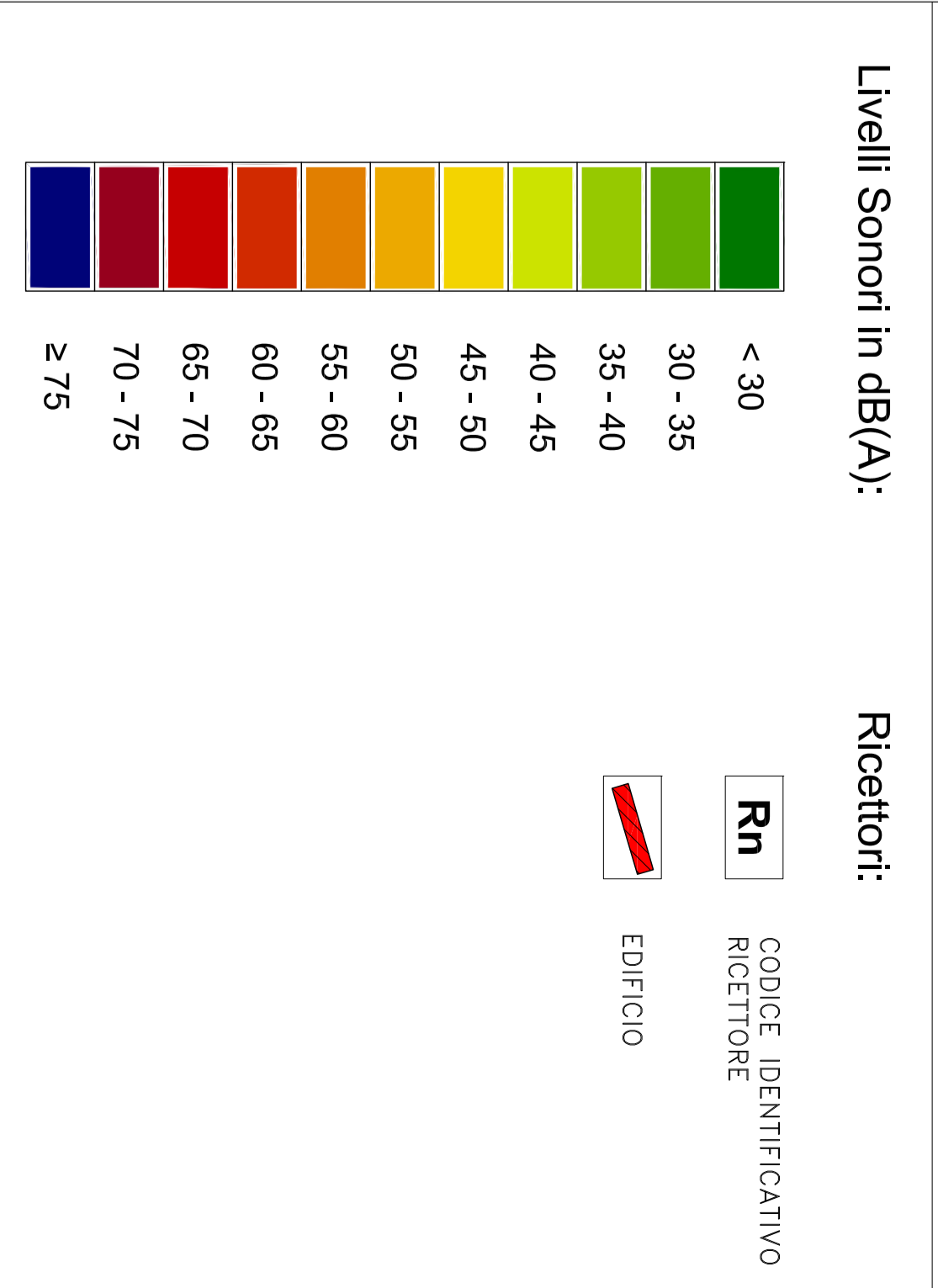


LEGENDA



Fasce di Pertinenza Acustica di Infrastrutture Stradali di Nuova Realizzazione  
D.P.R. 30/03/2004 n°142

**Strada Tipo B**

- Limite Fascia Pertinenza Acustica (250 m)
- Limite Fascia Indagine Acustica (500 m)

Fasce di Pertinenza Acustica di Infrastrutture Concesionali  
D.P.R. 30/03/2004 n°142 Infrastrutture Stradali

**Strada Tipo Ca**

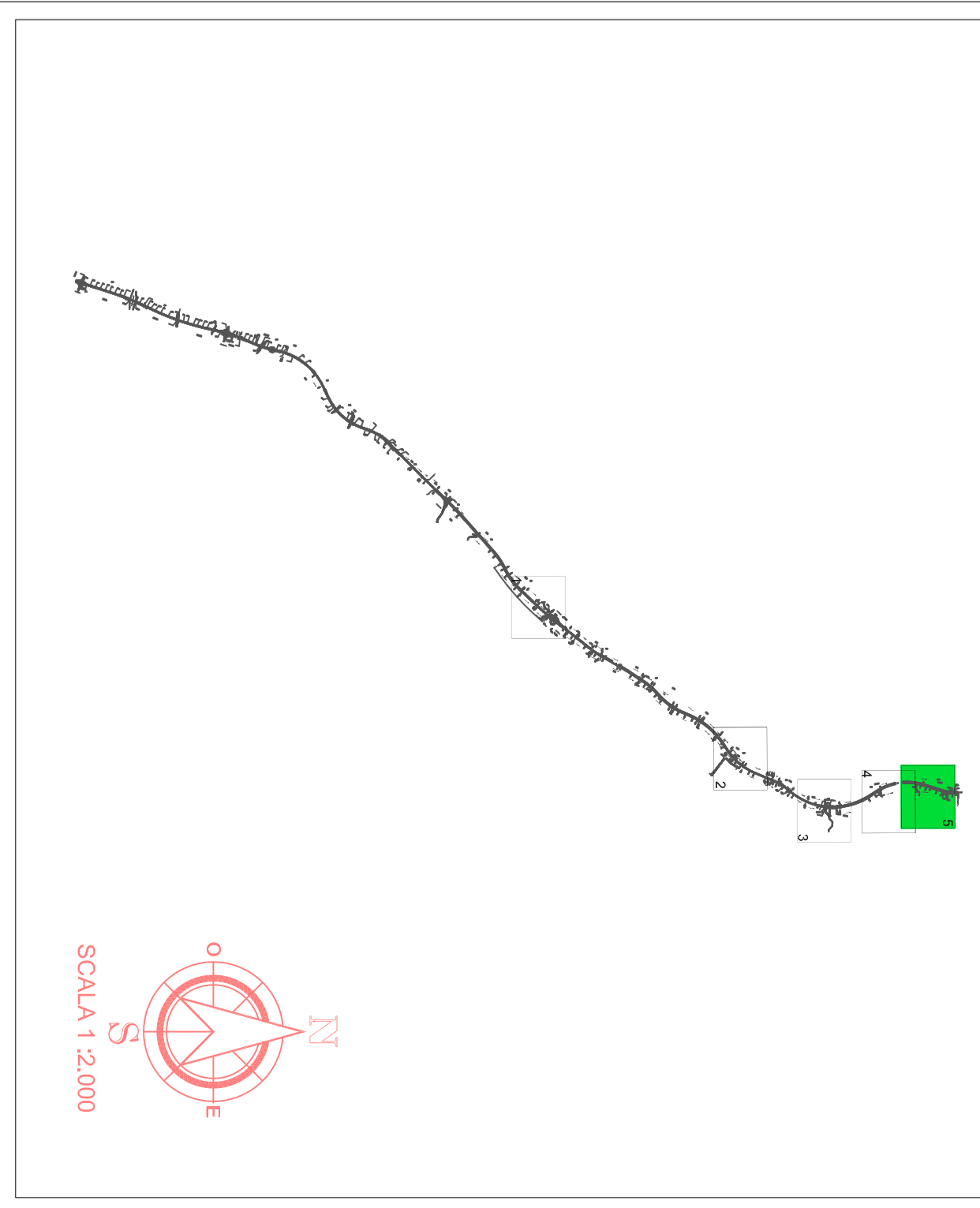
- Fascia A (0-100m per lato dai cigli)
- Fascia B (100-250m per lato dai cigli)

**Strada Tipo Cb**

- Fascia A (0-150m per lato dai cigli)
- Fascia B (100-150m per lato dai cigli)

D.P.R. 18/11/1998 n° 459 Infrastrutture Ferroviarie

- Fascia A (0-100m per lato da binario esterno)
- Fascia B (100-250m per lato da binario esterno)



**ANAS S.p.A.**  
LAVORI DI COSTRUZIONE DEL 3° NEGOZIATO DELLA S.S. 106 JONICA - CAT. B - DALL'INIZIO CON LA S.S. 594 (km 305+150) A ROSSO CAPO SPULICO (km 404+000)  
**PROGETTO ESECUTIVO**

**AMBIENTE**  
Studio Acustico

**ASTALDI**  
Dot. Ing. Sileo

**SIRJO S.C.P.A.**  
Dot. Arch. Maria Elena Cuzzocrea

**Impregilo**

**Il progettista:**  
Dot. Ing. Sileo

**Il coordinatore per la sicurezza:**  
Ing. G.A. Gunglino

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

Scala di ingrandimento: 1:2000

Mapa: M130

Carta Pregeografica:	Carta Tecnica:
L 0 7   I 6   C   E   1 9   0   1	T 0 0   I   A   0   2   A   H   B   C   T   6   3   A
Nome:	Numero:
155/5310	155/5310
Autore:	Verificatore:
Impregilo	Impregilo
Collaboratore:	Approvatore:
Impregilo	Impregilo