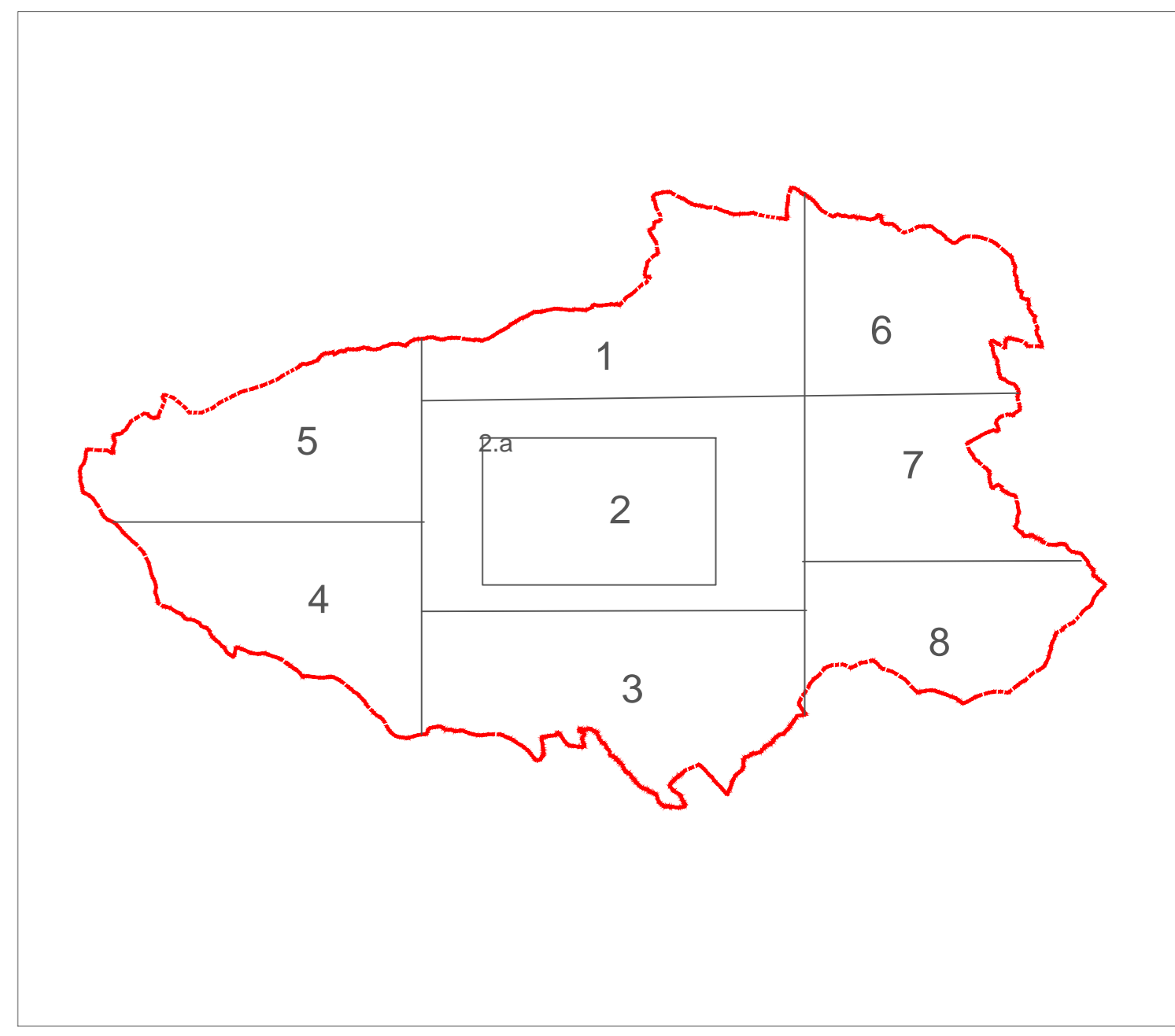


LEGENDA DELLA TAVOLA

CAMPITURA	CLASSE DI DESTINAZIONE D'USO DEL TERRITORIO	VALORI LIMITE DI EMISSIONE (D.P.C.M. 14/11/97)		VALORI LIMITE DI EMISSIONE (D.P.C.M. 14/11/97)		VALORI DI QUALITÀ (D.P.C.M. 14/11/97)	
		LIMITE DIURNO (Lq) (m)	LIMITE NOTTURNO (Lq) (m)	LIMITE DIURNO (Lq) (m)	LIMITE NOTTURNO (Lq) (m)	LIMITE DIURNO (Lq) (m)	LIMITE NOTTURNO (Lq) (m)
	I AREA PARTICOLARMENTE PROTETTA	50	40	45	35	47	47
	II AREA PREVALENTEMENTE RESIDENZIALE	55	45	50	40	52	52
	III AREA DI TIPO MISTO	60	50	55	45	57	57
	IV AREA AD INTENSA ATTIVITÀ UMANA	65	55	60	50	62	62
	V AREA PREVALENTEMENTE INDUSTRIALE	70	60	65	55	67	67

- INFRASTRUTTURE E VIABILITÀ**
- Strada Provinciale 171/1
 - Strada Provinciale 171/2
 - Strada Provinciale 56
 - Strada Provinciale 122
 - Fascia di Pertinenza acustica Strade Provinciali (171/1-121-56) Tipologia infrastrutturale Cd - Extraurbana secondaria Fascia a 100m + Fascia te-m 50
 - Fascia di Pertinenza Acustica Strada di progetto Tipologia infrastrutturale F Strada locale-m 30
 - Perimetro Territorio Urbanizzato
 - Confine Comunale



**PIANO DI ZONIZZAZIONE ACUSTICA
DEL COMUNE DI PALERMITI (CZ)**
(Ai sensi del D.P.C.M. 14/11/1997)

**PIANO DI ZONIZZAZIONE ACUSTICA
COMUNALE**

ADOTTATO CON DELIBERA DEL CONSIGLIO COMUNALE N.21 DEL 28 SETTEMBRE 2016
DICHIARATA IMMEDIATAMENTE ESEGUIBILE

SINDACO: ROBERTO GIOLIA		RESP. AREA TECNICA: GEOM. UBALDO VALENTINO	
PROGETTAZIONE URBANISTICA E COORDINAMENTO			
ARCH. ROCCO CRISTOFARO			
CONSULENTI		COLLABORATORI	
DOTT. AGR. ROCCO IAMELLO		ING. CESARE CONACI	
TECNICO COMPETENTE IN ACUSTICA			
ING. PALMO ROVITO			
CONSULENTI PROGETTAZIONE ACUSTICA		Rev. 0	DATA: Luglio 2016
ING. PAOLO PIANE			SCALA: 1:2000
ING. GIUSEPPINA NICOLACI			
ELABORATO: PZC_0716_062_a			