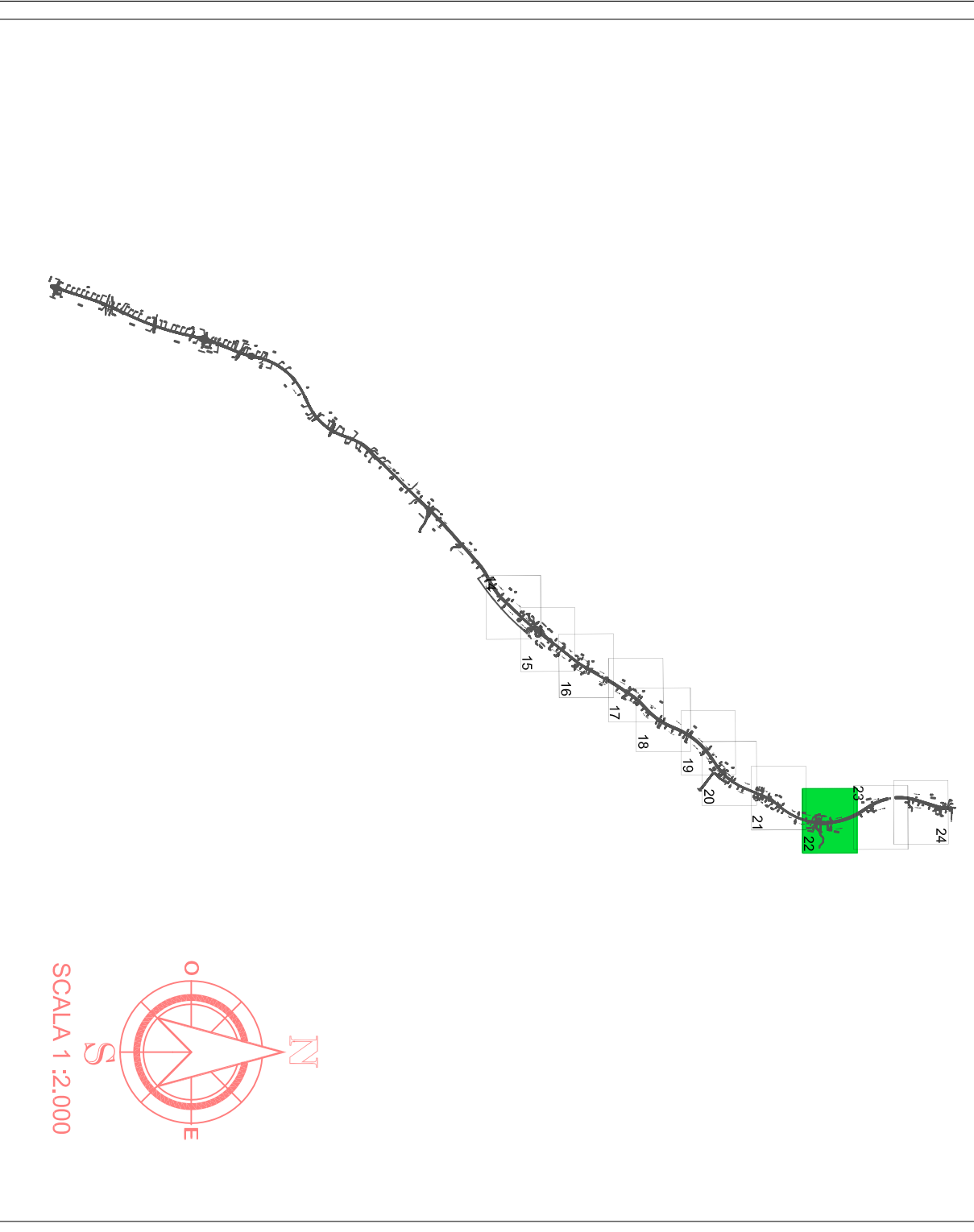


**LEGENDA**

- Tipologia Ricettori**
- Rn CODICE EDIFICI RICETTORI
  - EDIFICI RESIDENZIALI SENSIBILI
  - EDIFICI PRODUTTIVI A 1-2 PIANI
  - EDIFICI PRODUTTIVI A 3-4 PIANI
  - EDIFICI AGRICOLI A 1-2 PIANI
  - EDIFICI AGRICOLI A 3-4 PIANI
  - ALTRI EDIFICI A 1-2 PIANI
  - ALTRI EDIFICI A 3-4 PIANI
- Fasce di Pertinenza Acustica di Infrastrutture Stradali di Nuova Realizzazione**  
D.P.R. 3003/2004 n. 142
- Strada Tipo B (Acustica 250 m)
  - Strada Tipo A (Acustica 500 m)
  - Limite fascia indagine acustica
- Tipologia Barriere Antirumore**
- Barriere antirumore in legno
  - Barriere antirumore in legno+trasparente
  - Pannelli antirumore / chiusura finestre galleria "annunziata"
  - Barriere antirumore in legno+trasparente
  - Pannelli antirumore / chiusura finestre galleria "annunziata"
  - Barriere antirumore trasparenti

**QUADRO D'UNIONE**



**ANAS SPA**  
CONSORZIO AUTOSTRADALE ITALIANO

**DG 41/08**  
LAVORI DI COSTRUZIONE DEL 3° NEGOZIO DELLA S.S. 106 JONICA - C.G.T. 8 - DALL'INIZIO CON LA S.S. 594 (Km 366+150) A ROSETO CAPO SPULICO (Km 404+000)  
**PROGETTO ESECUTIVO**  
Ambiente  
Studio Acustico

**ASTALDI**  
Ing. Stefano

**SIRJO S.C.P.A.**  
Dott. Arch. Maria Elena Ottoboni

**PROGETTORE:**  
Ing. R. Liparini

**Il coordinatore per la sicurezza:**  
Ing. G. Cupello

**Il responsabile del procedimento:**  
Ing. R. Liparini

**Scale di rappresentazione:** 1:2000

**Mapa: A122**

Code Progettazione	Code Elaborazione	Scale	Revisione	Autore	Verificatore
L07116CE	I9101	1:2000	1	A102	A112
1	1	1	1	1	1