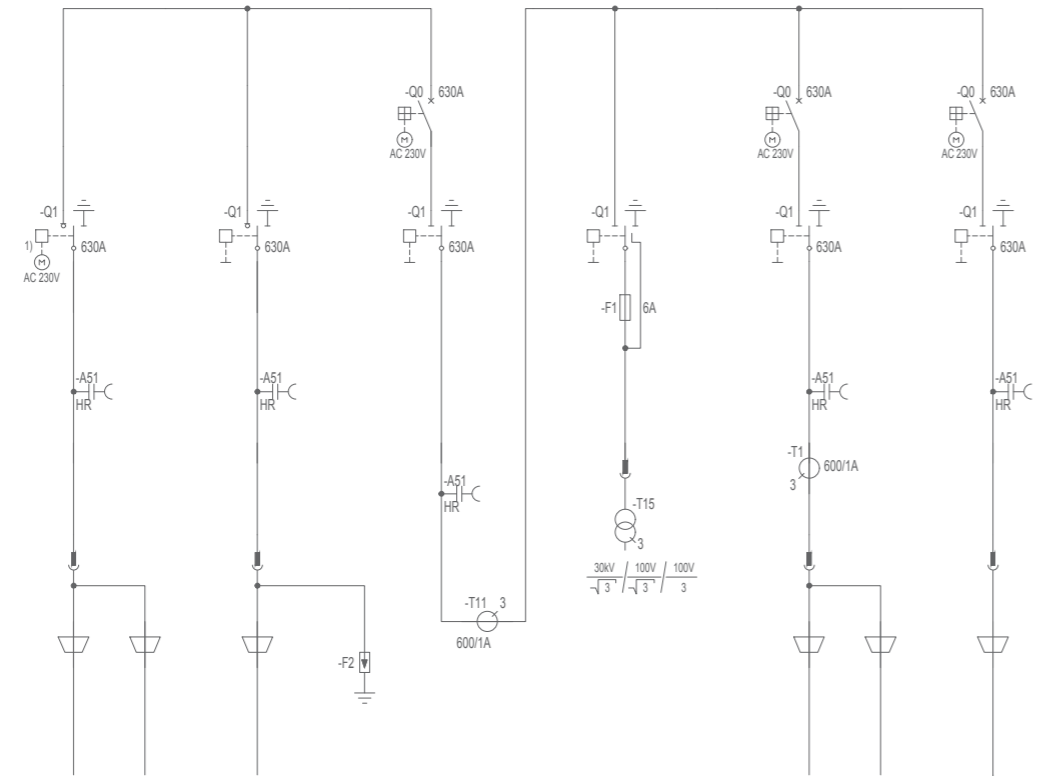
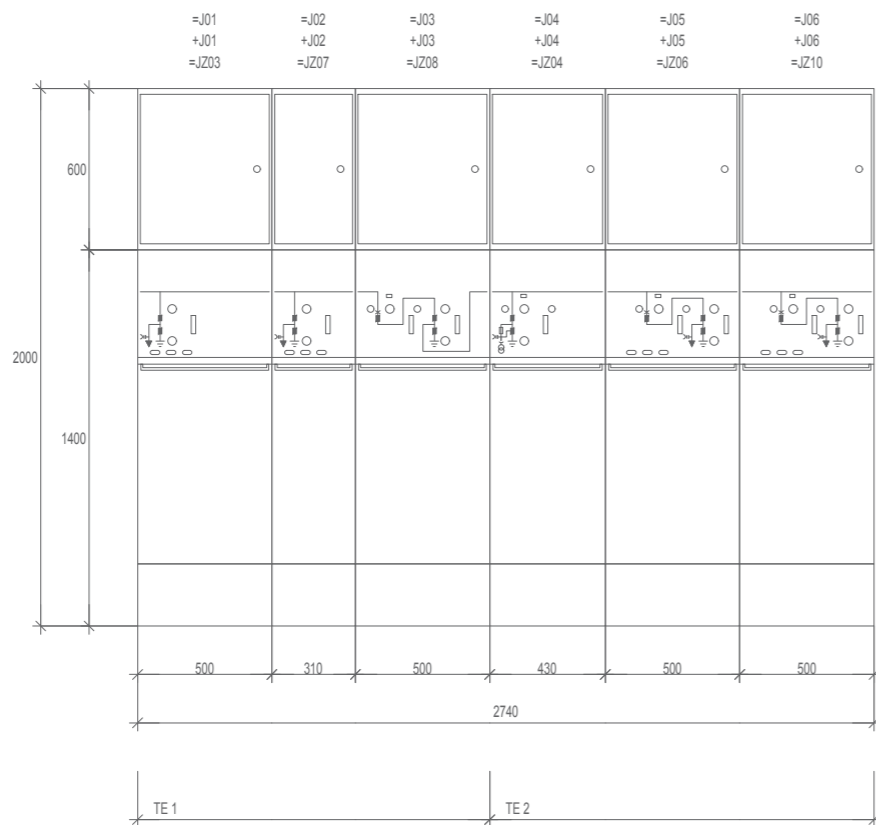


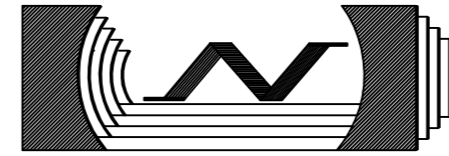
30kV (38kV) / 3-50Hz
20kA (1s) / 630A



ARRIVO LINEA DA TRAFOD AT-MT SCARICATORI GENERALE CABINA MISURE PROTEZIONE LINEA CABINA DI SMISTAMENTO PROTEZIONE TRAFOD AUX



Studio di Ingegneria



Ing. Nicola Roselli Via Dei Meli, 19 86039 Termoli (CB)
Tel. 3333788752 email ing.nicolaroselli@gmail.com

REGIONE PUGLIA
Comuni di Stornarella e Orta Nova
Provincia di Foggia

PROGETTO DEFINITIVO

AUTORIZZAZIONE UNICA AI SENSI DEL DLGS 29/12/2003 n.387 RELATIVA ALLA COSTRUZIONE ED ALL'ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE FOTOVOLTAICA E DELLE RELATIVE OPERE ED INFRASTRUTTURE CONNESSE DELLA POTENZA NOMINALE MASSIMA DI 24,029 MW E DELLA POTENZA NOMINALE IN A.C. PARI A 21,00 MW SITO NEI COMUNI DI ORTA NOVA E STORNARELLA.

TITOLO TAVOLA
SCHEMA ELETTRICO QUADRO MT SOTTOSTAZIONE AT

PROGETTAZIONE

PROGETTISTI
Ing. Nicola ROSELLI
Ing. Rocco SALOME



PROGETTISTI PARTI ELETTRICHE
Alessandro CORTI



CONSULENZE E COLLABORAZIONI

Arch Gianluca DI DONATO
Archeol. Gerardo FRATIANNI
Dott. Massimo MACCHIAROLA
Ing Elvio MURETTA
Geol. Vito PLESCIA

PROPONENTE

LIMES 26 S.R.L.
SEDE LEGALE
Milano, cap 20121
via Manzoni n° 41
P.IVA 10537760968,
Rappresentante legale
dott. Cristiano Spillati.

SPAZIO RISERVATO AGLI ENTI

4.2.9_21

FILE
Q6HSS18_4.2.9_34_SCHEMA ELETTRICO QUADRO MT SOTTOSTAZIONE AT

CODICE PROGETTO
Q6HSS18

SCALA

| REVISIONE | DATA | DESCRIZIONE REVISIONE | REDATTO | VERIFICATO | APPROVATO |
|-----------|------------|-----------------------|---------|------------|-----------|
| A | 10/03/2020 | EMISSIONE | CORTI | LIMES26 | LIMES26 |
| B | DATA | | | | |
| C | DATA | | | | |
| D | DATA | | | | |
| E | DATA | | | | |
| F | DATA | | | | |

Tutti i diritti sono riservati. È vietata qualsiasi utilizzazione, totale o parziale, senza previa autorizzazione