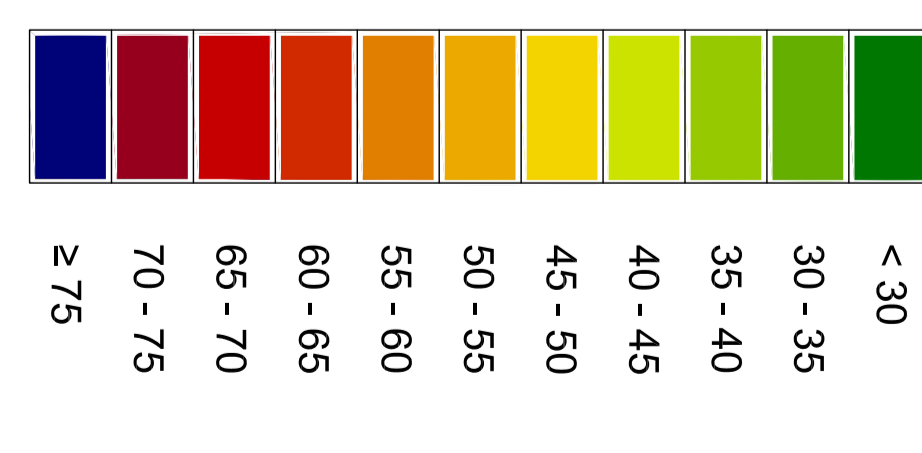


LEGENDA

Livelli Sonori in dB(A):



Rn CODICE IDENTIFICATIVO

RICETTORE

BARRIERE DI PROGETTO

FASCE DI PERTINENZA ACUSTICA DI INFRASTRUTTURE STRADALI DI NUOVA REALIZZAZIONE

D.P.R. 30/03/2004 n° 142 Strada Tipo B

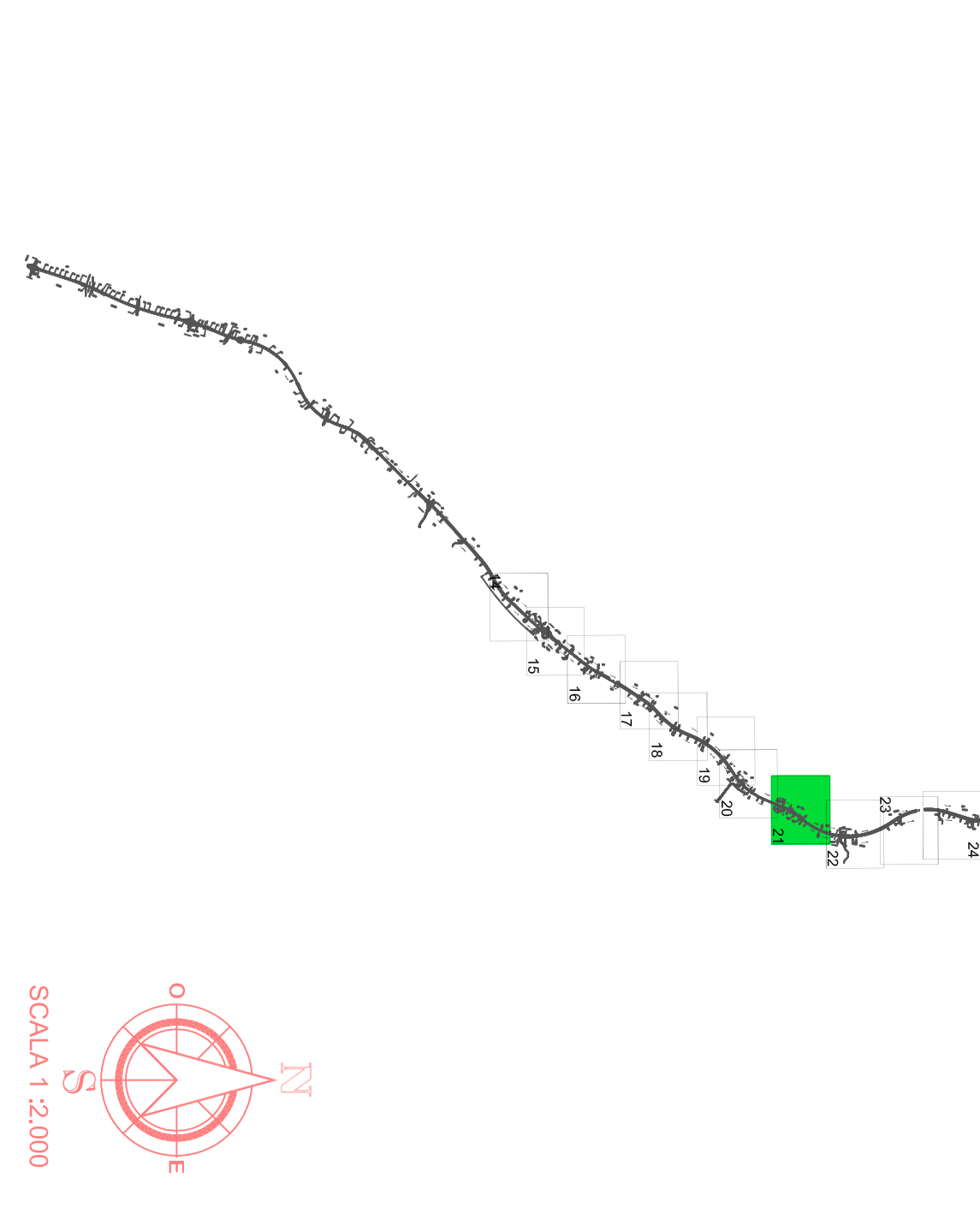
EDIFICIO

PANNELLI ANTIRUMORE

LIMITE FASCIA PERTINENZA ACUSTICA (250 m)

LIMITE FASCIA INDAGINE ACUSTICA (500 m)

QUADRO D'UNIONE



ANAS SPA

DG 41/08

PROGETTO ESECUTIVO

AMBIENTE

Studio Acustico

MAPPE DELL'IMPATTO ACUSTICO STRADALE - Scenario Post Mitigazione - Tavola 45

CONTRATTORE GENERALE: SIRJO S.C.P.A.

DOCT. Arch. Maria Elena Cazzadori

ASTALDI

Impregilo

Il progettista: Dott. Ing. Stefano

Il coordinatore per la sicurezza: Ing. U.A. Gunglino

Il responsabile del procedimento: Ing. R. Liparini

Mapa: A176	Scala di rappresentazione: 1:2000
Codice Progetto: L07116CE1901	Codice Relazione: T001A02AHBCTB1A
Autore: SIA	Revisione: 01
Verificatore: SIA	Approvazione: SIA
Emissione: SIA	Revisione: SIA

