


Potenza netta = 627,8 MW
 Rendimento netto ~ 44%

0	15 ottobre 2011	AT Sviluppo e Assistenza Impianti	AT Sviluppo e Assistenza Impianti	AT Sviluppo e Assistenza Impianti
Rev	Data	Redatto	Approvato	Emesso
 DIVISIONE GENERAZIONE ED ENERGY MANAGEMENT <i>Sviluppo ed Assistenza Impianti</i>		CENTRALE TERMOELETRICA DI PORTO TOLLE		
		TRASFORMAZIONE A CARBONE DELL'IMPIANTO		
		Bilancio termico preliminare al CNC – Situazione Futura		
Codice disegno	AT SAI	P	O	A
Scala :	----	A	C	A
		C	S	0
		8	8	-
		0	0	0
	File : POAACACS088-00	Foglio	1	di 1