



Vista Planimetrica



Vista da sud

LEGENDA

 Area di progetto



**PARCO FOTOVOLTAICO
DENOMINATO "RINAZZO" E
RELATIVE OPERE DI
CONNESSIONE ALLA RTN DI
POTENZA PARI A 21 MW NEL
COMUNE DI MARSALA (TP)**

Società proponente:
ecenergy
Powering renewables.
Via A. Manzoni, 30 - Milano (20121)
P.IVA: 11119020961
Pec: ecocily3sr@gmail.it

Scala: -
Formato: **A1**
Titolo elaborato: **FOTOSIMULAZIONI**
Tax.1/3

PROGETTISTI INCARICATI
Dott.ssa Ing. Maria Chiara Di Marco
Ordine degli Ingegneri di Catania A7941

CODICE ELABORATO: RNZFV-VIA25-D-0

PROGETTO	PROG.	TIPO	REV.
	25		00

Rev.	Data	Descrizione	Redige	Verifica	Approva
00					
01					
02					
03					
04					
05					
06					





Vista da est



Vista da nord

LEGENDA

 Area di progetto



**PARCO FOTOVOLTAICO
DENOMINATO "RINAZZO" E
RELATIVE OPERE DI
CONNESSIONE ALLA RTN DI
POTENZA PARI A 21 MW NEL
COMUNE DI MARSALA (TP)**

Società proponente:
ecenergy
Powering renewables.
Via A. Manzoni, 30 - Milano (20121)
P.IVA: 11119020961
Pec: ecocily3sr1@galmail.it

Scala: -
Formato: **A1**
Titolo elaborato: **FOTOSIMULAZIONI**
Tav.2/3

PROGETTISTI INCARICATI
Dott.ssa Ing. Maria Chiara Di Marco
Ordine degli Ingegneri di Catania A7941

CODICE ELABORATO: RNZFV-VIA25-D-0

PROGETTO	PROG.	TIPO	REV.
	25		00

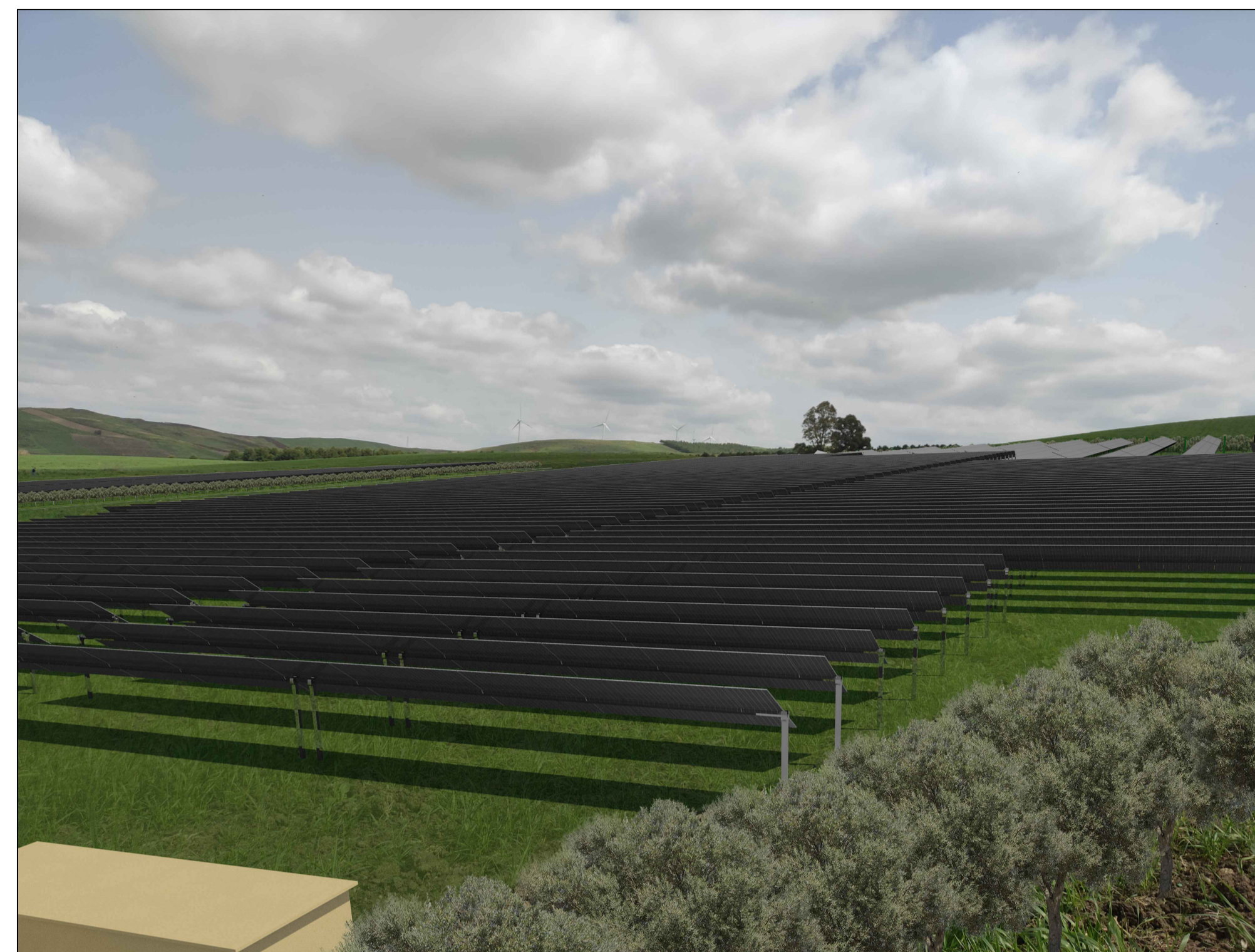
Rev.	Data	Descrizione	Redige	Verifica	Approva
00					
01					
02					
03					
04					
05					
06					

GESTORE RETE ELETTRICA
Terna
Rete Elettrica Nazionale

Progettazione a cura di:
STE energy
STE Energy S.r.l. società a socio unico
Via Sesto, 123 - 35141 Padova (PD)
Tel. +39 049 2963000 Fax +39 049 2963001 www.ste-energy.com



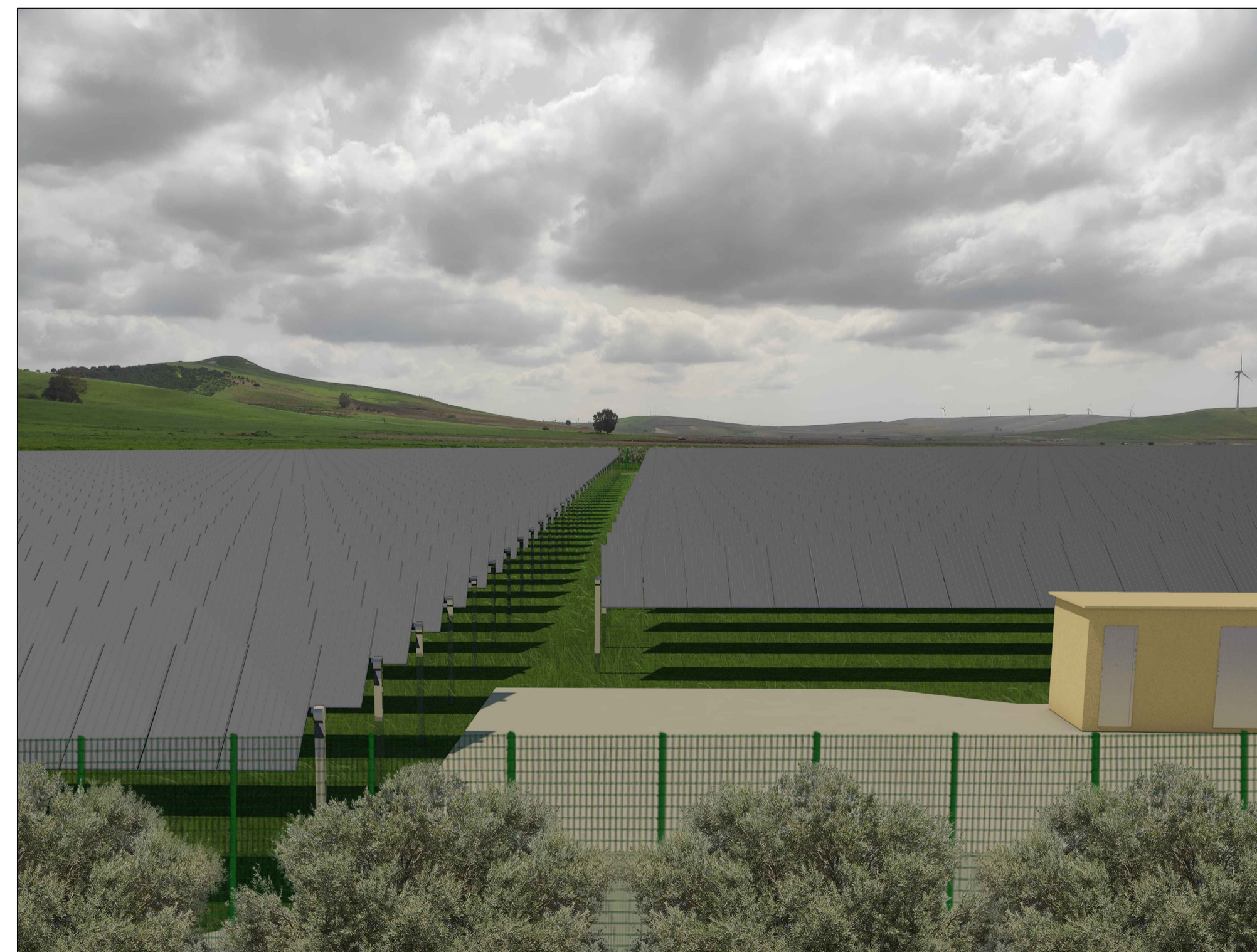
Vista 1



Vista 2



Vista 3

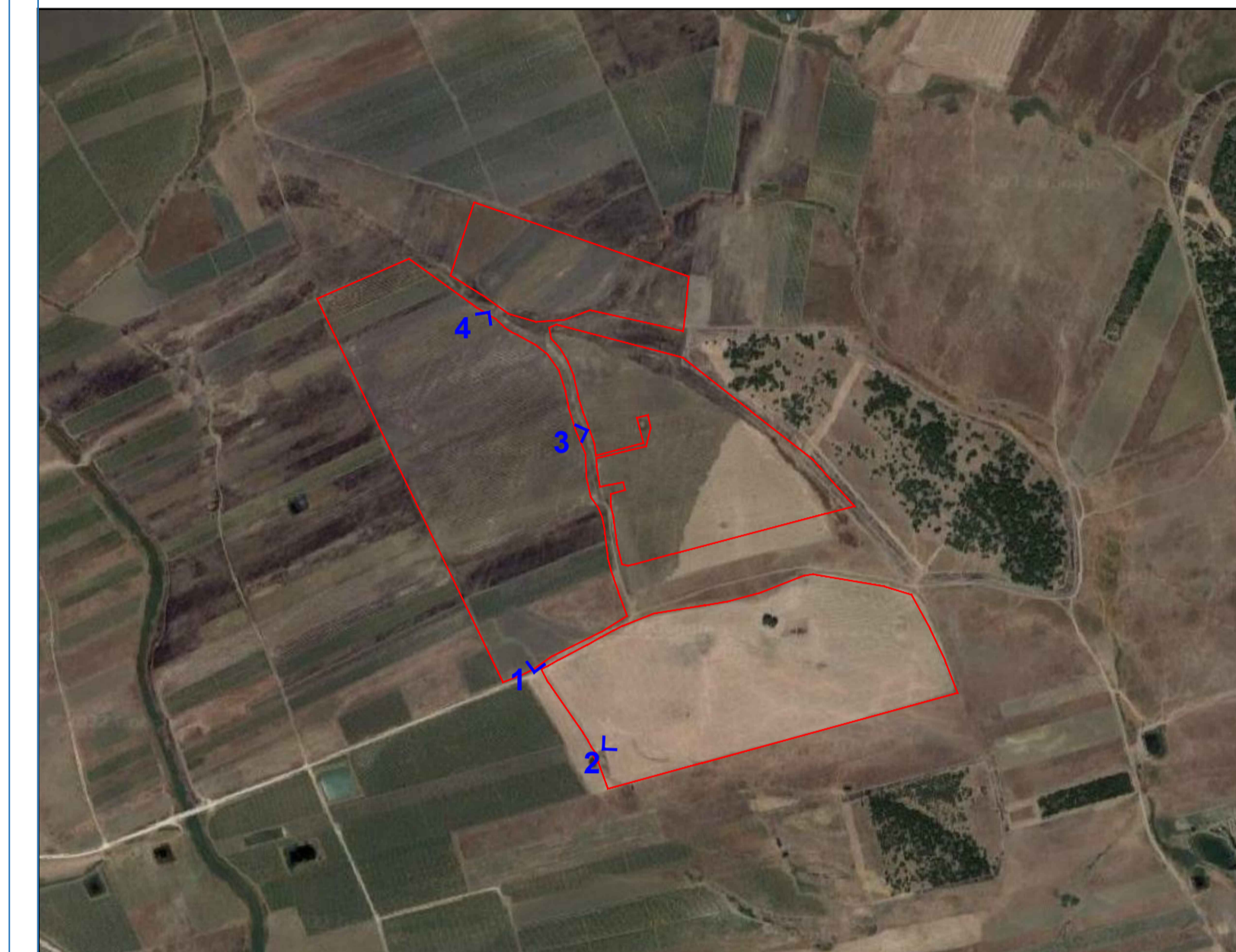


Vista 4

LEGENDA

 Area di progetto

1 Indicazione vista



**PARCO FOTOVOLTAICO
DENOMINATO "RINAZZO" E
RELATIVE OPERE DI
CONNESSIONE ALLA RTN DI
POTENZA PARI A 21 MW NEL
COMUNE DI MARSALA (TP)**

Società proponente:
ecenergy
Powering renewables.
Via A. Manzoni, 30 - Milano (20121)
P.IVA: 11119020961
Pec: ecocily3sr1@legalmail.it

Scala: -
Formato: **A1**
Titolo elaborato:
FOTOSIMULAZIONI
Tav.3/3

PROGETTISTI INCARICATI
Dott.ssa Ing. Maria Chiara Di Marco
Ordine degli Ingegneri di Catania A7941

CODICE ELABORATO: RNZFV-VIA25-D-0			
PROGETTO	PROG.	TIPO	REV.
	25		00

Rev.	Data	Descrizione	Redige	Verifica	Approva
00					
01					
02					
03					
04					
05					
06					

