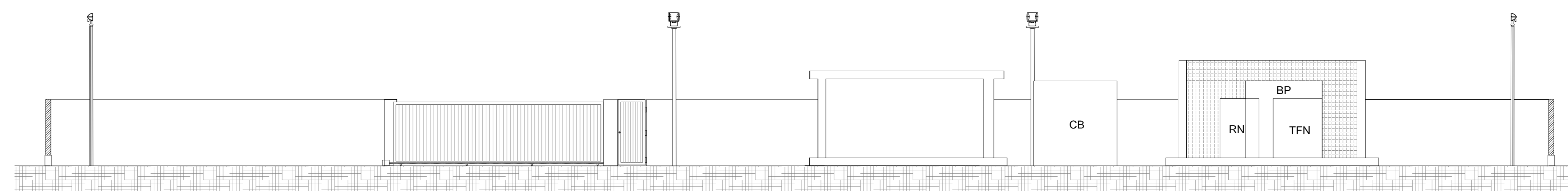


SEZIONE A-A'



SEZIONE B-B'



REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	CONTROLLATO	APPROVATO

OGGETTO:
 Progetto dell'impianto edico con storage denominato "Capota" della potenza complessiva di 66 MW con storage da 20 MW da realizzare nei Comuni di Francavilla Fontana, San Vito dei Normanni, San Michele Salentino e Lufano (BR).

COMMITTENTE:
 BROWN ENERGY S.r.l.
 Z.I. Lotte n.31
 74020 San Marzano di S.G. (TA)

TITOLO:
 R3UEQM4_ImplantIDutenza_05
 Sezioni longitudinali delle varie parti dell'impianto

PROJETTO engineering s.r.l.
 società di ingegneria
 direttore tecnico
Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO

ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di TARANTO
 Dott. Ing. **FILOTICO Leonardo**
 N. 1812

CARTA:
 AD

SCALA:
 1:100

ELAB.:
 D1

NOME FILE:
 R3UEQM4_ImplantIDutenza_05

P.F.A.: 02458500733

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