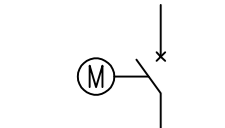
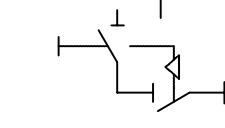
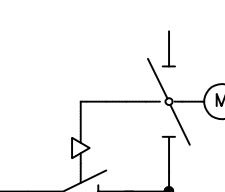
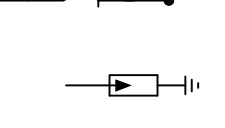
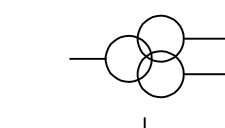
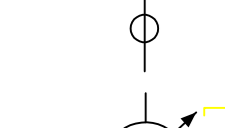
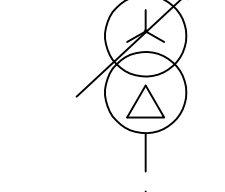
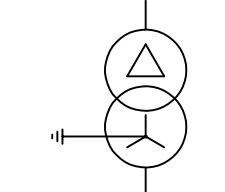
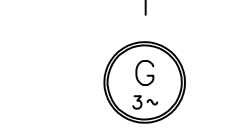
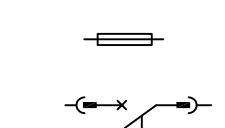
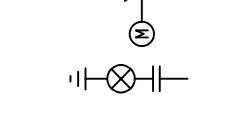
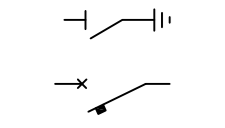
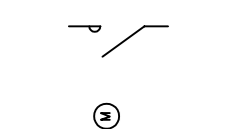
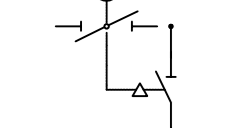
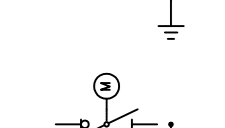
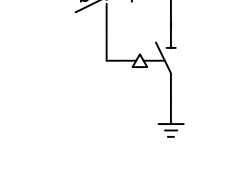
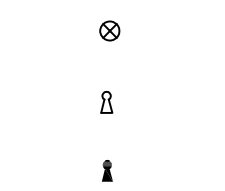
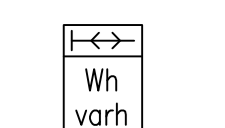
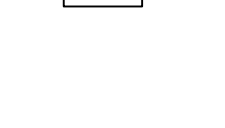


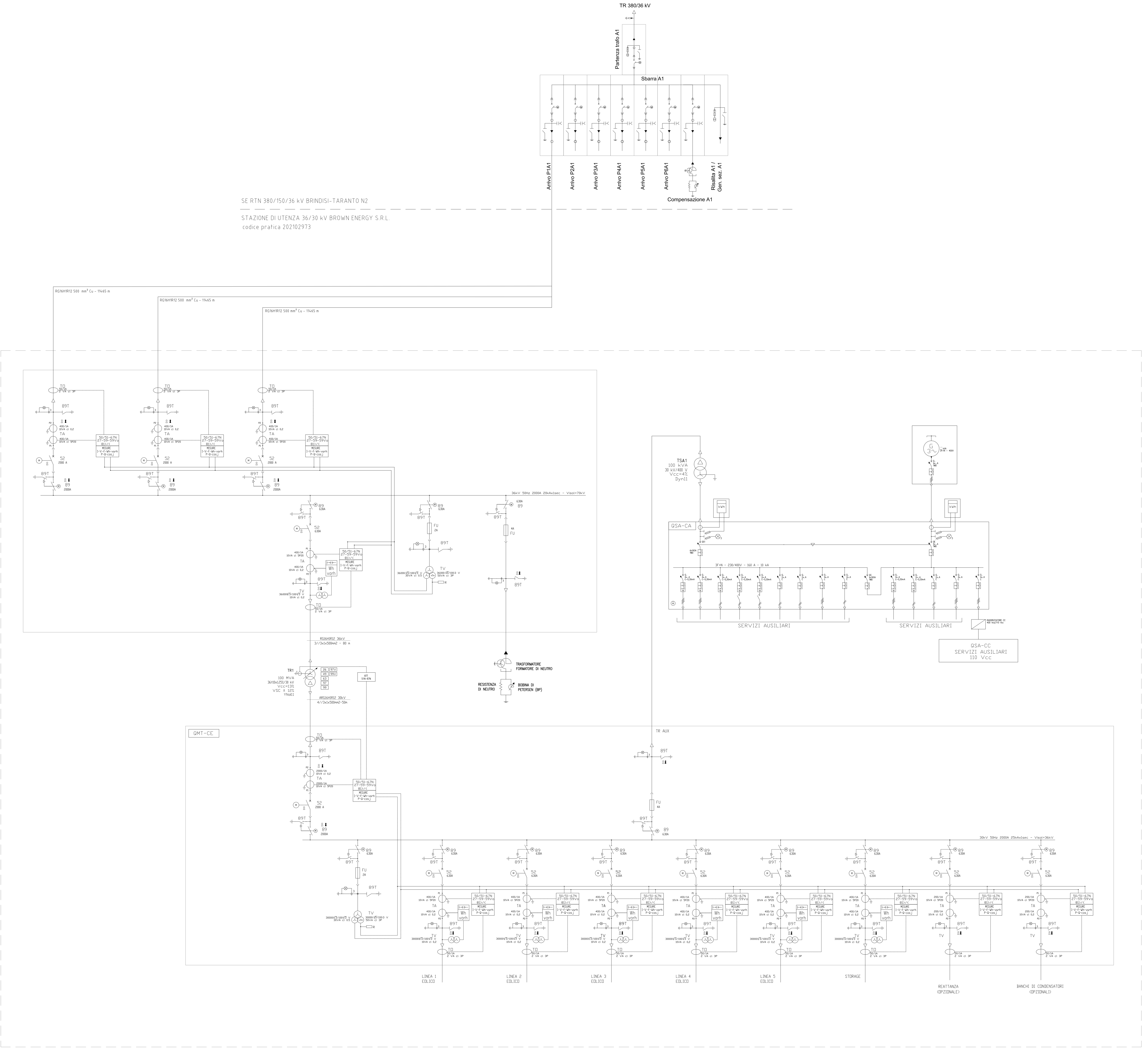


LEGENDA

-  INTERRUTTORE AT CON COMANDO MOTORIZZATO
-  SEZIONATORE MANUALE AT CON INTERBLOCCO LAME DI TERRA
-  SEZIONATORE MOTORIZZATO ROTATIVO AT CON INTERBLOCCO LAME DI TERRA
-  SCARICATORE
-  TRASFORMATORE DI TENSIONE
-  TRASFORMATORE DI CORRENTE
-  TRASFORMATORE DI POTENZA (COMMUTATORE SOTTO CARICO MOTORIZZATO)
-  TRASFORMATORE SERVIZI AUSILIARI
-  GENERATORE ASINCRONO
-  FUSIBILE
-  INTERRUTTORE MT ASPORTABILE CON COMANDO MOTORIZZATO
-  INDICATORE CAPACITIVO PRESENZA TENSIONE
-  LAME DI MESSA A TERRA
-  INTERRUTTORE AUTOMATICO
-  CONTATTORE DI MANOVRA
-  SEZIONATORE ROTATIVO CON MESSA A TERRA
-  SEZIONATORE ROTATIVO SOTTOCARICO CON MESSA A TERRA
-  LAMPADA DI SEGNALAZIONE
-  BLOCCO A CHIAVE, CHIAVE LIBERA IN APERTO
-  BLOCCO A CHIAVE, CHIAVE LIBERA IN CHIUSO
-  CONTATORE DI ENERGIA ATTIVA/REATIVA ENTRANTE-USCENTE PER MISURE FISCALI

SE RTN 380/150/36 kV BRINDISI-TARANTO N2  
 STAZIONE DI UTENZA 36/30 kV BROWN ENERGY S.R.L.  
 codice pratica 202102973



<p><b>OGGETTO:</b>                  Progetto dell'impianto elettrico con storage denominato "Capota" della potenza complessiva di 65 MW con storage da 20 MW da realizzare nei Comuni di Francavilla Fontana, San Vito dei Normanni, San Michele Salentino e Lavello (BR).</p> <p><b>TITOLO:</b>                  R3UEQM4_ImpiantiDiUtenza_03                  Schema elettrico unifilare</p> <p><b>PROJETTO engineering s.r.l.</b>                  società di ingegneria                  direttore tecnico                  Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO</p> <p><b>ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di TARANTO</b>                  Dott. Ing. FILOTICO Leonardo                  N. 1812</p> <p>NOME FILE: R3UEQM4_ImpiantiDiUtenza_03</p>	<p><b>COMMITTENTE:</b>                  BROWN ENERGY S.r.l.                  Z.I. LOTTO n.31                  74020 San Marzano di S.G. (TA)</p> <p><b>PROGETTO</b>                  APPROVATO</p> <p><b>CARTA:</b>                  AD</p> <p><b>SCALA:</b>                  ELAB. 01</p>
--	--

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