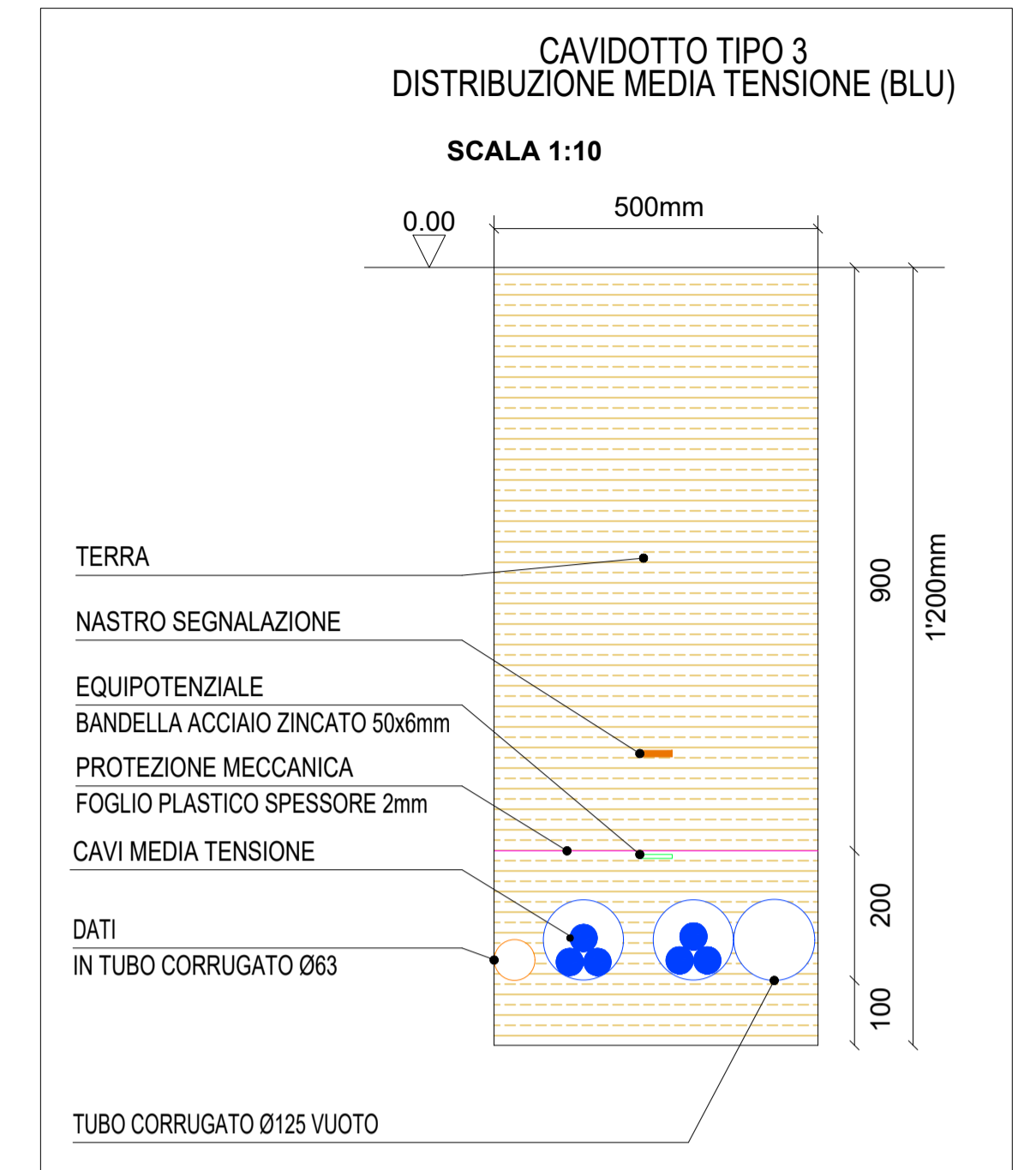
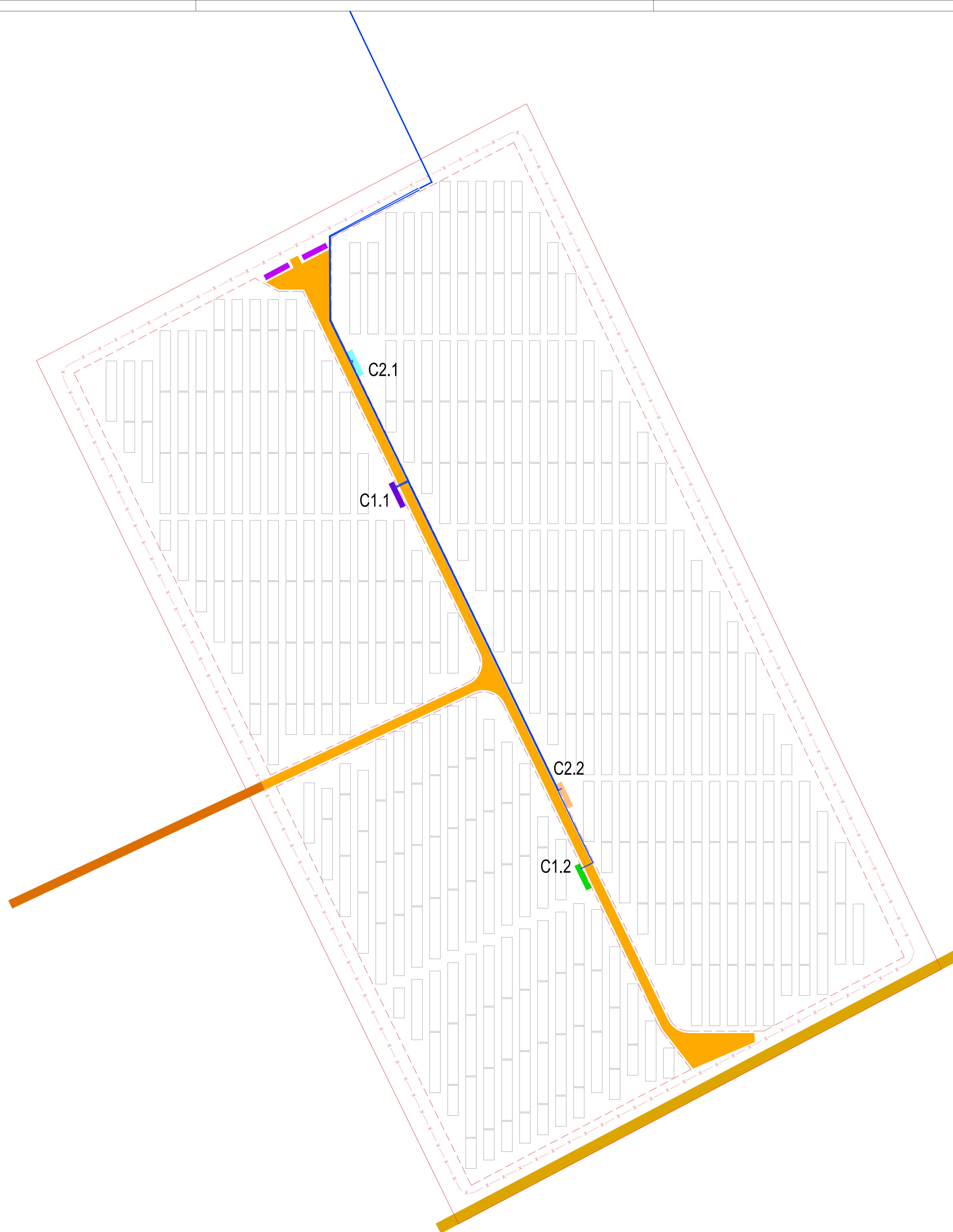


LEGENDA

- Strada l=4m
fino a 40 ton
- Recinzione
- Confine
- Cavidotto DC
- Cavidotto DC power
- Cavidotto MT



IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DENOMINATO
 "ELLO18 SOLAR 1" CON POTENZA DI PICCO PARI A 9'820,80 kWp
 E POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 8'172,00 KW

Proponente
ellomay CAPITAL LIMITED
 Ellomay Solar Italy Eighteen Srl
 Via Sebastian Altman, 9
 39100 Bolzano (BZ)
 C.F.: 03138530211

Progettazione
GSB WHERE ENERGY HAPPENS
 Via Ponte di Legno, 7
 Milano
 gsboconsulting.it

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

PROGETTAZIONE DEFINITIVA

Titolo elaborato
 CAMINO AL TAGLIAMENTO
 LAYOUT DETTAGLIATO CAVIDOTTI MT

<i>Elaborato N.</i> E17	<i>Data emissione</i> 13/02/23		
<i>Nome file</i> CAMINO AL TAGLIAMENTO			
<i>N. Progetto</i> 00	<i>Scala</i> 1:1'000	01	30/06/23 MODIFICATA MODALITA' DI POSA
		00	13/02/23 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 GSB SRL. OGNI UTILIZZO NON AUTORIZZATO SARAN 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 GSB SRL. UNAUTHORIZED USE WILL BE PROSECUTED BY LAW.