

VALORI LIMITE

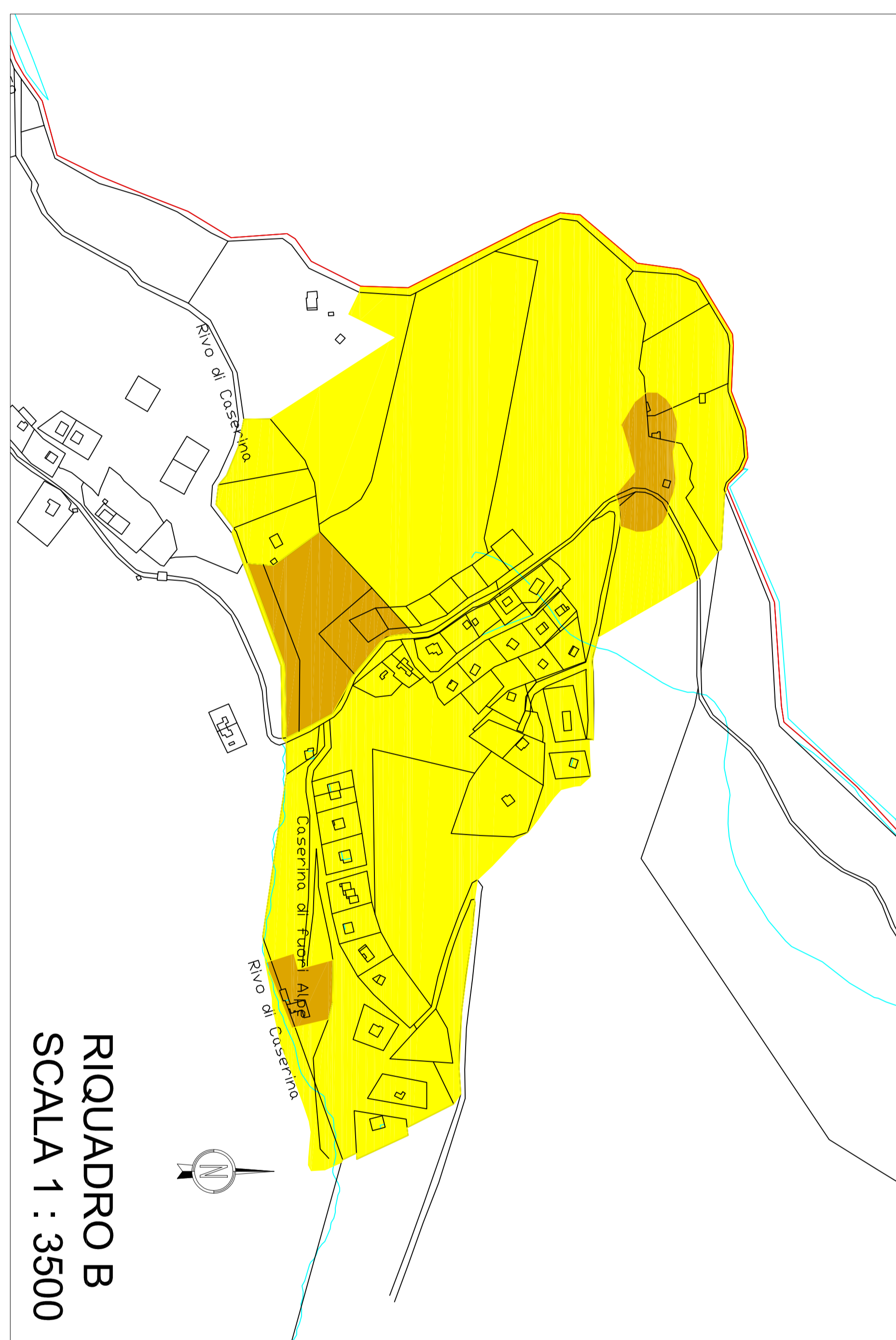
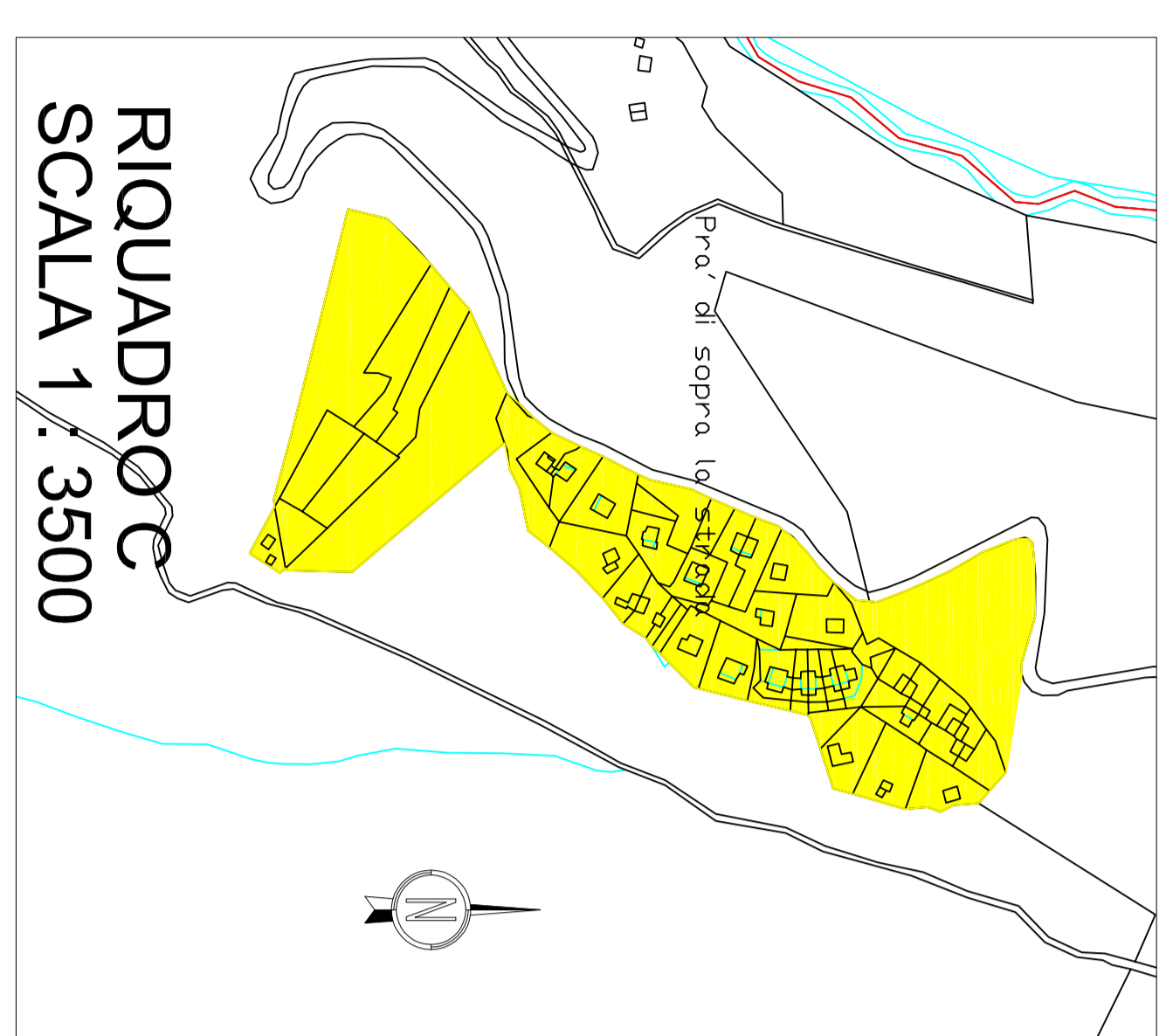
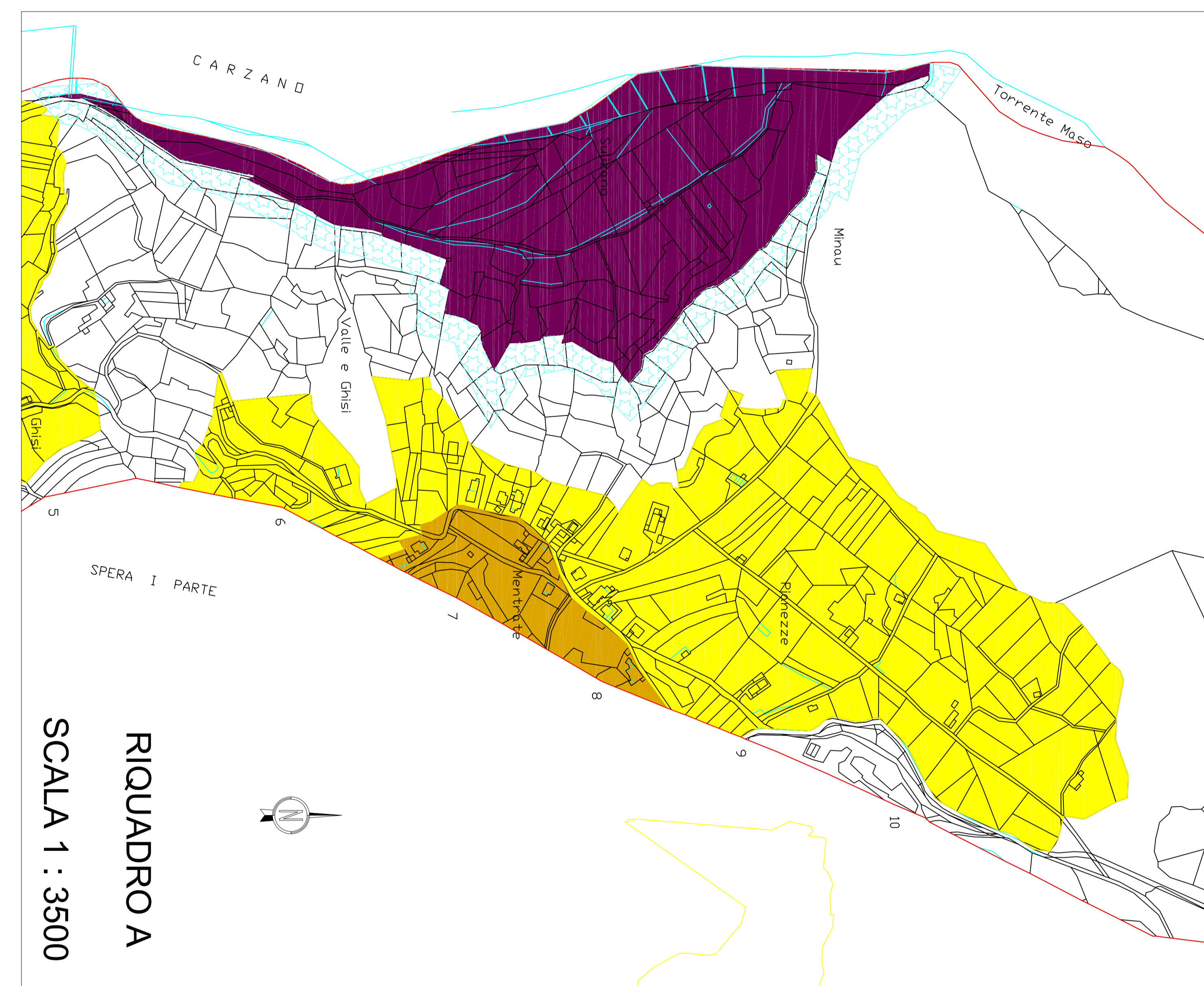
Valori Massimi di Livello Sonoro Equivalente per le 6 classi di riferimento:

Classi acustiche / destinazione d'uso del territorio	Valori limite di emissione diurno Leq in dB(A)	Valori limite di immissione notturno Leq in dB(A)	Valori di qualità diurno notturno Leq in dB(A)
Classe I – Aree particolarmente protette	45	35	50
Classe II – Aree destinate ad uso prevalentemente residenziale	50	40	55
Classe III – Aree di tipo misto	55	45	60
Classe IV – Aree ad intenso attività umana	60	50	65
Classe V – Aree prevalentemente industriali	65	55	70
Classe VI – Aree esclusivamente industriali	65	65	70

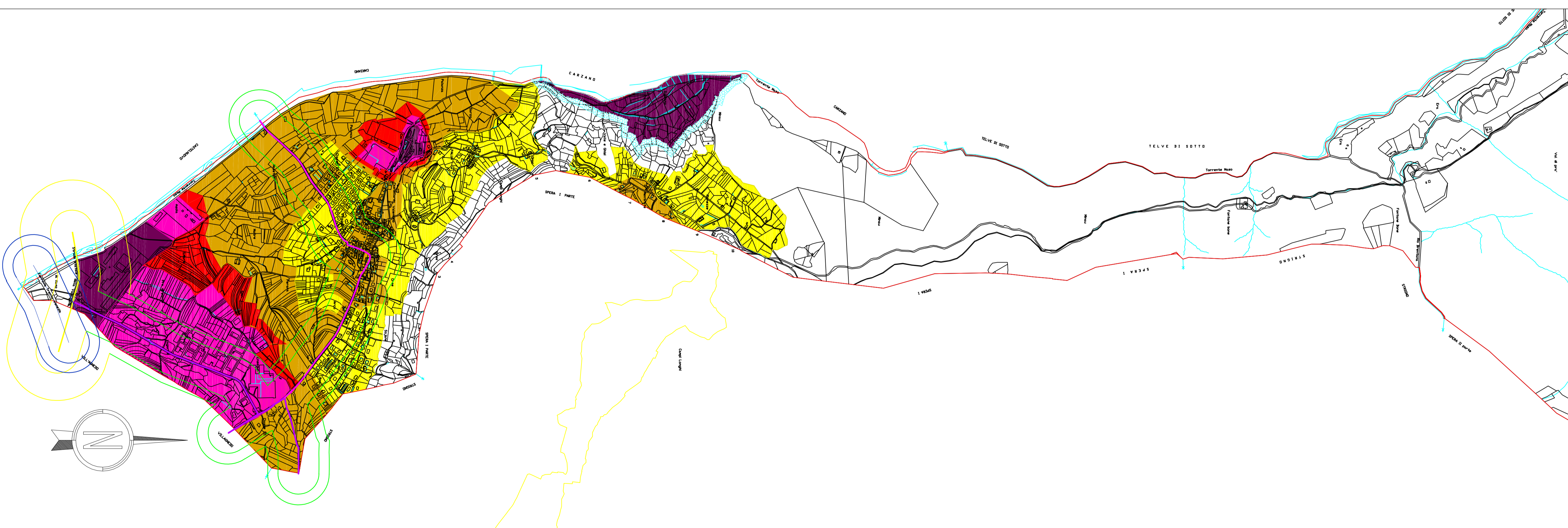
- Valori limite di emissione (Art. 2 del DPCM 14/11/97)
- Valori limite di immissione (Art. 3 del DPCM 14/11/97)
- Valori di Qualità (Art. 7 del DPCM 14/11/97)

Nella fascie di pertinenza acustica delle strade e della ferrovia si applicano i limiti definiti in relazione tecnica

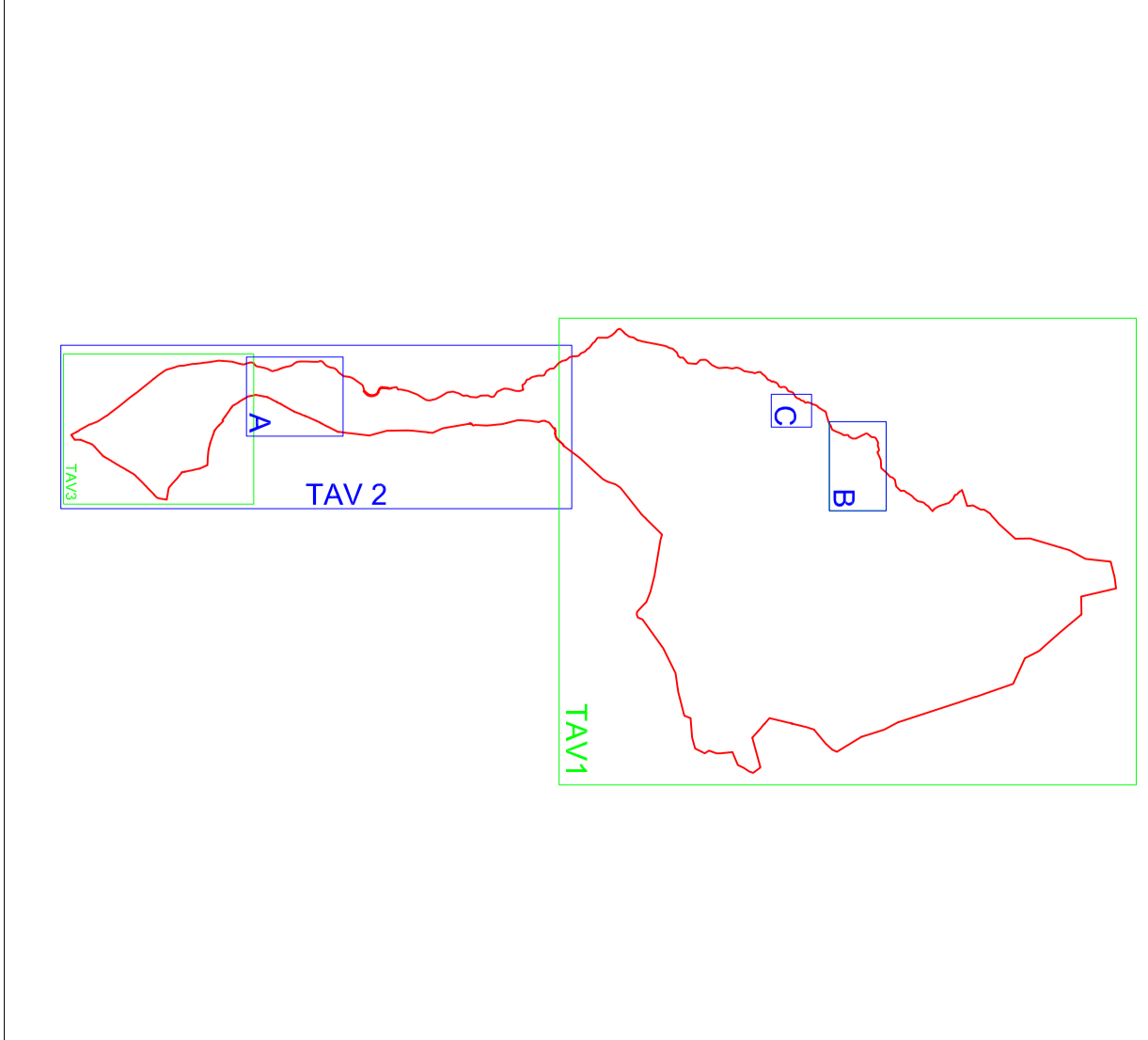
NB: Per le definizioni vedasi quanto riportato nella Relazione Tecnica



SCALA 1 : 10000



ZONIZZAZIONE ACUSTICA



- CLASSI ACUSTICHE**
- Fascia di transizione (Transizione fra le zone di due classi non attigue. Ad esempio tra classe 6 e classe 2)
 - Strada di classe B (Classifica secondo la definizione del DPR n. 142 del 30 marzo 2004)
 - Fascia A di via strada affacciata
 - Fascia B di via strada affacciata
 - Strada di classe Cb (Classifica secondo la definizione del DPR n. 142 del 30 marzo 2004)
 - Fascia A di via strada affacciata
 - Fascia B di via strada affacciata
 - Ferrovia (Classifica secondo la definizione del DPR n. 142 del 30 marzo 2004)
 - Fascia A di via strada affacciata
 - Fascia B di via strada affacciata

IL PROGETTISTA: Redatto da: Giuseppe Christian Verificato da: Gianni Lelli C.C. Soc. Cons. - Terno Spedite: Terni - 18.300/4/2010 Tel. (055) 422096 - Fax (055) 422095	IL COMITENTE: COMUNE DI SCURELLE
TAVOLA	OGGETTO: CLASSIFICAZIONE ACUSTICA DEL TERRITORIO COMUNALE DI SCURELLE

SCALA:	VARI
	NOVEMBRE 2014