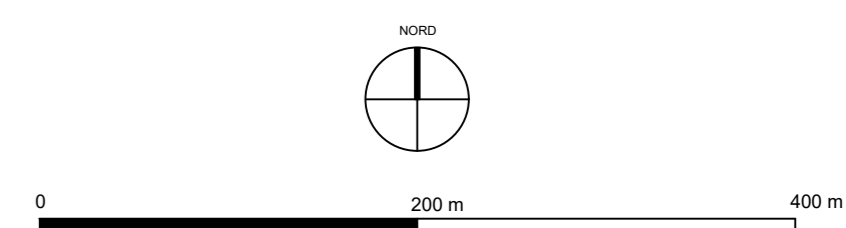
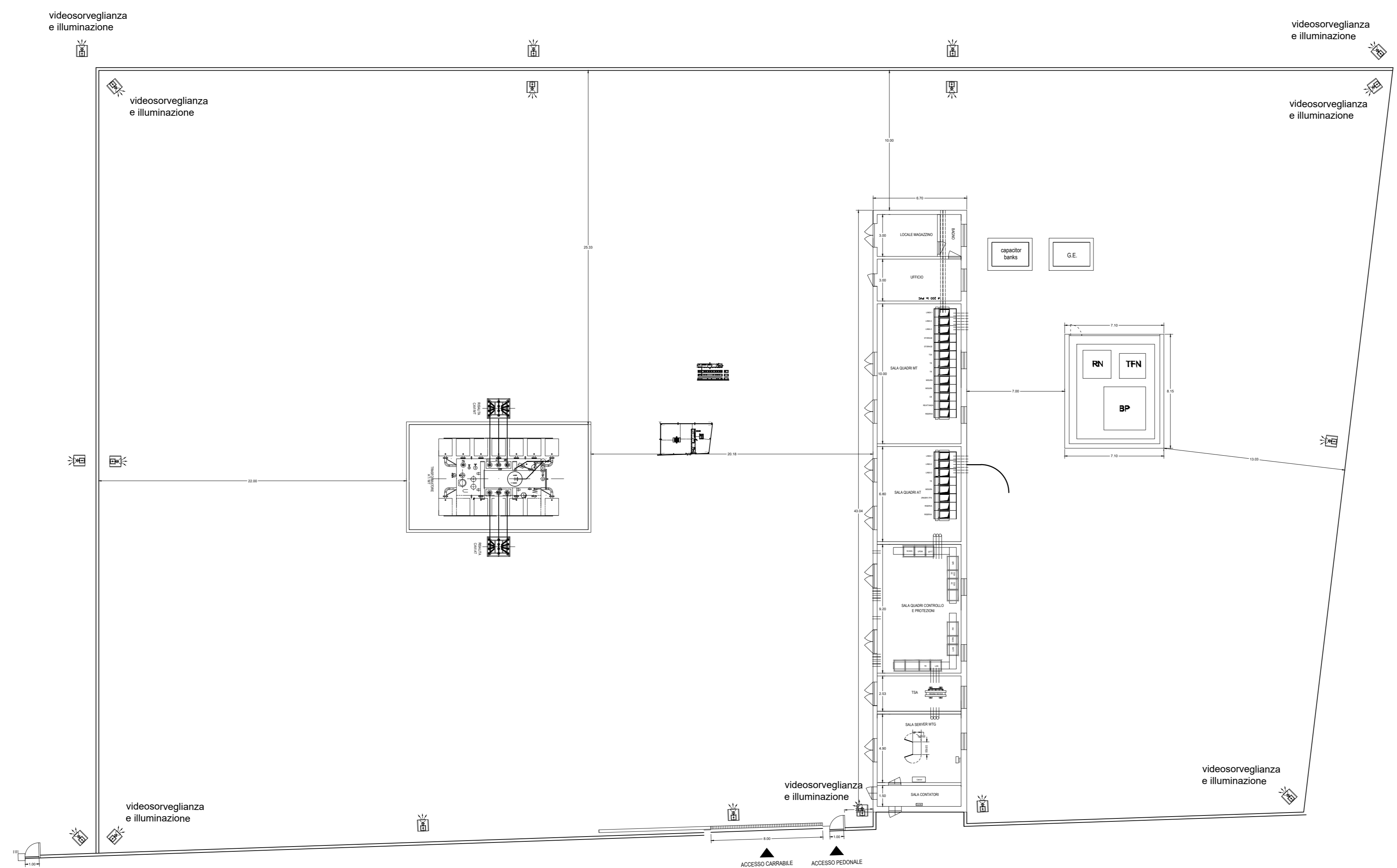


STAZIONE DI TRASFORMAZIONE 36 / 30 kV - KHAKY ENERGY S.R.L.
CODICE PRATICA: 202202452
A= 4.924 m²
SCALA 1:200



| NO. | DESCRIZIONE | STATO | DATA |
|-----|-------------|-----------|------------|
| 1 | PROGETTO | ELABORATO | 02/05/2023 |
| 2 | REVISIONE | REVISIONE | |

OGGETTO:
Progetto dell'impianto elettrico denominato "Serra della Croce" della potenza complessiva di 48 MW con storage da 50 MW da realizzare nei Comuni di Stigliano (MT) e Alano (MT).

COMMITTENTE:
KHAKY ENERGY S.r.l.
Z.I. Lotto n.31
74020 San Marzano di S.G. (TA)

TITOLO:
A.16.b.IMPianto
A.16.b.9
Disegni architettonici cabine elettriche e box punto di consegna

PROJETTO engineering s.r.l.
società d'ingegneria
direttore tecnico
Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO

ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di TARANTO
Dott. Ing. FILOTICO Leonardo
N. 1812

SCALA:
VARIE

ELAB.:
AMX_30

Tutti i diritti di autore sono riservati a termine di legge. E' vietata la riproduzione senza autorizzazione.