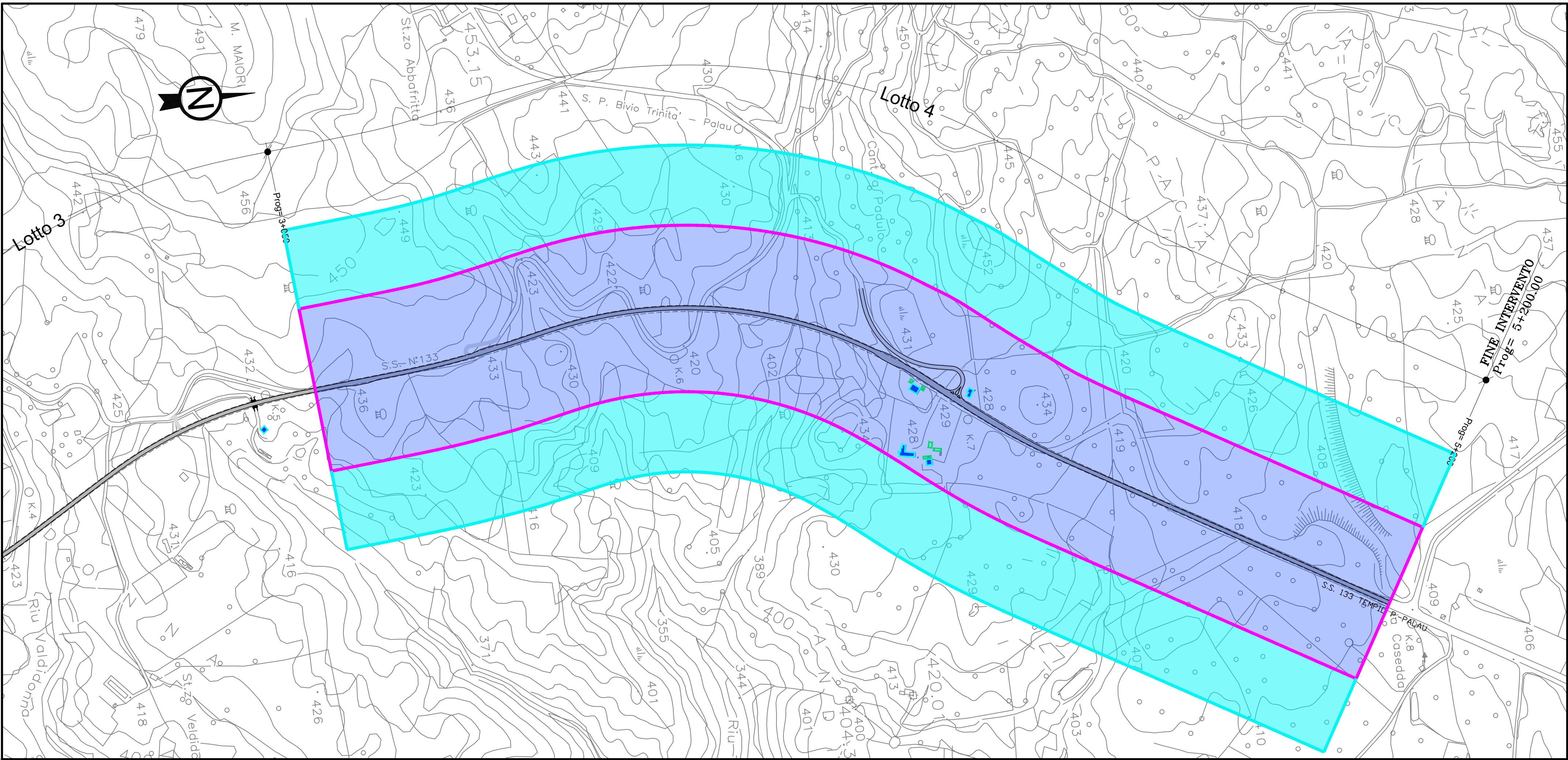


LEGENDA

- Limite 150 m delle fasce acustiche dei soli tratti stradali da realizzare - DPR 142/2004 (tratto già realizzato tra km 1+725 e km 3+050)
- Limite fascia acustica dei 300m - DPR 142/2004
- Fascia di pertinenza acustica - DPR 142/2004
Ampiezza 150m - Limiti: 65 dB(A) diurno - 55 dB(A) notturno
- Limiti da Piano di Classificazione Acustica / DPCM 01/03/1991 (in assenza di PCA)
- Asse di progetto dell'intero intervento



CITTA' DI TEMPIO PAUSANIA

Lavori di realizzazione strada di collegamento Tempio - strada provinciale per Aglientu - PIA SS 17-19 "Alta Gallura"

PROGETTO DEFINITIVO LOTTO 1 e LOTTO 4 - PROGETTO ESECUTIVO LOTTO 2 Tratto 2
STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

PROGETTAZIONE : R.T.I.			IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE: INTEGRAZIONE PRESTAZIONI E PROGETTAZIONE STRADALE <i>Ing. F. P. Bocchetto (Bonifica)</i>	
bonifica spa S G I STUDIO GALLI INGEGNERIA <i>Ing. F. Momoni (Bonifica)</i> <i>Ing. Angelo Binaghi</i>			PROGETTAZIONE STRUTTURALE ASPETTI AMBIENTALI <i>Arch. C. Caminini (Bonifica)</i>	
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO <i>Ing. Paola Tetti</i>	IL GEOLOGO <i>Dott. Geol. A. Bruna</i>	SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE <i>Ing. A. Binaghi</i>	PROGETTAZIONE IDRAULICA <i>Ing. A. Galli</i>	

STUDIO ACUSTICO
Carta della Classificazione Acustica del Territorio

CODICE ELABORATO	PDRUMPL-02	REV.	A	SCALA	1:5.000	DATA CONSEGNA	Luglio 2022
A	EMMISSIONE	LUGLIO 2022	Ing. V. Battistini	arch. C. Caminini	Ing. F.P. Bocchetto		
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE		