



SPECIE ERBACEE PREVISTE	PERCENTUALE IN PESO
GRAMINACEE	
Agropyron repens	6%
Dactylis glomerata	8%
Cynodon dactylon	4%
Festuca arundinacea	5%
Colium persicaria	5%
Colium 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	
Cichorium intybus	2%
Crucianum officinale	2%
Plantago lanceolata	2%
Totale altre specie	6%
TOTALE	100%

LOCALIZZAZIONE INTERVENTI	RICADENTI ALL'INTERNO DELLE AREE VINCOLATE					
	Mirto (Myrtus Communis)	Lentisco (Pistacia Lentiscus)	Fillirea (Phyllaea Angustifolia)	Corbezzolo (Cotoneo Unedro)	Prugnolo Selvatico (Prunus Spinosa)	Biancospino (Crataegus 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+180,00	35	35	35	35	35	35
Dalla prog. km 0+180,00 alla prog. Km 0+210,00 lato sud	40	40	40	40	40	40
Dalla prog. km 0+210,00 alla prog. Km 0+400,00 lato sud	25	25	25	25	25	25
Dalla prog. km 0+400,00 alla prog. Km 0+450,00 lato sud	15	15	15	15	15	15
Dalla prog. km 0+450,00 alla prog. Km 0+480,00 lato sud	15	15	15	15	15	15
Dalla prog. km 0+480,00 alla prog. Km 0+500,00 lato sud	12	12	12	12	12	12
Dalla prog. km 3+200,00 alla prog. Km 3+250,00 lato sud	30	30	30	30	30	30
Dalla prog. km 3+250,00 alla prog. Km 3+300,00 lato sud	30	30	30	30	30	30
Dalla prog. km 3+300,00 alla prog. Km 3+400,00 lato sud	30	30	30	30	30	30
TOTALE PER SPECIE	237	237	237	237	237	237
TOTALE COMPLESSIVO	1.422					

LOCALIZZAZIONE INTERVENTI	SPECIE ARBOREE			
	Leccio (Quercus ilex)	Acero Campesire (Acer Campesire)	Ciliegio (Prunus Avium)	Pero (Pyrus Pyrastris)
Dalla km 3+200,00 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			

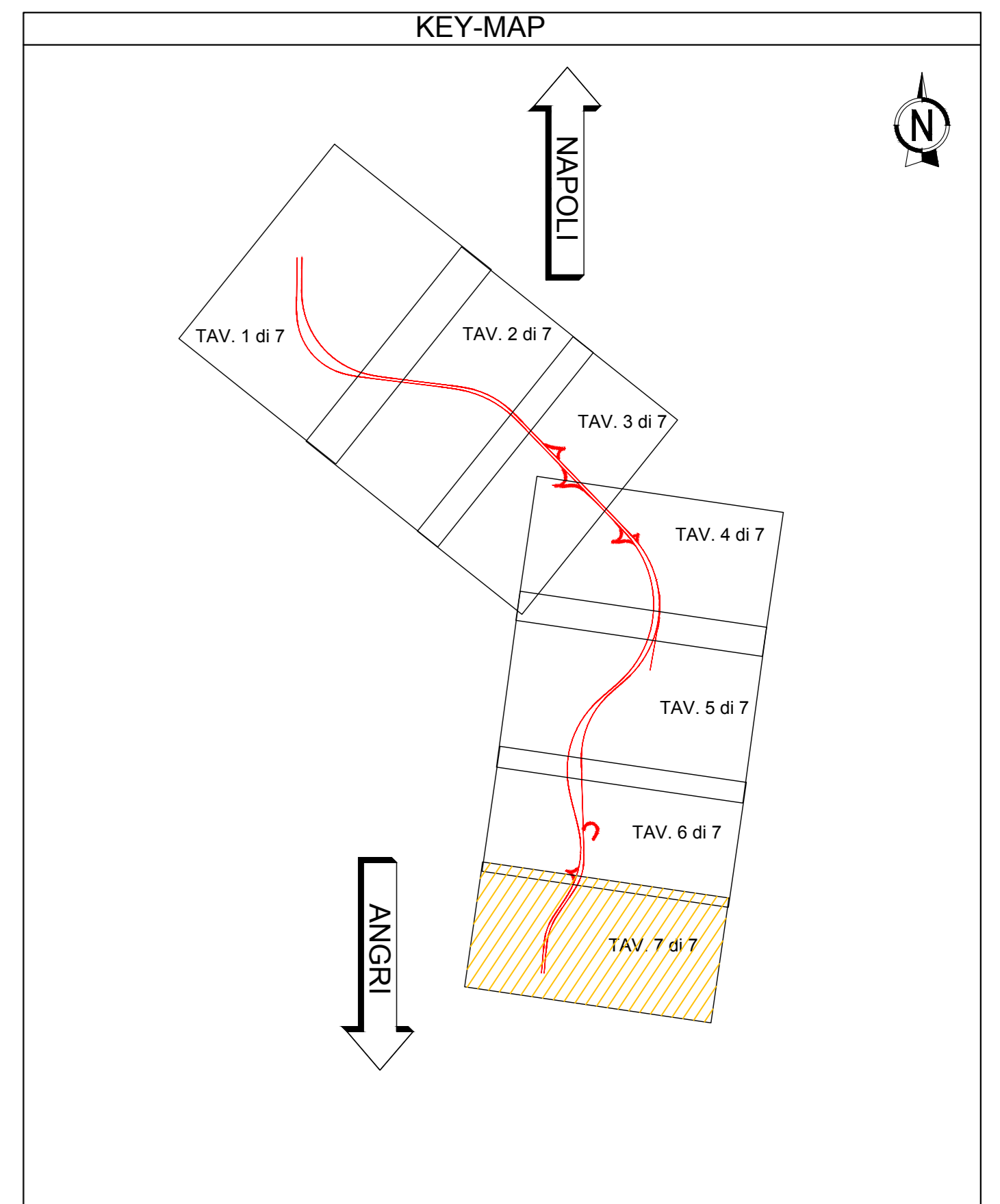
LOCALIZZAZIONE INTERVENTI	SPECIE ARBUSTIVE			
	Mirto (Myrtus Communis)	Fillirea (Phyllaea Angustifolia)	Prugnolo Selvatico (Prunus Spinoso)	Biancospino (Crataegus Monogyna)
Dalla km 3+200,00 alla km 3+340,00 lato sud	3	3	3	3
Dalla km 3+420,00 alla km 3+500,00 lato sud	4	4	4	4
TOTALE PER SPECIE	7	7	7	7
TOTALE COMPLESSIVO	28			

LOCALIZZAZIONE INTERVENTI	SPECIE ARBOREE	
	Cornio (Alnus Glutinosa)	Salice bianco (Salix Alba)
Attraversamento del fiume Sarno in corrispondenza della progressiva Km 2+830,00 lato Nord	12	12
TOTALE PER SPECIE	12	12
TOTALE COMPLESSIVO	24	

LOCALIZZAZIONE INTERVENTI	SPECIE ARBUSTIVE	
	Cornio Maschio (Cornus Mas)	Nerum Oleander
Attraversamento del fiume Sarno in corrispondenza della progressiva Km 2+830,00 lato Nord	37	37
TOTALE PER SPECIE	37	37
TOTALE COMPLESSIVO	74	

LOCALIZZAZIONE INTERVENTI	TIPOLOGIA E N. ALBERI PER INTERVENTO			
	Mirto (Myrtus Communis)	Lentisco (Pistacia Lentiscus)	Fillirea (Phyllaea Angustifolia)	Corbezzolo (Cotoneo Unedro)
Simbolo di Scatoli (MBS 07.02.03)	273	8	320	30
Simbolo di Scatoli - Carta Longa (MBS 07.02.04)	95	29	137	7
TOTALE PER SPECIE	368	37	457	37
TOTALE COMPLESSIVO	1065			

LOCALIZZAZIONE INTERVENTI	TIPOLOGIA E N. ALBERI PER INTERVENTO		
	Leccio (Quercus ilex)	Acero Campesire (Acer Campesire)	Roverella (Quercus Pubescens)
Viadotto VI025	10	10	10
Viadotto VI026	11	11	11
Viadotto VI048	2	2	2
Viadotto VI055	7	7	7
Viadotto VI059	7	7	7
TOTALE PER SPECIE	37	37	37
TOTALE COMPLESSIVO	111		



LEGENDA

- INERBIMENTO CON IDROSEMINA
- INERBIMENTO CON MESSA A DIMORA DI ELEMENTI ARBUSTIVI
- RIPRISTINO VEGETAZIONALE AREE DI CANTIERE

SPECIE ARBUSTIVE

- BIANCOSPINO (Crataegus Monogyna)
- FILLIREA (Phyllaea Angustifolia)
- MIRTO (Myrtus Communis)
- LENTISCO (Pistacia Lentiscus)
- PRUGNOLO SELVATICO (Prunus spinosa)
- CORBEZZOLO (Arbutus Unedro)
- CORNIOLO MASCHIO (Cornus Mas)
- OLEANDRO (Nerium Oleander)

SPECIE ARBOREE

- CILIEGIO (Prunus Avium)
- LECCIO (Quercus ilex)
- PERO (Pyrus Pyrastris)
- ACERO (Acer Campesire)
- ONTANO (Alnus Glutinosa)
- SALICE ALBA (Salice bianco)
- ROVERELLA (Quercus Pubescens)

SIEPE ARBUSTIVO - ARBOREA

FASCIA VEGETATA IN CORRISPONDENZA DEL FIUME SARNO

anas Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. 288 "DEL VESUVIO"
RADDOPPIO DA DUE A QUATTRO CORSIE DELLA STATALE
dal Km 19+550 al Km 29+300
IN CORRISPONDENZA DELLO SVINCOLO DI ANGRÌ
 2° Lotto, dal Km 23+100 al Km 29+300

PROGETTO DEFINITIVO COD. NA235

PROGETTAZIONE: R.T.I.: PROGER S.p.A. (capogruppo mandataria)
 PROGIN S.p.A. - INTEGRA CONSORZIO STABILE
 IDROESSE 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.)

GEOL. Dott. Geo. Nazzario GIOSSAFATTE (Prometeoengineering.it S.r.l.)

MANDATARI:
 PROGER Direzione Tecnica: Dott. Ing. Stefano PALLAVICINI
 INTEGRA Direzione Tecnica: Prof. Ing. Franco BRAGA
 COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Nicola SCARBA (ProgIn S.p.A.)
 PROJECT MANAGER DELL'R.T.I.: Dott. Ing. Carlo LUSTORI (ProgIn S.p.A.)
 VISTO RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Domenico PIETRAFORTOSA
 Direzione Tecnica: Dott. Ing. Alberto CECCHINI
 Direzione Tecnica: Dott. Ing. Alessandro FOCARACCO
 Direzione Tecnica: Dott. Ing. Ivano FRESIA

INTERVENTI DI MITIGAZIONE AMBIENTALE E INSERIMENTO PAESAGGISTICO OPERE A VERDE

Planimetria interventi opere a verde e sedi di impianto - Tav 7/7

PROGETTO	IN MEMORIA	IN PROGETTO	REVISIONE	SCALA:
DPNA02/35 D 19	02	13	A	1:1000

REV.	EMMISSIONE	DATA	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	EMMISSIONE	15/07/2020	Wardell	Wardell	Di Michele