
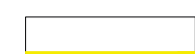


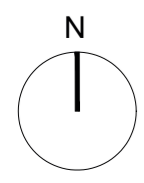
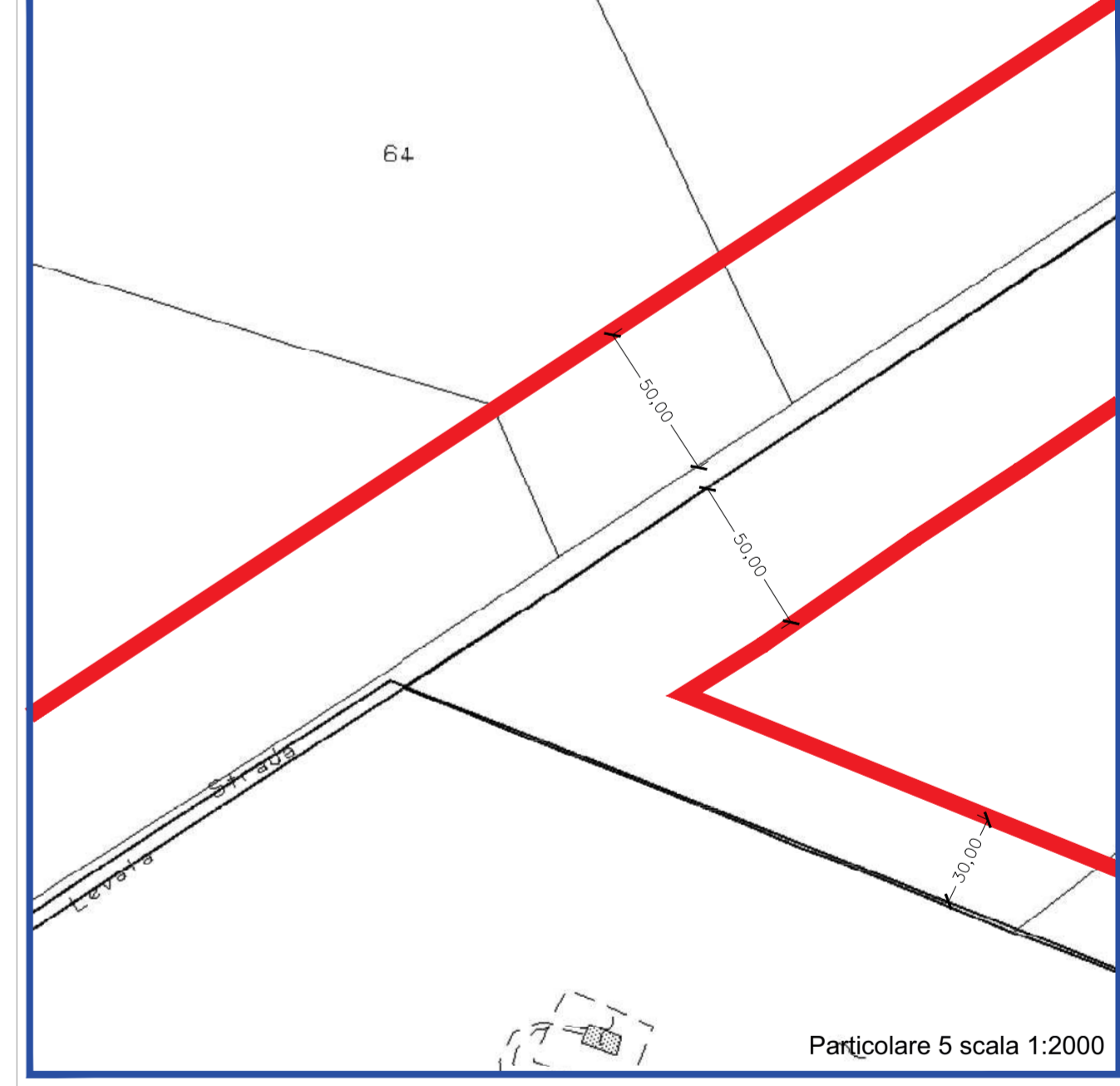
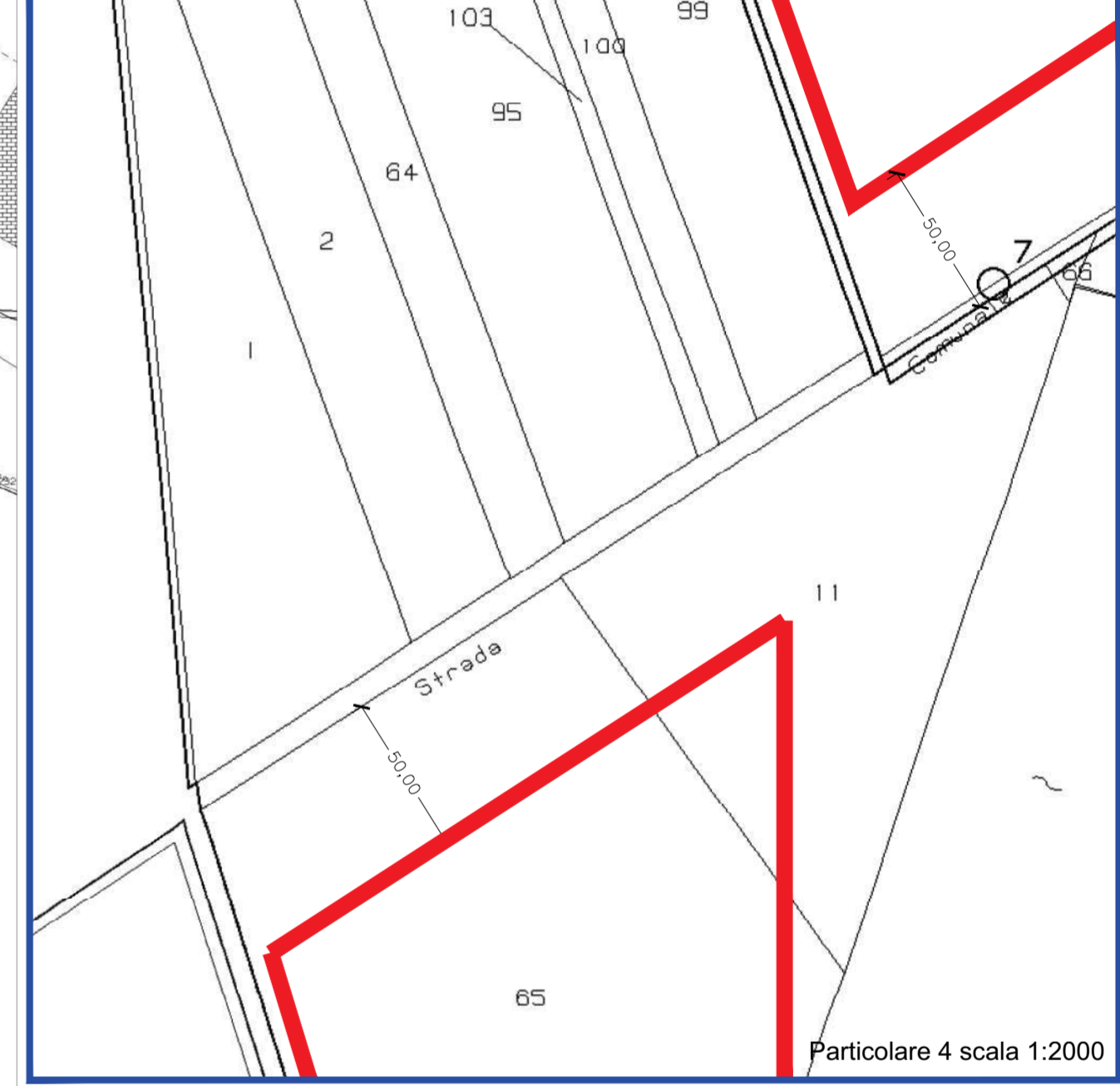
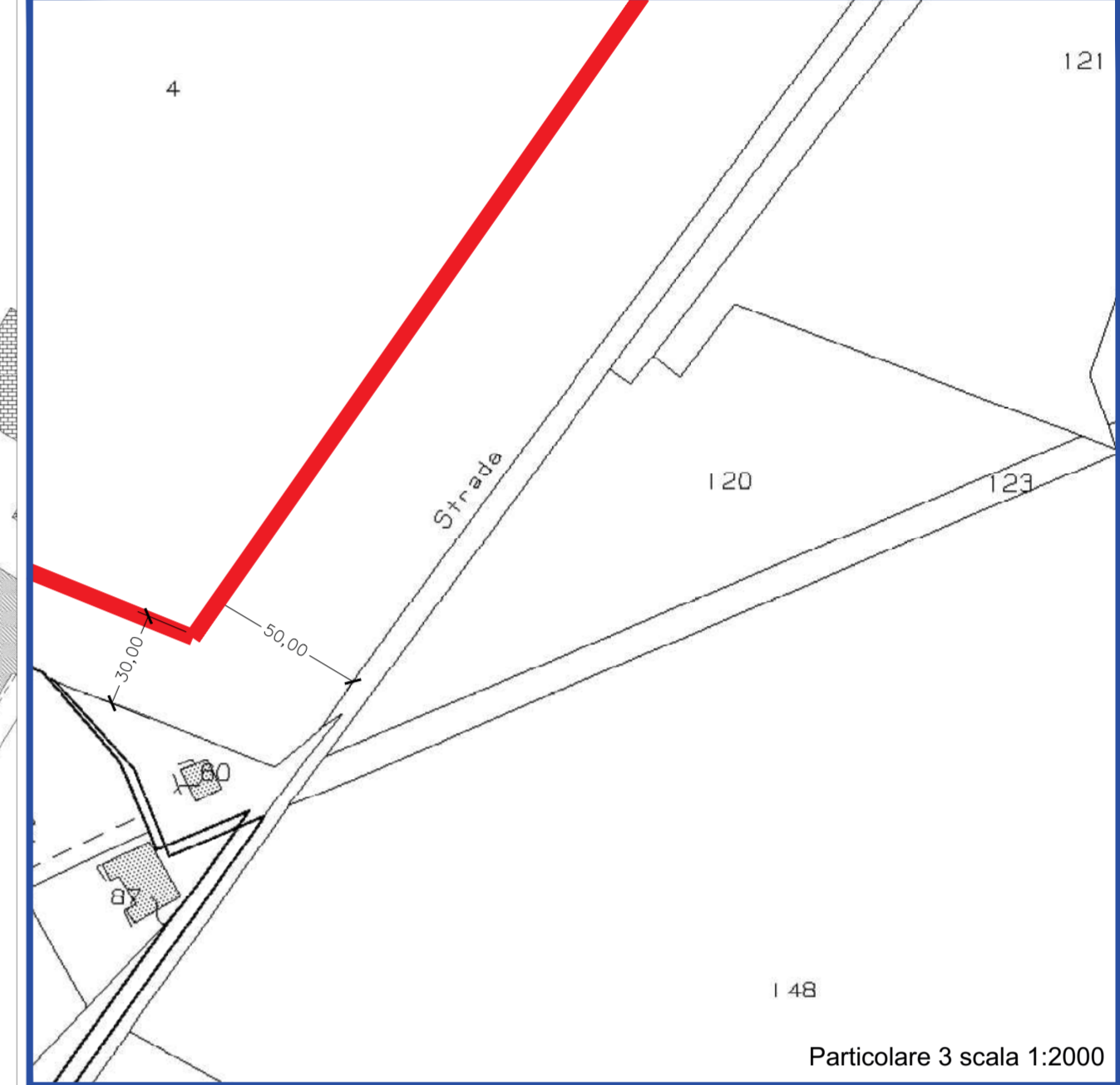
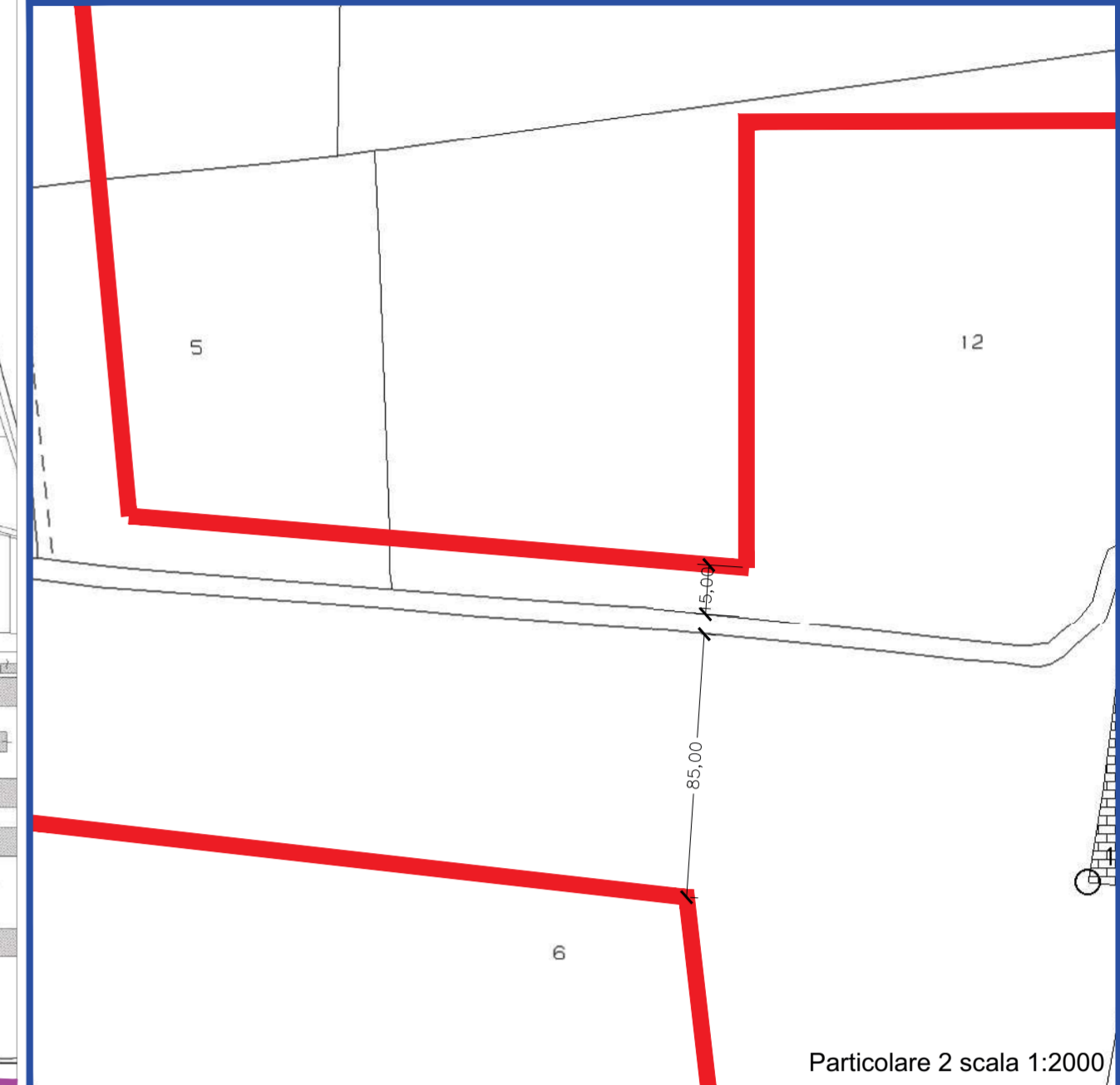
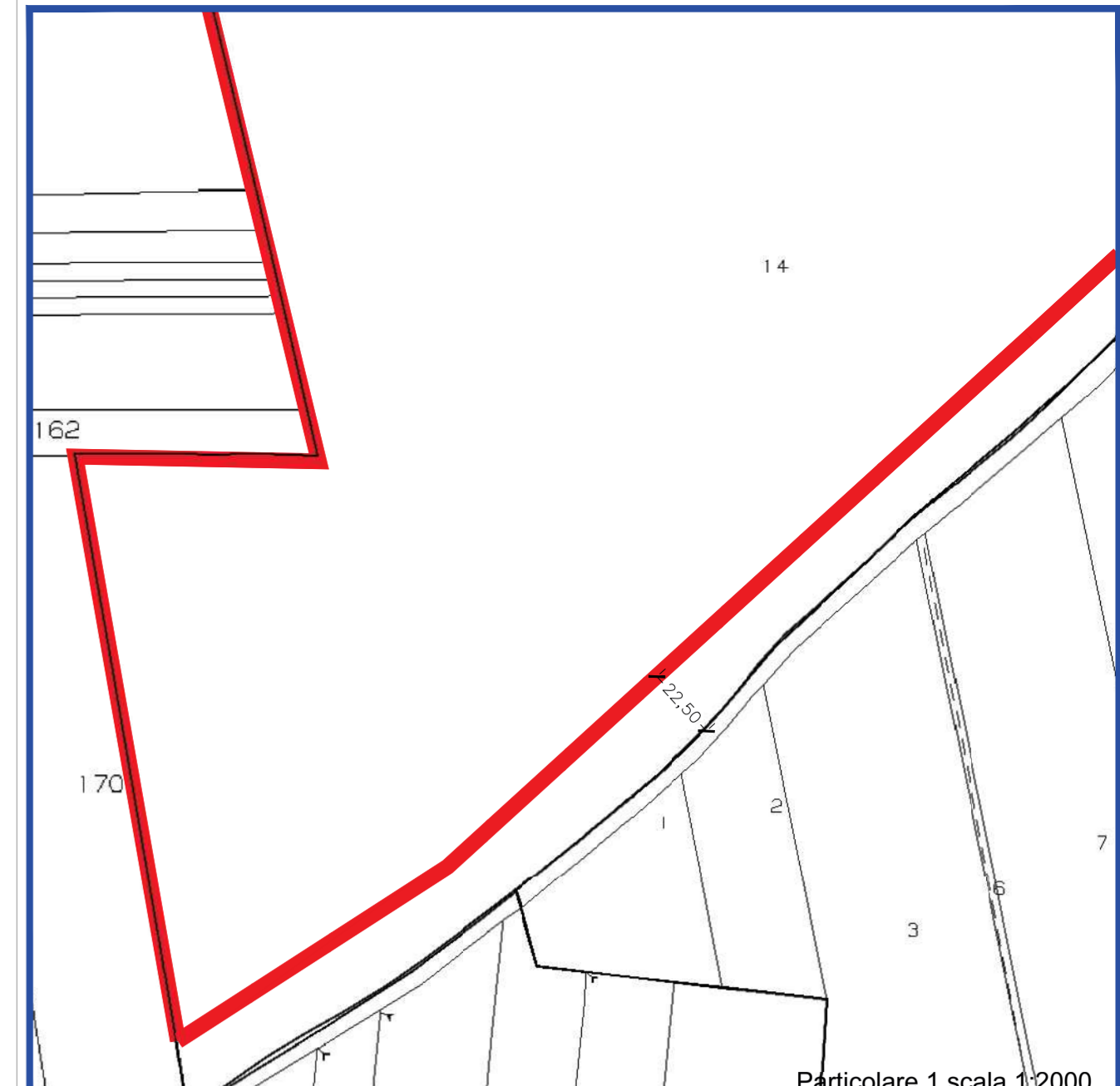


-  IMPIANTO LUISOLAR
-  STRADA CON VINCOLO ARCHEOLOGICO
-  STRADA SENZA VINCOLO
-  FASCIA DI RISPETTO



Regione Piemonte  
 Provincia di Alessandria  
 Comune di Tortona



Progetto per la realizzazione di un impianto Agrovoltaiico  
 nel comune di Tortona  
 Potenza DC: 60 MW - Potenza immessa AC: 50 MW



Committente:

**LUISOLAR ENERGY S.R.L.**  
 Rotonda Giuseppe Antonio Torri n. 9  
 40127 - Bologna (BO)  
 P.IVA: 03920631201

Comune di Tortona



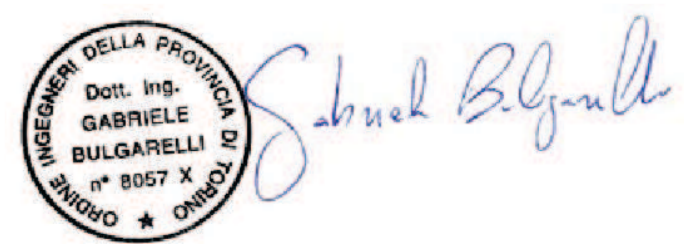
**INTEGRA s.r.l.**  
 Società di Ingegneria  
 sede operativa:  
 Via Emilia 199 - 15057 Tortona (AL)  
 tel. 0131.863490 - fax 0131.1926520  
 e-mail: integra@integraingegneria.it

Progettazione generale e opere civili:



**FAROGB**  
 Società di Ingegneria  
**FAROGB s.r.l.**  
 Dott. Ing. Gabriele Bulgarelli  
 Corso Unione Sovietica 612/158 - 10135 Torino (TO)  
 P.IVA 09816980016

Progettazione elettrica:



Titolo: CARTA DELL'INSERIMENTO AMBIENTALE DELL'OPERA		Scala: 1: 5000	Tavola: C.01
Rev. A	Data NOVEMBRE 2021	Redatto da: PROIETTI	Controllato da: CASTAGNELLO
		Approvato da: CASTAGNELLO	