

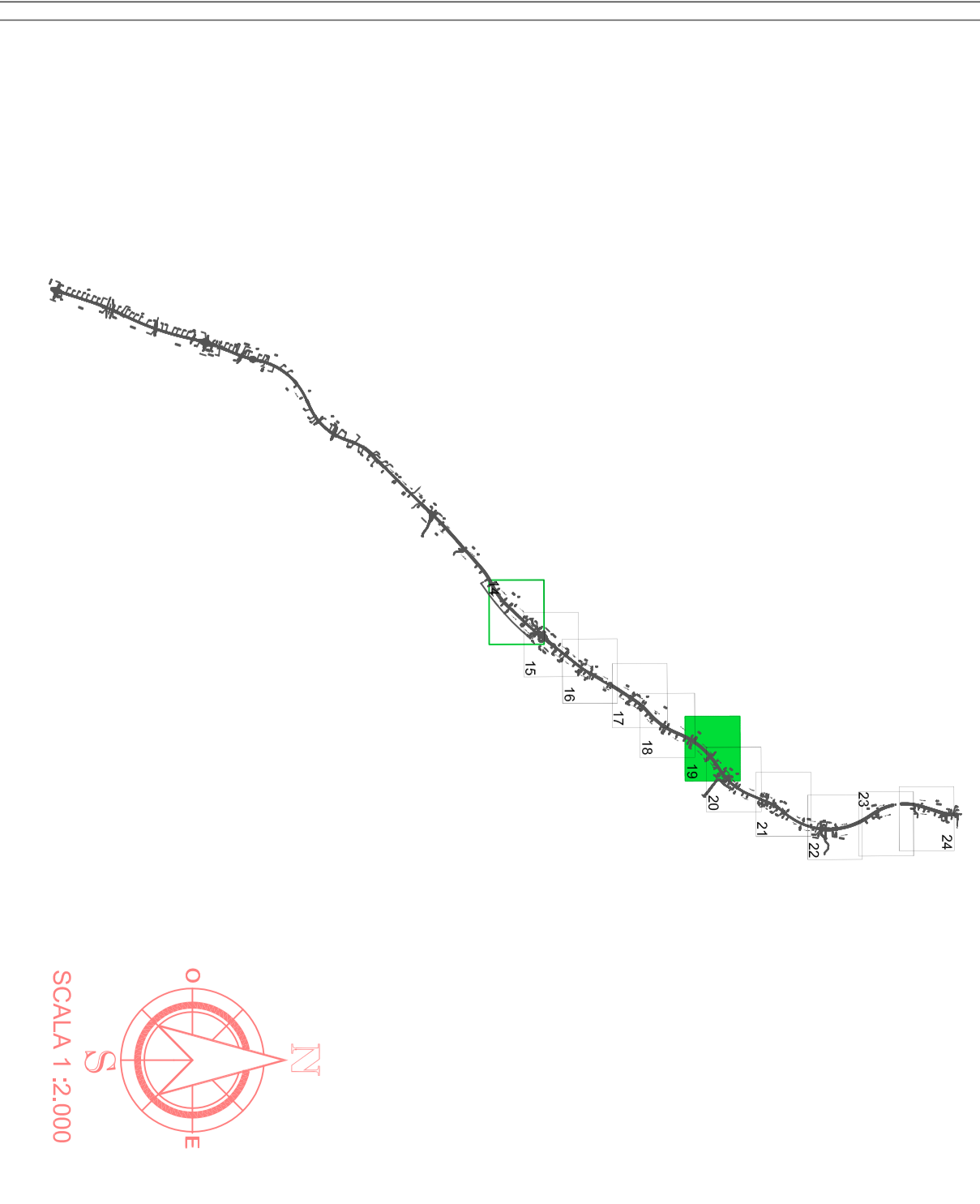
LEGENDA

Tipologia Ricettori	
Rn	EDIFICI RICETTORI SENSIBILI
[Light Blue Box]	EDIFICI RESIDENZIALI A 1-2 PIANI
[Light Blue Box]	EDIFICI RESIDENZIALI A 3-4 PIANI
[Light Blue Box]	EDIFICI AGRICOLI A 1-2 PIANI
[Light Blue Box]	EDIFICI AGRICOLI A 3-4 PIANI
[Light Blue Box]	ALTRI EDIFICI A 1-2 PIANI
[Light Blue Box]	ALTRI EDIFICI A 3-4 PIANI
[Light Blue Box]	EDIFICI PRODUTTIVI A 1-2 PIANI
[Light Blue Box]	EDIFICI PRODUTTIVI A 3-4 PIANI
[Light Blue Box]	ALTRI EDIFICI PRODUTTIVI A 1-2 PIANI
[Light Blue Box]	ALTRI EDIFICI PRODUTTIVI A 3-4 PIANI

Fasce di Perennanza Acustica di Infrastrutture Stradali di Nuova Realizzazione	
[Red Box]	Strada Tipo B
[Red Box]	Strada Tipo A
[Yellow Box]	Strada Tipo C

Tipologia Barriere Antirumore	
[Purple Box]	BARRIERE ANTIRUMORE IN LEGNO
[Blue Box]	BARRIERE ANTIRUMORE IN LEGNO+TRASPARENTE
[Light Blue Box]	BARRIERE ANTIRUMORE IN LEGNO+TRASPARENTE / PANNELLI ANTIRUMORE / CHIUSURA FINESTRE GALERIA "ANNUNZIAIA"
[Light Blue Box]	BARRIERE ANTIRUMORE IN TRASPARENTI

QUADRO D'UNIONE



ANAS SPA
CONSORZIO AUTONOMO

DG 41/08
LAVORI DI COSTRUZIONE DEL 3° NEGOZIATO DELLA S.S. 106 JONICA - CRT. 8 - DALL'INIZIO CON LA S.S. 594 (Km 306+150) A ROSETO CAPO SPULICO (Km 404+000)

PROGETTO ESECUTIVO

AMBIENTE
Studio Acustico

CONTRATTORE GENERALE:
SIRJO S.C.P.A.
Dot. Arch. Maria Elena Cuzzocrea

PROGETTAZIONE:
salini
Impregilo

COMPAGNIA:
ASTALDI
Dot. Ing. Silvio

CONFERENTE:
MAG. 4119

SCALE:
Scala di ingrandimento: 1:2000

REDAZIONE:
L O 7 | I 6 | C | E | I 9 | 0 | 1 | T | 0 | 0 | I | A | 0 | 2 | A | H | B | P | P | I | 9 | A

NUMERO: 15/2019

DATA: 15/05/2019

IL RESPONSABILE DEL PROCESSIONE:
Ing. R. Liparini