

SCHEDA A INFORMAZIONI GENERALI

QUADRO A. 5 ATTIVITÀ TECNICAMENTE CONNESSE

Attività	Sigla	Riferimento rispetto a schemi a blocchi	Dati dimensionali
Approvvigionamento combustibile	np	1	Il gas naturale arriva tramite metanodotto di proprietà SNAM, portata è pari a 225.000 Nm ³ /h. L'approvvigionamento dell'olio combustibile e del gasolio avviene tramite autobotte.
Circuito aperto di raffreddamento per la condensazione del vapore delle turbine e per il raffreddamento degli impianti ausiliari	np	3	Stazione di pompaggio di acqua mare con prelievo di 42,3 m ³ /s
Trasporto energia elettrica prodotta	np	9	Elettrodotto per il trasporto dell'energia prodotta in Centrale in connessione con la rete nazionale a 380 kV gestita da GRTN.
Prelievo acque di processo	np	np	Acqua per usi industriali, servizi antincendio ed irrigui, prelevata dal mare e da n.3 pozzi artesiani (dati di consumo reperibili nelle schede B)
<i>Impianto di Trattamento Acque</i>	<i>ITAR</i>	8	<i>Impianto di trattamento acque con portata media annua pari a 60 m³/h. Tale impianto tratta in maniera separata reflui inquinabili da oli, acque biologiche e acque acide/alcaline prodotte in Centrale.</i>