

REGIONE SICILIA

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

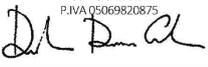
Realizzazione di un Parco Agrivoltaico di potenza nominale pari a 78 MWp denominato "Iudica" sito nei Comuni di Aidone, Ramacca e Castel di Iudica Località "Cacocciola" e "Belmontino Sott.no"

OGGETTO	PROGETTO DEFINITIVO	IUDICA-IAT35
ELABORATO	PLANIMETRIA OPERE DI MITIGAZIONE IDRAULICA LOTTO 3 - EST	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	
--	---

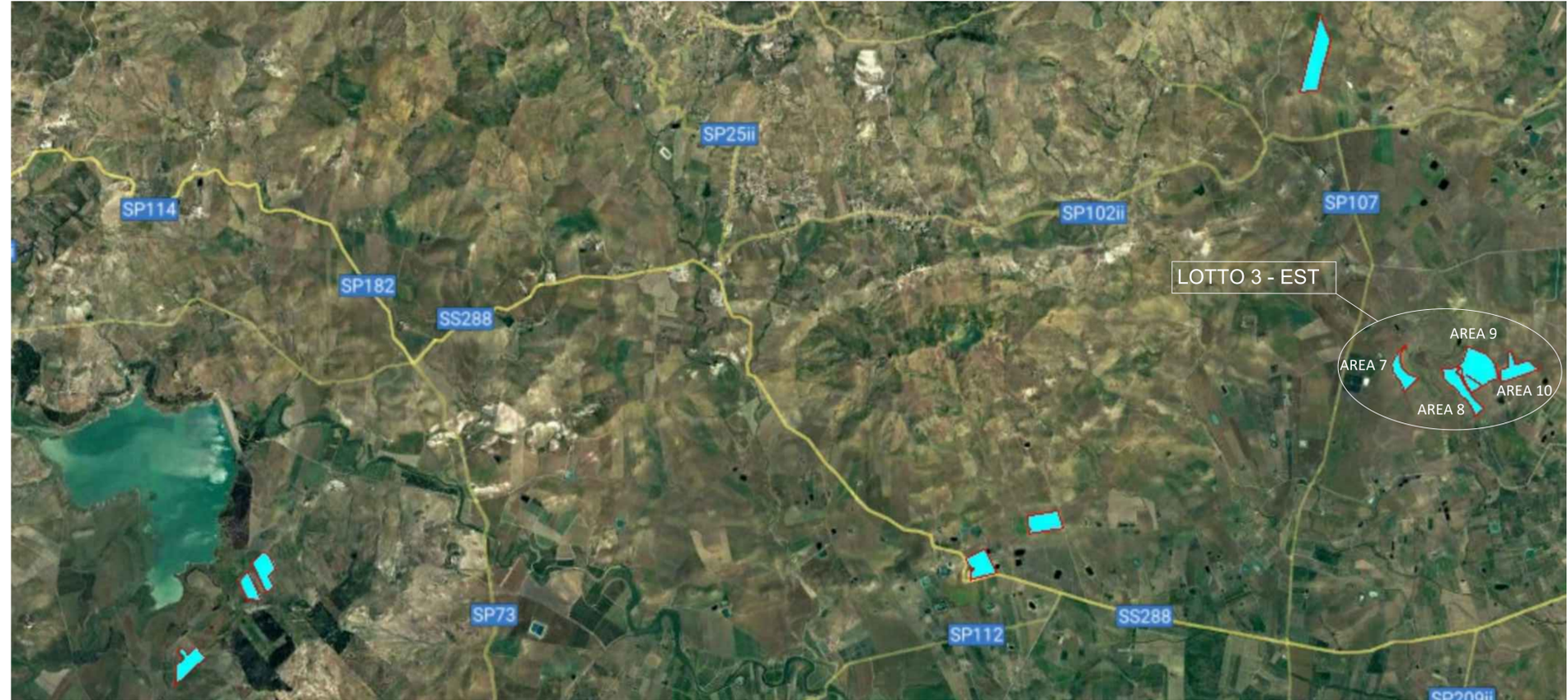
PROGETTO: IMPIANTO AGRIVOLTAICO AVANZATO IUDICA

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)

