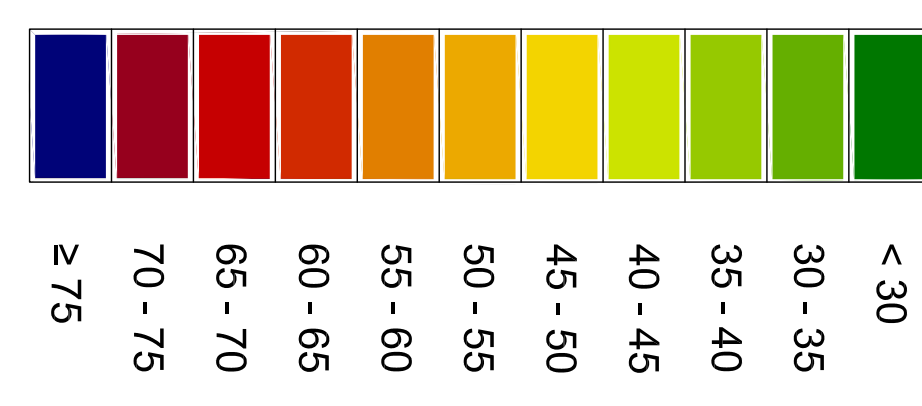


LEGENDA

Livelli Sonori in dB(A):



Rn CODICE IDENTIFICATIVO

RICETTORE: EDIFICIO

BARRIERE DI PROGETTO: PANNELLI ANTIRUMORE

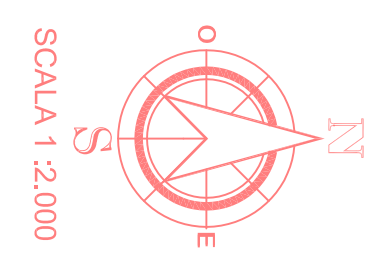
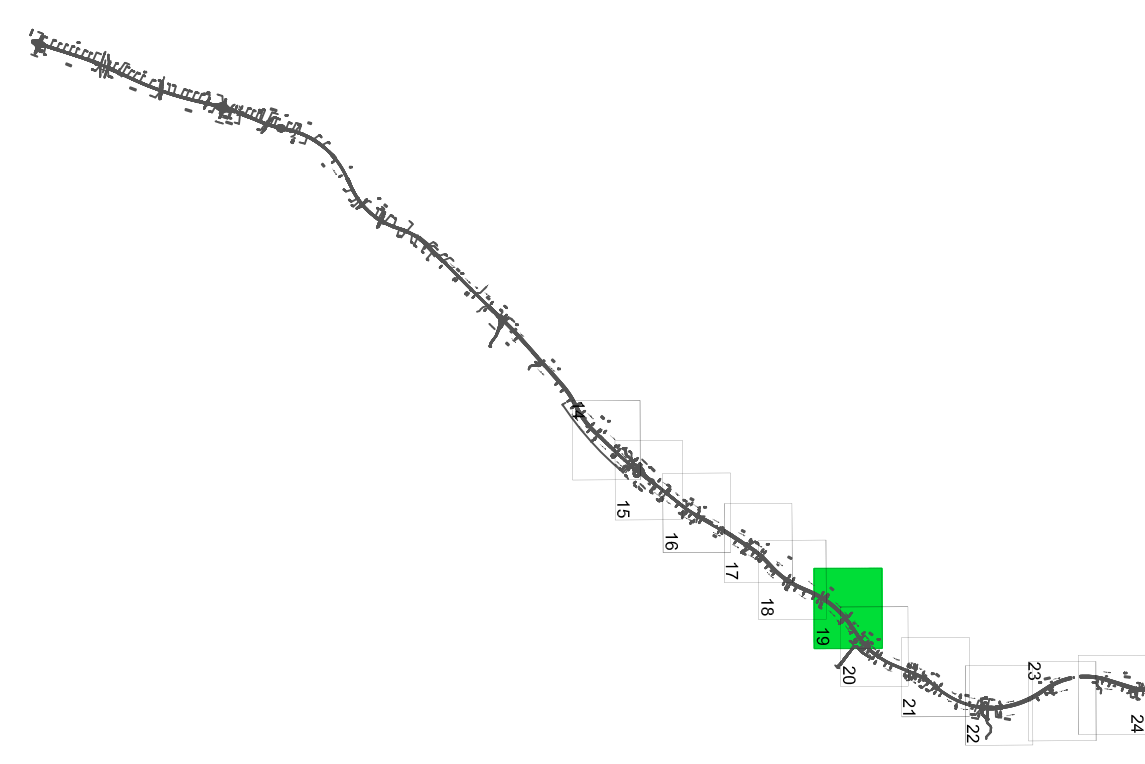
Fasce di pertinenza acustica di infrastrutture stradali di nuova realizzazione

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

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 SPALDO (km 400+000)

DG 41/08

PROGETTO ESECUTIVO

AMBIENTE

Studio Acustico

Mappe dell'Impatto Acustico Stradale - Scenario Post Mitigazione - Tavola 43

CONTRATTORE GENERALE:

SIRJO S.C.P.A.

Dot. Arch. Maria Elena Cazzullo

ASTALDI

Progettista
Dot. Ing. Sileo

Impregilo

Coordinatore
Ing. Sileo

Il coordinatore per la sicurezza
Ing. U. Cappelletti

Il responsabile del procedimento
Ing. R. Lippolis

Scale di ingrandimento: 1:2000

Scala di ingrandimento: 1:2000

Scale di ingrandimento: 1:2000

Scale di ingrandimento: 1:2000

Scale di ingrandimento: 1:2000

Scale di ingrandimento: 1:2000

Scale di ingrandimento: 1:2000

Scale di ingrandimento: 1:2000

Scale di ingrandimento: 1:2000

Mapa: A174	Scale di ingrandimento: 1:2000
Codice Progetto: L0716CE1901	Codice Edificio: T001A02AHBCTA8A
Nome: SIRJO	Indirizzo: ...
Numero: ...	Altitudine: ...
Altitudine:

