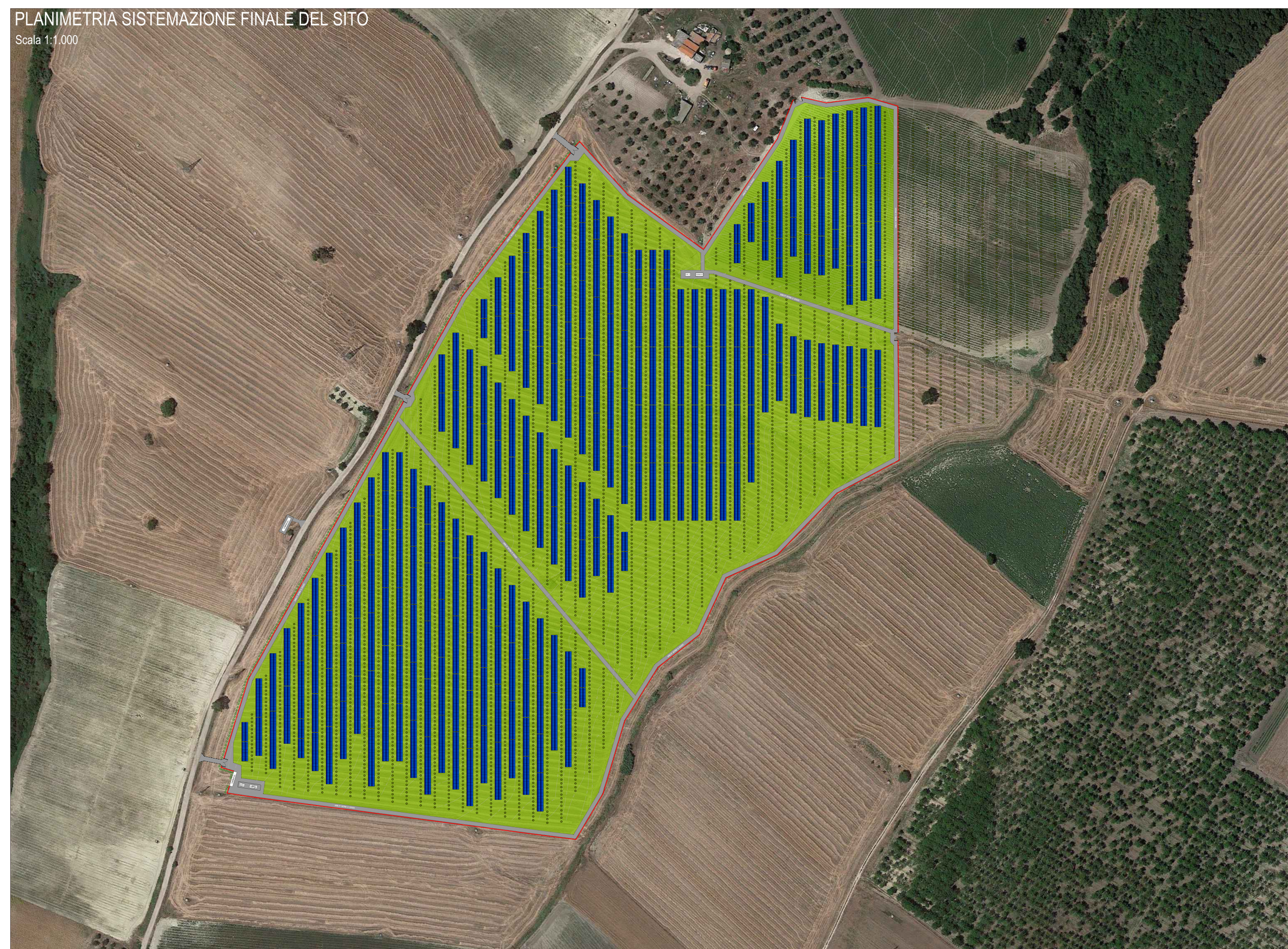


PLANIMETRIA SISTEMAZIONE FINALE DEL SITO

Scala 1:1.000



LEGENDA	
	Recinzione
	Cancello ingresso
	Cabina E-DISTR.-MISURE-UTENTE
	Locale tecnico
	Power Station
	Tracker monoassiale
	Viabilità interna di servizio
	Strade di accesso ai campi FTV
	Siepe in ulivi cipressini
	Ulivi a spalliera

"COLLE CARBONE"

<p>1 PROGETTO REV 00</p> <p>MR 04/22</p> <p>Segn. Data Titolo</p>	<p>04/22</p> <p>04/22</p>						
<p>DESCRIZIONE E REVISIONE</p>							
<table style="width: 100%; font-size: small;"> <tr> <td style="width: 33%;"> <p>GVC</p> <p>SERVIZI DI INGEGNERIA</p> <p>Via della Piave 1, 48122 Ancona</p> <p>051 4311111</p> <p>www.gvc.it</p> </td> <td style="width: 33%;"> <p>Vincenzo Cortese - Geoservice Srl</p> <p>Via degli Ebrei 10 - 48122 Ancona</p> <p>051 4311111</p> <p>www.geoservice.it</p> </td> <td style="width: 33%;"> <p>Dott. Ivo Lido Di Giandomenico</p> <p>Via Giuseppe di Noè 1000 01012</p> <p>0761 241111</p> <p>www.giandomenico.it</p> </td> </tr> <tr> <td> <p>GVC</p> <p>INGEGNERIA</p> <p>Ing. Roberto Libe</p> <p>051 4311111</p> <p>www.gvc.it</p> </td> <td> <p>INGEGNERIA</p> <p>Ing. Roberto Libe - Belto Team srl</p> <p>Via della Piave 1, 48122 Ancona</p> <p>051 4311111</p> <p>www.belto.com</p> </td> <td> <p>INGEGNERIA</p> <p>Dott. Ivo Lido Di Giandomenico</p> <p>Via Giuseppe di Noè 1000 01012</p> <p>0761 241111</p> <p>www.giandomenico.it</p> </td> </tr> </table>		<p>GVC</p> <p>SERVIZI DI INGEGNERIA</p> <p>Via della Piave 1, 48122 Ancona</p> <p>051 4311111</p> <p>www.gvc.it</p>	<p>Vincenzo Cortese - Geoservice Srl</p> <p>Via degli Ebrei 10 - 48122 Ancona</p> <p>051 4311111</p> <p>www.geoservice.it</p>	<p>Dott. Ivo Lido Di Giandomenico</p> <p>Via Giuseppe di Noè 1000 01012</p> <p>0761 241111</p> <p>www.giandomenico.it</p>	<p>GVC</p> <p>INGEGNERIA</p> <p>Ing. Roberto Libe</p> <p>051 4311111</p> <p>www.gvc.it</p>	<p>INGEGNERIA</p> <p>Ing. Roberto Libe - Belto Team srl</p> <p>Via della Piave 1, 48122 Ancona</p> <p>051 4311111</p> <p>www.belto.com</p>	<p>INGEGNERIA</p> <p>Dott. Ivo Lido Di Giandomenico</p> <p>Via Giuseppe di Noè 1000 01012</p> <p>0761 241111</p> <p>www.giandomenico.it</p>
<p>GVC</p> <p>SERVIZI DI INGEGNERIA</p> <p>Via della Piave 1, 48122 Ancona</p> <p>051 4311111</p> <p>www.gvc.it</p>	<p>Vincenzo Cortese - Geoservice Srl</p> <p>Via degli Ebrei 10 - 48122 Ancona</p> <p>051 4311111</p> <p>www.geoservice.it</p>	<p>Dott. Ivo Lido Di Giandomenico</p> <p>Via Giuseppe di Noè 1000 01012</p> <p>0761 241111</p> <p>www.giandomenico.it</p>					
<p>GVC</p> <p>INGEGNERIA</p> <p>Ing. Roberto Libe</p> <p>051 4311111</p> <p>www.gvc.it</p>	<p>INGEGNERIA</p> <p>Ing. Roberto Libe - Belto Team srl</p> <p>Via della Piave 1, 48122 Ancona</p> <p>051 4311111</p> <p>www.belto.com</p>	<p>INGEGNERIA</p> <p>Dott. Ivo Lido Di Giandomenico</p> <p>Via Giuseppe di Noè 1000 01012</p> <p>0761 241111</p> <p>www.giandomenico.it</p>					
<p>COLLE CARBONE SRL</p> <p>Via Circo n.12, Cap 20123, Milano</p>							
<p>COMUNE DI LARINO (CB)</p> <p>PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO COMPLETO DA 500 SEZTORI ADIACENTI DI POTENZA NOMINALE TOTALE PARI A 5113,75 kW ORGANIZZATO "COLLE CARBONE" - SITO NEL COMUNE DI LARINO (CB)</p>							
<p>PROGETTO DEFINITIVO</p> <p>PLANIMETRIA DELLA SISTEMAZIONE FINALE DEL SITO</p>							
<p>COO. REF. G/154/01/A/01/PD</p> <p>ELABORATO FILE</p> <p>Categoria N.°</p> <p>PG</p> <p>Scala 1:1.000</p> <p>E-10</p>							