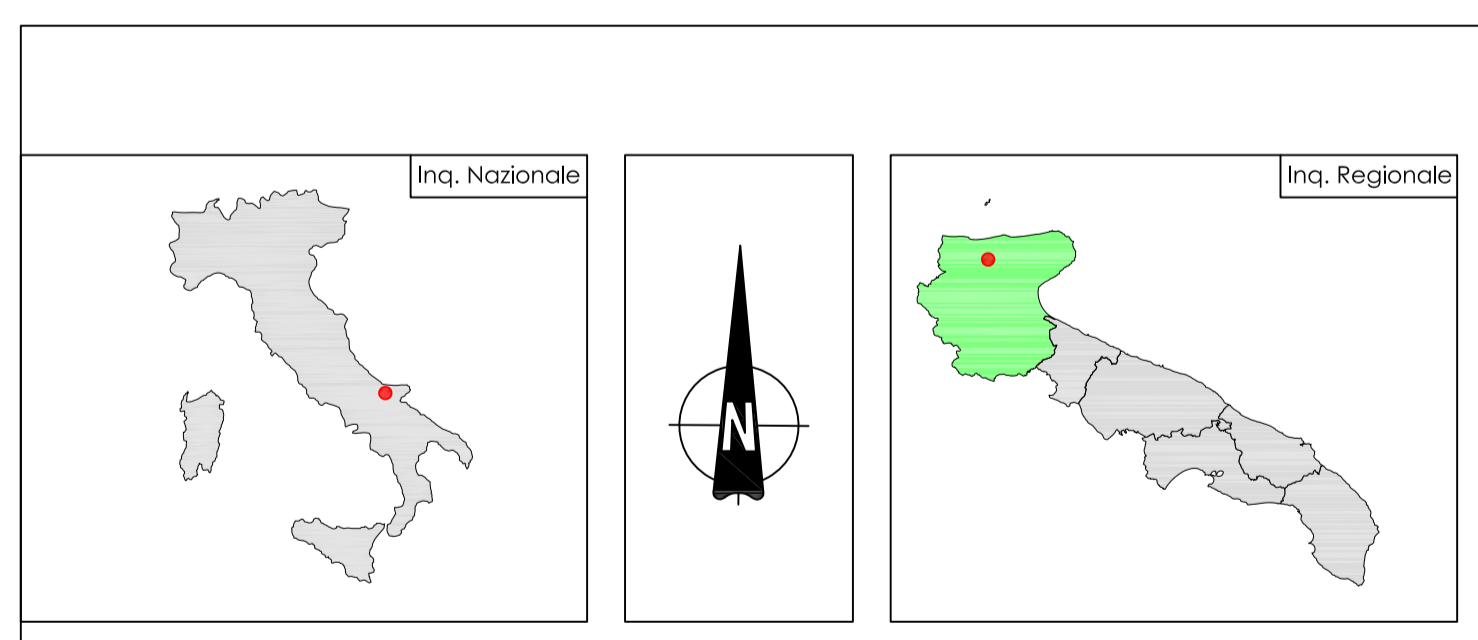


- #### LEGENDA APPARECCHIATURE MT/BT
- 1 Quadro sistema di supervisione "QRTU"
 - 2 Quadro comandi e protezioni "QPCS"
 - 3 Quadro antincendio/antintrusione "QAI"
 - 4 Quadro batterie "GBAT"
 - 5 Quadro raddizzatore "GRAD"
 - 6 Quadro servizi ausiliari c.c. "QSACC"
 - 7 Quadro servizi ausiliari c.a. "QSACA"
 - 8 Gruppo elettrogeno 15kVA "GE"
 - 9 Quadro comando gruppo elettrogeno "GGE"

- #### LEGENDA APPARECCHIATURE AT
- 10 Terminale cavo AT
 - 11 Sostanziale isolatore orizzontale 145.170 kV con ferme di messa a terra e comando motorizzato
 - 12 Trasformatore di tensione capacitivo N°3 prestazione (PROTEZIONE)
 - 13 Interruttore isolatore
 - 14 Interruttore isolatore
 - 15 Interruttore di corrente N°4 prestazione (MISURE E PROTEZIONE)
 - 16 Interruttore di tensione industriale N°1 prestazione (MISURE)
 - 17 Interruttore isolatore orizzontale
 - 18 Interruttore con contattori
 - 19 Supporto per messa a terra centro stella trasformatore AT
 - 20 Interruttore di potenza ONAN/ONAF 70/60 MVA TNS11 1502/1x1,25 / 30 kV
 - 21 Cassette per secondari trasformatore di tensione capacitivo (PROTEZIONE)
 - 22 Cassette per secondari trasformatore di tensione industriale (MISURE)
 - 23 Armadio smistamento cavo
 - 24 Supporto insieme fissatore
 - 25 Interruttore di potenza ONAN/ONAF 70/60 MVA TNS11 1502/1x1,25 / 30 kV
 - 26 Interruttore di potenza ONAN/ONAF 60/70 MVA TNS11 1502/1x1,25 / 20 kV
 - 27 Interruttore di potenza ONAN/ONAF 70/60 MVA TNS11 1502/1x1,25 / 30 kV
 - 28 Interruttore di potenza ONAN/ONAF 10/12 MVA TNS11 1502/1x1,25 / 20 kV



STAZIONE DI CONSEGNA 150/30 KV
LESINA - POGGIO IMPERIALE
COMUNE DI SAN PAOLO DI CIVITATE

Autorizzazione Unica ai sensi della legge 387/03 del parco eolico nei comuni di Lesina e Apricena (FG)

Progettazione:
STUDIO GENUSCONFERIA ING. MICHELE R.G. CURTOTTI
Via S. Eustachio, 40 - 71012 - San Paolo di Civitate (FG) - Tel. 0872/451111 - Email: info@studiogenusconferta.it

COMMITTENTE: RENVICO ITALY SRL
Comuni di Lesina e Apricena (FG)

DATA : Maggio 2018
AGGIORN. :
SCALA : 1:100
DIMENS. : A1
N° FOGGI : 1

ITAVOLA IEO4 STAZIONE ELETTRICA DI CONSEGNA 150/30 KV
PLANIMETRIA GENERALE
PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE: RENVICO ITALY SRL
PROGETTAZIONE: Ing. Michele R.G. Curtotti

RENVICO RENEWABLE ENERGY

Questo elaborato è di proprietà del progettista ed è protetto ai termini di legge.