


 ENGINEERING AND TECHNICAL SUPPORT			RAPPORTO DI CALCOLO										
			Documento / Document no. PBITC00411				Pagina Sheet 1 di of 5						
PROGETTO Project CAPACITY STRATEGY ITALY			Indice Sicurezza Security Index										
			Riservato Aziendale										
TITOLO Title C.le Termoelettrica di Torrevaldaliga Bilancio idrico in configurazione 2+1, fasi OCGT/CCGT													
CLIENTE Client ENEL													
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 00B		TIPO DOCUMENTO Document Type TL		DISCIPLINA Discipline S		FILE File PBITC00411.doc							
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/PPD		E&TS/PPD	
Rev.		Data Date		Scopo Purpose		Preparato Prepared by		Collaborazioni Co-operations			Approvato Approved by		Emesso Issued by

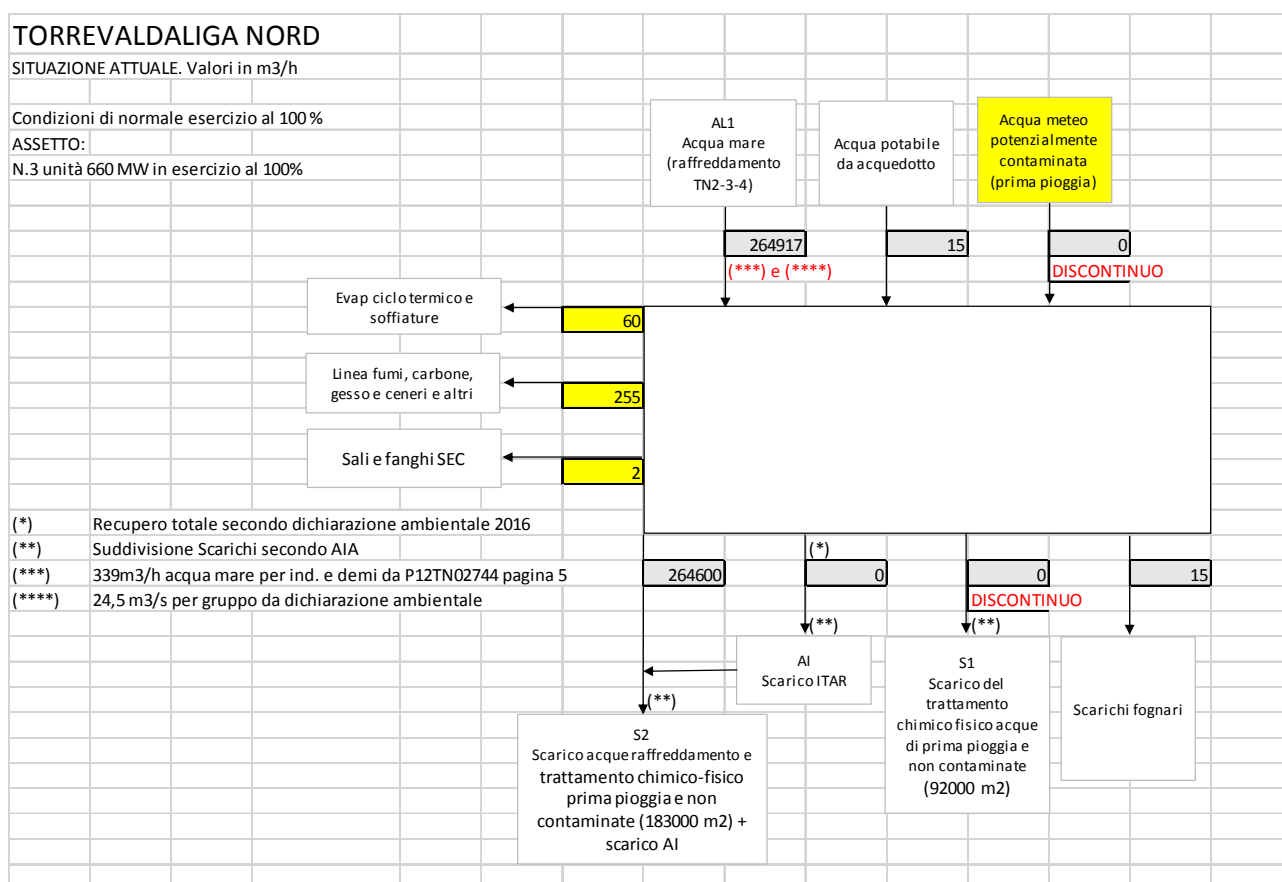
Questo documento è confidenziale e potrebbe contenere informazioni considerate riservate in base alla legge. Qualora fosse stato ricevuto per errore si prega di informare tempestivamente il mittente e di distruggere la copia in proprio possesso. Il presente documento deve pertanto essere utilizzato esclusivamente 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 <i>Document no.</i> PBITC00411
	RAPPORTO DI CALCOLO	REV. 00 24.01.19 Pagina 2 di 5 Sheet of

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

SITUAZIONE ATTUALE

Gruppi a carbone TVN 2-3-4

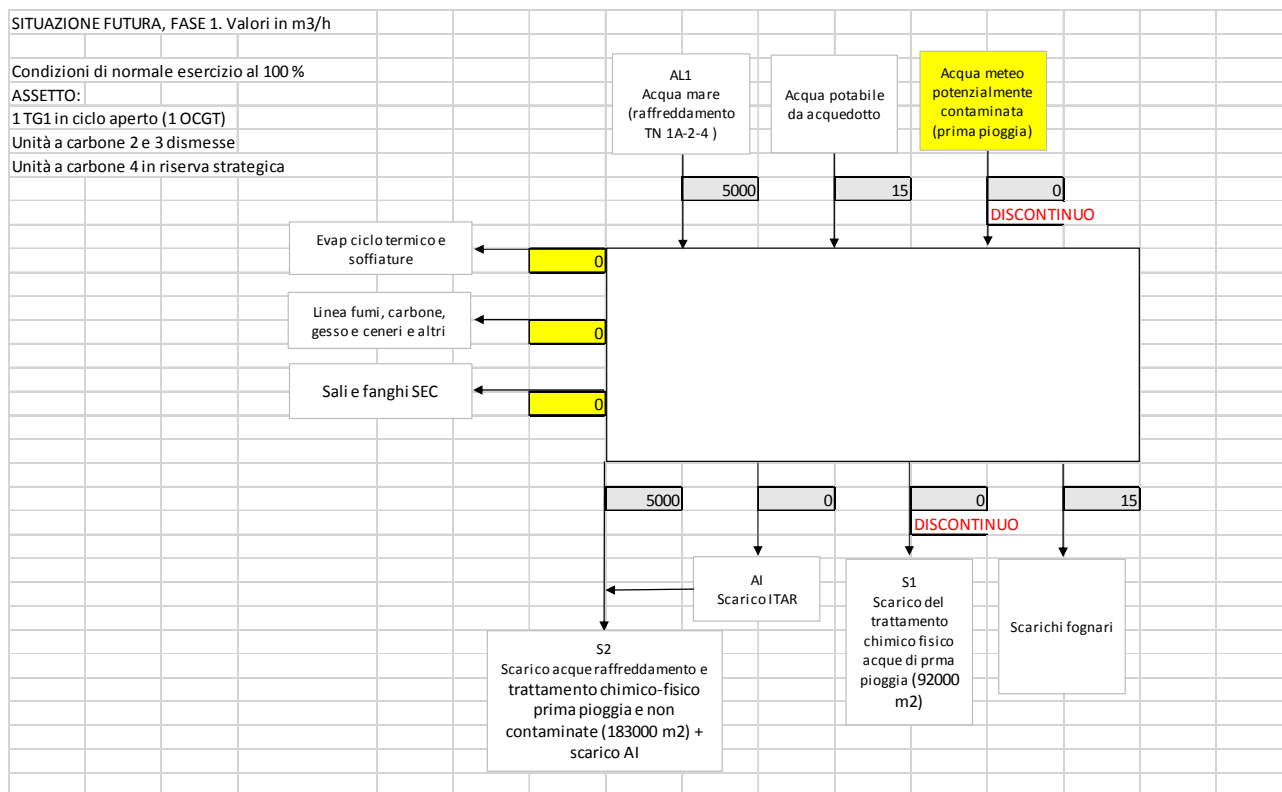


Questo documento è confidenziale e potrebbe contenere informazioni considerate riservate in base alla legge. Qualora fosse stato ricevuto per errore si prega di informare tempestivamente il mittente e di distruggere la copia in proprio possesso. Il presente documento deve pertanto essere utilizzato esclusivamente 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

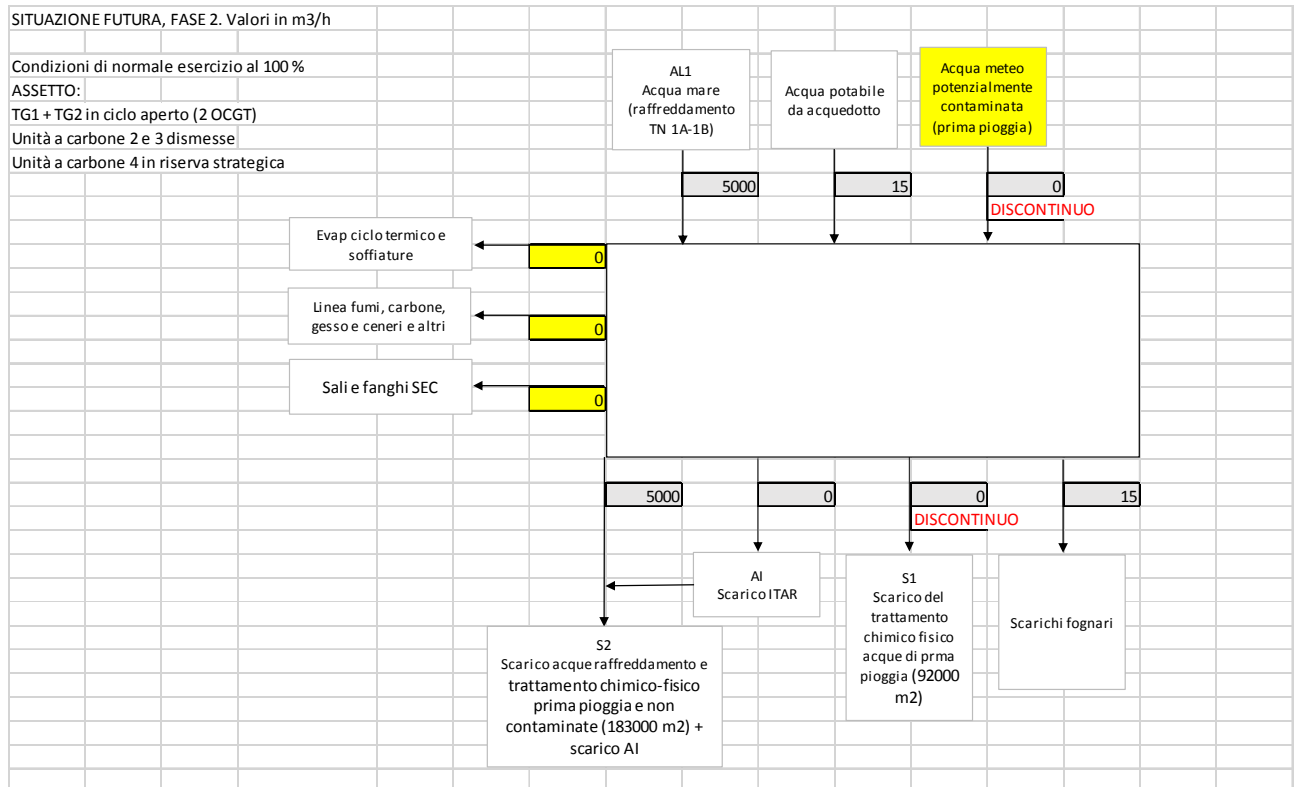
1a FASE

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.

