

LEGENDA MORSETTERIA E CONDUTTORI AT	
RIFERIMENTO	DESCRIZIONE
M01 (LM 1020)	Morsa monometallica terminale dritta per codolo Ø40mm e per corda AL Ø36mm
M02 (LM 1084/1)	Morsa monometallica terminale dritta per codolo Ø40mm e tubo AL Ø40mm
M03 (LM 1013)	Morsa monometallica terminale a "T" per corda AL Ø36mm passante e per codolo Ø40mm derivato
M04 (LM 1085)	Morsa monometallica terminale a "T" per giunzione dritta per tubo AL Ø40mm e per codolo Ø40mm derivato
M05 (LM 1034/1)	Morsa monometallica portante per giunzione tubo AL Ø40mm
M06 (LM 1041)	Morsa monometallica portante scorrevole per giunzione dritta tubo AL Ø100mm
M07 (LM 1086/1)	Morsa monometallica di giunzione a "T" per tubo AL Ø100mm passante e tubo AL Ø40mm derivato
M08 (LM 1086/2)	Morsa monometallica di giunzione a "T" per tubo AL Ø40mm passante e derivato
M09 (LM 1035/1)	Morsa monometallica portante con cerniera per giunzione dritta tubo AL Ø100/90mm
M10 (LM 1084/3)	Morsa monometallica terminale dritta per codolo Ø40mm e tubo AL Ø100mm
M11 (LM 1088)	Contrappeso (KG 40) per tubo AL Ø100mm
M12 (LM 1087)	Morsa monometallica terminale elastica dritta per codolo Ø40mm e tubo AL Ø100mm
A1 (LM 1164/4)	Armamento per amarro doppio con spinterometro per corda AL Ø36
A2 (LM 1183/2)	Armamento per amarro in derivazione
A3 (LM 1176/2)	Armamento per richiamo catata con contrappeso
LJ 2/2	Isolatori antisale
LJ 15/2	Catena rigida
LM 991	Capacorda dritta a compressione con attacco a perno filettato per corda sezione 70mmq Ø10,7
LM 992	Dispositivo di fermo all'interno del tubo AL Ø90 interno
DC11	Corda in lega di alluminio
LC1201	Tubo in alluminio Ø40-30 Kg 1,483 ml lega 6060 T5 conforme UNI-EN 573-3
LC1050/60	Tubo in alluminio 100/90mm
LC5	Corda in alluminio Ø36mm
LJ 1002/5	Isolatore antisale

### LEGENDA APPARECCHIATURE AT "ENEL"

- 1 Portale a tiro pieno H=15m  
Enel DS 5301/5
- 2 Trasformatore di tensione capacitivo  
Enel DY 46/2
- 3 Sezionatore tripolare orizzontale con lame di messa a terra  
Unificazione: Enel DY 17/2
- 4 DISPONIBILE
- 5 Interruttore unipolare con TA accorpati  
Enel DY 5
- 6 Sezionatore tripolare orizzontale  
Enel DY 16/2
- 7 Interruttore tripolare con TA accorpati  
Enel DY 5
- 8 Supporto sbarre tripolare  
Enel DY 96/2
- 9 Sezionatore tripolare orizzontale di sbarra  
Enel DY 16/4
- 10 Scaricatore di sovratensione  
Enel DY 59
- 11 Supporto rampitratta tripolare  
Enel DY 96/4
- 12 Trasformatore di potenza ONAN 40MVA  
Yyn0 150±10x1,5/20,8  
Enel DT 1083/35
- 13 Armadio smistamento cavi linea AT  
Enel DQ1907A2NCI
- 14 Armadio smistamento cavi AT-TR  
Enel DQ1910A2NCI
- 15 Sostegno per apparecchiature MT  
Enel BG 50
- 16 Bobina di sbarramento  
Enel DY 61/2  
Costruttore: SELTA

## COMUNI DI ALLISTE E RACALE PROVINCIA DI LECCE

Progetto definitivo per la costruzione di linee elettriche interrato in cavo M.T. a 20kV da posare, cabina di consegna del tipo box prefabbricata da installare e annesso infrastrutture, il tutto per la connessione alla rete e-distribuzione di un impianto di produzione da fonte solare di potenza nominale 6MW denominato Racale Bagnato ricadente nei comuni di Alliste e Racale  
(Cod. rintr. four: 252553481)

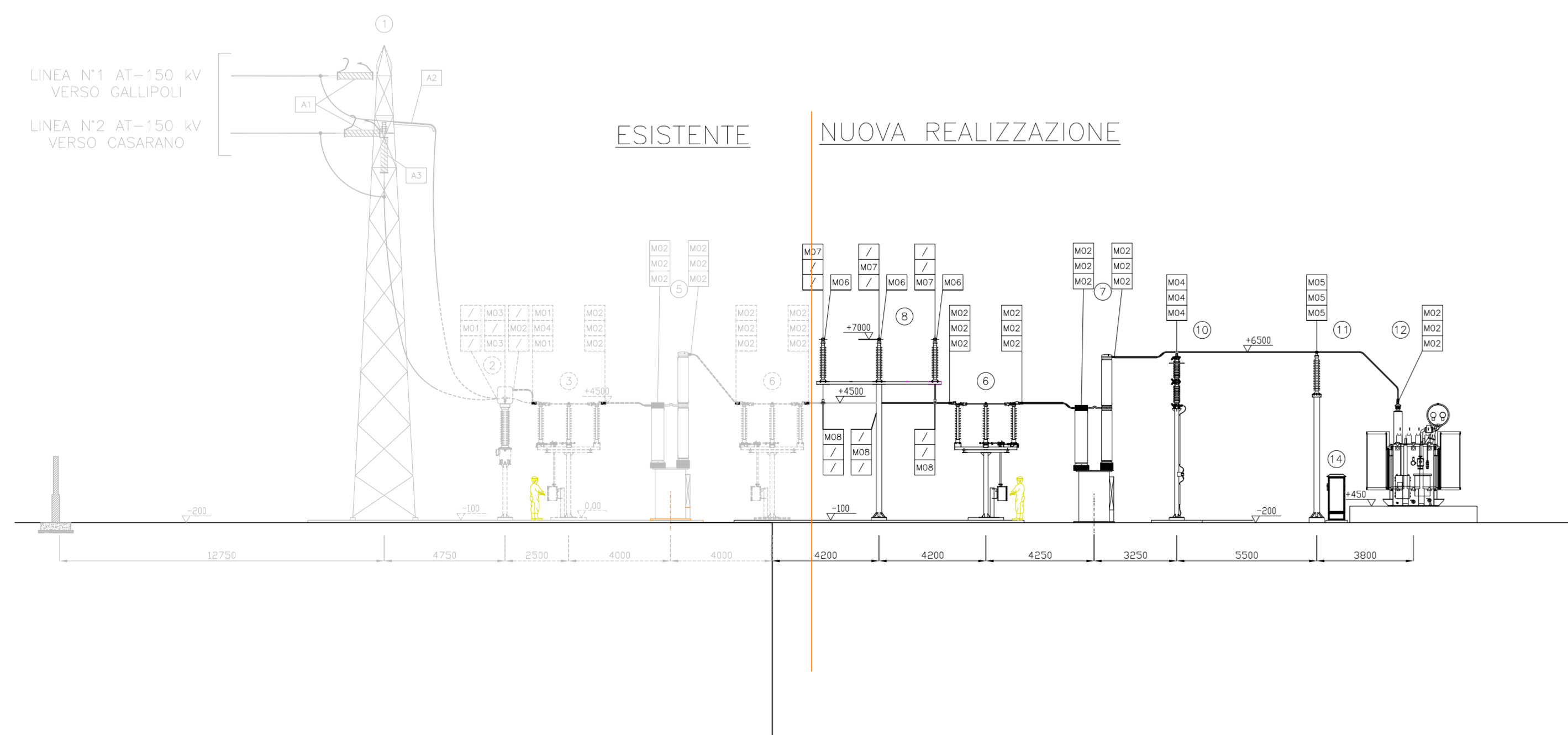
Procedura Autorizzativa: Conferenza di Servizi Regionale ai sensi del D. Lgs. n. 387 del 29/12/2003

### PROGETTO CABINA PRIMARIA AT-MT AMPLIAMENTO CABINA PRIMARIA "RACALE-LE" CP-D500-1-383160 PER INSTALLAZIONE TERZO STALLO DI TRASFORMAZIONE AT-MT

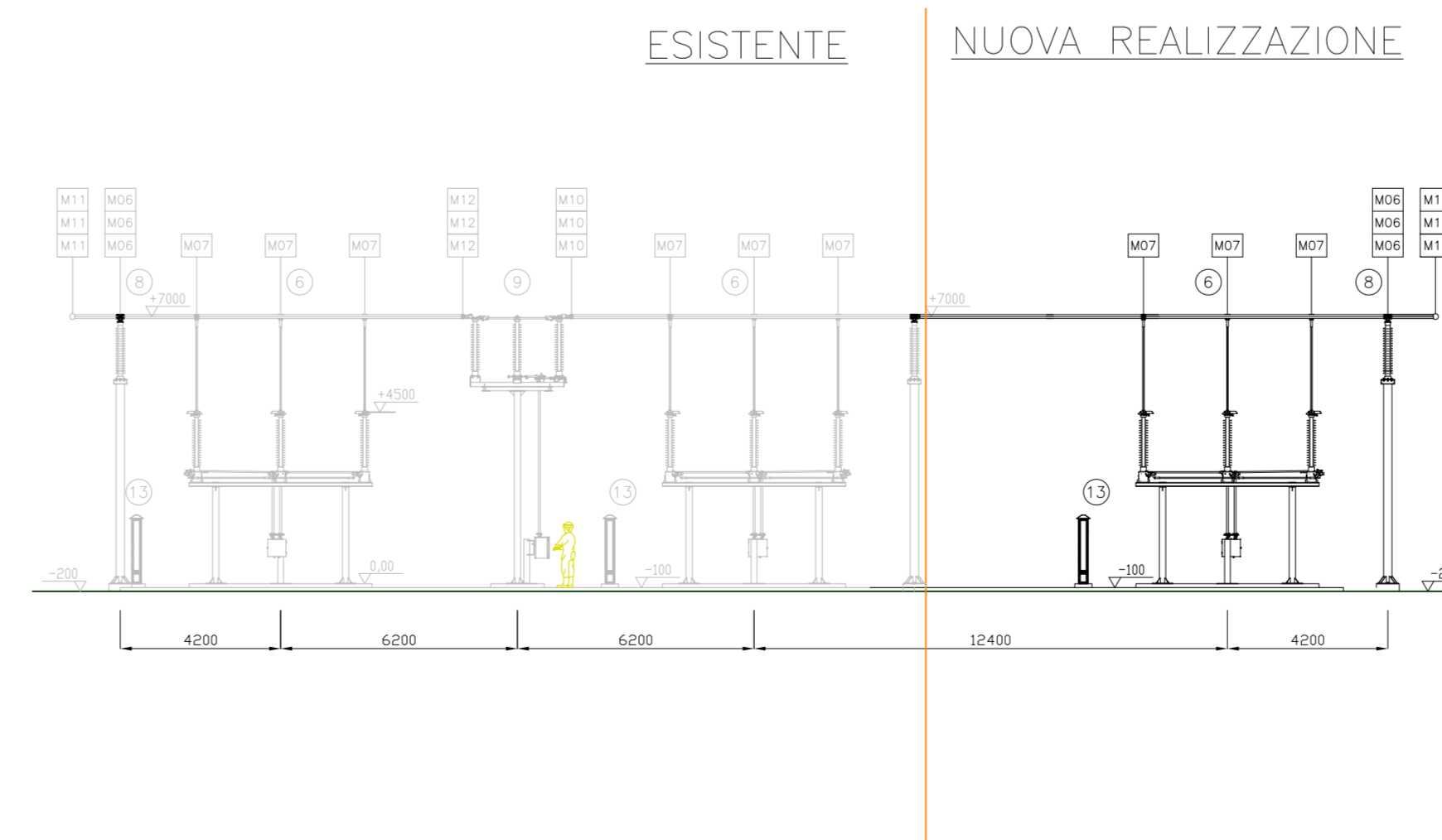
IDENTIFICATIVO ELABORATO								
LIVELLO PROG	COD. RINTR	TIPO DOCUM.	N° ELABOR.	N° Foglio	Tot. Fogli	Data	Rev.	Scala
PD	252553481	CP	04			01/03/2022	0	
PD	252553481	CP	04			01/07/2022	1	
PD	252553481	CP	04	1	1	16/02/2023	2	

DESCRIZIONE ELABORATO  
- SEZIONI LONGITUDINALI E TRASVERSALI APPARECCHIATURE AT

Sezione "P-Q"



Sezione "T-L"



PROGETTISTA  
Ing. Sergio Martano  
Via Vittorio veneto, 64  
70128 Bari  
E-mail: studio.martano2@gmail.com



VISTO E-DISTRIBUZIONE

RICHIEDENTE:  
TONELLO ENERGIE SRL  
Via Boralucchi n. 3  
36030 - Fara Vicentino