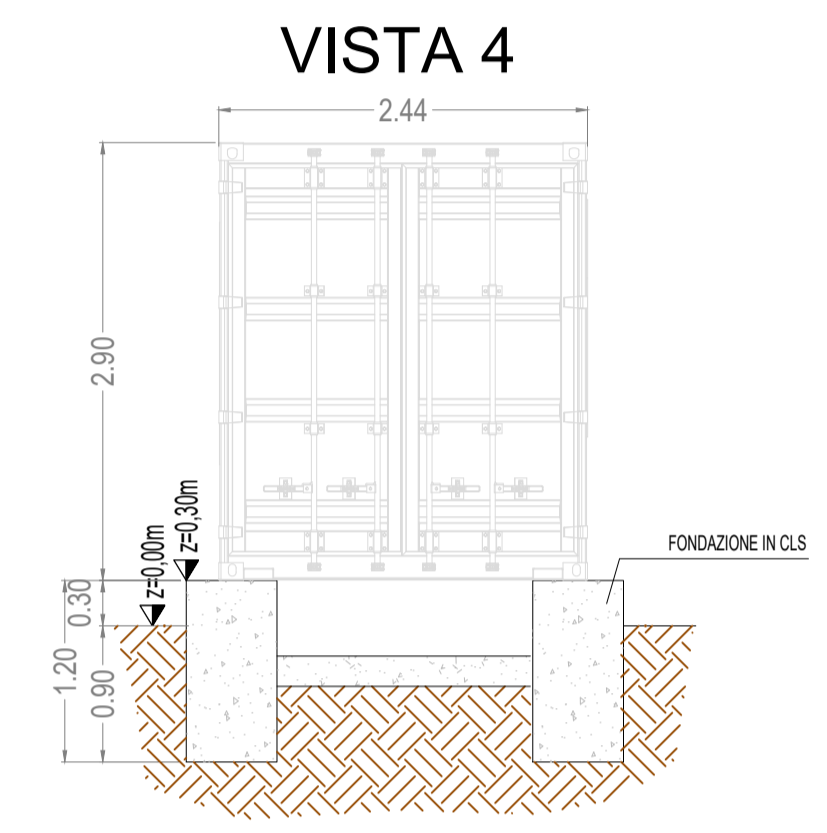
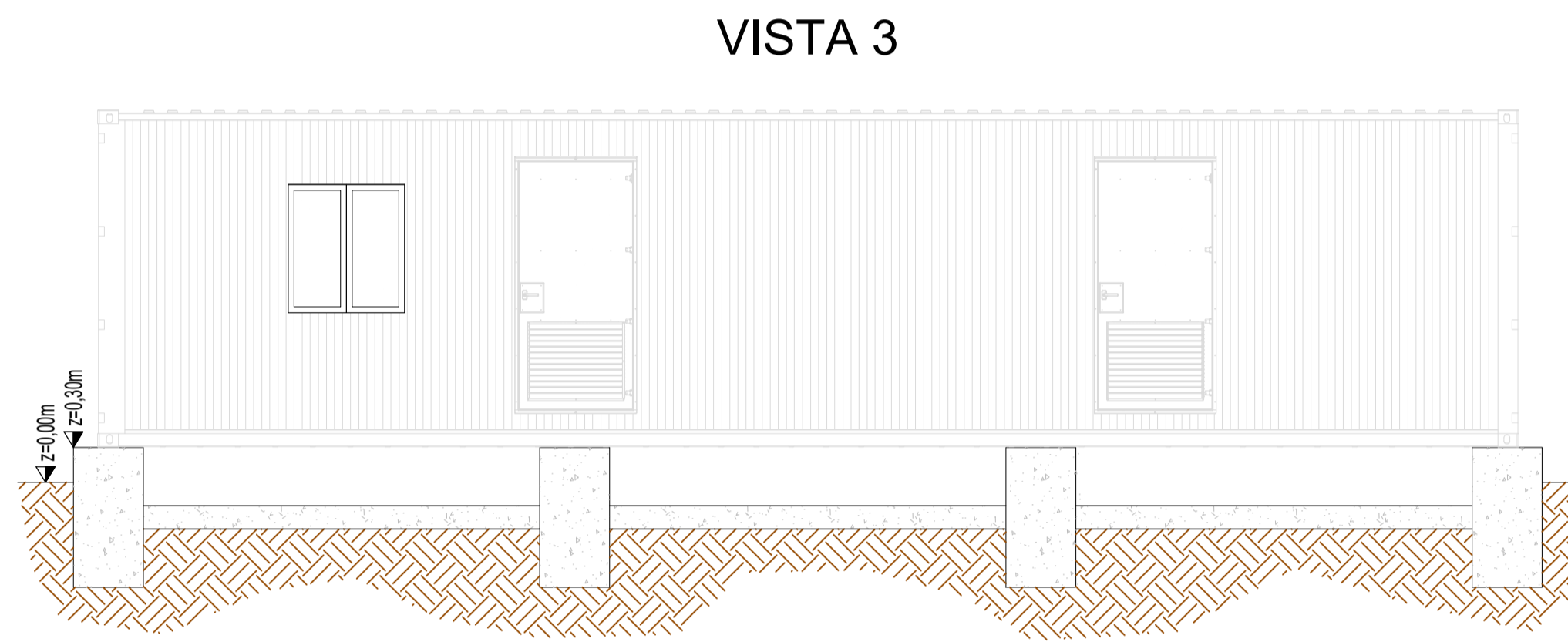
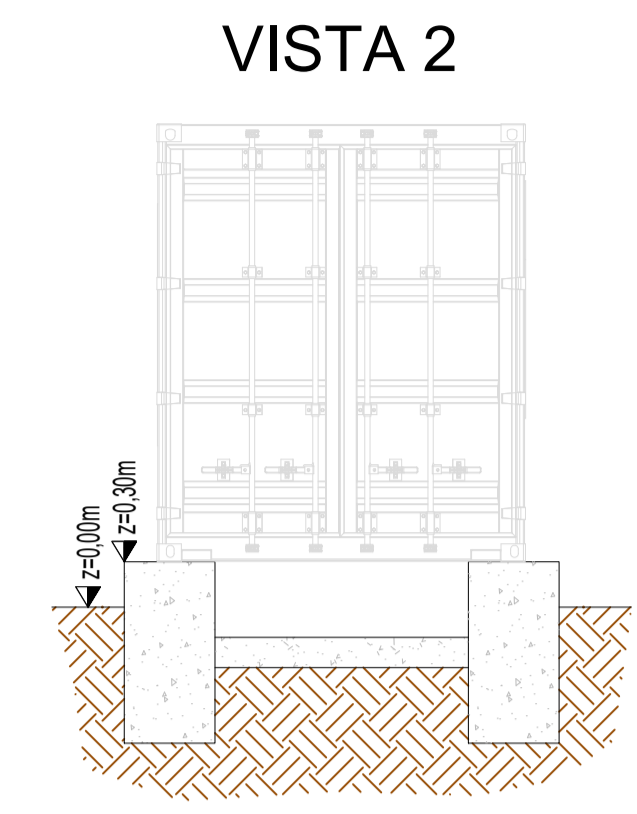
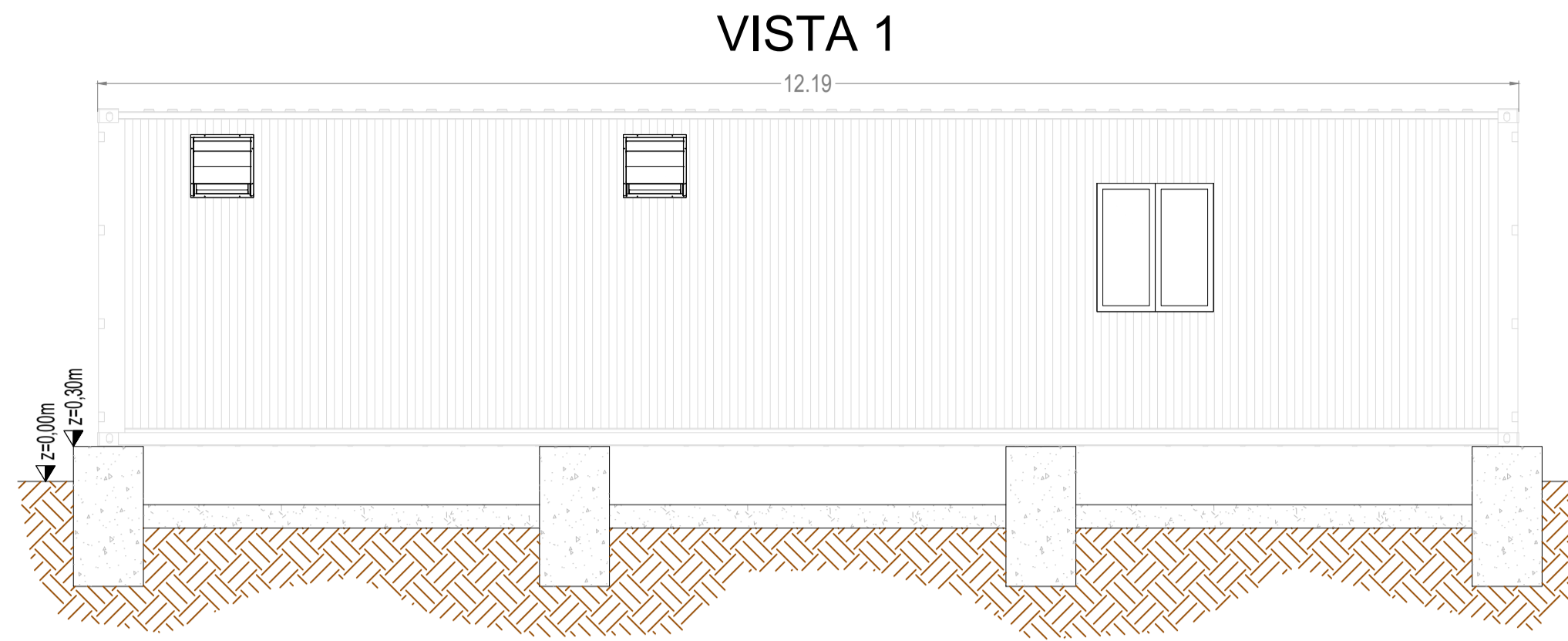
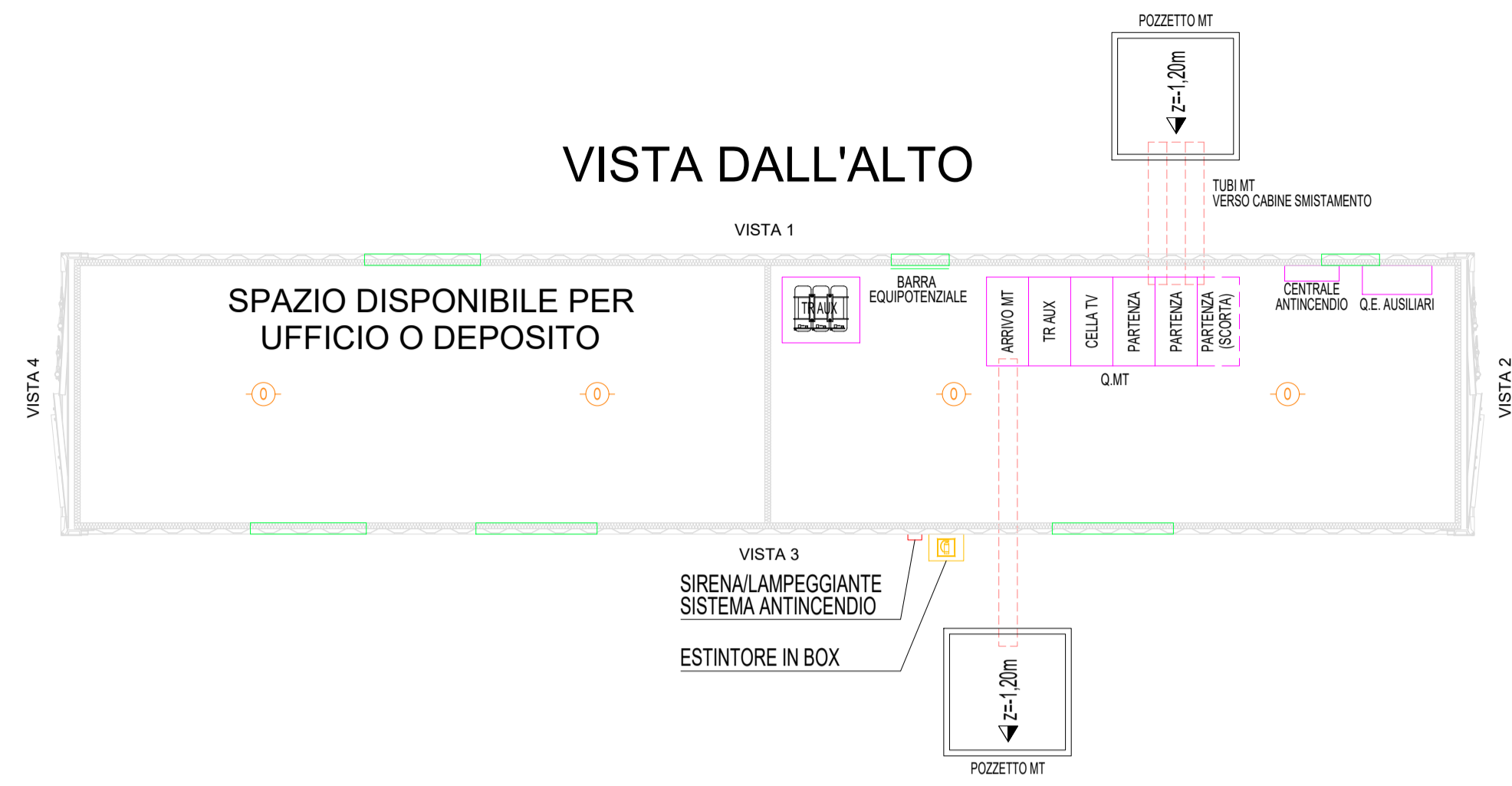
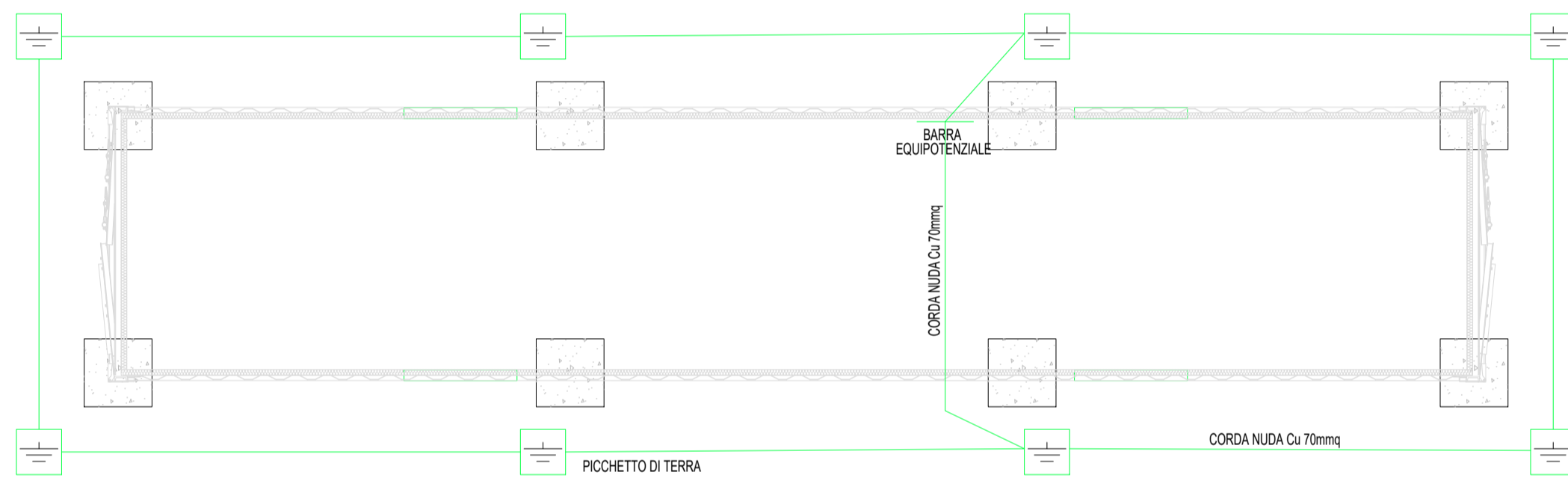


CABINA SMISTAMENTO

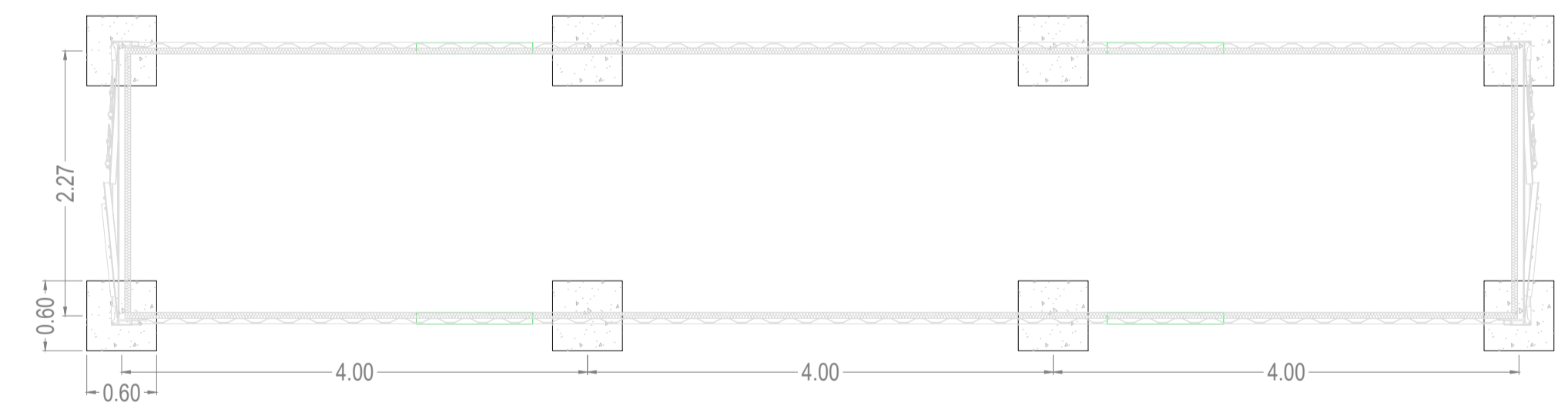
SCALA 1:50



IMPIANTO DI TERRA



VISTA FONDAZIONE

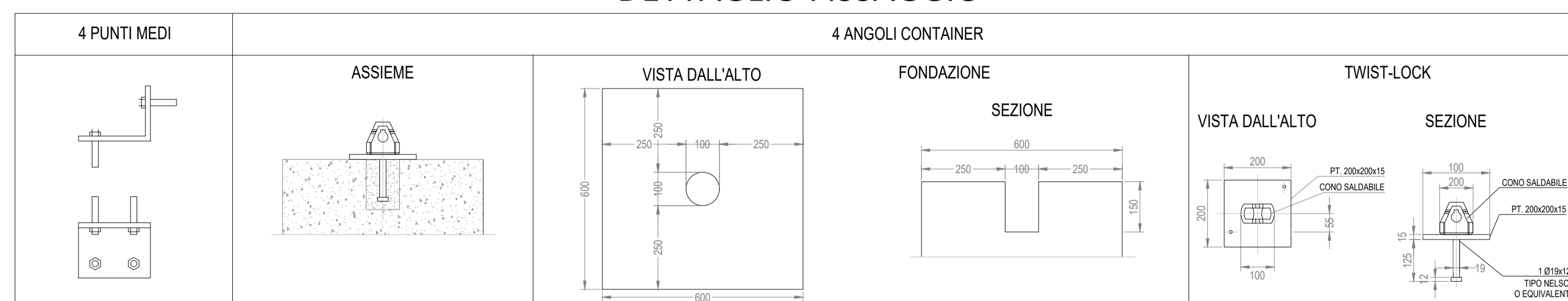








TERRENO RIMOSSO
 ~3 mc PER PILASTRI FONDAZIONE
 ~19 mc PER VASCHE E MAGRONE
 ~3 mc PER POZZETTI ESTERNI
 ~25 mc TOTALE

DATA SHEET

CONTAINER MARINO HC 40' - DIMENSIONI: 12.20x2.45x2.90 [m]
 COLORE: RAL 7035 CON VERNICIATURA C3
 (CATEGORIA DI CORROSIONE IN ACCORDO CON LA NORMA ISO12944)
 STRUTTURA IN ACCIAIO GALVANIZZATO A CALDO
 INFISSI IN ACCIAIO INOX E GUARNIZIONI IN EPDM
 PESO ~12t - GRADO DI PROTEZIONE IP33

DETTAGLIO FISSAGGIO






COMUNE DI SPINAZZOLA
 PROVINCIA DI BARLETTA ANDRIA TRANI
 REGIONE PUGLIA



COMUNE DI GENZANO DI LUCANIA
 PROVINCIA DI POTENZA
 REGIONE BASILICATA

IMPIANTO SOLARE FOTOVOLTAICO "SAVINETTA" CONNESSO ALLA RTN DELLA POTENZA DI PICCO P=20'659.86 kWp E POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 20'000kW, DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN E PIANO AGRONOMICICO PER L'UTILIZZO A SCOPI AGRICOLI DELL'AREA

Proponente
SOLAR ENERGY DIECI S.R.L.
 VIA SEBASTIAN ALTMANN, 9 - 39100 BOLZANO
 C.F. - P.I. - REGISTRO IMPRESE 03058400213
 PEC: solareenergydieci.srl@legalmail.it

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

PROGETTAZIONE DEFINITIVA
 Codice Autorizzazione Unica A3EBD54

Titolo elaborato
 IMPIANTO FOTOVOLTAICO DENOMINATO SAVINETTA
 PARTICOLARE CABINE ELETTRICHE: TRASFORMAZIONE-SMISTAMENTO
 PIANTA E VISTE

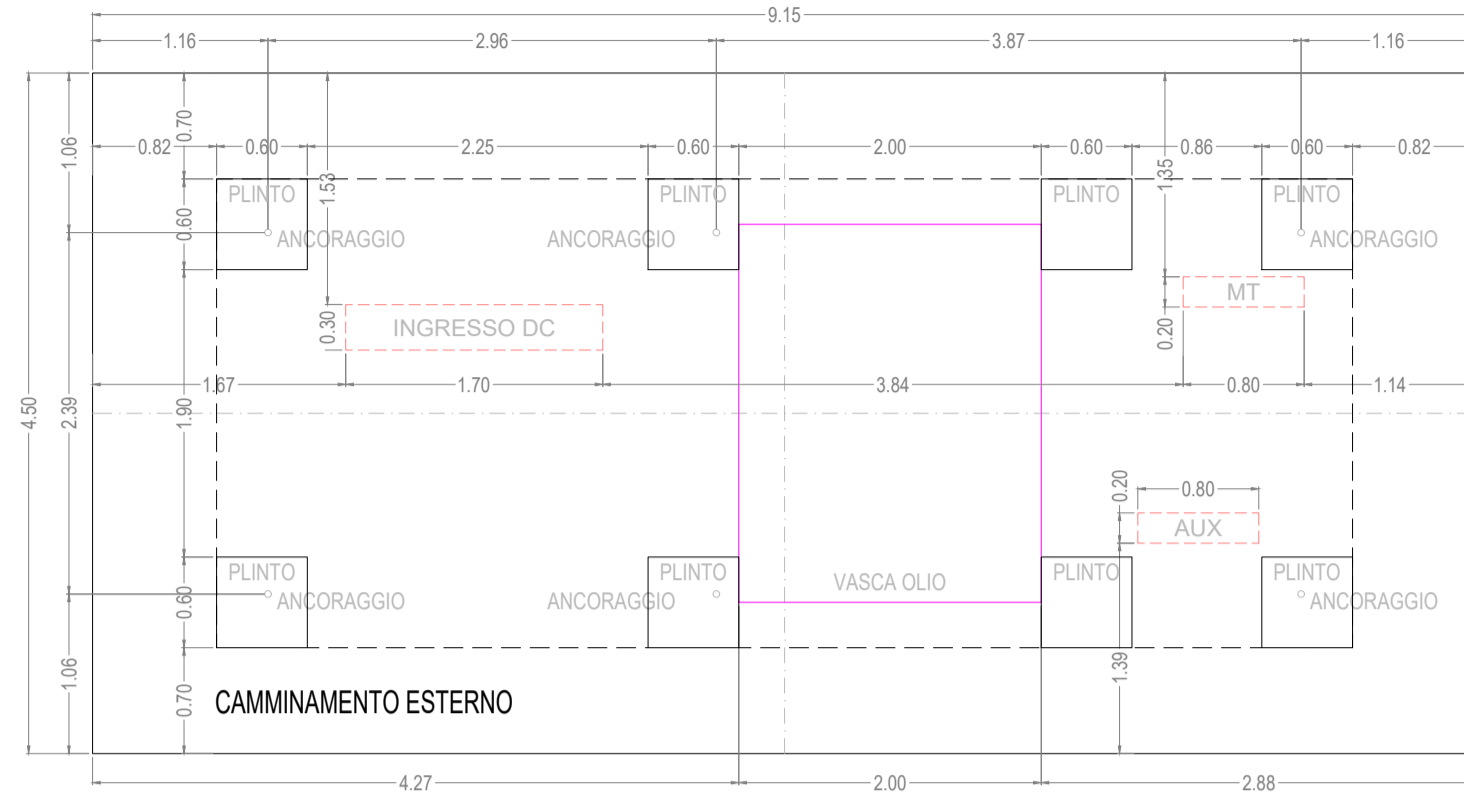
| Elaborato N. | Data emissione | Rev. | Data | Descrizione |
|--------------|------------------------------|------|----------|--------------------|
| 18.1EG | 06/08/21 | 01 | 16/11/23 | REVISIONE GENERALE |
| | SOL027-SPINAZZOLA DEFINITIVO | 00 | 06/08/21 | PRIMA EMISSIONE |
| N. Progetto | Scala | REV. | DATA | DESCRIZIONE |
| SOL027 | 1:50 | | | |

L'PRESENTI DOCUMENTI NON POTRA' ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO O ALTAMENTE PUBBLICATO IN TUTTO O IN PARTE, SENZA IL CONSENSO SCRITTO DI SOLAR ENERGY DIECI S.R.L. CON UTILIZZO NON AUTORIZZATO SARÀ 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 SOLAR ENERGY DIECI S.R.L. UNAUTHORIZED USE WILL BE PROSECUTED BY LAW.

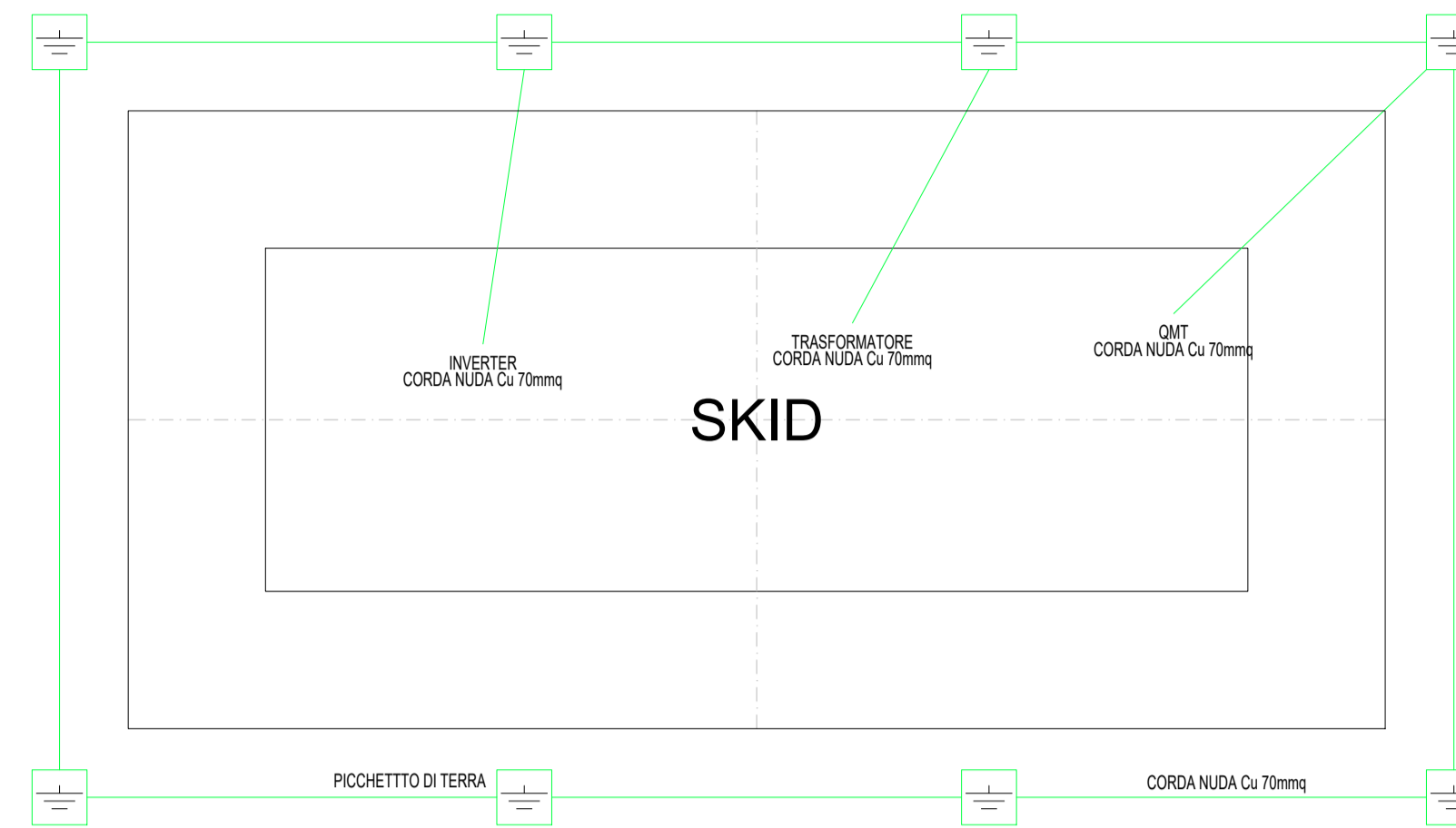
CABINA TRASFORMAZIONE SINGOLA

SCALA 1:50

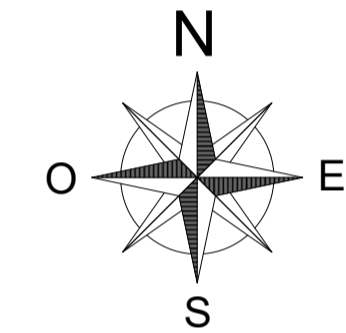
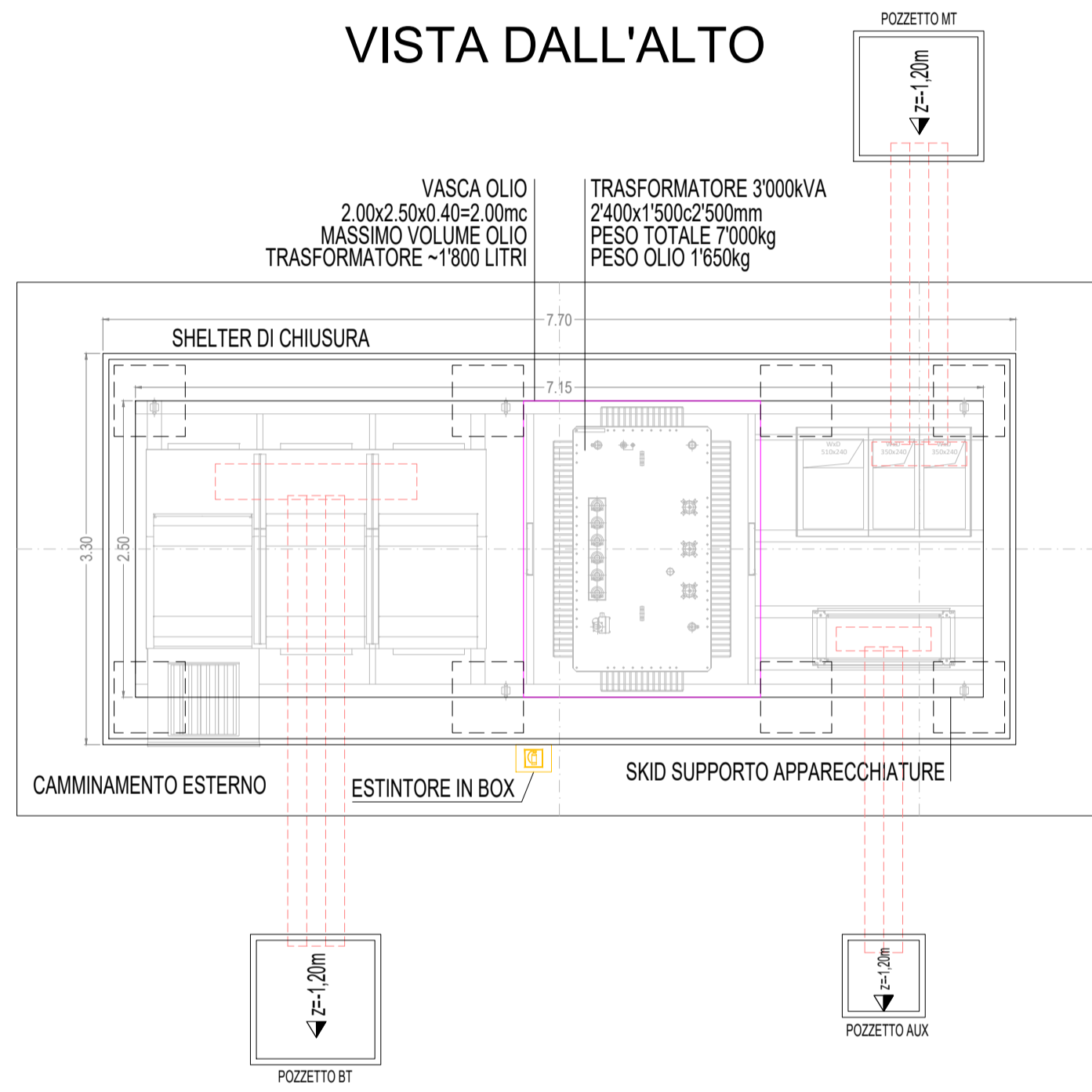
VISTA FONDAZIONE



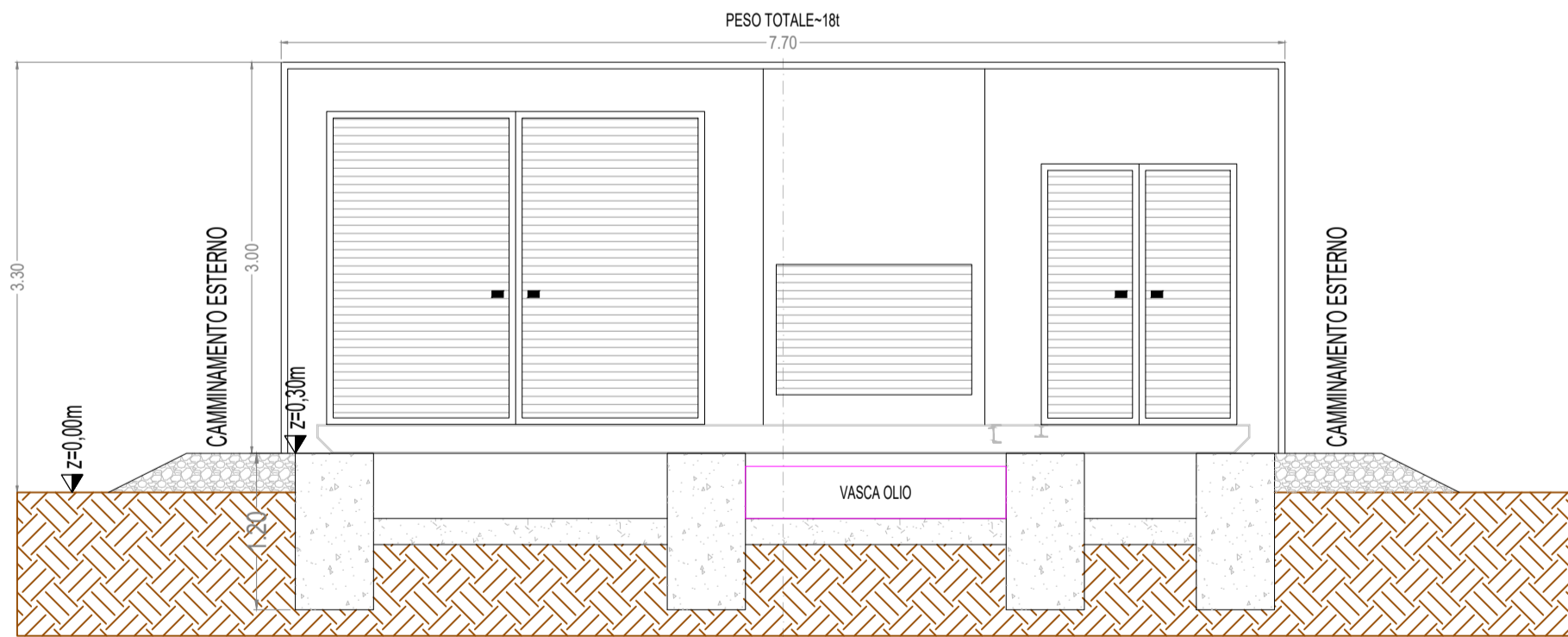
IMPIANTO DI TERRA



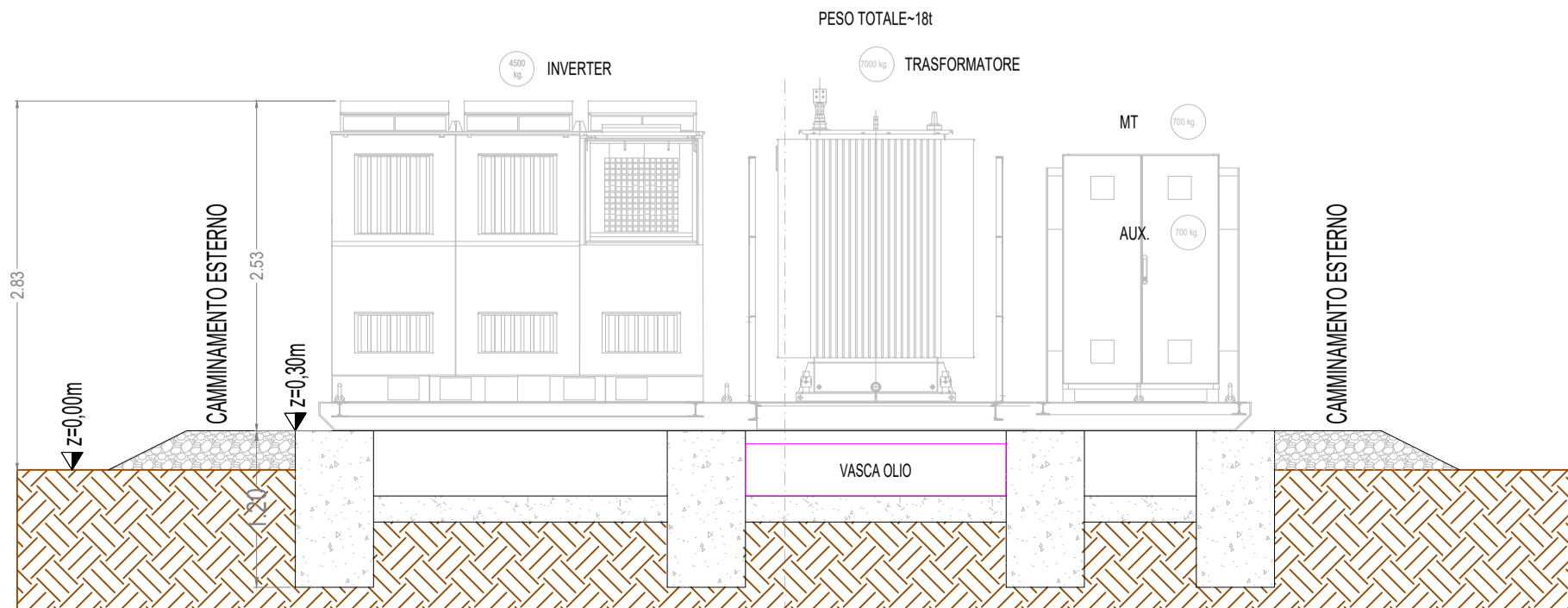
VISTA DALL'ALTO



VISTA LATERALE CON SHELTER DI CHIUSURA



VISTA LATERALE SENZA SHELTER DI CHIUSURA



TERRENO RIMOSSO
~4 mc PER PILASTRI FONDAZIONE
~8 mc PER VASCHE E MAGRONE
~4 mc PER POZZETTI ESTERNI
~16 mc TOTALE

DATA SHEET

SHELTER TIPO MARINO DIMENSIONI: 7,70x3,30x3,00[m]
SKID - DIMENSIONI: 7,15x2,50x2,60 [m]
COLORE: RAL 7035 CON VERNICIATURA C4H
(CATEGORIA DI CORROSIONE IN ACCORDO CON LA NORMA ISO12944)
STRUTTURA IN ACCIAIO GALVANIZZATO A CALDO
INFISSI IN ACCIAIO INOX E GUARNIZIONI IN EPDM
PESO ~18t - GRADO DI PROTEZIONE IP54

COMUNE DI SPINAZZOLA
 PROVINCIA DI BARLETTA ANDRIA TRANI
 REGIONE PUGLIA
COMUNE DI GENZANO DI LUCANIA
 PROVINCIA DI POTENZA
 REGIONE BASILICATA

IMPIANTO SOLARE FOTOVOLTAICO "SAVINETTA" CONNESSO ALLA RTN DELLA POTENZA DI PICCO P=20'659.86 kWp E POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 20'000kW, DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN E PIANO AGRONOMICICO PER L'UTILIZZO A SCOPI AGRICOLI DELL'AREA

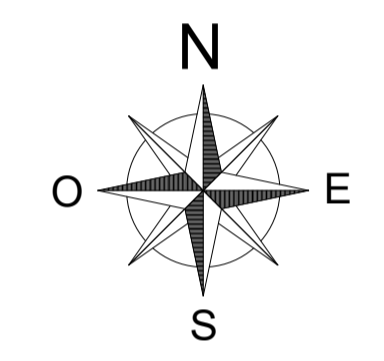
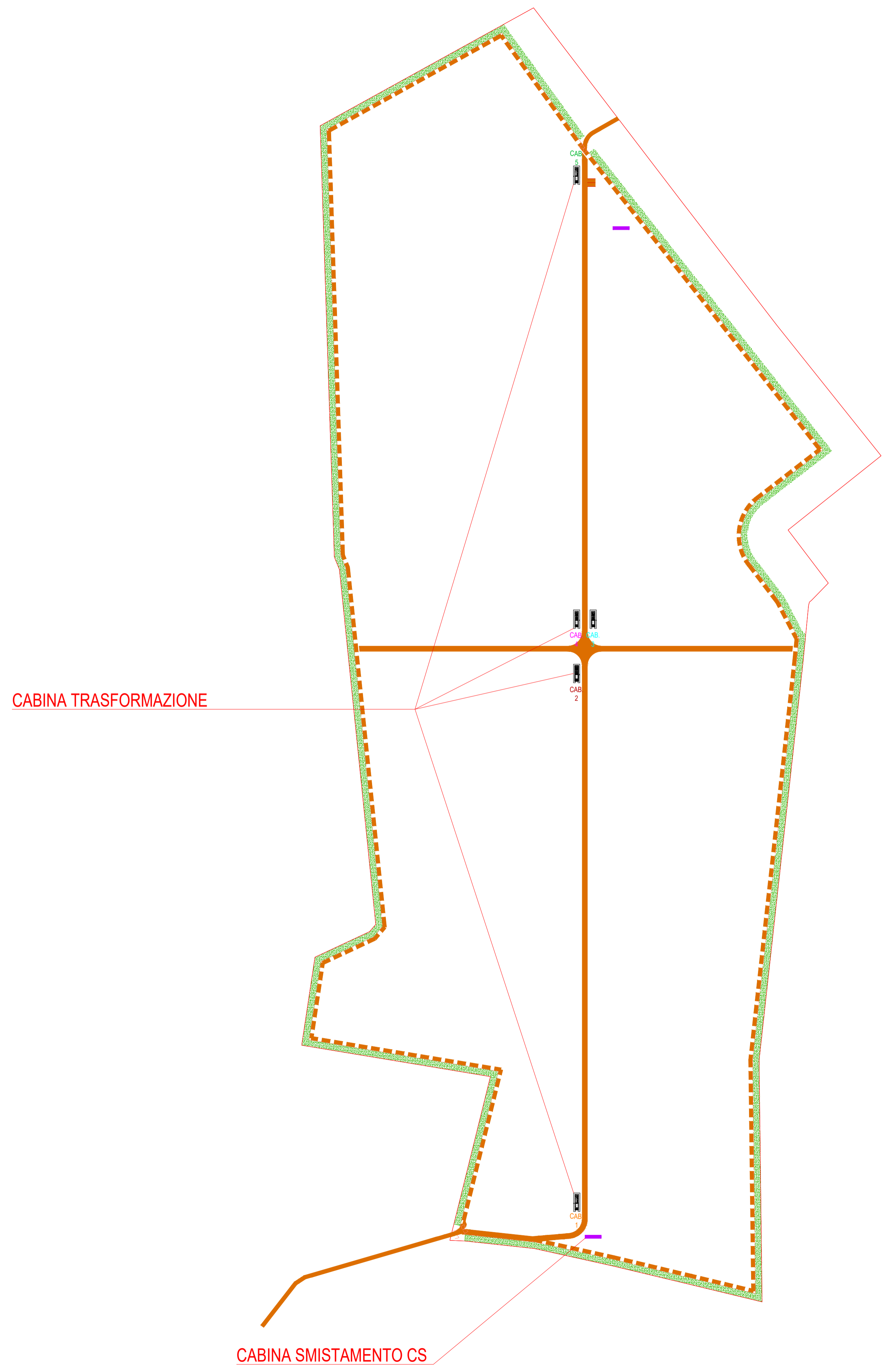
Proponente
SOLAR ENERGY DIECI S.R.L.
 VIA SEBASTIAN ALTMANN, 9 - 39100 BOLZANO
 C.F. - P.I. - REGISTRO IMPRESE 03058400213
 PEC: solareenergydieci.srl@legalmail.it

Progettazione

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

PROGETTAZIONE DEFINITIVA
 Codice Autorizzazione Unica A3EBD54
 Titolo elaborato
 IMPIANTO FOTOVOLTAICO DENOMINATO SAVINETTA
 PARTICOLARE CABINE ELETTRICHE: TRASFORMAZIONE-SMISTAMENTO
 PIANTE E VISTA

| | | | |
|--------------|------------------------------|----------|--------------------|
| Elaborato N. | Data emissione | | |
| 18.2EG | 06/08/21 | | |
| N. Progetto | Nome file | | |
| SOL027 | SOL027-SPINAZZOLA DEFINITIVO | | |
| Scala | REV. | DATA | DESCRIZIONE |
| 1:50 | 01 | 16/11/23 | REVISIONE GENERALE |
| | 00 | 06/08/21 | PRIMA EMISSIONE |






COMUNE DI SPINAZZOLA
 PROVINCIA DI BARLETTA ANDRIA TRANI
 REGIONE PUGLIA



COMUNE DI GENZANO DI LUCANIA
 PROVINCIA DI POTENZA
 REGIONE BASILICATA

IMPIANTO SOLARE FOTOVOLTAICO "SAVINETTA" CONNESSO ALLA RTN DELLA POTENZA DI PICCO P=20'659.86 kWp E POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 20'000kW, DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN E PIANO AGRONOMICICO PER L'UTILIZZO A SCOPI AGRICOLI DELL'AREA

Proponente
SOLAR ENERGY DIECI S.R.L.
 VIA SEBASTIAN ALTMANN, 9 - 39100 BOLZANO
 C.F. - P.I. - REGISTRO IMPRESE 03058400213
 PEC: solareenergydieci.srl@legalmail.it

Progettazione

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

PROGETTAZIONE DEFINITIVA
 Codice Autorizzazione Unica A3EBD54

Titolo elaborato
 IMPIANTO FOTOVOLTAICO DENOMINATO SAVINETTA
 PARTICOLARE CABINE ELETTRICHE: TRASFORMAZIONE-SMISTAMENTO
 POSIZIONAMENTO EDIFICI

| | | | | |
|------------------------------|------------------------------|------|----------|--------------------|
| <i>Elaborato N.</i> | <i>Data emissione</i> | | | |
| 18.3EG | 06/08/21 | | | |
| <i>Nome file</i> | <i>Nome file</i> | | | |
| SOL027-SPINAZZOLA DEFINITIVO | SOL027-SPINAZZOLA DEFINITIVO | 01 | 16/11/23 | REVISIONE GENERALE |
| <i>N. Progetto</i> | <i>Scala</i> | | | |
| SOL027 | 1:2'000 | 00 | 06/08/21 | 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 SOLAR ENERGY DIECI S.R.L. CON UTILIZZO NON AUTORIZZATO SARÀ 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 SOLAR ENERGY DIECI S.R.L. UNAUTHORIZED USE WILL BE PROSECUTED BY LAW.