

LEGENDA

Strada l=4m fino a 40 ton	
Recinzione	
Confine	
Cavidotto MT entra/esci cabine	



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 SOLAR POWER SRL
 Via Dante 7 (20123), Milano (MI)
 CF e PI: 11947660961

Progettazione

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

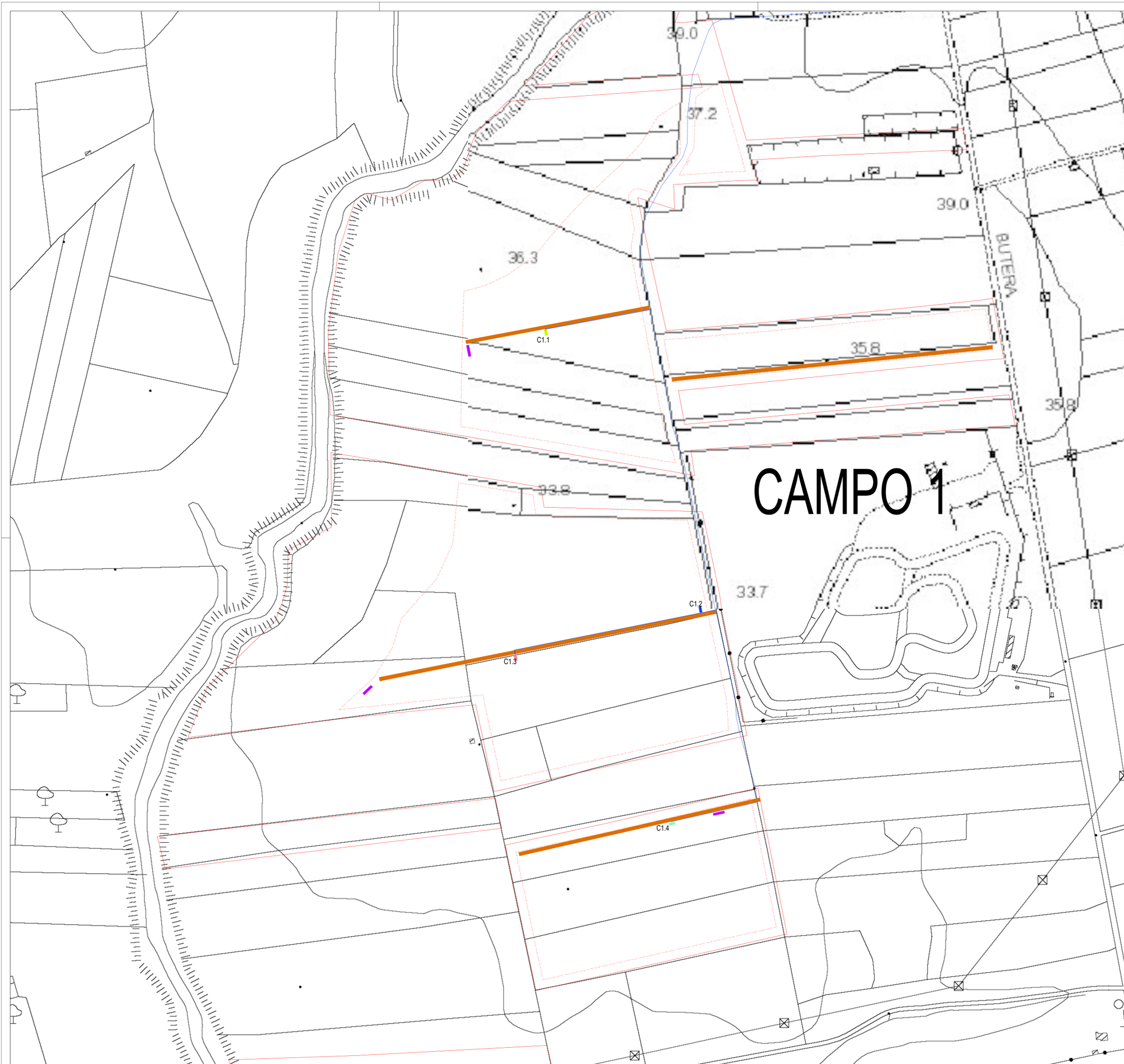


PROGETTAZIONE DEFINITIVA

Titolo elaborato
 IMPIANTO FOTOVOLTAICO GELA "SETTEFARINE"
 LAYOUT CAVIDOTTI MT DI CAMPO SU CTR
 VISTA GENERALE

<i>Elaborato N.</i> 12.0EG	<i>Data emissione</i> 28/02/22		
<i>N. Progetto</i> ENE059	<i>Nome file</i> R506EP0001240	00	28/02/22
	<i>Scala</i> 1:7500	REV.	DATA
			PRIMA EMISSIONE
			DESCRIZIONE

L'PRESENTI DOCUMENTI NON POTRANNO ESSERE COPIATI, RIPRODOTTI O ALTRIMENTI PUBBLICATI, IN TUTTO O IN PARTE, SENZA IL CONSENSO SCRITTO DI GELA POWER SRL. OGNI UTILIZZO NON AUTORIZZATO SARÀ PERSEGUITO 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

Strada l=4m fino a 40 ton	
Recinzione	
Confine	
Cavidotto MT entra/esci cabine	



CAMPO 1




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 SOLAR POWER SRL
 Via Dante 7 (20123), Milano (MI)
 CF e PI: 11947660961

Progettazione

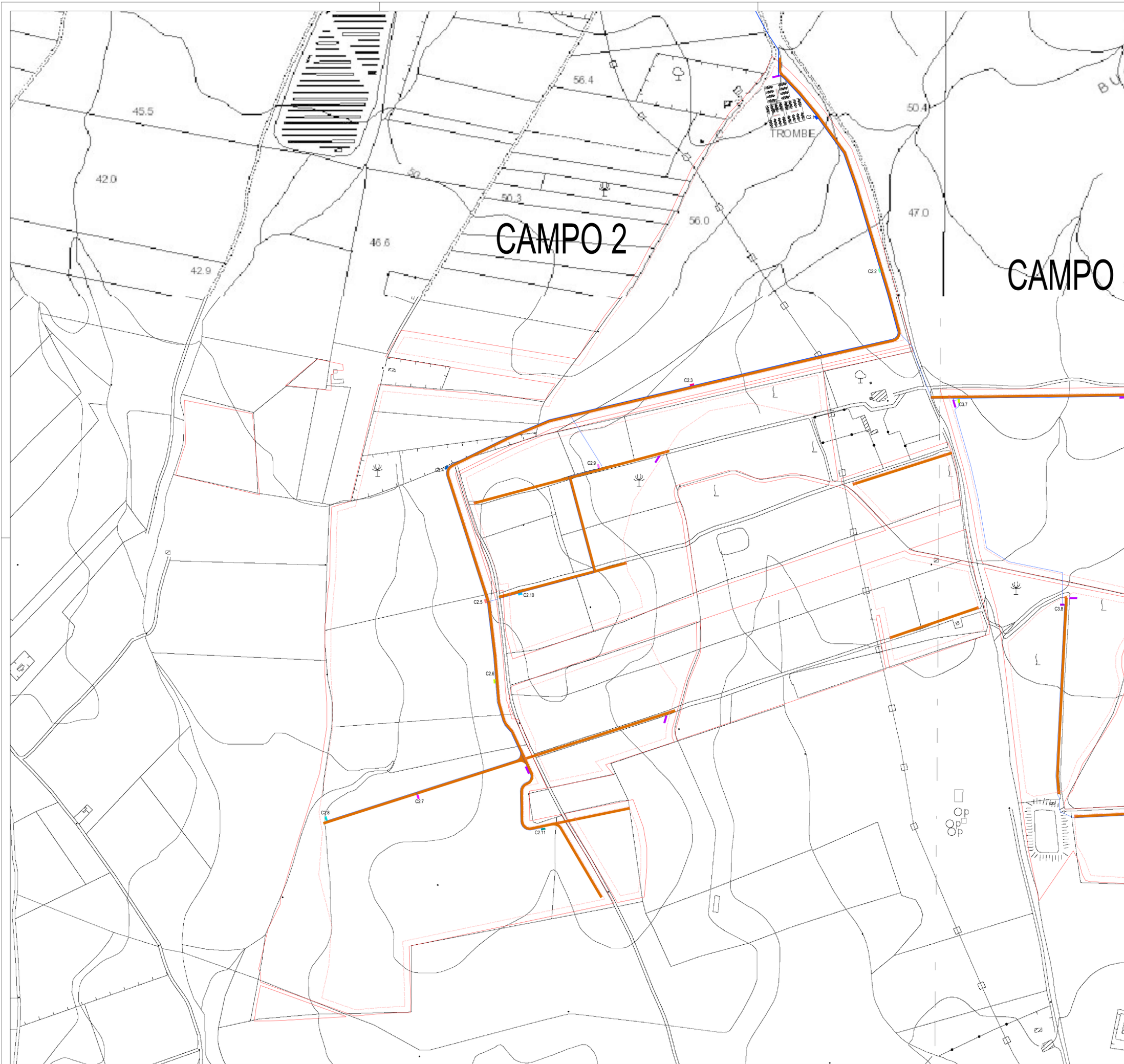
Preparato Danilo Brambilla *Verificato* Gianandrea Ing. Bertinazzo *Approvato* Vasco Ing. Piccoli

PROGETTAZIONE DEFINITIVA

Titolo elaborato
IMPIANTO FOTOVOLTAICO GELA "SETTEFARINE"
LAYOUT CAVIDOTTI MT DI CAMPO SU CTR
CAMPO 1

<i>Elaborato N.</i> 12.1EG	<i>Data emissione</i> 28/02/22		
<i>N. Progetto</i> ENE059	<i>Scala</i> 1:2'000	00 REV.	28/02/22 DATA
			PRIMA EMISSIONE DESCRIZIONE

IL PRESENTE DOCUMENTO NON POTRA' ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO O ALTREMENTE PUBBLICATO, IN TUTTO O IN PARTE, SENZA IL CONSENSO SCRITTO DI GELA POWER SRL. OGNI UTILIZZO NON AUTORIZZATO SARÀ PERSEGUITO 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

Strada l=4m fino a 40 ton	
Recinzione	
Confine	
Cavidotto MT entra/esci cabine	






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 SOLAR POWER SRL
 Via Dante 7 (20123), Milano (MI)
 CF e PI: 11947660961

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

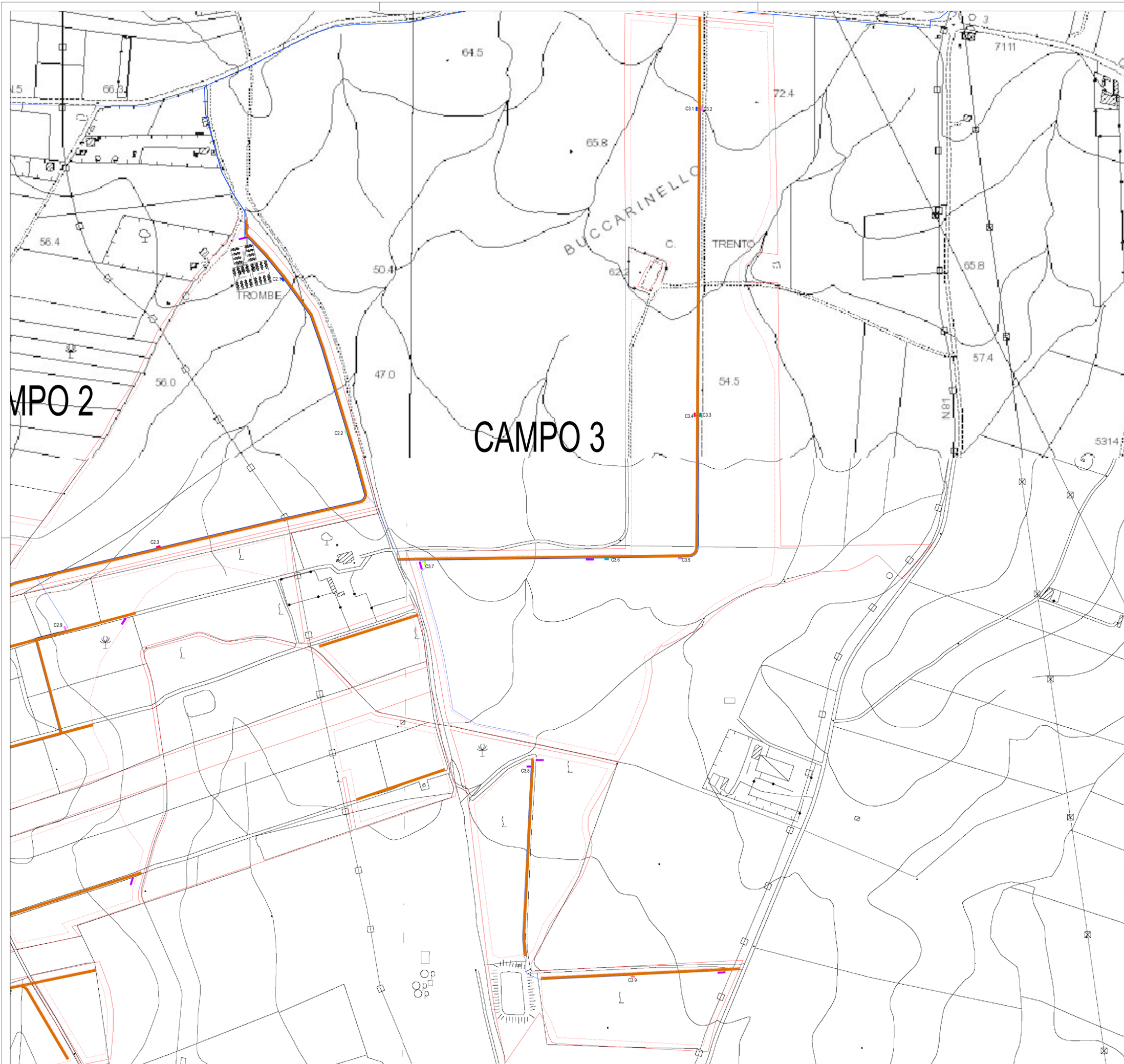


PROGETTAZIONE DEFINITIVA

Titolo elaborato
IMPIANTO FOTOVOLTAICO GELA "SETTEFARINE"
LAYOUT CAVIDOTTI MT DI CAMPO SU CTR
CAMPO 2

<i>Elaborato N.</i>	<i>Data emissione</i>			
12.2EG	28/02/22			
<i>N. Progetto</i>	<i>Scala</i>	00	28/02/22	PRIMA EMISSIONE
ENE059	1:3000	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. OGNI UTILIZZO NON AUTORIZZATO SARÀ PERSEGUITO 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

Strada l=4m fino a 40 ton	
Recinzione	
Confine	
Cavidotti MT entra/esci cabine	






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 SOLAR 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"
LAYOUT CAVIDOTTI MT DI CAMPO SU CTR
CAMPO 3

<i>Elaborato N.</i> 12.3EG	<i>Data emissione</i> 28/02/22		
<i>N. Progetto</i> ENE059	<i>Scala</i> 1:3000	00	28/02/22
		REV.	DATA
			DESCRIZIONE
			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. OGNI UTILIZZO NON AUTORIZZATO SARÀ PERSEGUITO 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.