

LEGENDA

Tipologia Ricettori	
Rn	EDIFICI RICETTORI
RES	EDIFICI RESIDENZIALI
PR	EDIFICI PRODUTTIVI
PA	EDIFICI PRODUTTIVI A 3-4 PIANI
PA1	EDIFICI PRODUTTIVI A 1-2 PIANI
PA2	EDIFICI PRODUTTIVI A 3-4 PIANI
PA3	EDIFICI PRODUTTIVI A 1-2 PIANI
PA4	ALTRI EDIFICI A 1-2 PIANI
PA5	ALTRI EDIFICI A 3-4 PIANI
AG	EDIFICI AGRICOLI
AG1	EDIFICI AGRICOLI A 3-4 PIANI
AG2	ALTRI EDIFICI AGRICOLI A 3-4 PIANI
AG3	ALTRI EDIFICI AGRICOLI A 1-2 PIANI
AG4	ALTRI EDIFICI AGRICOLI A 3-4 PIANI
AG5	ALTRI EDIFICI AGRICOLI A 1-2 PIANI

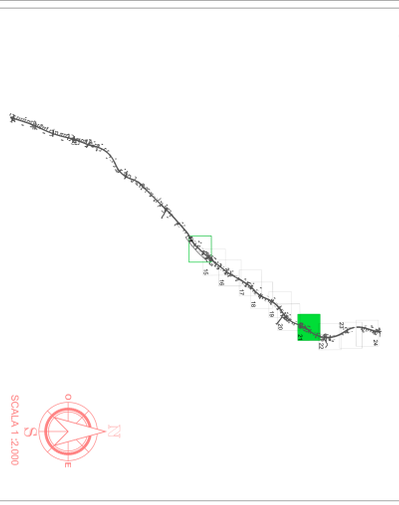
DEST	DESTINAZIONE D'USO TERRITORIO
IMP	SITI DI IMPORTANZA COMUNITARIA
AREE VERDE	AREE PER VERDE E FARCHI PUBBLICI
AREE SCUOLE	AREE PER SCUOLE E OSPEDALI
OMOGENEE C	PROG. ZONE OMOGENEE C
OMOGENEE D	PROG. ZONE OMOGENEE D
OMOGENEE B	PROG. ZONE OMOGENEE B
OMOGENEE A	PROG. ZONE OMOGENEE A
PROTEZIONE SPECIALE	ZONE DI PROTEZIONE SPECIALE

FASCE PERIZIA	FASCE DI PERTINENZA ACUSTICA (250 m)
MISURE INDAGINE	LIMITI FASCE INDAGINE ACUSTICA (500 m)
PERIZIA CONCURSUALI	FASCE DI PERTINENZA ACUSTICA di Infrastrutture Stradali di Nuova Realizzazione D.P.R. 30/03/2004 n°142
PERIZIA CONCORRENTI	FASCE DI PERTINENZA ACUSTICA di Infrastrutture Stradali D.P.R. 30/03/2004 n°142

STRADA TIPO CA	FASCE A (0-100m per lato dal ciglio)	FASCE B (100-250m per lato dal ciglio)
STRADA TIPO CB	FASCE A (0-150m per lato dal ciglio)	FASCE B (150-350m per lato dal ciglio)
STRADA TIPO CB	FASCE A (0-100m per lato dal ciglio)	FASCE B (100-250m per lato dal ciglio)
STRADA TIPO CB	FASCE A (0-150m per lato dal ciglio)	FASCE B (150-350m per lato dal ciglio)

INDAGINI FONOMETRICHE	SITI MISURE FONOMETRICHE 2012	PCN 2012	CODICE MISURA FONOMETRICA 2012
-----------------------	-------------------------------	----------	--------------------------------

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 CAPO SPALDO (Km 400+000)
PROGETTO ESECUTIVO

AMBIENTE
Studio Acustico

Parimetrica di Localizzazione dei Ricettori Tavola 21

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

PROGETTAZIONE:
ASTALDI
Dot. Ing. Stefano

PROGETTAZIONE:
salini
Impregilo

Il progettista
Dot. Ing. Stefano

Il coordinatore per la sicurezza
Fig. CA, Carlo

Il responsabile del procedimento
Fig. R, Roberto

Scala di rappresentazione: 1:2000

Mapa: A110

Codele Progettazione	Codele Esecuzione	Codele Rilascio
L 0 7 1 1 6 C E	I 9 0 1 I	T 0 0 1 A 0 2 A H B P U 2 1 A
Aut. A	Aut. A	Aut. A