



# RAPPORTO DI CALCOLO

Documento / Document no.

**PBITC00622**

Pagina  
Sheet

**1** di  
of **4**

PROGETTO  
Project

**CAPACITY STRATEGY ITALY**

Indice Sicurezza  
Security Index

**Uso Aziendale / P**

TITOLO  
Title

**La Casella Nuova Unità a Gas - Bilancio Idrico**

CLIENTE  
Client

**ENEL GLOBAL THERMAL GENERATION**

JOB no. ....

Document no. ....

INOLTRO AL CLIENTE  
Client Submittal

PER APPROVAZIONE  
For Approval

PER INFORMAZIONE  
For Information Only

NON RICHiesto  
Not Requested

SISTEMA  
System

**00B**

TIPO DOCUMENTO  
Document Type

**TL**

DISCIPLINA  
Discipline

**P**

FILE  
File

**PBITC0062200.doc**

REV  
00

Prima emissione

DESCRIZIONE DELLE REVISIONI / Description of Revisions

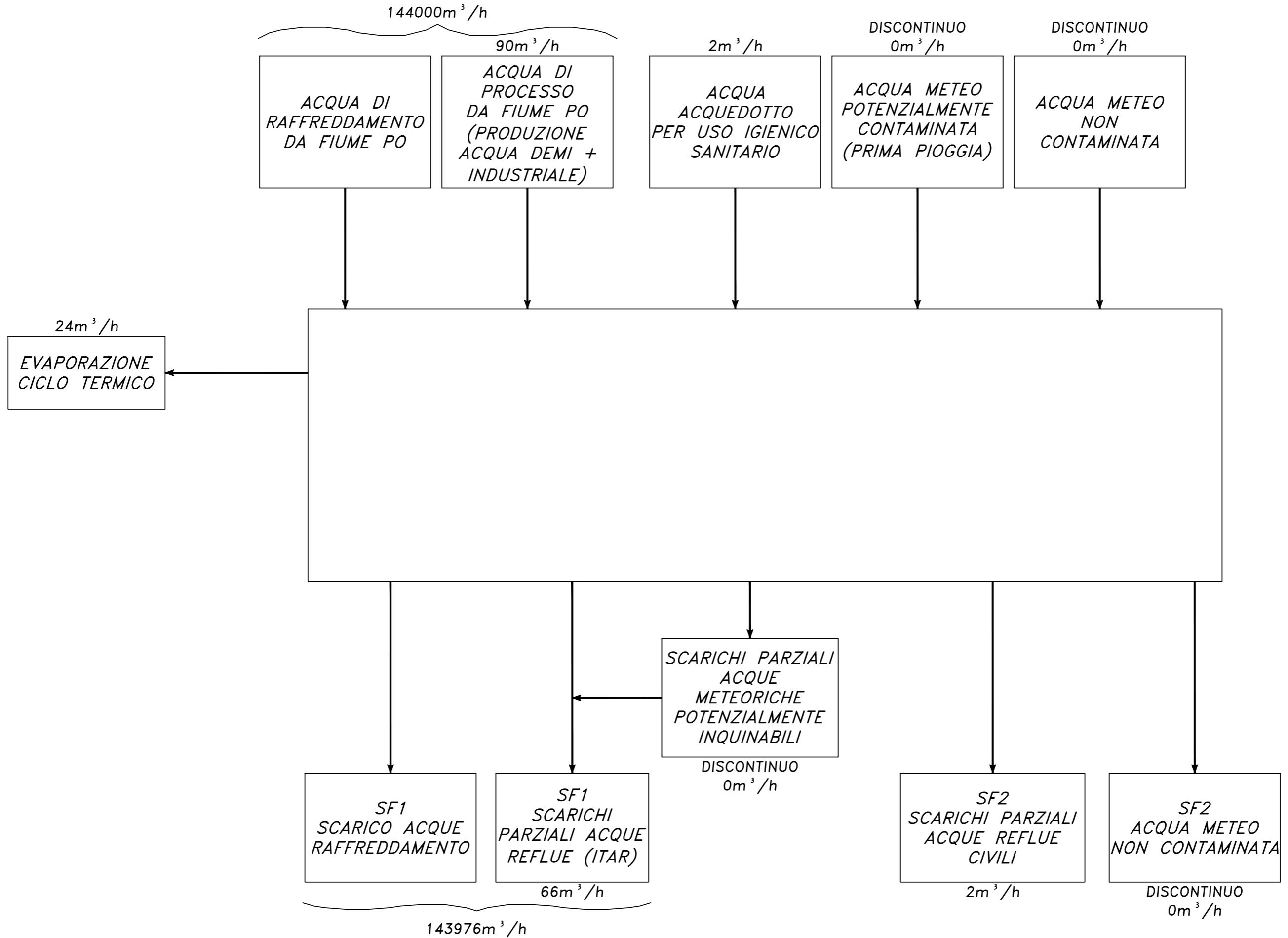
00	08.09.20	PR		Angelo Sobili						
			PRO	PRO-CHE					RD	PE
Rev.	Data Date	Scopo Purpose	Preparato Prepared by	Collaborazioni Co-operations				Approvato Approved by	Emesso Issued by	

	Capacity Strategy Italy La Casella – Progetto di una Nuova Unità a Gas	Documento <i>Document no.</i> <b>PBITC00622</b>
	<b>RAPPORTO DI CALCOLO</b>	REV. 00    08.09.20 Pagina <b>2</b> di <b>4</b> <i>Sheet    of</i>

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

# SITUAZIONE ATTUALE GRUPPI CCGT ESISTENTI 1-2-3-4

Presentata istanza di Verifica di Assoggettabilità a VIA a giugno 2020 per ripristinare la concessione originaria con portata pari a  $40\text{m}^3/\text{s}$  ( $144000\text{m}^3/\text{h}$ )



# SITUAZIONE FUTURA GRUPPI CCGT 1-2-3-4 & NUOVO CCGT 6

Presentata istanza di Verifica di Assoggettabilità a VIA a giugno 2020 per ripristinare la concessione originaria con portata pari a  $40\text{m}^3/\text{s}$  ( $144000\text{m}^3/\text{h}$ )

