

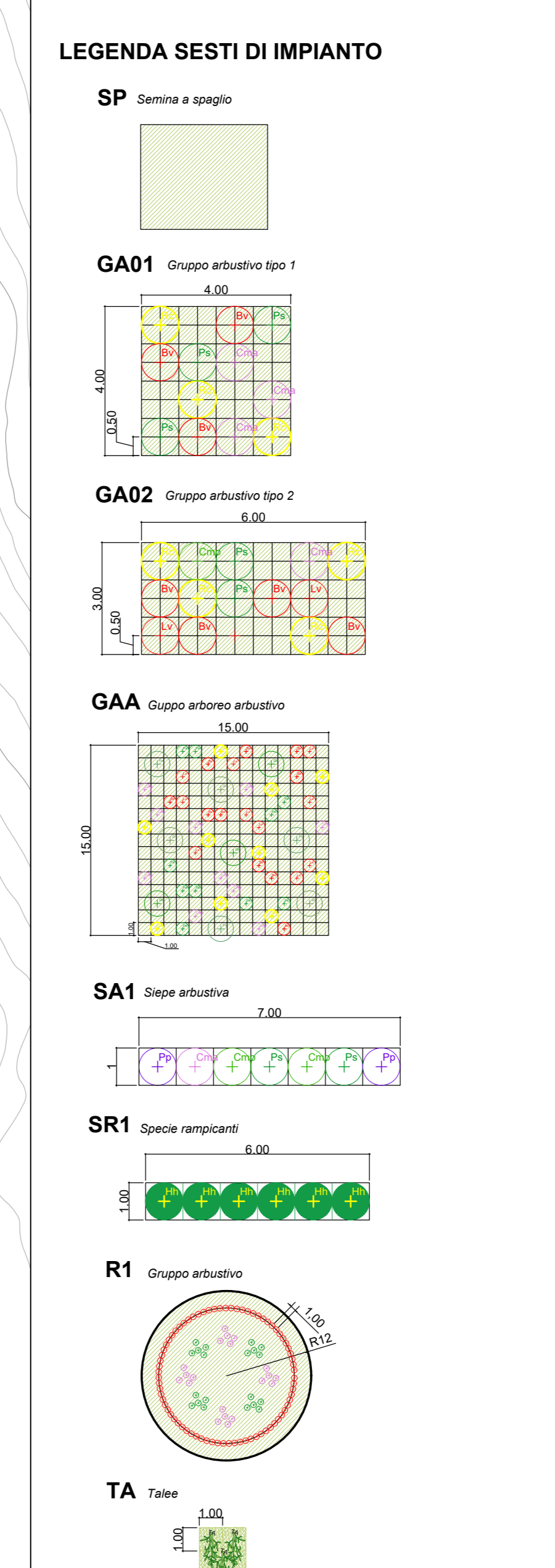
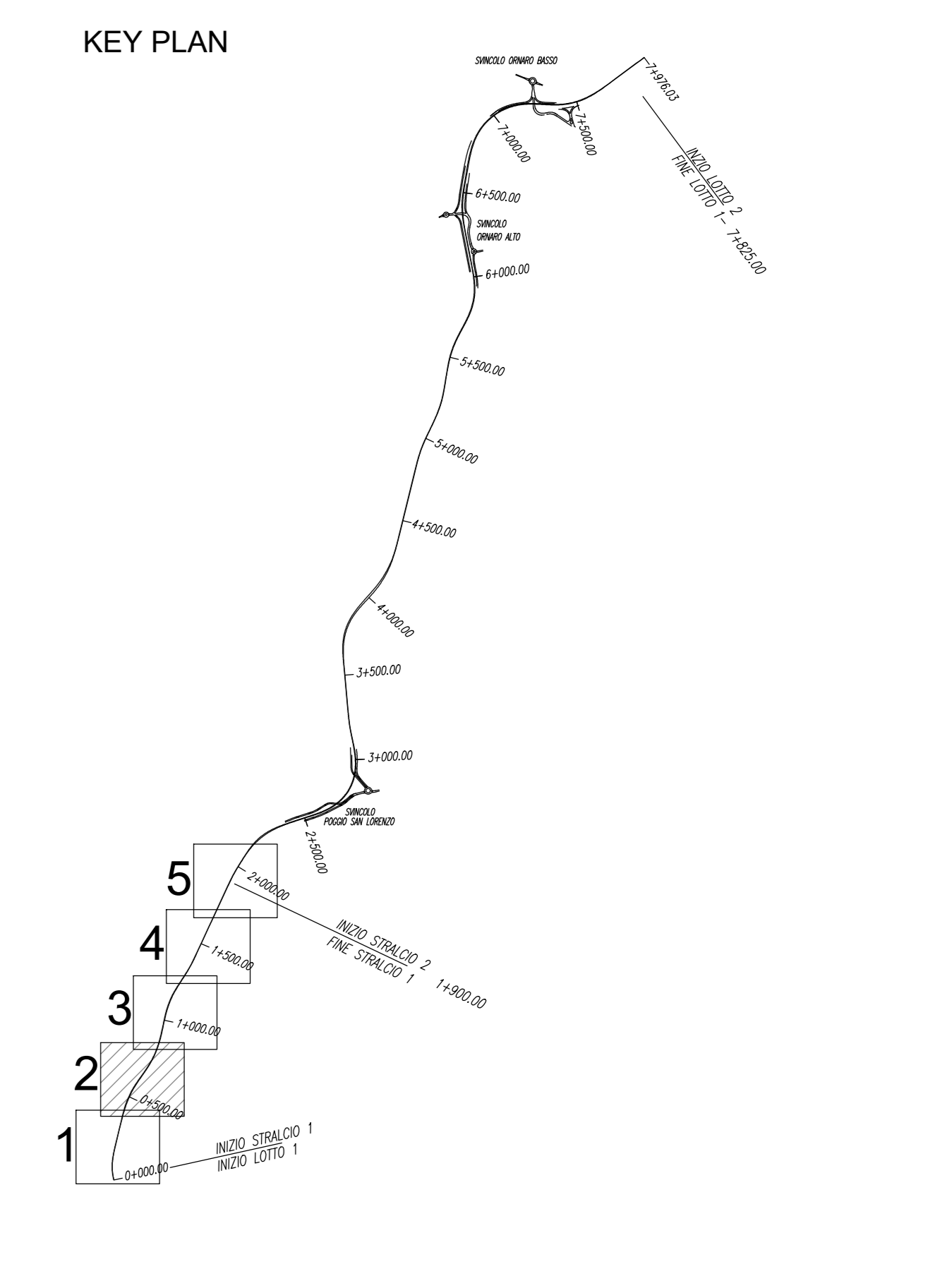


Area 06		
P.to modulo	Posizione X	Posizione Y
1	320403.5726	4678354.6047
2	320434.8513	4678412.5550
3	320402.2557	4678355.5727
4	320434.0213	4678412.2661

Area 07		
P.to modulo	Posizione X	Posizione Y
1	320447.8486	4678439.3081
2	320450.1210	4678444.2701
3	320447.5444	4678445.9776
4	320448.8168	4678450.9396
5	320453.7726	4678449.9771
6	320459.7726	4678452.9771
7	320446.5380	4678454.4648
8	320452.5380	4678457.4648
9	320459.0646	4678454.2078
10	320455.5548	4678475.1286
11	320468.8397	4678469.3122
12	320467.6923	4678474.6478
13	320458.2069	4678475.5219
14	320459.5613	4678482.0919
15	320471.3474	4678474.1628
16	320472.7018	4678480.7329
17	320462.5125	4678482.1019
18	320463.8670	4678488.6719
19	320467.3892	4678488.3444
20	320468.7436	4678494.9145
21	320479.2594	4678485.9297
22	320479.9281	4678507.1313
23	320485.9463	4678503.2096
24	320488.2188	4678508.1716
25	320491.7629	4678506.1950
26	320494.0353	4678506.1570
27	320492.6999	4678506.2228
28	320498.6999	4678509.2228

Area 08		
P.to modulo	Posizione X	Posizione Y
1	320523.2482	4678542.3102
2	320566.1139	4678634.7467
3	320522.6809	4678544.3174
4	320565.8532	4678635.4763
5	320530.3478	4678564.9750
6	320555.4761	4678621.1198
7	320529.2830	4678566.2642
8	320554.7261	4678620.5704

- AREA 6**
- SR1 - Specie rampicanti:**
Hedera helix 67 m
- SA1 - Siepe arbustiva n. 8:**
Crataegus monogyna n. 8
Prunus spinosa n. 16
Pyrus pyrastar n. 16
Cornus mas n. 16
- AREA 7**
- SP - Semina a spaglio mq 1830**
- GA1 - Gruppo arbustivo 1 n. 5:**
Cornus mas n. 15
Prunus spinosa n. 15
Rosa canina n. 15
Berberis vulgaris n. 15
- GA2 - Gruppo arbustivo 2 n. 7:**
Crataegus monogyna n. 7
Prunus spinosa n. 14
Rosa canina n. 28
Berberis vulgaris n. 28
Ligustrum vulgare n. 14
Cornus mas n. 7
- GAA - Gruppo arboreo arbustivo n. 2**
Fraxinus omnis n. 6
Quercus ilex n. 6
Ostrya carpinifolia n. 6
Prunus spinosa n. 20
Rosa canina n. 20
Berberis vulgaris n. 20
Ligustrum vulgare n. 20
Cornus mas n. 20
- AREA 8**
- SR1 - Specie rampicanti:**
Hedera helix 164 m
- SA1 - Siepe arbustiva n. 19:**
Crataegus monogyna n. 38
Prunus spinosa n. 38
Pyrus pyrastar n. 38
Cornus mas n. 19
- SP01**
Area mq 260



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. Ing. Antonio GRIMALDI (Progr S.p.A.)
Coordinatore del Gruppo di Progettazione n. 270

CAPOGRUPPO MANDATARIA:
PROGER

MANDANTE:
PROGIN Direzione Tecnica:
Dot. Ing. Lorenzo INFANTE
Coordinatore del Gruppo di Progettazione n. 270

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

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

PROTOCOLLO DATA 2022

INTERVENTI DI INSERIMENTO PAESAGGISTICO E AMBIENTALE
PLANIMETRIA DELLE OPERE A VERDE - TAV. 2/5

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
DP RM368 E23	T011A00AMBPL05	C	1:500

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