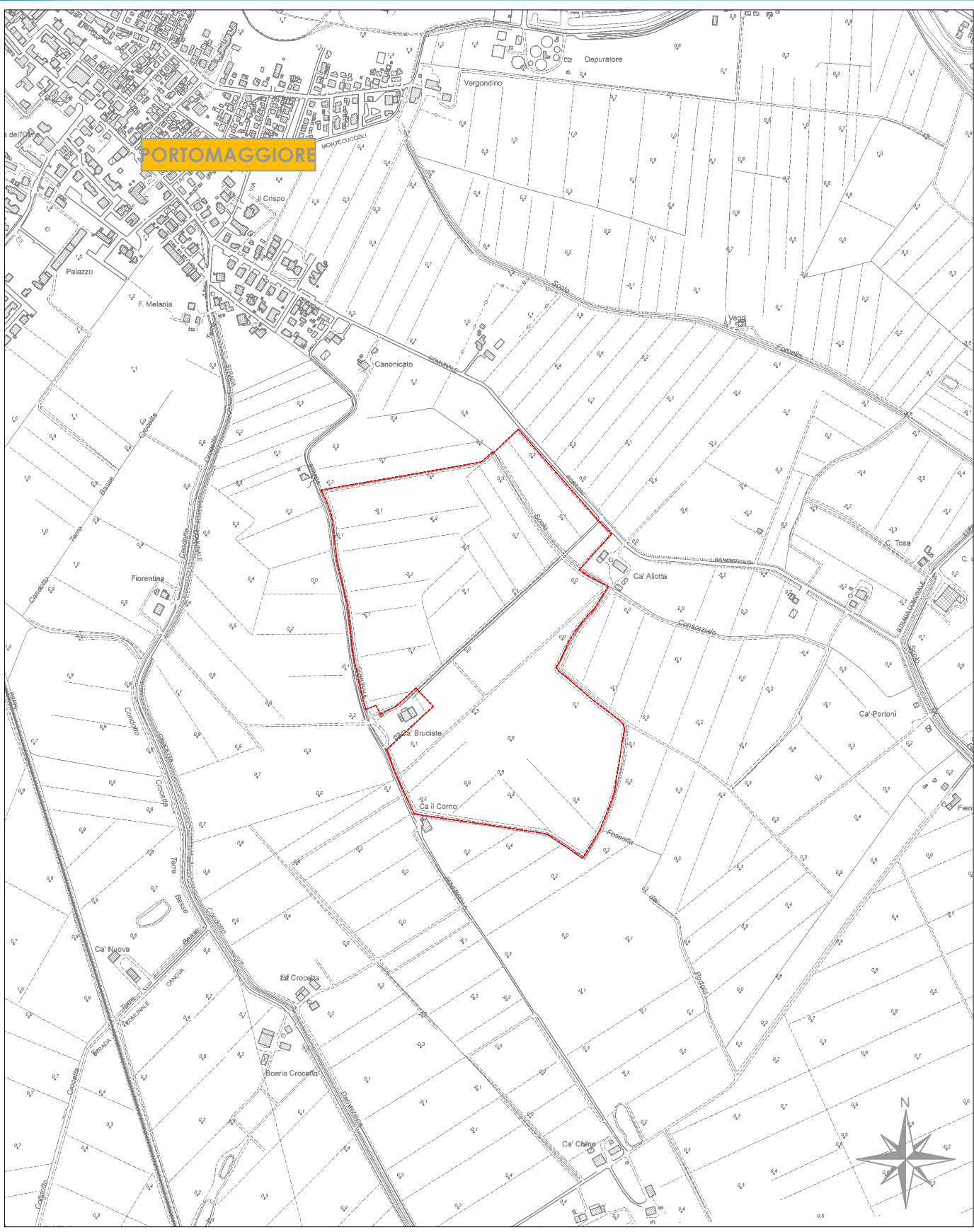


INQUADRAMENTO

MA8TAB / SCALA 1:10.000



— LIMITE CATASTALE

LEGENDA

- LIMITE CATASTALE
- CURVE DI LIVELLO PRINCIPALI (INTERLINEA 100cm)
- CURVE DI LIVELLO SECONDARIE (INTERLINEA 20cm)
- × 6.10 QUOTA TOPOGRAFICA
- TUBAZIONI INTERRATE ESISTENTI
- DIREZIONE PENDENZA LONGITUDINALE DEL FONDO DEL FOSSATO
- FONDO DEL FOSSATO A PENDENZA LONGITUDINALE NULLA

 COMUNE DI PORTOMAGGIORE					
PROVINCIA DI FERRARA 		REGIONE EMILIA ROMAGNA 			
REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO SOLARE AGRIVOLTAICO AVANZATO CONNESSO ALLA RTN DELLA POTENZA DI PICCO PARI A 18.030,60 KW					
Denominazione Impianto: "Portomaggiore"					
Ubicazione: Comune di Portomaggiore (FE) Via Portoni Bandissolo, snc					
ELABORATO 100041 Cod. Doc.: PTM-100041-D		SITUAZIONE ANTE OPERAM RILIEVO TOPOGRAFICO. PIANO QUOTATO. LINEE DI SCOLO			
Sviluppatore:  GRUPPO GEO		GRUPPO GEO S.R.L. Viale Cavallotti, Nr. 153, 41032 Porto San Giorgio, ITALY P.IVA 02572200449 LIO ENERGY LEPUS S.R.L. Via Arigo Bolo, 8 20121 Milano (MI) ITALY P.IVA 14219000963		Scala: 1:1.000/10.000 Data: 29/12/2025 PROGETTO prossimo: <input type="checkbox"/> corrente: <input checked="" type="checkbox"/> retro: <input type="checkbox"/> Tecnici: Dott. Ing. Francesco Maria Cesari: Iscritto al n.1591 dell'Albo dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bolzano	
Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Approvato	Autorizzato
01	29/12/2025	Progetto Definitivo	FC	FC	MM
02					
03					
04					
05					
Il Tecnico: Dott. Ing. Francesco Maria Cesari 			Il Richiedente: LIO ENERGY LEPUS S.R.L. (Il legale rappresentante Luca Farnesi) 		