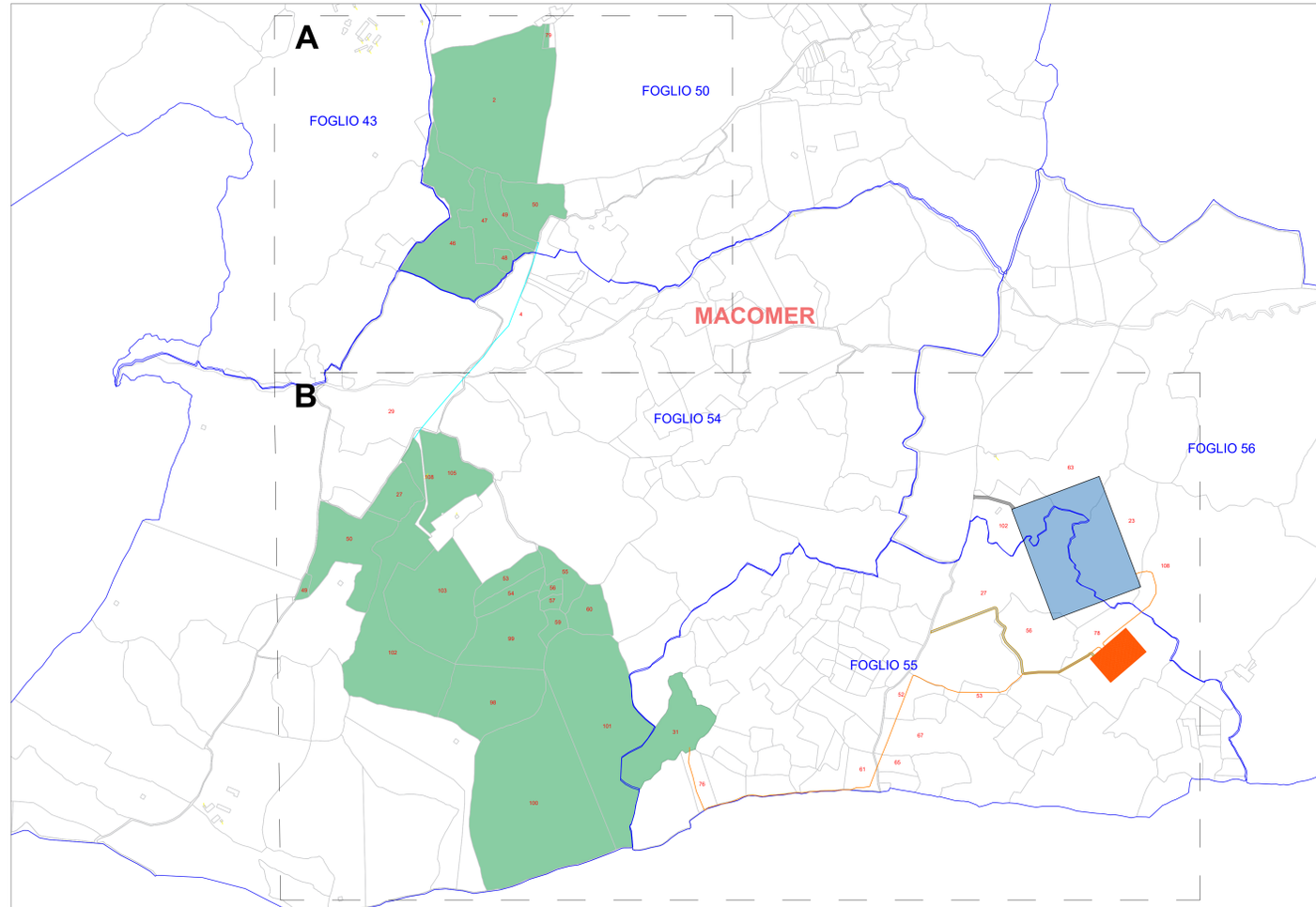
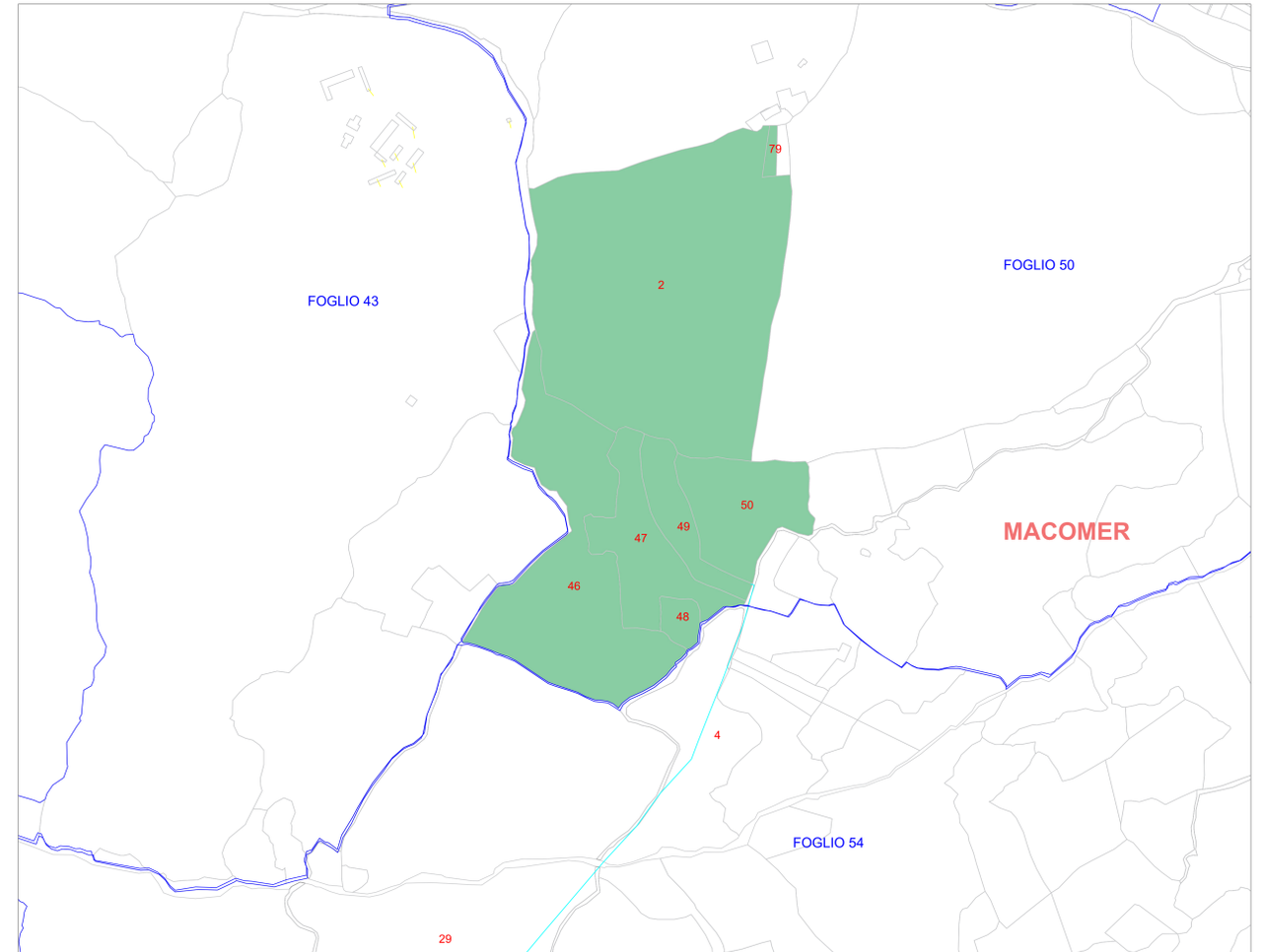


ESTRATTO MAPPA CATASTALE IMPIANTO FV E CAVIDOTTO AT

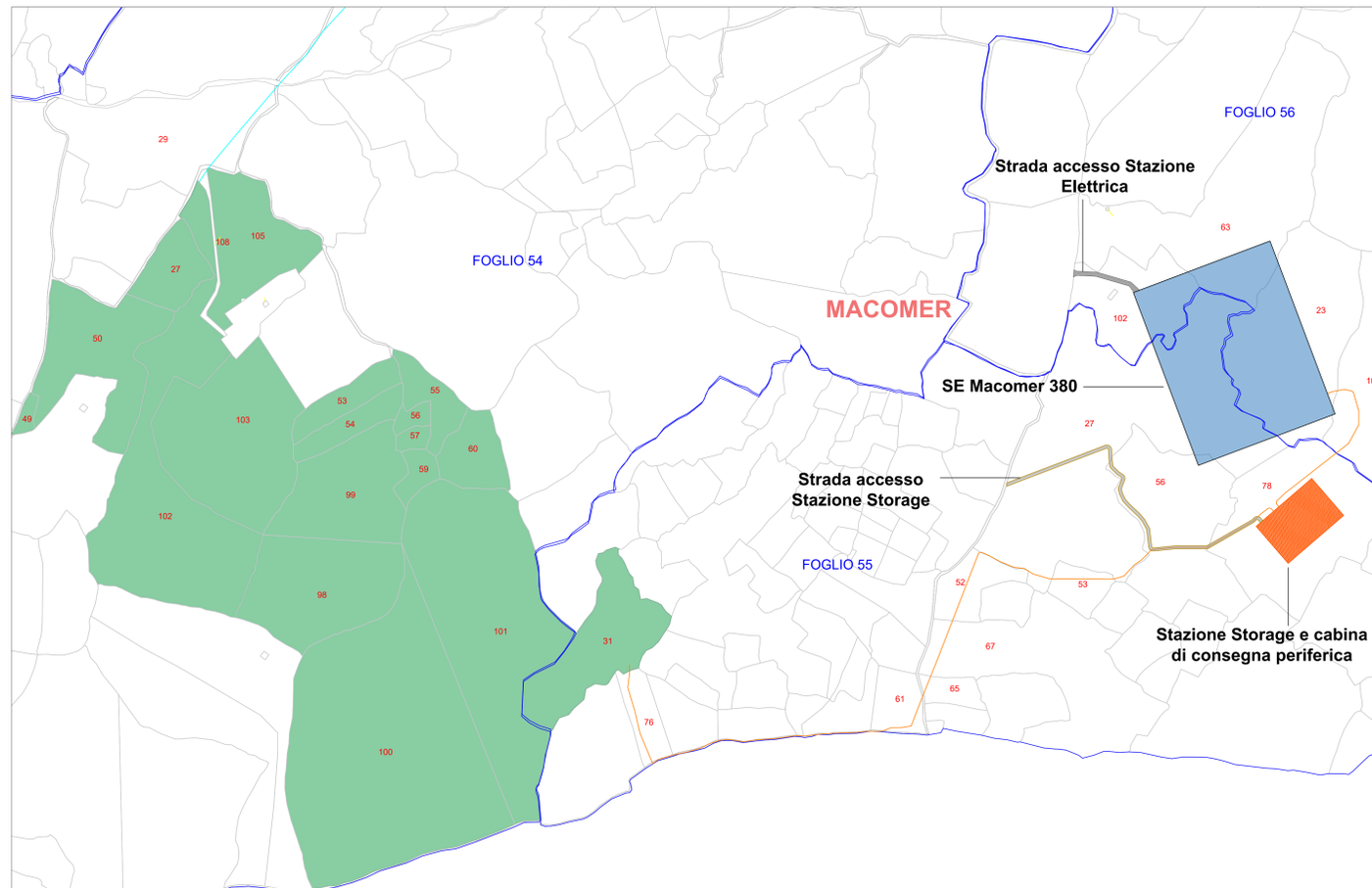
QUADRO DI UNIONE - Scala 1:6000



QUADRO A - Scala 1:3000



QUADRO B - Scala 1:4000



Descrizione	Comune	Foglio	Particella
Impianto	Macomer	50	79
Impianto	Macomer	50	2
Impianto	Macomer	50	46
Impianto	Macomer	50	47
Impianto	Macomer	50	48
Impianto	Macomer	50	49
Impianto	Macomer	50	50
Impianto	Macomer	54	105
Impianto	Macomer	54	27
Impianto	Macomer	54	49
Impianto	Macomer	54	50
Impianto	Macomer	54	102
Impianto	Macomer	54	103
Impianto	Macomer	54	53
Impianto	Macomer	54	54
Impianto	Macomer	54	55
Impianto	Macomer	54	56
Impianto	Macomer	54	57
Impianto	Macomer	54	59
Impianto	Macomer	54	60
Impianto	Macomer	54	98
Impianto	Macomer	54	99
Impianto	Macomer	54	100
Impianto	Macomer	54	101
Impianto	Macomer	55	31
Cavidotto AT per servizi interni	Macomer	54	4
Cavidotto AT per servizi interni	Macomer	54	29
Cavidotto AT per servizi interni	Macomer	54	108
Cavidotto AT trasporto energia	Macomer	55	76
Cavidotto AT trasporto energia	Macomer	55	61
Cavidotto AT trasporto energia	Macomer	55	65
Cavidotto AT trasporto energia	Macomer	55	67
Cavidotto AT trasporto energia	Macomer	55	52
Cavidotto AT trasporto energia - strada di accesso	Macomer	55	27
Cavidotto AT trasporto energia	Macomer	55	53
Cavidotto AT trasporto energia - strada di accesso	Macomer	55	56
Cavidotto AT - Area Storage e cabina di consegna - strada di accesso	Macomer	55	78
Cavidotto AT trasporto energia	Macomer	56	108
Cavidotto AT trasporto energia - Stazione Tema	Macomer	56	23
Stazione Tema	Macomer	55	56
Stazione Tema	Macomer	55	27
Stazione Tema	Macomer	56	102
Stazione Tema	Macomer	56	63

LEGENDA	
Simbolo	Descrizione
	Fogli catastali
	Cavidotto AT per servizi interni - 0,59 km
	Cavidotto AT consegna energia - 1,71 km
	Particelle interessate dall'impianto FV
	Particelle interessate dal cavidotto AT, Stazione Storage e SE Macomer 380
	Area Storage e cabina di consegna periferica
	SE Macomer 380

REGIONE SARDEGNA
Provincia di Nuoro
COMUNE DI MACOMER

Realizzazione di un Parco Agrivoltaico
di potenza nominale pari a 42 MWp
denominato "MACOMER 4"
sito nel Comune di Macomer (NU)
Località "Nuraghe Solene"

PROGETTO DEFINITIVO		MACOMER4-PDT04-R1
OGGETTO	ESTRATTO MAPPA CATASTALE IMPIANTO FV E CAVIDOTTO	
ELABORATO	CODICE ELABORATO	
Data	Revisione	Descrizione
Aprile 2023	01	Integrazioni
Elaborazione	Dott. C. Deriddo	Ing. E. Canterino
Approvazione	Enerland Italia	
TEAM		
Ing. Emanuele CANTERINO Dra. Chiara BERTOLLO Dra. Ap. Flavia NICOLA Ing. Annalisa PALMERANO Dra. Nevena RIZZO		
PROGETTO IMPIANTO AGRIVOLTAICO MACOMER 4		
GRUPPO DI LAVORO		
DdS Ap. Viviana BATTÀ Gen. Nicola PULI Ing. Maria SCORDELLI Dra. Tatiana PIGNATELLO Edine Ing. Daniela VICINO		
PROPRIO: Ing. Fabio Masetti OLIVERIO Ing. Vincenzo BATTALOCCHIO		
PROPONENTE: Enerland Italia S.p.A.		
SEDE LEGALE: Via dell'Industria, 3 41022 - Bologna (BO)		
PROGETTAZIONE: ENERLAND ITALIA		
COORDINAMENTO: Ing. Emanuele CANTERINO		
FIRMA: Ing. Emanuele CANTERINO		
RETELENTE: Diego Gonzalez Coceres		
DATA: 21/04/2023		
SCALA: Varie		
FORMATO: A0		