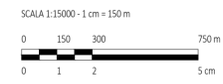
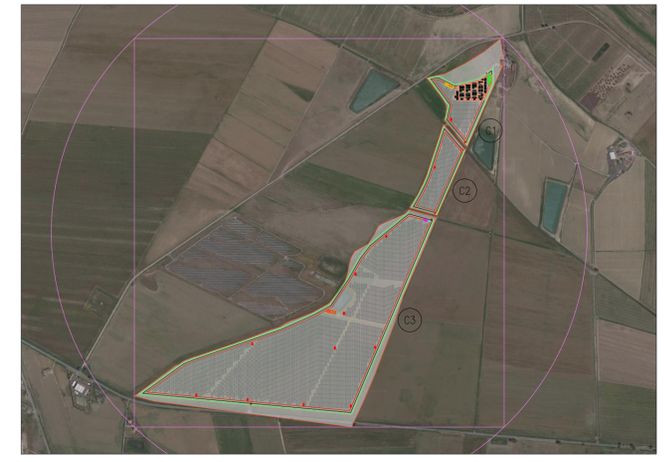
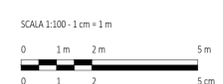


| LEGENDA CABINA DI CONNESSIONE | |
|-------------------------------|---------------------------------------|
| SIMBOLO | DESCRIZIONE |
| [Symbol] | ILLUMINAZIONE 2x36 W |
| [Symbol] | LAMPADA DI EMERGENZA |
| [Symbol] | INTERRUTTORE BIPOLARE |
| [Symbol] | ESTRATTORE |
| [Symbol] | PRESA SHUKO 10 A - PRESA 2P+T |
| [Symbol] | IEC309 1P+N+PE |
| [Symbol] | IEC309 3P+N+PE |
| [Symbol] | ESTINTORE |
| [Symbol] | ESTINTORE IN BOX |
| [Symbol] | RIVELATORE FUMI OTTICO |
| [Symbol] | TERMOSTATO |
| [Symbol] | ALLARME MAGNETICO |
| [Symbol] | PULSANTE DI EMERGENZA |
| 01 | ARRIVO QUADRO |
| 02 | CELLA MISURE |
| 03 | CELLA RAMO 1 |
| 04 | CELLA RAMO 2 |
| 05 | CELLA RAMO BESS |
| 06 | CELLA DI RIFASAMENTO (OPZIONALE) |
| 07 | CELLA REATTANZE SHUNTI (OPZIONALE) |
| 08 | CELLA DI RISERVA |
| 09 | CELLA DI RISERVA |
| 10 | CELLA AUSILIARI CABINA |
| 11 | QUADRO DI RIFASAMENTO |
| 12 | QUADRO REATTANZE SHUNT |
| 13 | TRASFORMATORE AUSILIARE |
| 14 | QUADRO AUSILIARIO BASSA TENSIONE |
| 15 | DISPOSITIVI UPS |
| 16 | QUADRO GENERATORE DIESEL |
| 17 | CONTATORE FISCALE AUSILIARI |
| 18 | CONTATORE FISCALE IMPIANTO EOLICO |
| 19 | SCADA + VIDEOSORVEGLIANZA WORKSTATION |
| 20 | CONDIZIONATORE ARIA |

NOTA:
LE DIMENSIONI DELLA CABINA SONO DA INTENDERSI COME LE MASSIME PREVISTE E SONO SUSCETTIBILI DI DIMINUIZIONE.



| LEGENDA | |
|----------|---|
| [Symbol] | SITO CATASTALE |
| [Symbol] | ACCESSO AREA IMPIANTO |
| [Symbol] | RECINZIONE IN PROGETTO |
| [Symbol] | FASCIA DI RISPETTO INSTALLAZIONE IMPIANTO |
| [Symbol] | TRACKER - 2x28 |
| [Symbol] | TRACKER - 2x14 |
| [Symbol] | VIABILITÀ PERIMETRALE (LARGHEZZA 4 m) |
| [Symbol] | MITIGAZIONE PERIMETRALE (LARGHEZZA 10 m) |
| [Symbol] | FILARI COLTIVAZIONE INTENSIVA |
| CABINATI | |
| [Symbol] | CABINA DI SMISTAMENTO |
| [Symbol] | CABINA DI CONNESSIONE |
| [Symbol] | CABINA GENERALE BESS |
| [Symbol] | CABINA DI CAMPO |
| [Symbol] | UFFICIO |
| [Symbol] | MAGAZZINO |



| Rev. | DESCRIZIONE | MP | EL | IC | 12/2022 |
|------|-------------|--------|---------|---------|---------|
| REV. | | DESIGN | CONTROL | APPROV. | DATA |




Solar Century FVGC 7 S.R.L.
 VIA CARADOSSO 9, 20123 MILANO
 C.F. 11366640966

COMMITTENTE: STATKRAFT
 PROGETTISTI: ING. LAURA CONTI
 OGGETTO: "SIGON" IMPIANTO AGRIVOLTAICO DA 34 MW INTEGRATO CON SISTEMA DI ACCUMULO DA 36 MW Località Spinasanta - Comune di Catania (CT)

TAVOLA: CABINE ELETTRICHE - DETTAGLIO EDIFICI - CABINE DI CONNESSIONE
 N. Tav. R14_T05
 N. Rev. 2800_5152_SIGON_PD_R14_T05_REVO_CABINE ELETTRICHE - DETTAGLIO EDIFICI - CABINE DI CONNESSIONE
 Scala 1:100
 È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA