

**LEGENDA**

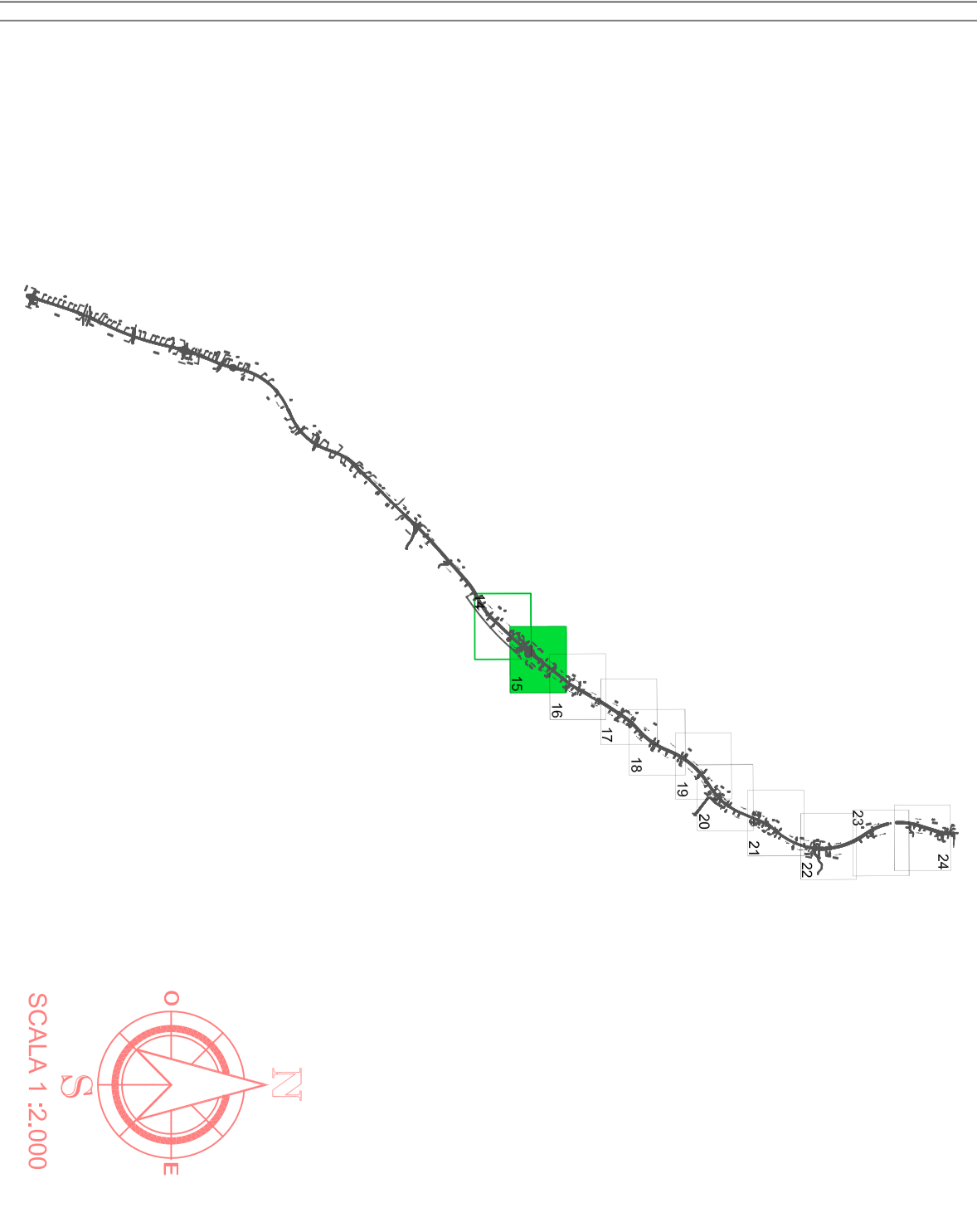
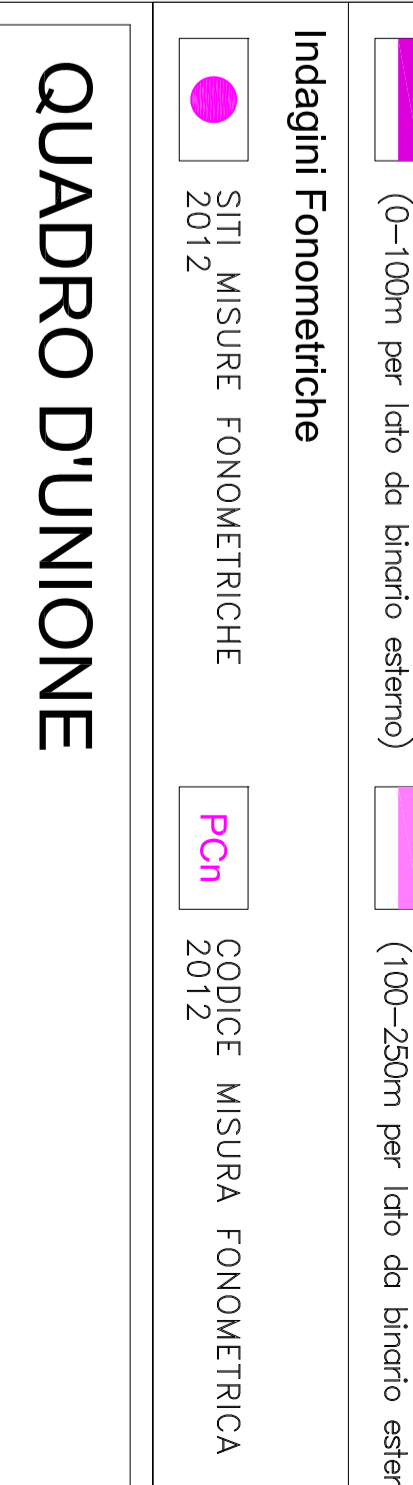
Tipologia Ricettori	
Rn	EDIFICI RICETTORI SENSIBILI
	EDIFICI RESIDENZIALI A 1-2 PIANI
	EDIFICI PRODUTTIVI A 1-2 PIANI
	EDIFICI RESIDENZIALI A 3-4 PIANI
	EDIFICI PRODUTTIVI A 3-4 PIANI
	EDIFICI AGRICOLI A 1-2 PIANI
	EDIFICI AGRICOLI A 3-4 PIANI
	ALTRI EDIFICI A 1-2 PIANI
	ALTRI EDIFICI A 3-4 PIANI

Destinazione d'uso Territorio	
	SITI DI IMPORTANZA COMUNITARIA
	PRG: AREE PER VERDE E FARCHI PUBBLICI
	PRG: ZONE OMOGENEE C
	PRG: ZONE OMOGENEE D
	PRG: ZONE OMOGENEE A
	PRG: ZONE OMOGENEE B
	ZONE DI PROTEZIONE SPECIALE
	PRG: AREE PER SCUOLE E OSPEDALI

Fasce di Pertinenza Acustica di Infrastrutture Stradali di Nuova Realizzazione D.P.R. 30/03/2004 n°142	
	Strada Tipo B
	Strada Tipo A
	Strada Tipo Ca
	Strada Tipo Cb

Fasce di Pertinenza Acustica di Infrastrutture Concorsevoli D.P.R. 18/11/1998 n° 459 Infrastrutture Ferroviarie	
	Strada Tipo Ca
	Strada Tipo Cb

Indagini Fonometriche	
	SITI MISURE FONOMETRICHE 2012
	POI 2012



**ANAS SPA**

**DG 41/08**

LAVORI DI COSTRUZIONE DEL 3° NEGOZIATO DELLA S.S. 106 JONICA - C/1, 8 - DALL'INIZIO CON LA S.S. 594 (Km 306+100) A ROSSO CAPO SPALDO (Km 400+000)

**PROGETTO ESECUTIVO**

AMBIENTE

Studio Acustico

**ASTALDI**

Progettista  
Dot. Ing. Sileto

**SIRJO S.C.P.A.**

Contrattante Generale  
Dot. Arch. Maria Elena Cuzzocrea

**Impregilo**

Coordinatore per la Sicurezza  
Ing. G.A. Cappelletti

Il responsabile del progetto  
Ing. R. Liparini

Parametri di Localizzazione del Ricettore Tavola 15

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

PROGETTORE:  
**ASTALDI**  
Dot. Ing. Sileto

PROGETTORE:  
**Impregilo**

Il coordinatore per la Sicurezza  
Ing. G.A. Cappelletti

Il responsabile del progetto  
Ing. R. Liparini

Scala di ingrandimento: 1:2000

Mapa: A104

Codice Progetto: L O 7 I 1 6 C E 1 9 0 1

Mapa: T 0 0 1 A 0 2 A H B P U I S A

Scale: N 158.510