



Area 09		
P.to modulo	Posizione X	Posizione Y
1	320658.5832	4678939.5715
2	320616.4675	4678828.8956
3	320603.3821	4678774.3344
4	320616.2014	4678629.8705

Area 10		
P.to modulo	Posizione X	Posizione Y
1	320658.5832	4678939.5715
2	320716.7251	4679036.4543
3	320658.0179	4678941.6722
4	320716.5440	4679037.0862
5	320661.2271	4678954.6890
6	320682.1238	4678992.2500
7	320680.1950	4678955.9391
8	320681.4664	4678992.1428
9	320725.8629	4679047.2568
10	320747.7359	4679083.6887
11	320724.8655	4679048.5035
12	320746.8278	4679053.1240

Area 11		
P.to modulo	Posizione X	Posizione Y
1	320708.4586	4678960.3598
2	320707.2190	4678955.6747
3	320714.9785	4678972.0243
4	320715.7508	4678978.6879
5	320718.8487	4678976.8793
6	320717.6071	4678982.1942
7	320720.9072	4678980.4737
8	320719.6676	4678985.7886
9	320722.3772	4678984.4682
10	320723.1705	4678991.1318
11	320727.9584	4678993.5013
12	320728.7307	4679000.1649
13	320732.3097	4678998.4074
14	320731.0701	4679003.7224
15	320734.5317	4679001.8620
16	320733.2921	4679007.1789
17	320736.8032	4679005.3659
18	320735.5637	4679010.6808
19	320739.0748	4679008.9682
20	320737.8352	4679014.2831
21	320741.4448	4679012.5829
22	320746.2884	4679018.7341
23	320747.0607	4679025.3977
24	320750.0726	4679023.9057
25	320748.8330	4679028.2206
26	320752.7586	4679027.6167
27	320751.5190	4679032.9316
28	320755.1292	4679031.3277
29	320753.8896	4679038.9426
30	320757.4992	4679035.0387
31	320756.2596	4679040.3536
32	320759.7710	4679038.7497
33	320758.4715	4679044.0646
34	320761.8442	4679042.3028
35	320760.6047	4679047.6175
36	320764.2934	4679046.0136
37	320763.0538	4679051.3285
38	320766.1539	4679050.5687
39	320766.9282	4679057.2323
40	320768.8022	4679056.5399
41	320769.5745	4679063.2035
42	320772.9098	4679051.8329
43	320773.6821	4679068.4965
44	320777.3790	4679067.1064
45	320776.1394	4679072.4213
46	320778.1793	4679073.9595
47	320778.9516	4679080.6231
48		

AREA 9
SR1 - Specie rampicanti:
Hedera helix 66 m

SA1 - Siepe arbustiva n. 7:
Crataegus monogyna n. 14
Prunus spinosa n. 14
Pyrus pyrastrer n. 14
Cornus mas n. 7

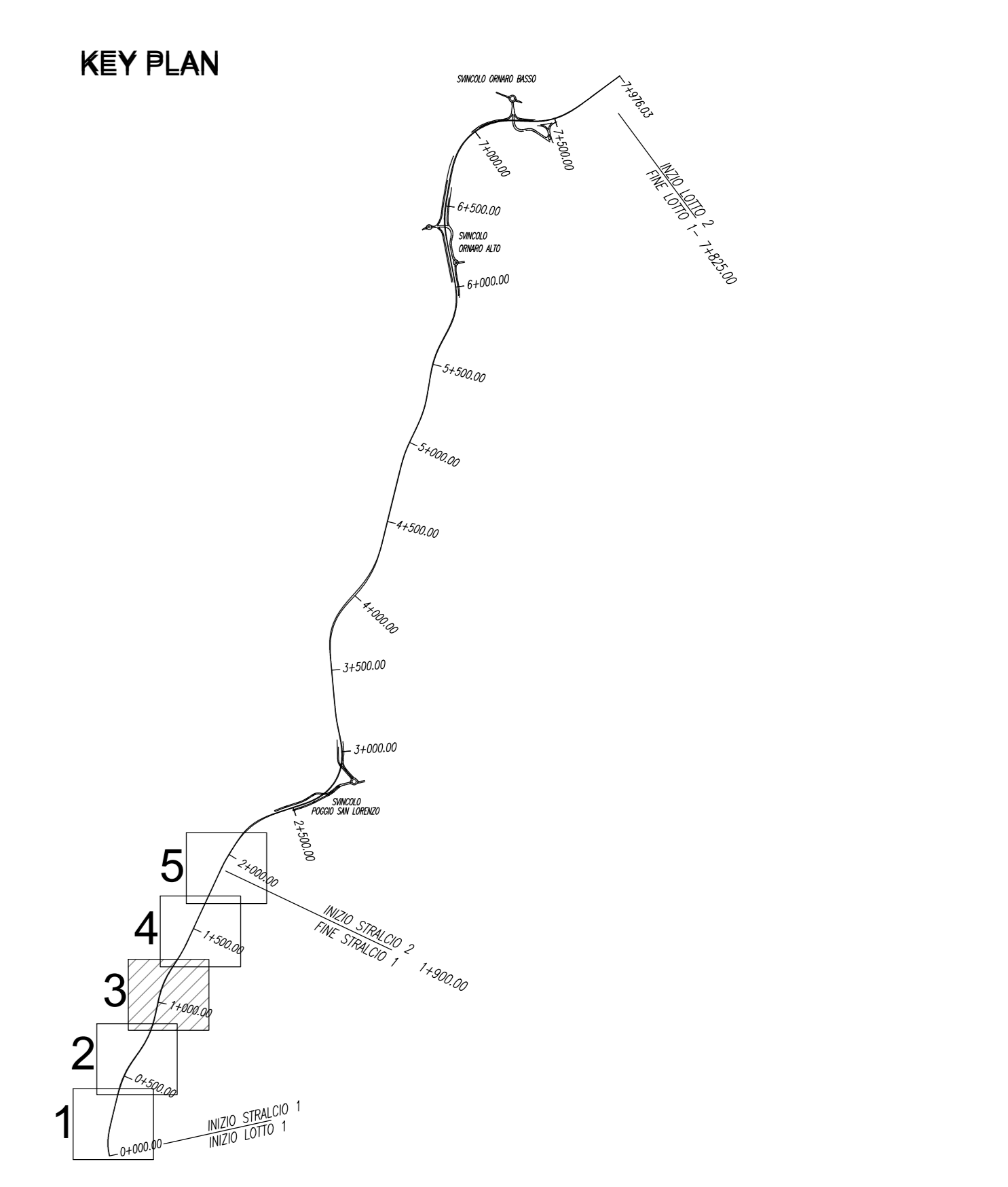
AREA 10
SR1 - Specie rampicanti:
Hedera helix 199 m

SA1 - Siepe arbustiva n. 23:
Crataegus monogyna n. 46
Prunus spinosa n. 46
Pyrus pyrastrer n. 46
Cornus mas n. 23

AREA 11
SP - Semina a spaglio mq 825

GA1 - Gruppo arbustivo 1 n. 16:
Cornus mas n. 8
Prunus spinosa n. 48
Rosa canina n. 48
Berberis vulgaris n. 48

GA2 - Gruppo arbustivo 2 n. 8:
Crataegus monogyna n. 8
Prunus spinosa n. 16
Rosa canina n. 32
Berberis vulgaris n. 32
Ligustrum vulgare n. 16
Cornus mas n. 8



OPERE A VERDE

- Areie a prato con gruppi arbustivi
- Siepi e specie rampicanti
- Rotatorie
- Areie di cantiere
- Ripristino aree di cantiere
- Ripristino terreno vegetale
- Interventi di protezione idraulica

LEGENDA SESTI DI IMPIANTO

- SP Semina a spaglio
- GA01 Gruppo arbustivo tipo 1
- GA02 Gruppo arbustivo tipo 2
- GAA Gruppo arboreo arbustivo
- SA1 Siepe arbustiva
- SR1 Specie rampicanti
- R1 Gruppo arbustivo
- TA Tasse

anas Direzione Tecnica

STRADA STATALE 4 "VIA SALARIA"
Adeguamento della piattaforma stradale e messa in sicurezza dal km 56+000 al km 64+000
Stralcio 1 da pk 0+000 a pk 1+900

PROGETTO ESECUTIVO COD. RM 368

PROGETTAZIONE: R.T.I.: PROGER S.p.A. (capogruppo mandataria)
PROGIN S.p.A.
S.I.N.A. S.p.A. - BRENG S.r.l.

RESPONSABILE INTEGRAZIONI PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
Dot. Geol. Gianluca PANDOLFI ELM (Progin S.p.A.)
Centro del Geologo Regione Umbria n. 481

CAPOGRUPPO MANDATARIA:
PROGER

MANDANTI:
PROGIN Direzione Tecnica:
Dot. Ing. Lorenzo INFANTE
Centro del Geologo della Provincia di Salerno n. 3448

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dot. Ing. Michele Curiale (Progin S.p.A.)

VISTO IL RESPONSABILE UNICO DEL PROGETTO:
Dot. Ing. Paolo NARDUCCI

PROTOCOLLO DATA 202

INTERVENTI DI INSERIMENTO PAESAGGISTICO E AMBIENTALE
PLANIMETRIA DELLE OPERE A VERDE - Tav. 3/5

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
DP RM368 E23	T011A00AMBPL06	C	1:500

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
C	Emissione a seguito istruttoria e validazione ANAS	novembre 2023	Greco	Scopetta	Infante
B	Emissione a seguito istruttoria ANAS	giugno 2023	Diaferia	Grimaldi	Infante
A	Prima emissione	dicembre 2022	R. Diaferia	S. Scopetta	L. Infante