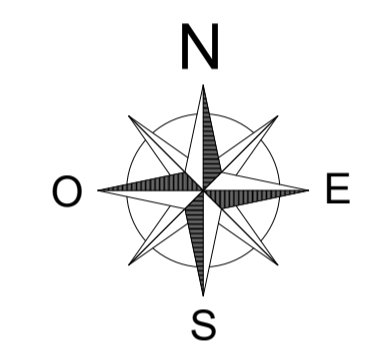


**LEGENDA**

- Impluvio con fascia rispetto 10m
- Acquedotto con fascia rispetto 10m
- Strada interna l=4m fino a 40 ton
- Recinzione
- Confine
- Elettrodotto MT 7m / BT 3m
- Area storage 5m
- Cabine elettriche 5m
- Strade comunali 10m
- Strade provinciali 20m



**COMUNE DI GELA**  
 PROVINCIA DI CALTANISSETTA  
 REGIONE SICILIA

PROGETTO DEFINITIVO DI UN IMPIANTO AGRI-FOTOVOLTAICO  
 DI POTENZA DI PICCO P=83'051.28 kWp CON SISTEMA DI ACCUMULO  
 PER UNA POTENZA DI IMMISSIONE COMPLESSIVA PARI A 100'000 kW

*Proponente*  
**GELA POWER Srl**  
 Via Dante 7 (20123), Milano (MI)  
 CF e PI: 11947660961

*Progettazione*

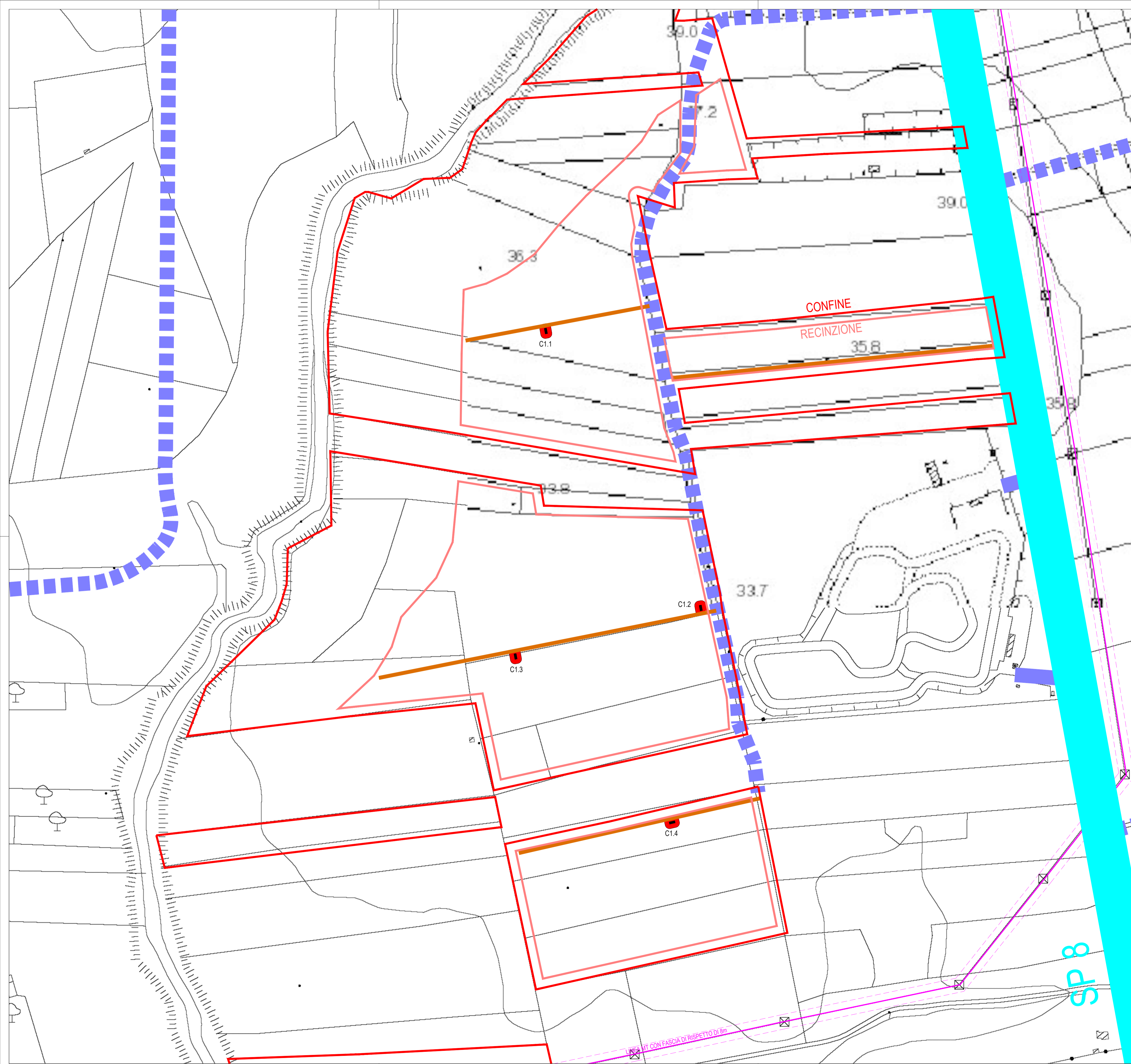
*Preparato* Danilo Brambilla      *Verificato* Gianandrea Ing. Bertinazzo      *Approvato* Vasco Ing. Piccoli

## PROGETTAZIONE DEFINITIVA

*Titolo elaborato*  
**IMPIANTO FOTOVOLTAICO GELA "SETTEFARINE"**  
**MAPPA INTERFERENZE SU CTR**  
**VISTA GENERALE**

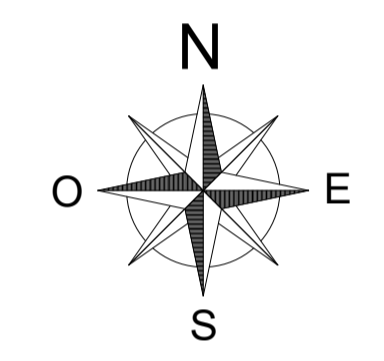
<i>Elaborato N.</i>	24.OEG	<i>Data emissione</i>	28/02/22	
<i>N. Progetto</i>	ENE059	<i>Nome file</i>	RS06P0024A0	
<i>Scala</i>	1:7500	<i>REV.</i>	00	<i>DATA</i> 28/02/22
		<i>DESCRIZIONE</i>	PRIMA EMISSIONE	

IL PRESENTE DOCUMENTO NON POTRA' ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO O ALTAMENTE PUBBLICATO IN TUTTO O IN PARTE, SENZA IL CONSENSO SCRITTO DI GELA POWER SRL. NON E' UTILIZZO NON AUTORIZZATO SARA' PERSECUITO A NORMA DI LEGGE.  
 THIS DOCUMENT CAN NOT BE COPIED, REPRODUCED OR PUBLISHED, EITHER IN PART OR IN ITS ENTIRETY, WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF GELA POWER SRL. UNAUTHORIZED USE WILL BE PROSECUTED BY LAW.



**LEGENDA**

- Impluvio con fascia rispetto 10m
- Acquedotto con fascia rispetto 10m
- Strada interna l=4m fino a 40 ton
- Recinzione
- Confine
- Elettrodotto MT 7m / BT 3m
- Area storage 5m
- Cabine elettriche 5m
- Strade comunali 10m
- Strade provinciali 20m



**COMUNE DI GELA**  
 PROVINCIA DI CALTANISSETTA  
 REGIONE SICILIA

**PROGETTO DEFINITIVO DI UN IMPIANTO AGRI-FOTOVOLTAICO**  
**DI POTENZA DI PICCO P=83'051.28 kWp CON SISTEMA DI ACCUMULO**  
**PER UNA POTENZA DI IMMISSIONE COMPLESSIVA PARI A 100'000 kW**

*Proponente*  
**GELA POWER Srl**  
 Via Dante 7 (20123), Milano (MI)  
 CF e PI: 11947660961

*Progettazione*

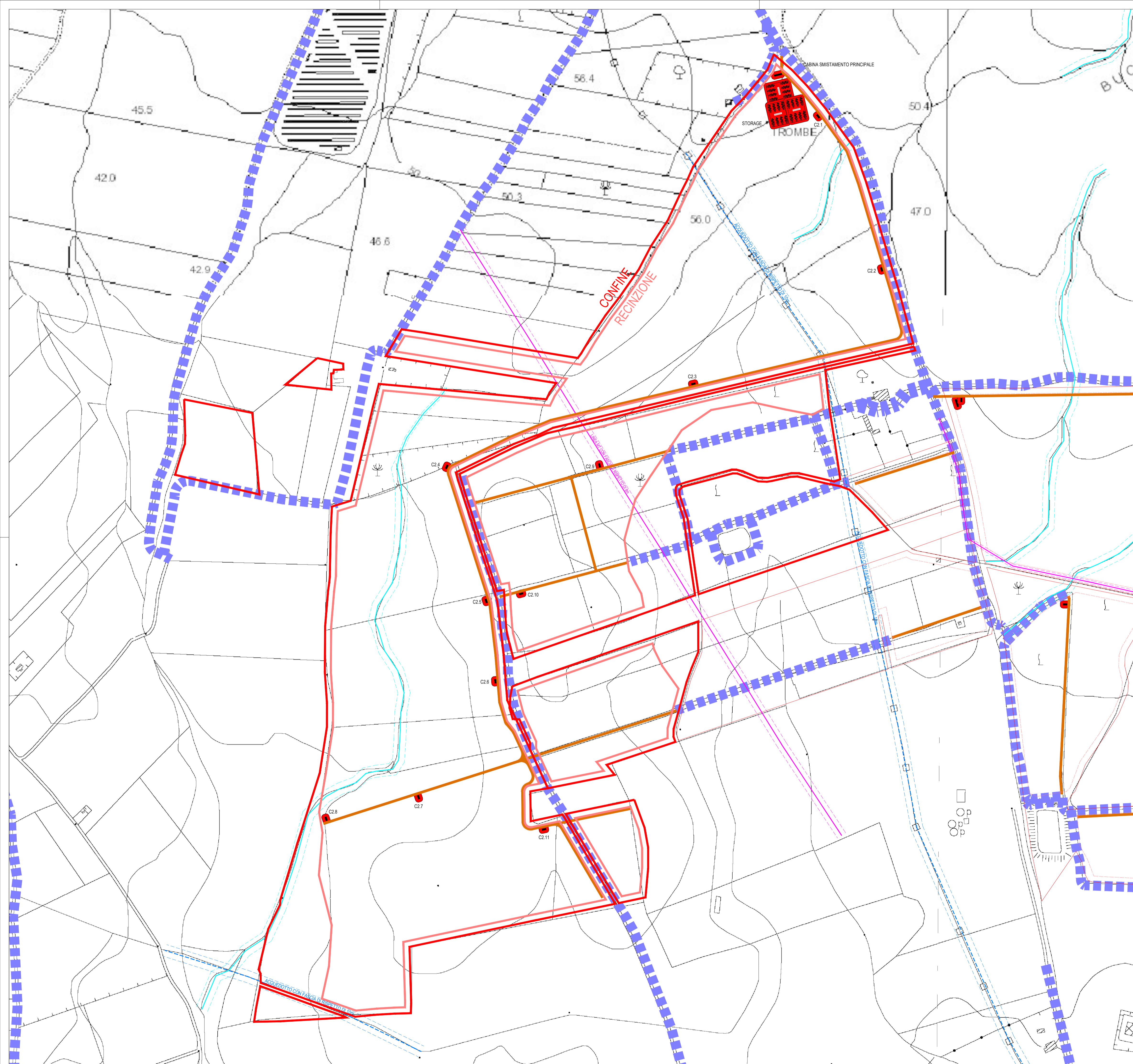
*Preparato* Danilo Brambilla      *Verificato* Gianandrea Ing. Bertinazzo      *Approvato* Vasco Ing. Piccoli

**PROGETTAZIONE DEFINITIVA**

*Titolo elaborato*  
**IMPIANTO FOTOVOLTAICO GELA "SETTEFARINE"**  
**MAPPA INTERFERENZE SU CTR**  
**CAMPO 1**

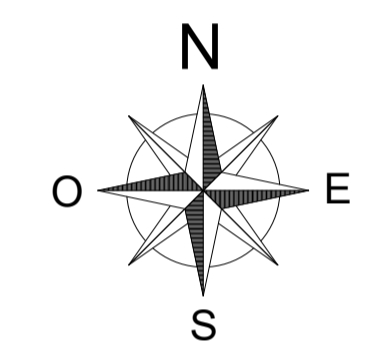
<i>Elaborato N.</i>	24.1EG	<i>Data emissione</i>	28/02/22	
<i>N. Progetto</i>	ENE059	<i>Nome file</i>	RS06P00024AD	
<i>Scala</i>	1:2'000	<i>REV.</i>	00	<i>DATA</i>
			28/02/22	<i>DESCRIZIONE</i>
				PRIMA EMISSIONE

IL PRESENTE DOCUMENTO NON POTRA' ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO O ALTAMENTE PUBBLICATO IN TUTTO O IN PARTE, SENZA IL CONSENSO SCRITTO DI GELA POWER SRL. L'USO NON AUTORIZZATO SARA' PERSECUITO A NORMA DI LEGGE.  
 THIS DOCUMENT CAN NOT BE COPIED, REPRODUCED OR PUBLISHED, EITHER IN PART OR IN ITS ENTIRETY, WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF GELA POWER SRL. UNAUTHORIZED USE WILL BE PROSECUTED BY LAW.



**LEGENDA**

- Impluvio con fascia rispetto 10m
- Acquedotto con fascia rispetto 10m
- Strada interna l=4m fino a 40 ton
- Recinzione
- Confine
- Elettrodotto MT 7m / BT 3m
- Area storage 5m
- Cabine elettriche 5m
- Strade comunali 10m
- Strade provinciali 20m



**COMUNE DI GELA**  
 PROVINCIA DI CALTANISSETTA  
 REGIONE SICILIA

**PROGETTO DEFINITIVO DI UN IMPIANTO AGRI-FOTOVOLTAICO**  
 DI POTENZA DI PICCO P=83'051.28 kWp CON SISTEMA DI ACCUMULO  
 PER UNA POTENZA DI IMMISSIONE COMPLESSIVA PARI A 100'000 kW

*Proponente*  
**GELA POWER Srl**  
 Via Dante 7 (20123), Milano (MI)  
 CF e PI: 11947660961

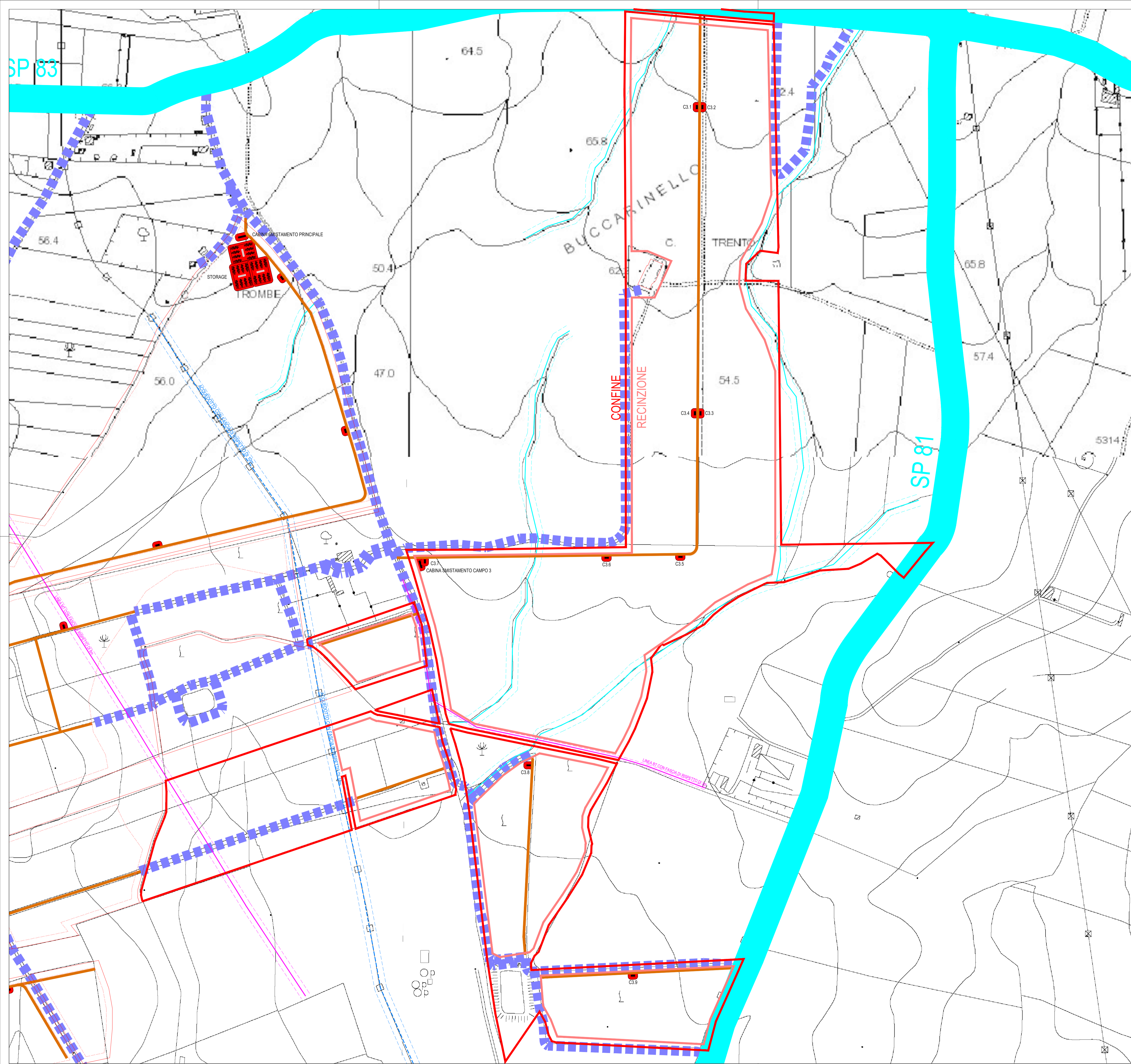
*Progettazione*  
 Preparato: Danilo Brambilla  
 Verificato: Gianandrea Ing. Bertinazzo  
 Approvato: Vasco Ing. Piccoli

## PROGETTAZIONE DEFINITIVA

*Titolo elaborato*  
**IMPIANTO FOTOVOLTAICO GELA "SETTEFARINE"**  
**MAPPA INTERFERENZE SU CTR**  
**CAMPO 2**

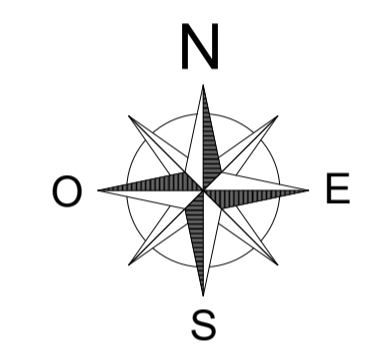
<b>Elaborato N.</b> <b>24.2EG</b>	Data emissione 28/02/22			
	Nome file RS06P0002440			
<i>N. Progetto</i> ENE059	Scala 1:3'000	00	28/02/22	PRIMA EMISSIONE
		REV.	DATA	DESCRIZIONE

IL PRESENTE DOCUMENTO NON POTRA' ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO O ALTAMENTE PUBBLICATO IN TUTTO O IN PARTE, SENZA IL CONSENSO SCRITTO DI GELA POWER SRL. L'USO NON AUTORIZZATO SARA' PERSECUITO A NORMA DI LEGGE.  
 THIS DOCUMENT CAN NOT BE COPIED, REPRODUCED OR PUBLISHED, EITHER IN PART OR IN ITS ENTIRETY, WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF GELA POWER SRL. UNAUTHORIZED USE WILL BE PROSECUTED BY LAW.



**LEGENDA**

Implyvio con fascia rispetto 10m	
Acquedotto con fascia rispetto 10m	
Strada interna l=4m fino a 40 ton	
Recinzione	
Confine	
Elettrodotto MT 7m / BT 3m	
Area storage 5m	
Cabine elettriche 5m	
Strade comunali 10m	
Strade provinciali 20m	



**COMUNE DI GELA**  
 PROVINCIA DI CALTANISSETTA  
 REGIONE SICILIA

**PROGETTO DEFINITIVO DI UN IMPIANTO AGRI-FOTOVOLTAICO**  
**DI POTENZA DI PICCO P=83'051.28 kWp CON SISTEMA DI ACCUMULO**  
**PER UNA POTENZA DI IMMISSIONE COMPLESSIVA PARI A 100'000 kW**

Proponente  
**GELA POWER Srl**  
 Via Dante 7 (20123), Milano (MI)  
 CF e PI: 11947660961

Progettazione  
 Preparato: Danilo Brambilla  
 Verificato: Gianandrea Ing. Bertinazzo  
 Approvato: Vasco Ing. Piccoli



**PROGETTAZIONE DEFINITIVA**

Titolo elaborato  
**IMPIANTO FOTOVOLTAICO GELA "SETTEFARINE"**  
**MAPPA INTERFERENZE SU CTR**  
**CAMPO 3**

Elaborato N. <b>24.3EG</b>	Data emissione 28/02/22		
N. Progetto ENE059	Nome file RS06P0002440		
Scala 1:3'000	00	28/02/22	PRIMA EMISSIONE
	REV.	DATA	DESCRIZIONE

IL PRESENTE DOCUMENTO NON POTRA' ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO O ALTRIMENTI PUBBLICATO IN TUTTO O IN PARTE, SENZA IL CONSENSO SCRITTO DI GELA POWER SRL. L'USO NON AUTORIZZATO SARA' PERSECUITO A NORMA DI LEGGE. THIS DOCUMENT CAN NOT BE COPIED, REPRODUCED OR PUBLISHED, EITHER IN PART OR IN ITS ENTIRETY, WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF GELA POWER SRL. UNAUTHORIZED USE WILL BE PROSECUTED BY LAW.