALE COMPLESSIVO	111		



anas Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

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

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE COD. NA234 NA235

PROGETTAZIONE: R.T.I.: PROGER S.p.A. (capogruppo mandataria)
 PROGIN S.p.A. - INTEGRA CONSORZIO STABILE
 IDROSSE Engineering S.r.l. - Promoteoengineering.it S.r.l. - ART S.r.l.

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

PROGER Direzione Tecnica: Dott. Ing. Stefano PALLAVICINI
 MANDANTI: PROGER Direzione Tecnica: Dott. Ing. Lorenzo INFANTE
 INTEGRA Direzione Tecnica: Prof. Ing. Franco BRAGA
 COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: PROGER Direzione Tecnica: Dott. Ing. Alberto CECCHINI
 PROJECT MANAGER DELL'R.T.I.: PROGER Direzione Tecnica: Dott. Ing. Roberto FOCARACCO
 VISTO RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: ART Direzione Tecnica: Dott. Ing. Leo FRESIA

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
QUADRAMENTO PROGETTUALE

Planimetria interventi opere a verde e sestì di impianto - Lotto 2 (7 di 7)

CODICE PROGETTO	NUMERO INVENTARI	NUMERO SPECIE	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
02PNA1021314	119	119	T010ADAMBPL21_27A.dwg	A	1:1000
02PNA1021315	119	119	T010ADAMBPL27	A	1:1000

REV.	EMMISSIONE	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	EMMISSIONE		12/10/2020	A. Marfili	D. Mazzoni	C. Di Michele