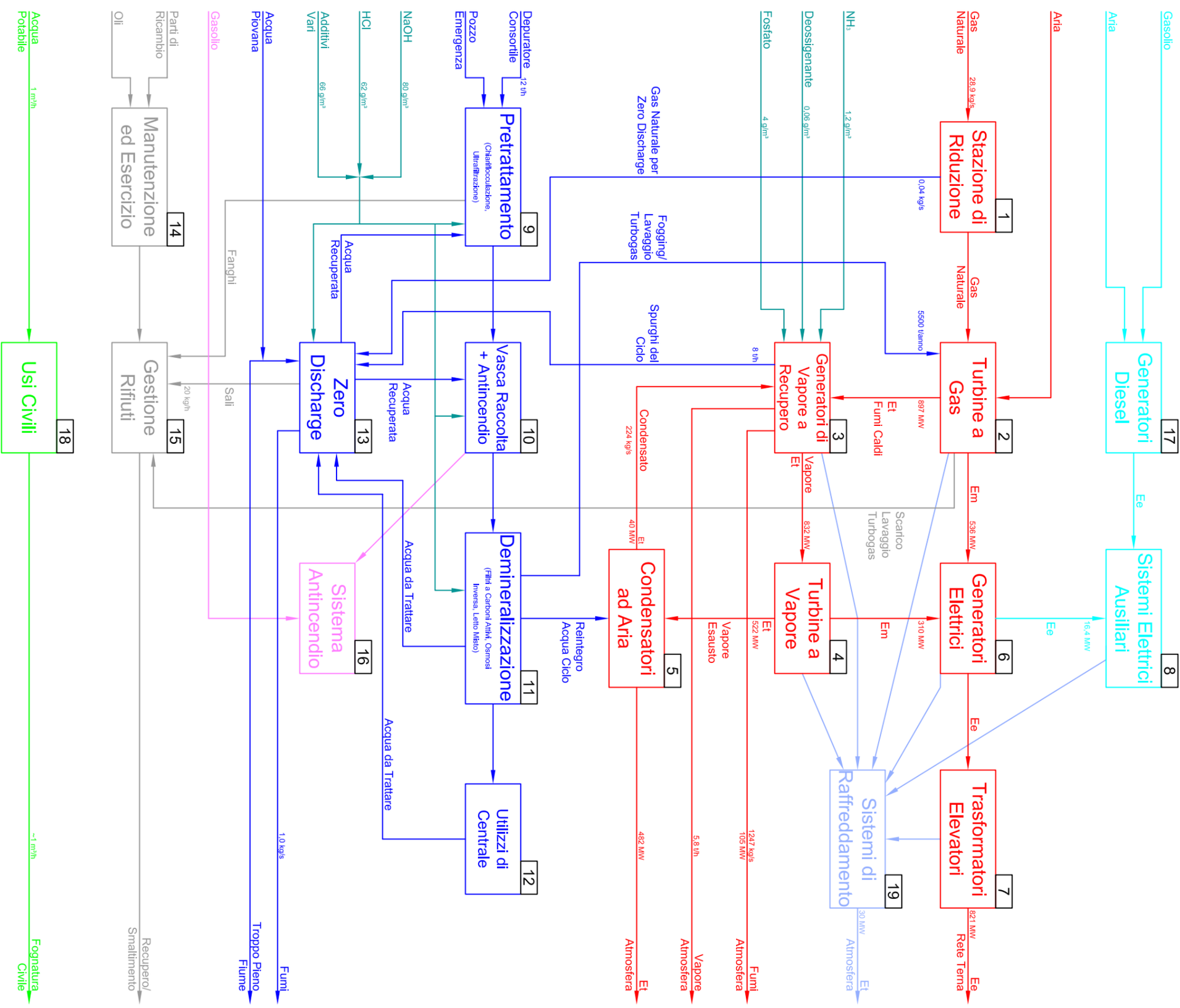


1	Stazione di compressione e riduzione della pressione del gas naturale
2	Turbine a Gas
3	Generatori di vapore per mezzo di recupero del calore contenuto nei fumi delle turbine a gas
4	Turbine a vapore
5	Condensatori ad aria del vapore esausto in uscita dalle turbine a vapore
6	Generatori di corrente elettrica
7	Trasformatori di corrente elettrica
8	Sistemi elettrici ausiliari
9	Turbine a vapore
10	Generatori di vapore a recupero
11	Sistemi di demineralizzazione dell'acqua per gli utilizzi nel processo produttivo
12	Utilizzi discontinui dell'acqua demineralizzata
13	Sistema Zero Discharge per il trattamento delle acque ed il loro recupero per il processo produttivo
14	Attività di manutenzione ed esercizio della centrale
15	Gestione dei rifiuti prodotti dalla centrale
16	Sistemi di sicurezza antincendio della centrale
17	Generatori elettrici con motore a gasolio utilizzati in caso di emergenza per l'alimentazione degli ausiliari di centrale
18	Usi civili e sanitari dell'acqua potabile prelevata dal pubblico acquedotto
19	Sistemi di raffreddamento diversi, necessari per smaltire il calore prodotto dai macchinari



Rev	Scopo emissione/ Issue scope	Descrizione/ Revision description	Redazione/ Prepared	Controllo/ Checked	Approvato/ Approved	Data/ Date
0	Primo Emissione	Istanza di Rimovo AIA	Bertogno	Spodoni	Spodoni	09.09.08

Progetto/Project : Centrale a ciclo Combinato di Gissi

Titolo/Title : A.25 - Schema a Blocchi

Ente emittente /
Issued by :



ABRUZZOENERGIA SPA
GRUPPO A2A

Informazioni statement released by A2A SPA. Da non utilizzare per scopi diversi da quelli per cui sono state fornite.
Confidential information property of A2A SPA. Not to be used for any purpose other than that for which it is supplied.

Commissio/Job n° ALLEGATO A.25

Identificativo/Document n°

Formato/Size A3

Scala/Scale Foglio/Sheet 1

D./O/ 1