

newgreenenergy
NEW GREEN ENERGY s.r.l.
 Via Diocleziano, 107- 80125 NAPOLI

REGIONE PUGLIA
COMUNE DI ORTA NOVA E CERIGNOLA (FG)

PROGETTO DEFINITIVO
PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO NEI TERRITORI
DEI COMUNI DI CERIGNOLA E ORTA NOVA (FG)
IN LOCALITA' " SALICE- LA PADULETTA "

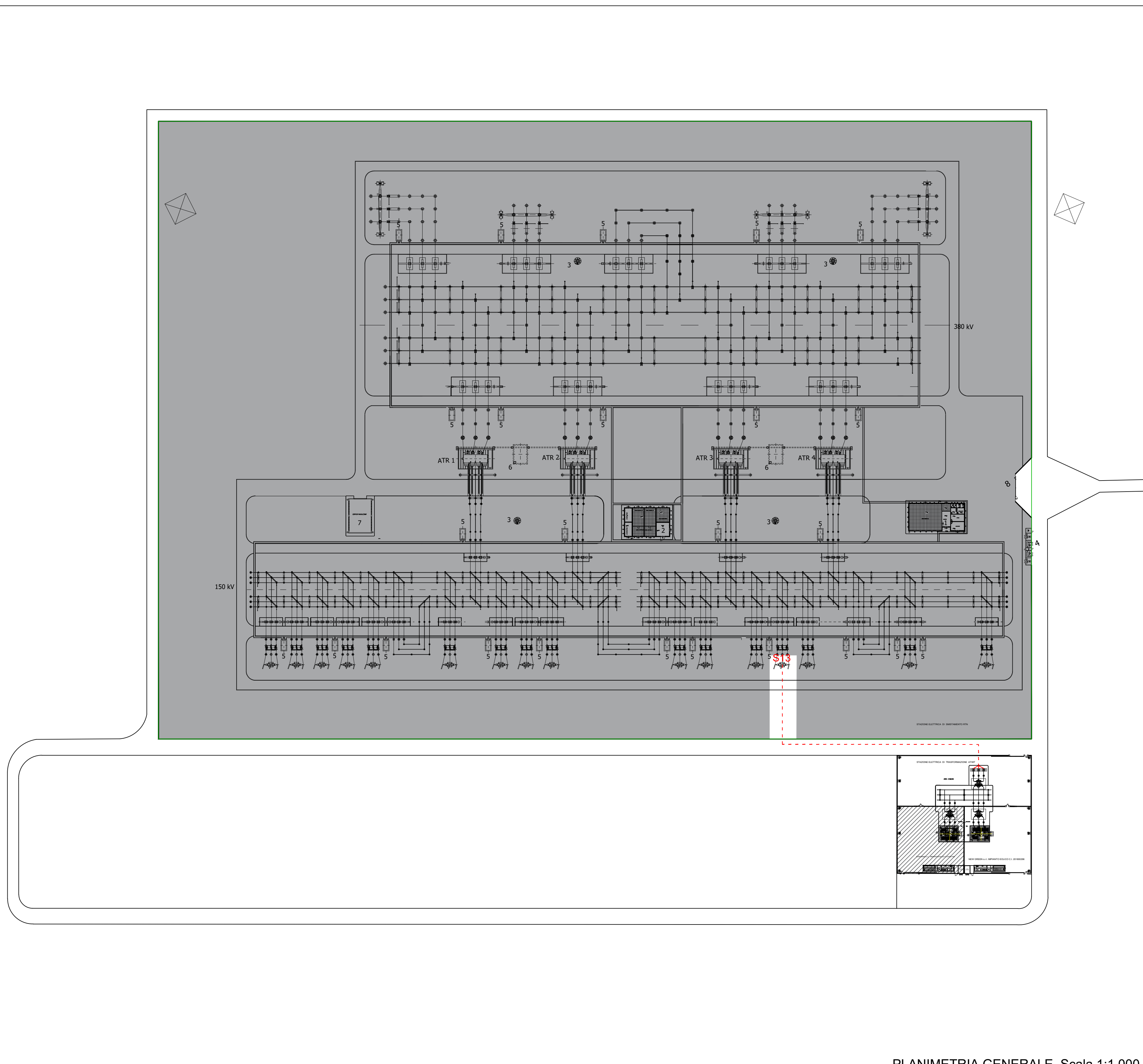
PROGETTISTI:
M&M ENGINEERING S.r.l.
 Sede Operativa:
 Via I Maggio, n. 4
 71045 Orta Nova (FG) - Italy
 tel/fax (+39) 0885791912
 ing.marianomarseglia@gmail.com

PROponente:
NEW GREEN ENERGY S.r.l.
 Via Diocleziano n.107-
 80125 NAPOLI
 newgreen@pec.it- info@newgreen.it

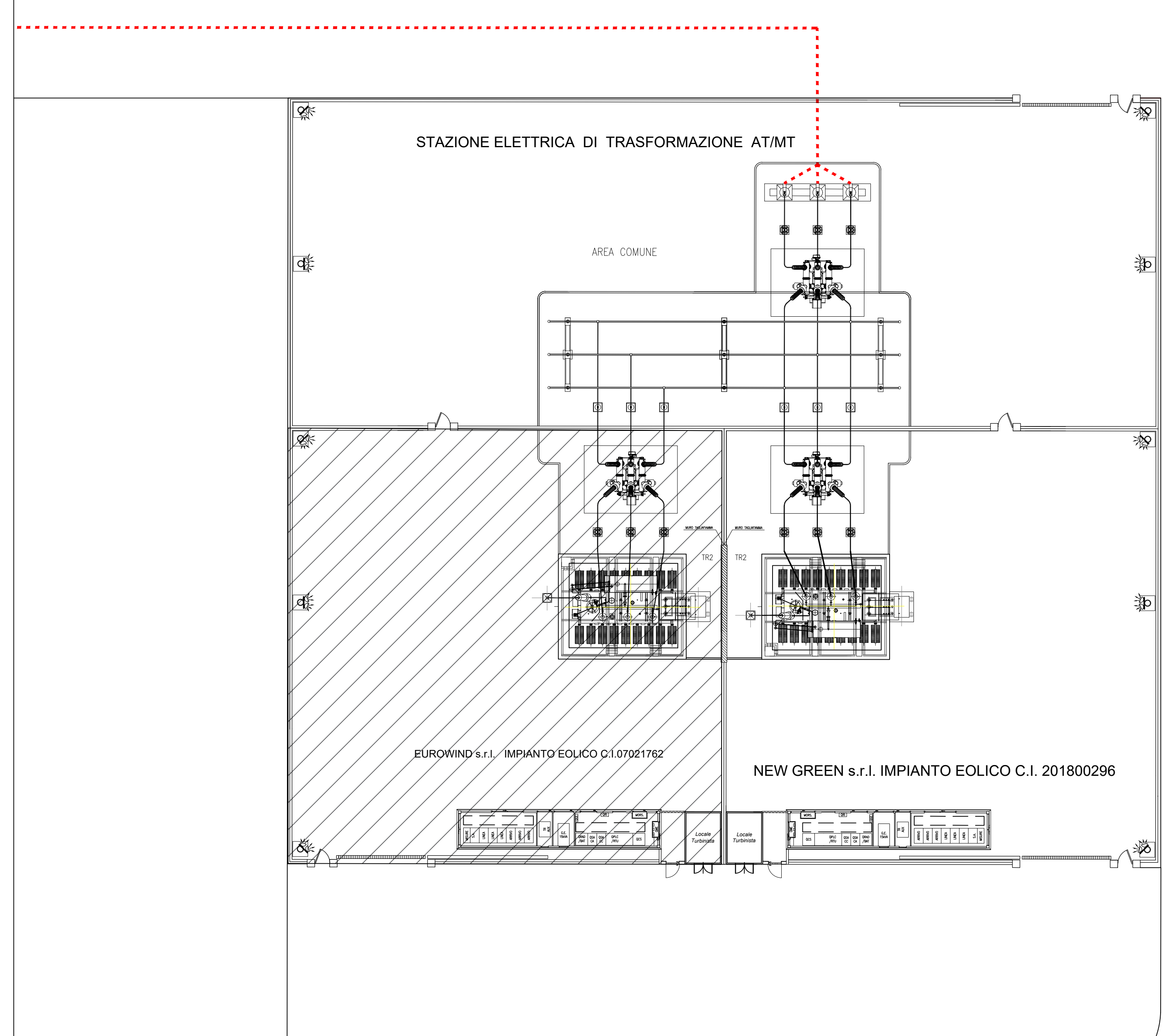
Progettisti :
 Ing. Mariano Marseglia
 Ing. Giuseppe Federico Zingarelli

Collaborazioni
 Ing. Giovanna Scuderi
 Ing. Dionisio Staffieri
 Geom. Francesco Mangino
 Geom. Claudio A. Zingarelli

ELABORATO	TITOLO	COMMESSA
OEL-07	PLANIMETRIA GENERALE SOTTOSTAZIONE AT/MT	02 EOL-2018 CODICE ELABORATO
		EOL-OEL-07
REVISIONE	Tutte le informazioni tecniche contenute nel presente documento sono di proprietà esclusiva dello Studio M&M Engineering S.r.l. e non possono essere riprodotte, divulgate o comunque utilizzate senza la preventiva autorizzazione scritta (art. 2775 c.c.)	NOME FILE EOL-OEL-07.dwg
00		Scala 1: 5.000
REV	DATA	MODIFICA
00	14/01/2019	Prima emissione
01		
02		
03		
04		
05		
06		



STAZIONE ELETTRICA DI SMISTAMENTO RTN



LEGENDA APPARECCHIATURE AT LATO PRODUTTORE

RIF.	DESCRIZIONE
1	Terminali cavi AT
2	Supporto sbarre tripolare
3	PASS MO 170kV
4	Scaricatore con contascariche PEXLIM Q144-EH170
5	Trasformatore di potenza AT/MT
6	Supporto cavo centro stella trasformatore AT/MT
7	Supporto unipolare rompitratta

PLANIMETRIA Scala 1:200