

**LEGENDA**

**Tipologia Ricettori**

<b>Rn</b>	CODICE EDIFICI RICETTORI		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		ALTRI EDIFICI A 1-2 PIANI
	EDIFICI AGRICOLI A 3-4 PIANI		ALTRI EDIFICI A 3-4 PIANI

**Destinazione d'uso Territorio**

	SITI DI IMPORTANZA COMUNITARIA		ZONE DI PROTEZIONE SPECIALE
	PRG: AREE PER VERDE E PARCHI PUBBLICI		PRG: AREE PER SCUOLE E OSPEDALI
	PRG: ZONE OMOGENEE C		PRG: ZONE OMOGENEE D
	PRG: ZONE OMOGENEE A		PRG: ZONE OMOGENEE B

**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)
--	---	--	---

**Fasce di Pertinenza Acustica di Infrastrutture Concorsuali**  
D.P.R. 30/03/2004 n°142 Infrastrutture Stradali

**Strada Tipo Ca**

	FASCIA A (0-100m per lato dal ciglio)		FASCIA B (100-250m per lato dal ciglio)
--	---------------------------------------	--	---

**Strada Tipo Cb**

	FASCIA A (0-100m per lato dal ciglio)		FASCIA B (100-150m per lato dal ciglio)
--	---------------------------------------	--	---

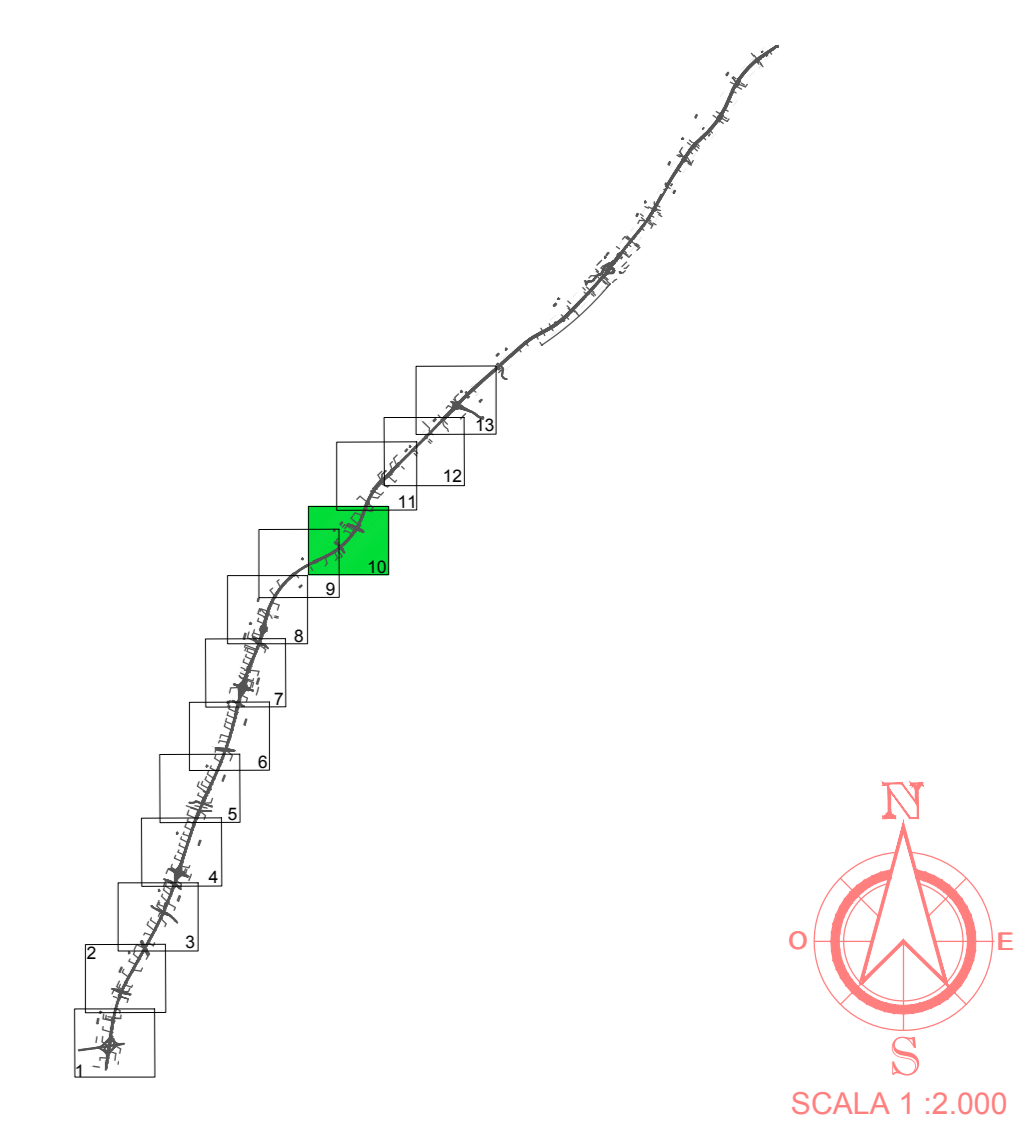
**D.P.R. 18/11/1998 n° 459 Infrastrutture Ferroviarie**

	FASCIA A (0-100m per lato da binario esterno)		FASCIA B (100-250m per lato da binario esterno)
--	---	--	---

**Indagini Fonometriche**

	SITI MISURE FONOMETRICHE 2012		PCn CODICE MISURA FONOMETRICA 2012
--	-------------------------------	--	------------------------------------

**QUADRO D'UNIONE**



**ANAS S.p.A.**  
Direzione 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

Planimetria di Localizzazione dei Ricettori Censiti Tavola 10

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

**PROGETTAZIONE:**

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

**Consulenti:**  
STE - Progetto stradale ed idraulica  
RIDUGSIS - Opere in sottosuolo  
ITALCONSULTING - Strutture  
GEO DATA - Geologia e litologia  
ICES - Geotecnica  
CINQUEO - Gallerie gironde  
ECSPLAN - Ambiente  
LAND - Archeologia  
PROMETECENGINEERING.IT - Sicurezza ed Impianti  
Ing. F.GATTO - Interferenze  
TECO - Esplosivi

**Il coordinatore per la sicurezza:**  
ing. I.A. Gargiulo

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

Rep.: A/90  
Codice Progetto: L0716CEI901  
Codice Elaborato: T00IA02AMBPU10B  
Scala di rappresentazione: 1:2000

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

