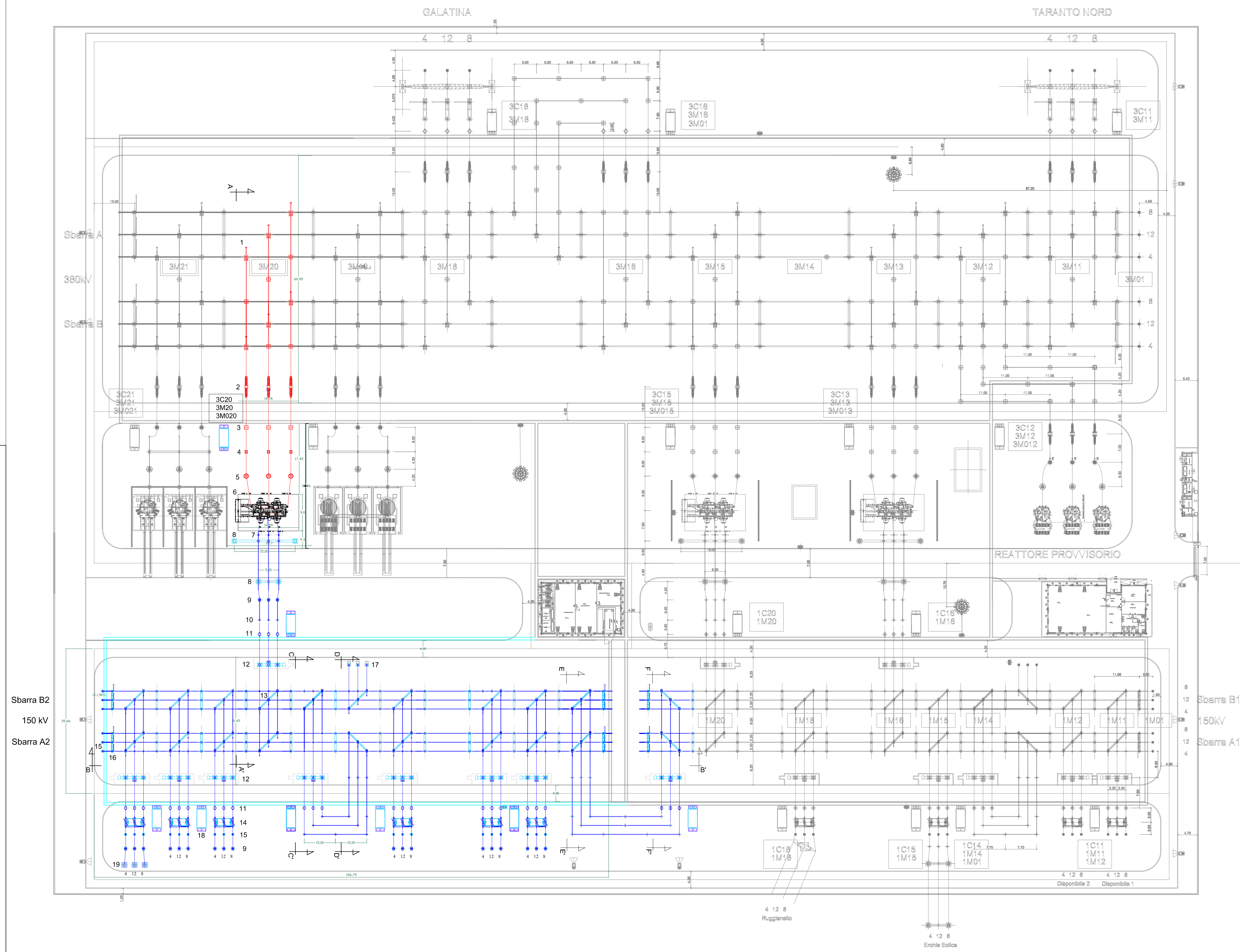


LEGENDA

1	Sezionatore unipolare verticale 380 kV
2	Interruttore tripolare 380 kV
3	Trasformatore di corrente 380 kV
4	Isolatore portante
5	Scaricatore di tensione 380 kV
6	ATR da 400 MVA 380/150 kV
7	Scaricatore di tensione 150 kV
8	Portale per attraversamento strada
9	Isolatore portante
10	Colonnino rompitratta 150 kV
11	Trasformatore di corrente 150 kV
12	Interruttore tripolare 150 kV
13	Sezionatore unipolare verticale 150 kV
14	Sezionatore unipolare orizzontale con lame di terra 150 kV
15	Trasformatore di tensione capacitivo 150 kV
16	Sezionatore unipolare verticale terra sbarra 150 kV
17	Trasformatore induttivo di potenza 150/0,4 kV
18	Chiosco per apparecchiature elettriche
19	Terminale aria/cavi



DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	CONTROLLATO	APPROVATO	
20_20_IE_YEL_PL_04	Febbraio 2022	Elaborato grafico	Ing. Massimiliano Pacifico	Arch. Paolo Pastore	Ing. Leonardo Filotto
20_20_IE_YEL_PL_03	Novembre 2021	Elaborato grafico	Ing. Massimiliano Pacifico	Arch. Paolo Pastore	Ing. Leonardo Filotto
20_20_IE_YEL_PL_02	Settembre 2021	Elaborato grafico	Ing. Massimiliano Pacifico	Arch. Paolo Pastore	Ing. Leonardo Filotto
20_20_IE_YEL_PL_01	Gennaio 2021	Elaborato grafico	Ing. Massimiliano Pacifico	Arch. Paolo Pastore	Ing. Leonardo Filotto
20_20_IE_YEL_PL_00	Ottobre 2020	Elaborato grafico	Ing. Massimiliano Pacifico	Arch. Paolo Pastore	Ing. Leonardo Filotto

OGGETTO:
Progetto di ampliamento della Stazione Elettrica 380/150 kV di Erchie (BR)

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

TITOLO:
Planimetria elettromeccanica

PROJETO engineering s.r.l.
società d'ingegneria
direttore tecnico
Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTTO

ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di TARANTO
Dot. Ing. FILOTTO Leonardo N. 1812

Sede Legale: Via del Mille, 5 74024 Marone (TA)
Sede Operativa: Z.I. Lotto 31 74020 San Marzano di S.G. (TA)
Tel. 099 954488 Fax 099 222834 Cell. 349.173914
studio@projetto.eu

NOME FILE: 20_20_IE_YEL_PL_04
P.IVA: 02658050733

SOSTITUISCE:
SOSTITUITO DA:
CARTA: A1
SCALA: 1:500
ELAB.

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