



ravenna



enipower

eni



Capacità produttiva

Sezione di generazione 1 - È composta da:

- un turbogas (TG501) da 122,8 MWe con generatore di vapore a recupero (BA501) da 190 t/h di vapore ad alta pressione e 44 t/h a bassa pressione
- due turbine a condensazione e parziale contropressione: (20TD2) da 37,5 MWe e 20TD300 da 65 MWe

Sezione di generazione 2 - È composta da due cicli combinati, ciascuno costituito da:

- un turbogas da 266 MWe
- un generatore di vapore a recupero da 280 t/ora di vapore ad alta pressione, 44 t/ora a media pressione e 32 t/ora a bassa pressione
- una turbina a vapore da 127 MWe

Anno di entrata in servizio dei nuovi cicli combinati

2004

Prodotti

Energia elettrica
Vapore tecnologico

Aziende eni coinsediate e servite

Versalis e Eni Rewind

Indirizzo

via Baiona, 107 - 48100 Ravenna

certificazione



EMAS

GESTIONE AMBIENTALE
VERIFICATA
Regn.IT - 001459