

REGIONE SICILIA
Province di Enna e Catania
AIDONE | RAMACCA | CASTEL DI IUDICA


**Realizzazione di un Parco Agrivoltaico
di potenza nominale pari a 78 MWp
denominato "Iudica" sito nei
Comuni di Aidone, Ramacca e Castel di Iudica
Località "Cacocciola" e "Belmontino Sott.no"**

OGGETTO	PROGETTO DEFINITIVO	IUDICA-IAT33
ELABORATO	PLANIMETRIA OPERE DI MITIGAZIONE IDRAULICA LOTTO 1 - OVEST	CODICE ELABORATO

Data	Revisione	Descrizione	Elaborazione	Approvazione
Febbraio 2022	00	Integrazione documentale	Ing. Adamo Cali	Enerland Italia

TEAM:

Ing. Annamaria PALMISANO
Dott.ssa Ilaria CASTAGNETTI
Ing. Emanuele CANTERINO
Dott. Claudio BERTOLLO
Dott. Guglielmo QUADRIO
Dott. Agr. Patrick VASTA




PROGETTO:

**IMPIANTO AGRIVOLTAICO
AVANZATO
IUDICA**

TIMBRO E FIRMA DEL PROFESSIONISTA INCARICATO:

Ing. Daniele Cianciolo

MADA ENGINEERING s.r.l.
Via Caronda, 172/G
95128 CATANIA
P.IVA 05069820875



PROPONENTE:

**Energia Pulita
Italiana 2 s.r.l.**



SEDE LEGALE:

Via del Rondone, 3
40122 - Bologna (BO)

REFERENTE:

Diego Gonzalez Caceres

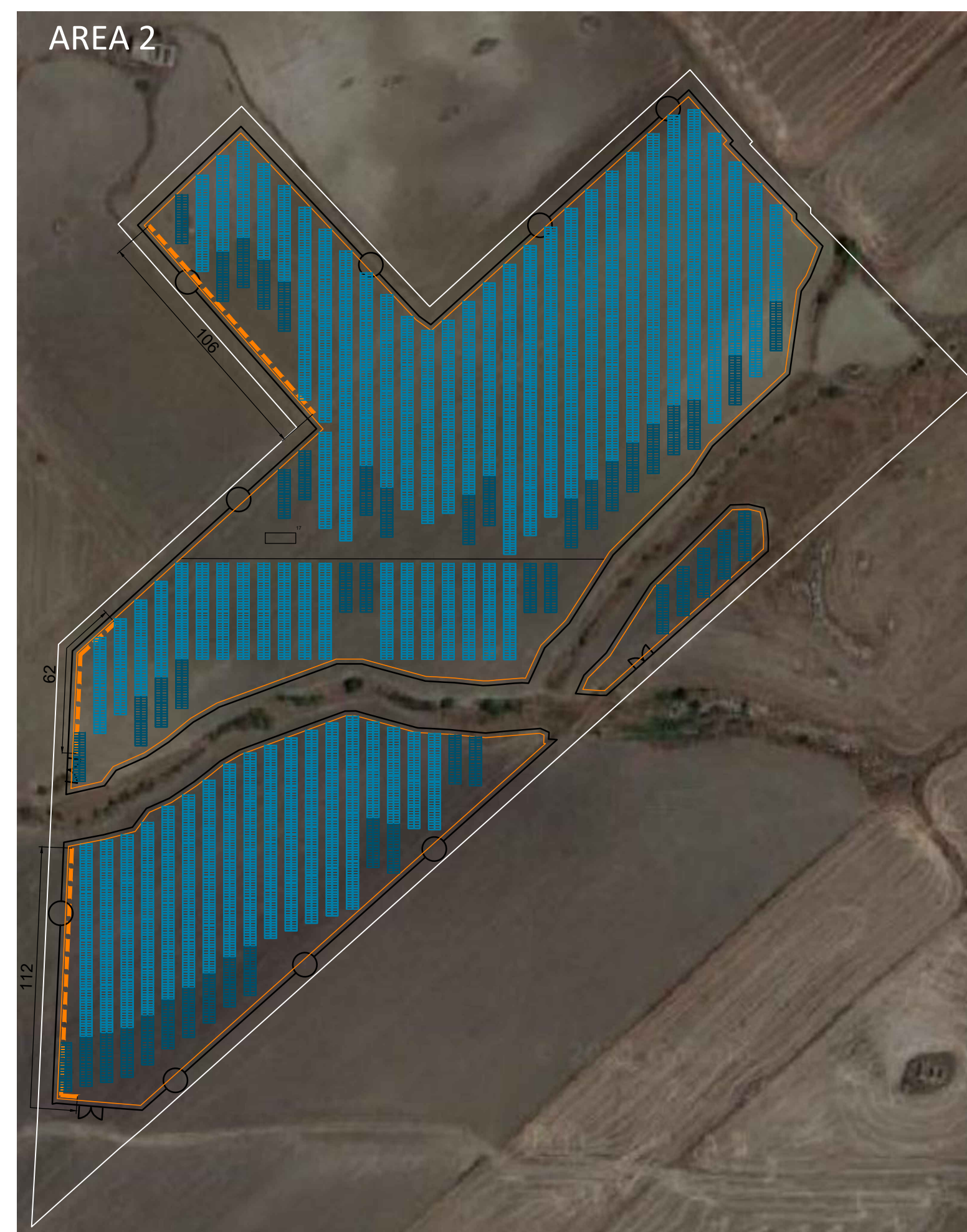
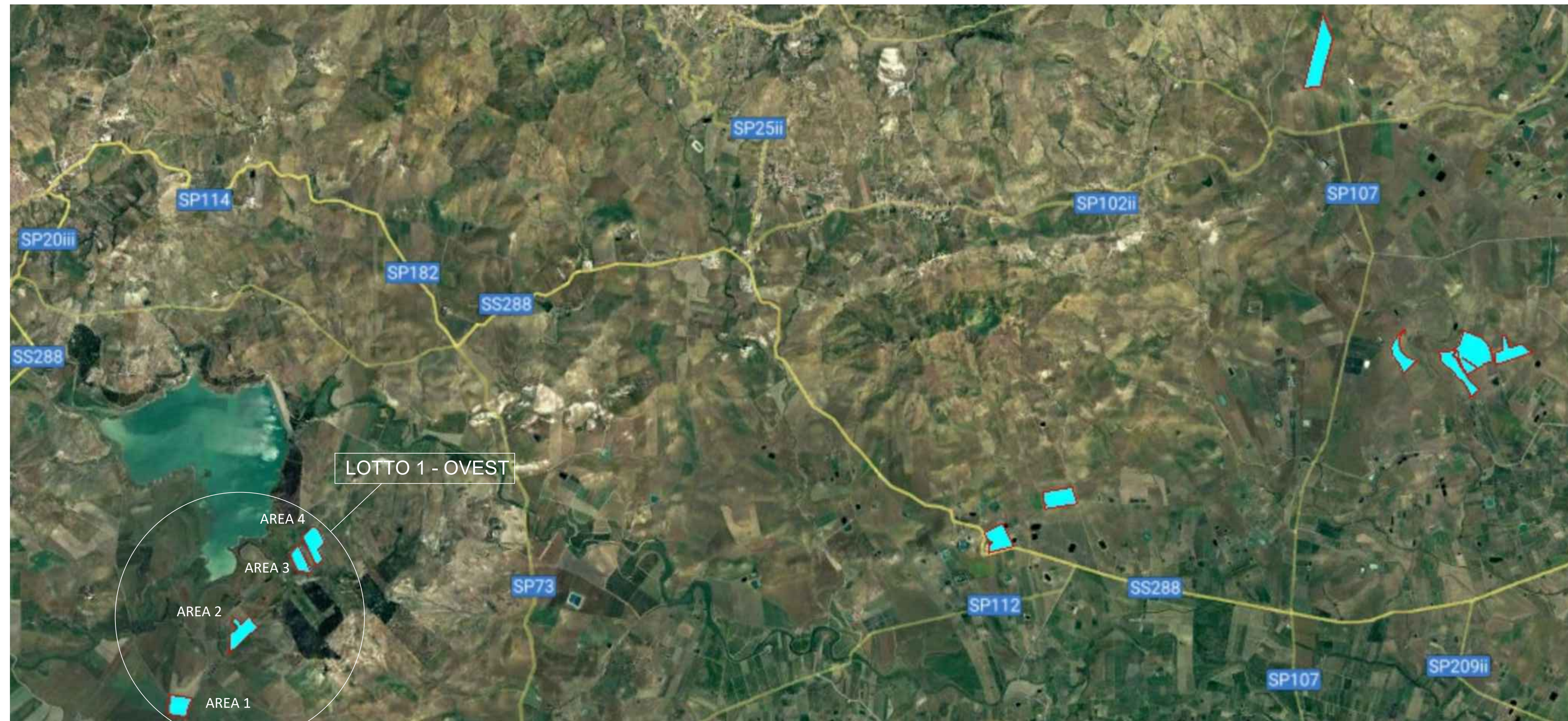
DATA: **09/03/2023**

COORDINAMENTO:

ENERLANDITALIA

SCALA:
1:2000 - 1:5000

FORMATO:
A1



SISTEMA FOSSI+TRINCEE	
N° AREA	LUNGHEZZA (m)
LOTTO 1: OVEST	
1	422
2	280
3	173
4	424
TOTALE	1299
LOTTO 2: CENTRO	
5	358
6	240
TOTALE	598
LOTTO 3: EST	
7	484
8	454
9	459
10	282
TOTALE	1679
LOTTO 4: NORD-EST	
11	760
TOTALE	760
INSTALLAZIONE	
TOTALE	4336

----- ASTE DRENANTI IN PROGETTO (SISTEMA FOSSI + TRINCEE)

