

 <b>ENGINEERING AND TECHNICAL SUPPORT</b>			<b>RAPPORTO DI CALCOLO</b>											
			Documento / Document no. <b>PBITC00411</b>				Pagina Sheet <b>1</b> di of <b>5</b>							
PROGETTO Project <b>CAPACITY STRATEGY ITALY</b>			Indice Sicurezza Security Index											
			<b>Riservato Aziendale</b>											
TITOLO Title <b>C.le Termoelettrica di Torrevaldaliga</b> <b>Bilancio idrico in configurazione 2+1, fasi OCGT/CCGT</b>														
CLIENTE Client <b>ENEL</b>														
JOB no. ....			Document no. ....											
INOLTRO AL CLIENTE Client Submittal		<input type="checkbox"/> PER APPROVAZIONE For Approval		<input checked="" type="checkbox"/> PER INFORMAZIONE For Information Only			<input type="checkbox"/> NON RICHiesto Not Requested							
SISTEMA System <b>00B</b>		TIPO DOCUMENTO Document Type <b>TL</b>		DISCIPLINA Discipline <b>S</b>		FILE File <b>PBITC00411.doc</b>								
REV 00		DESCRIZIONE DELLE REVISIONI / Description of Revisions												
		Prima emissione												
00		04.02.19		SP		LeG		DZe		MSL		BoS/AS		
						E&TS/C&A		E&TS/PPD		E&TS/M&C/MAS		E&TS/M&C/CG		
						E&TS/C&A		E&TS/I&C		E&TS/PPD		E&TS/PPD		
Rev.		Data Date		Scopo Purpose		Preparato Prepared by		Collaborazioni Co-operations			Approvato Approved by		Emesso Issued by	

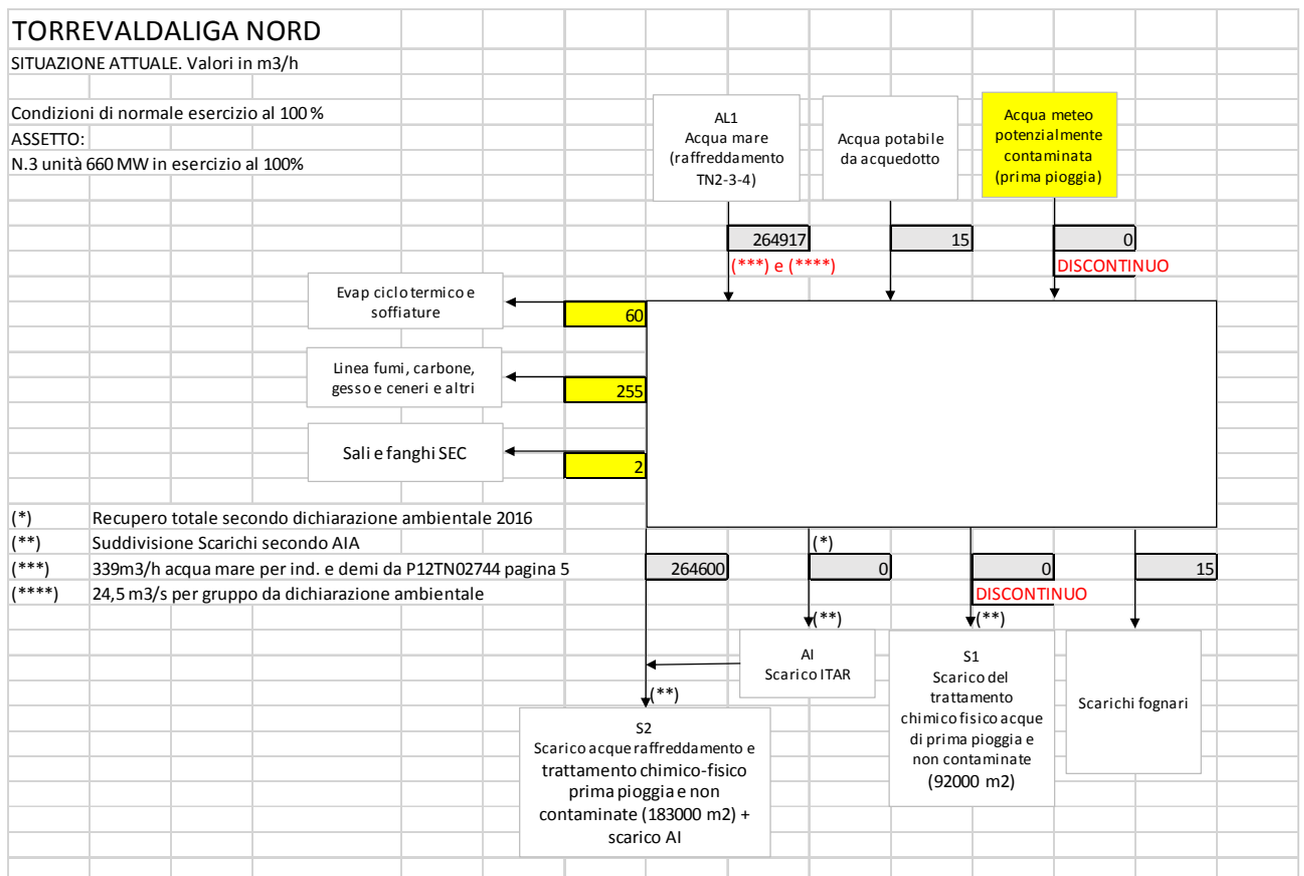
Questo documento è confidenziale e potrebbe contenere informazioni considerate riservate in base alla legge. Qualora fosse stato ricevuto per errore si prega di informare tempestivamente il mittente e di distruggere la copia in proprio possesso. Il presente documento deve pertanto essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto e ne è vietata qualsiasi forma di riproduzione senza esplicita autorizzazione. Ogni uso improprio può costituire una violazione dell'obbligo di confidenzialità.

 ENGINEERING AND TECHNICAL SUPPORT	Capacity Strategy Italy Torrevaldaliga – Progetto preliminare di costruzione di un nuovo ciclo combinato	Documento Document no. <b>PBITC00411</b>
	<b>RAPPORTO DI CALCOLO</b>	REV. 00    24.01.19
		Pagina Sheet <b>2</b> di of <b>5</b>

I bilanci sotto riportati si riferiscono a condizioni medie di funzionamento al carico nominale.

### SITUAZIONE ATTUALE

Gruppi a carbone TVN 2-3-4

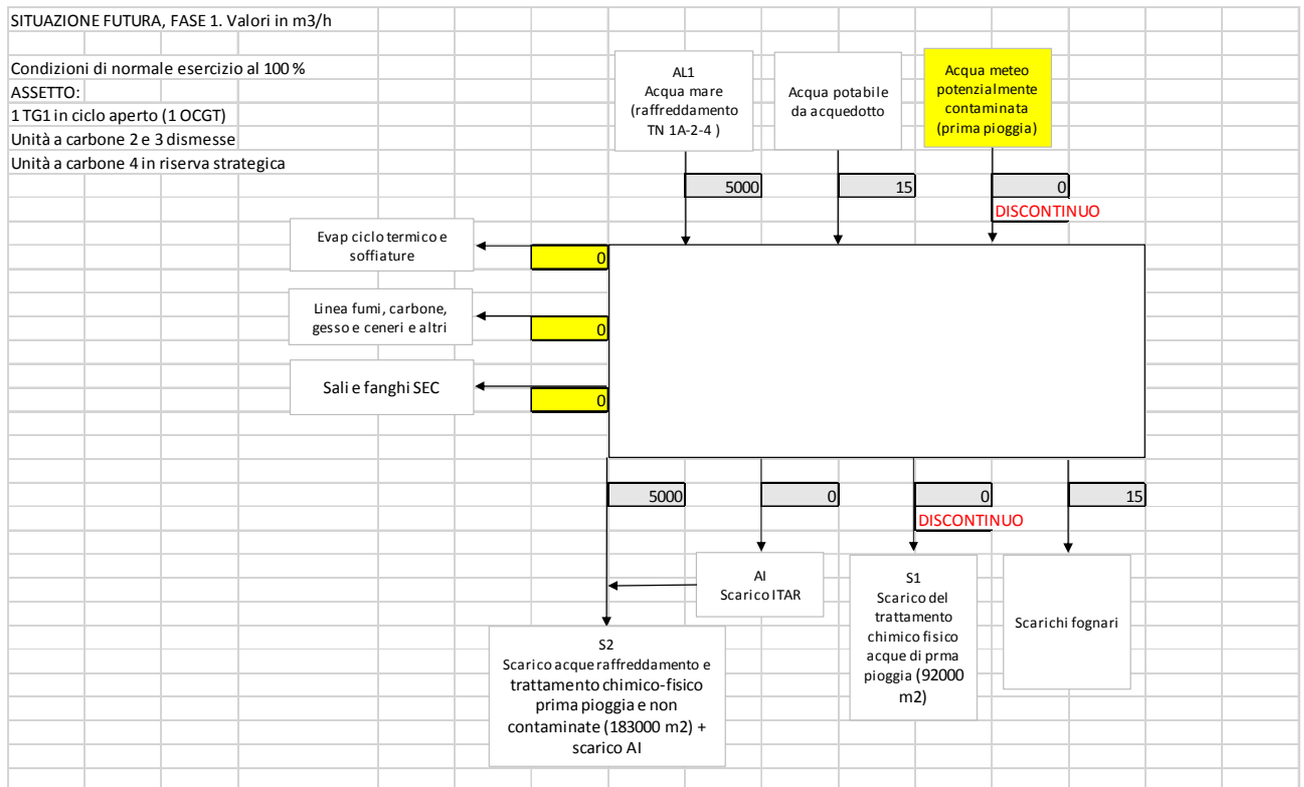


*Questo documento è confidenziale e potrebbe contenere informazioni considerate riservate in base alla legge. Qualora fosse stato ricevuto per errore si prega di informare tempestivamente il mittente e di distruggere la copia in proprio possesso. Il presente documento deve pertanto essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto e ne è vietata qualsiasi forma di riproduzione senza esplicita autorizzazione. Ogni uso improprio può costituire una violazione dell'obbligo di confidenzialità.*

**SITUAZIONE FUTURA**

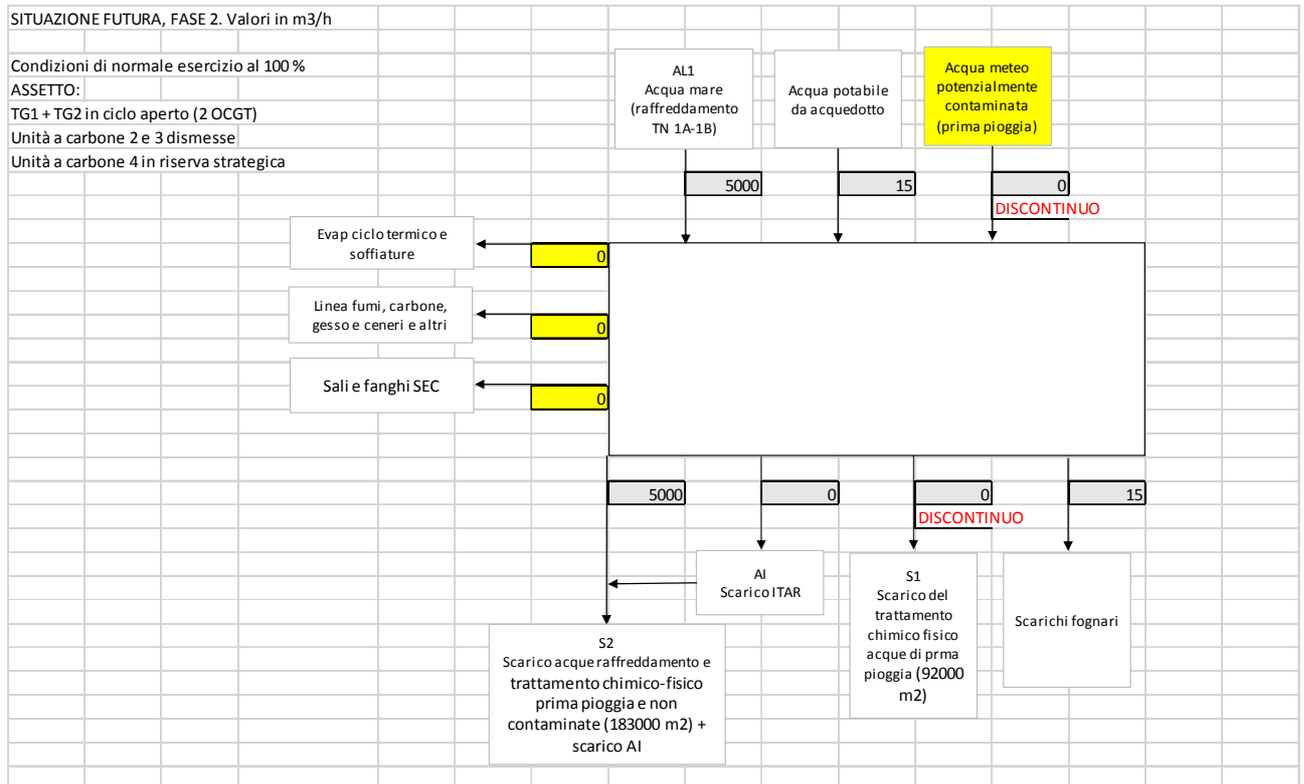
**1a FASE**

Unità TG 1A in ciclo aperto in esercizio, unità TVN 2- TVN3 dismesse e TVN4 in riserva strategica.



2a FASE

Unità TG 1A e TG 1B in ciclo aperto in esercizio, unità TVN 2- TVN3 dismesse e TVN4 in riserva strategica.



3a FASE

Unità CCGT 2x1 in esercizio, unità TVN 2- TVN3 dismesse e TVN4 in riserva strategica.

