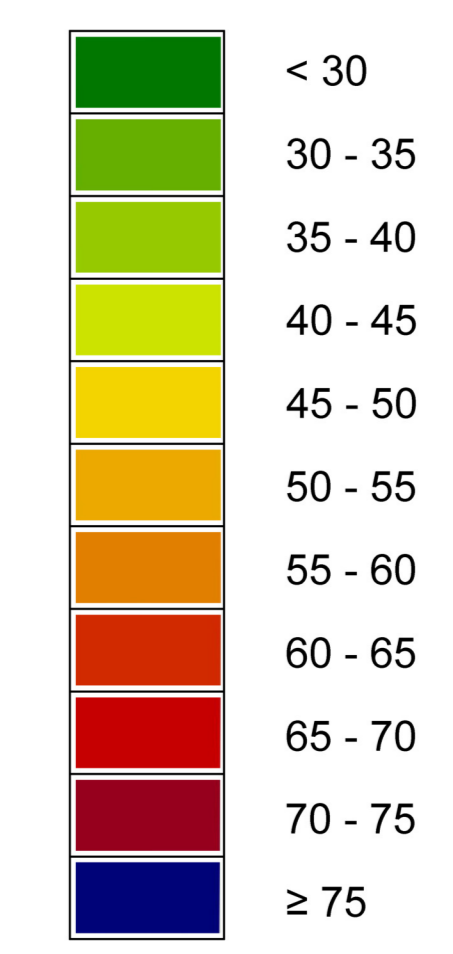


**MAPPA ACUSTICA POST MITIGAZIONE  
PERIODO DI RIFERIMENTO DIURNO**

**LEGENDA**

Livelli Sonori in dB(A):



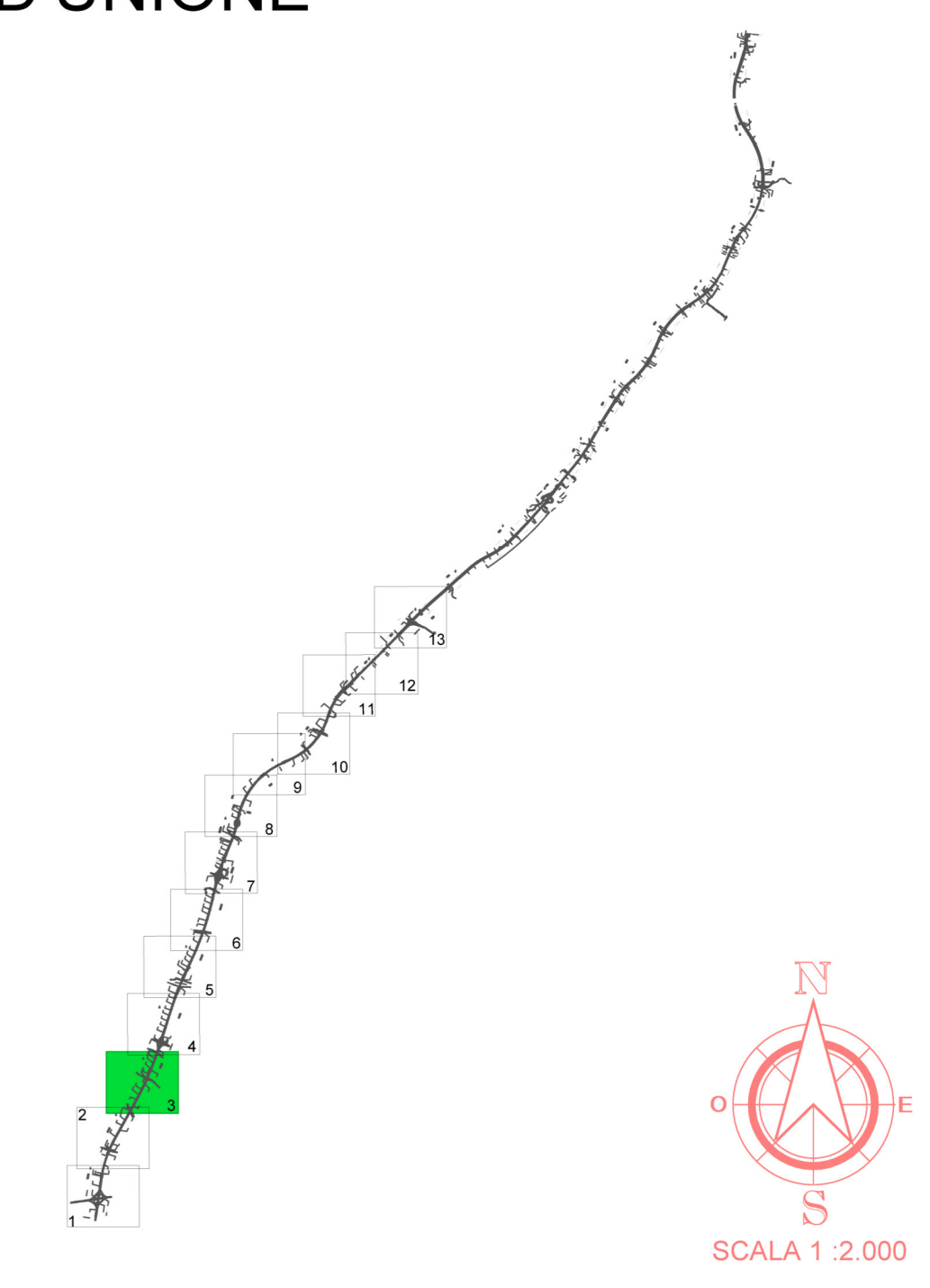
**Rn** CODICE IDENTIFICATIVO RICETTORE EDIFICIO

BARRIERE DI PROGETTO

**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 S.p.A.**  
Divisione Generale

**DG 41/08**  
LAVORI DI COSTRUZIONE DEL 3° MEGALOTTO DELLA S.S. 106 IONICA - CAT. B - DALL'INNESTO CON LA S.S. 534 (km 365+150) A ROSETO CAPO SPULICO (km 400+000)

**PROGETTO ESECUTIVO**  
AMBIENTE  
Studio Acustico

Mappe dell'Impatto Acustico Stradale - Scenario Post Mitigazione - Tavola 3

**CONTRAENTE GENERALE:**  
Società di Progetto  
**SIRJO S.C.p.A.**  
Presidente:  
Dott. Arch. Maria Elena Cuzzocrea

**PROGETTAZIONE:**  
**ASTALDI** **salini impreglio**

**Il progettista:**  
Dott. Ing. S.Lieto

**Consulenti:**  
STE - Progetto stradale ed Idraulica  
RIZZO/SGL - Opere in sottosuolo  
ITALCONSULT/RETTELIO - Strutture  
GEO/ATA - Geologia e Idrogeologia  
IGES - Geotecnica  
CINQUELO - Calibri grintose  
ECCOLINE - Ambiente  
LAND - Architettura  
PROMETENGINEERING.IT - Sicurezza ed Impianti  
Ing. F.GATTO - Interferenze  
TECO - Esercizi

**Il coordinatore per la sicurezza:**  
Ing. L.A. Gargiulo

**IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:**  
Ing. R. Lapenta

Rep.: A/141  
Codice Progetto: L0716CEI901  
Codice Elaborato: T00IA02AMBCT35B  
Scala di rappresentazione: 1:2000

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
A	28.04.2017	EMMISSIONE	Ecoplane	Ecoplane	Ing. E. Campa
B	15.04.2019	VALIDAZIONE	Ecoplane	Ecoplane	Ing. S. Lieto

