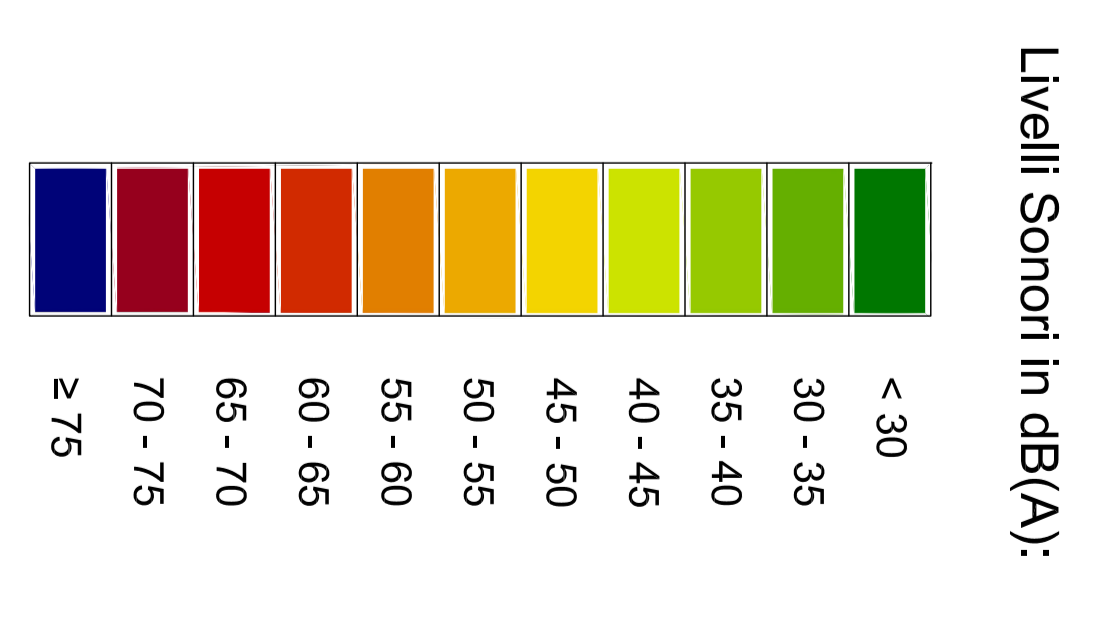


LEGENDA

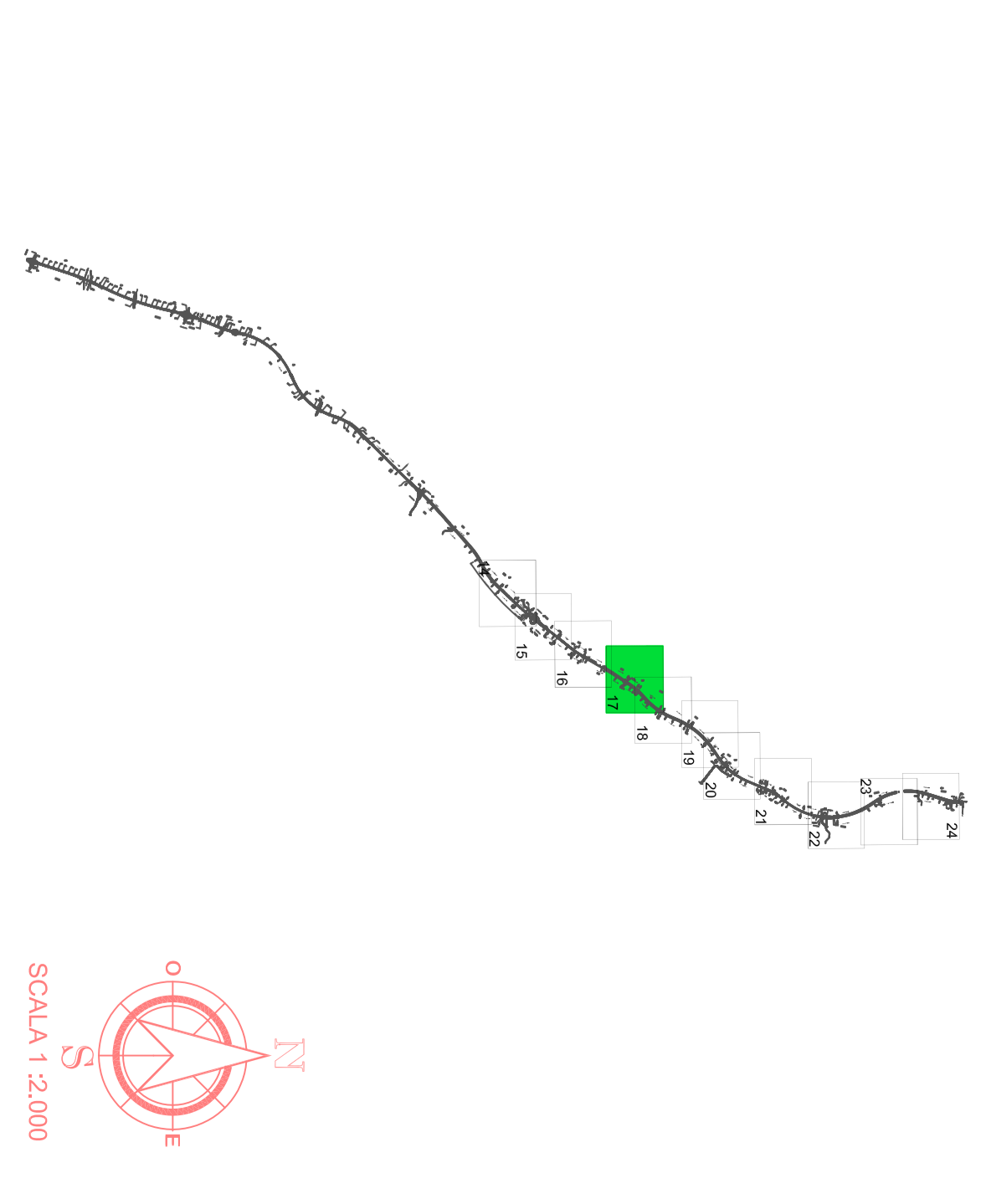


- Rn** CODICE IDENTIFICATIVO
- RICETTORE
- EDIFICIO
- BARRIERE DI PROGETTO
- PANNELLI ANTIRUMORE

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)

QUADRO D'UNIONE



ANAS SpA
CONSORZIO AUTONOMO

DG 41/08
LAVORI DI COSTRUZIONE DEL 3° NEGOZIO DELLA S.S. 106 JONICA - CAT. B - DALL'INIZIO CON LA S.S. 594 (Km 306+150) A ROSSO CAVO SPALDO (Km 404+000)
PROGETTO ESECUTIVO

AMBIENTE
Studio Acustico

Mappe dell'Impatto Acustico Stradale - Scenario Post Mitigazione - Tavola 41

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

PROGETTATORE:
astaldi
Impregilo

Il progettista:
Dot. Ing. Sileo

Il coordinatore per la sicurezza:
Ing. U. Cappelletti

Il responsabile del movimento:
Ing. R. Liparini

Mapa: A172

| | | | |
|------------------|-----------------|-------------------|-----------------|
| Codice Progetto: | L0716CE1901 | Codice Relazione: | T001A02AHBCTA6A |
| Rev: | 1 | Scale: | 1:50000 |
| Autore: | Studio Acustico | Matrice: | AMH |
| Revisione: | Studio Acustico | Verifica: | AMH |
| Approvazione: | Studio Acustico | Stampa: | 15/03/2019 |

Scala di ingrandimento: 1:2000