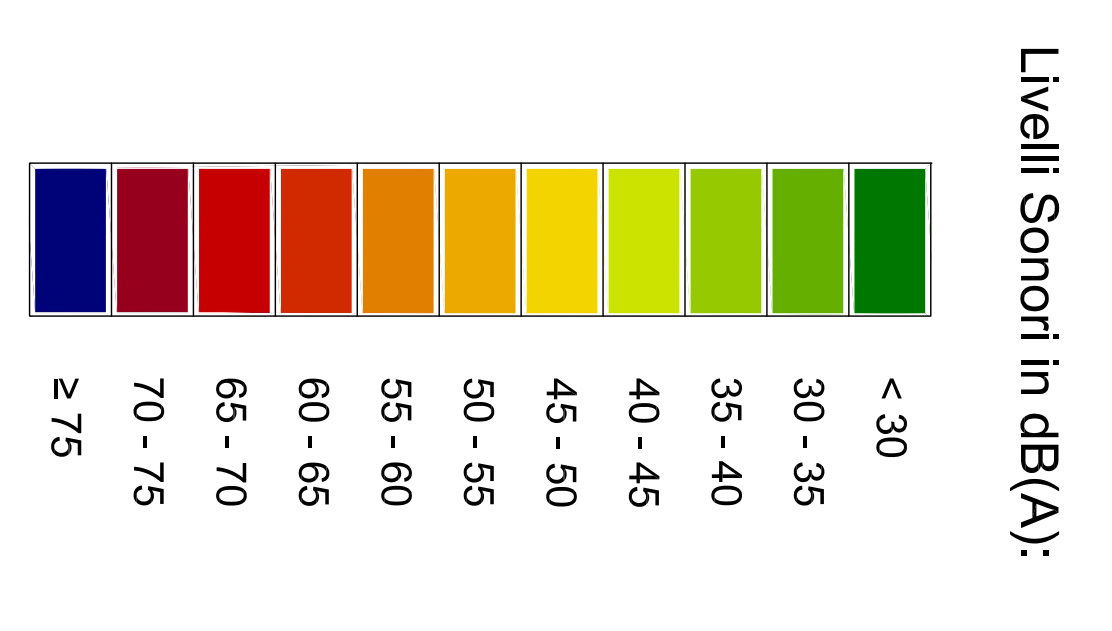


LEGENDA



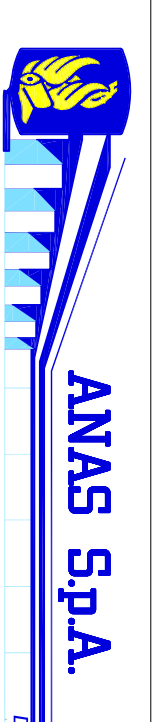
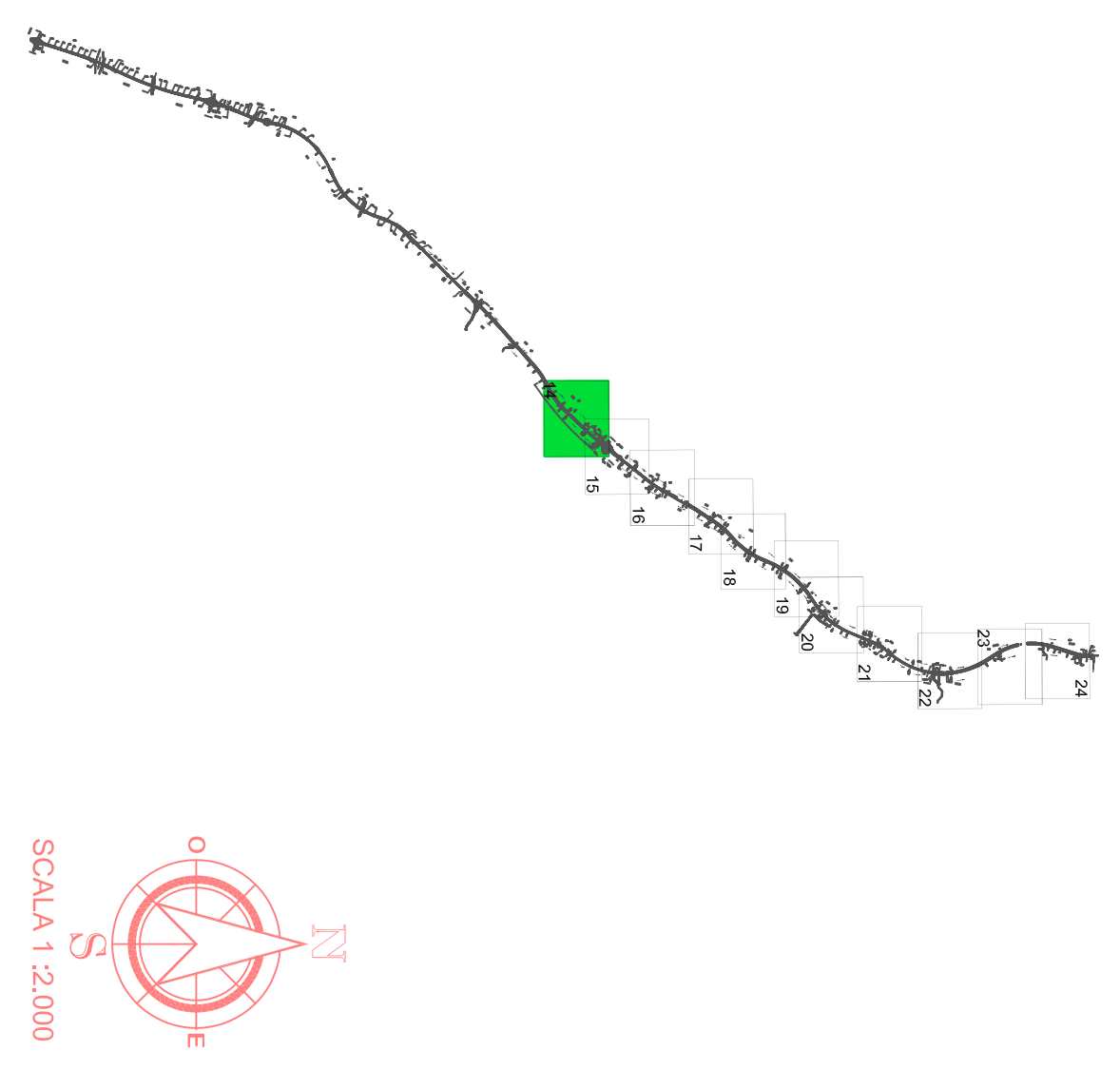
**Rn** CODICE IDENTIFICATIVO  
RICETTORE

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



**DG 41/08**  
LAVORI DI COSTRUZIONE DEL 3° NEGOZIATO DELLA S.S. 106 JONICA - CAT. I-B-DALL'INIZIO CON LA S.S. 594 (km 305+150) A ROSSO CAVO SPALDO (km 404+000)  
**PROGETTO ESECUTIVO**

AMBIENTE  
Studio Acustico

Mappe dell'Impatto Acustico Stradale - Scenario Post Mitigazione - Tavola 27  
**CONTRAENTE GENERALE:**  
**SIRJO S.C.P.A.**  
Dott. Arch. Maria Elena Ottoboni



Progettista  
Dott. Ing. Stefano



Co-progettista  
Ing. Ugo Gurgolo

Il responsabile per la sicurezza  
Fig. U. Gurgolo

Il responsabile del movimento  
Fig. R. Liparini

Map. A158  
Codice Progetto: L07116CE19101  
Codice Relazione: T001A02AHBCT91A  
Data: 15/05/2019  
Scala di ingrandimento: 1:2000

Autore	Autore	Autore	Autore	Autore	Autore	Autore	Autore	Autore	Autore
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

