



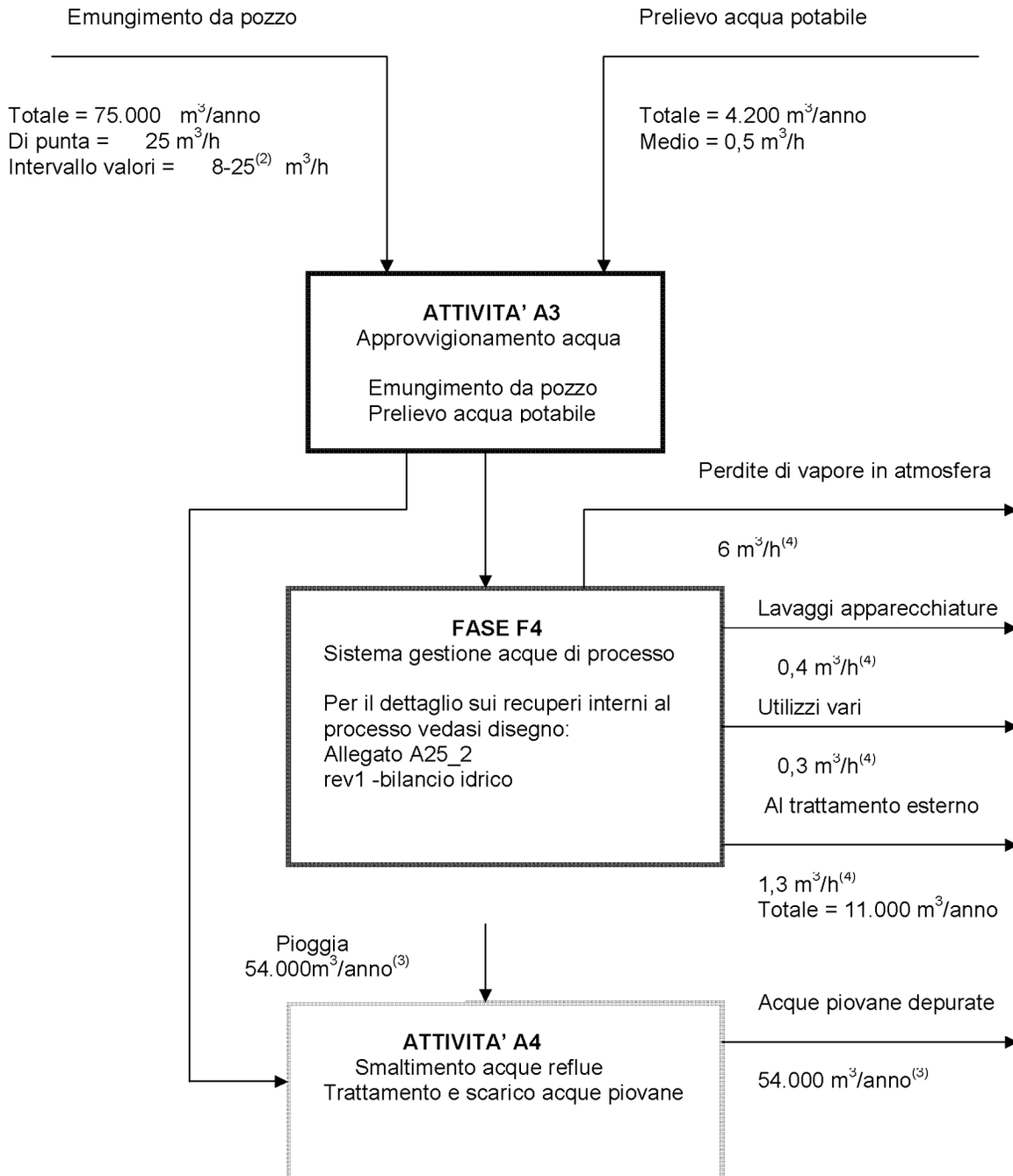
A25

Schemi a blocchi



CENTRALE DI PRESENZANO - 810 MWe

A25_1: SCHEMA A BLOCCHI_Bilancio Idrico⁽¹⁾



(1) Per uno schema del bilancio idrico di dettaglio, si faccia riferimento agli Elaborati di Progetto

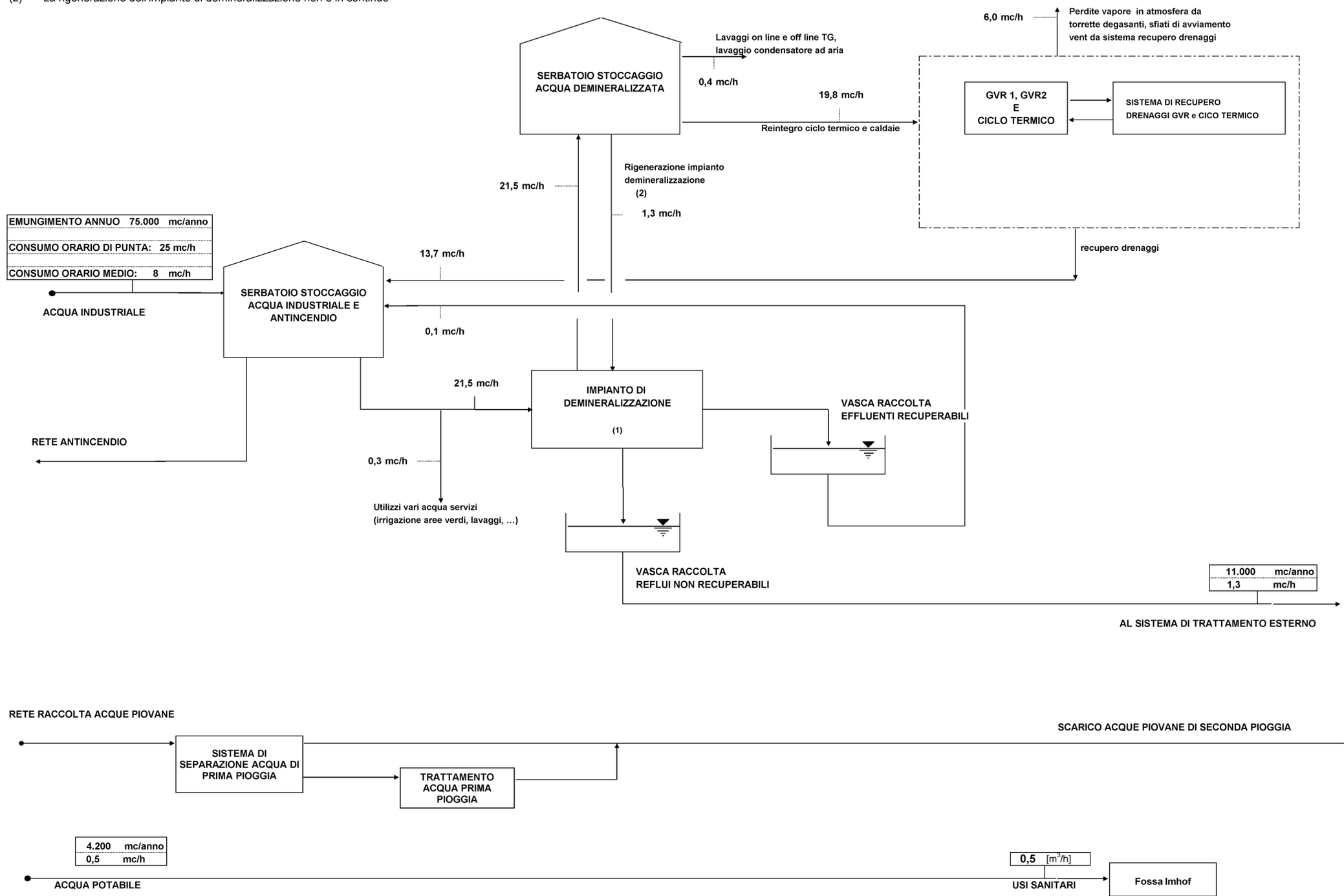
(2) Variabile con le condizioni di funzionamento

(3) Valore calcolato considerando una piovosità media annua del sito di Presenzano pari a 858 mm

(4) Valore riferito a una portata di acqua industriale in ingresso nel sistema pari a 8 m³/h

NOTE:

- (1) Impianto da 12 m³/h (2 linee 100% cad. in possibile funzionamento parallelo)
- (2) La rigenerazione dell'impianto di demineralizzazione non è in continuo



CENTRALE DI PRESENZANO - 810 MWe

ALLEGATO A 25_2

DIAGRAMMA DI FLUSSO_Bilancio idrico

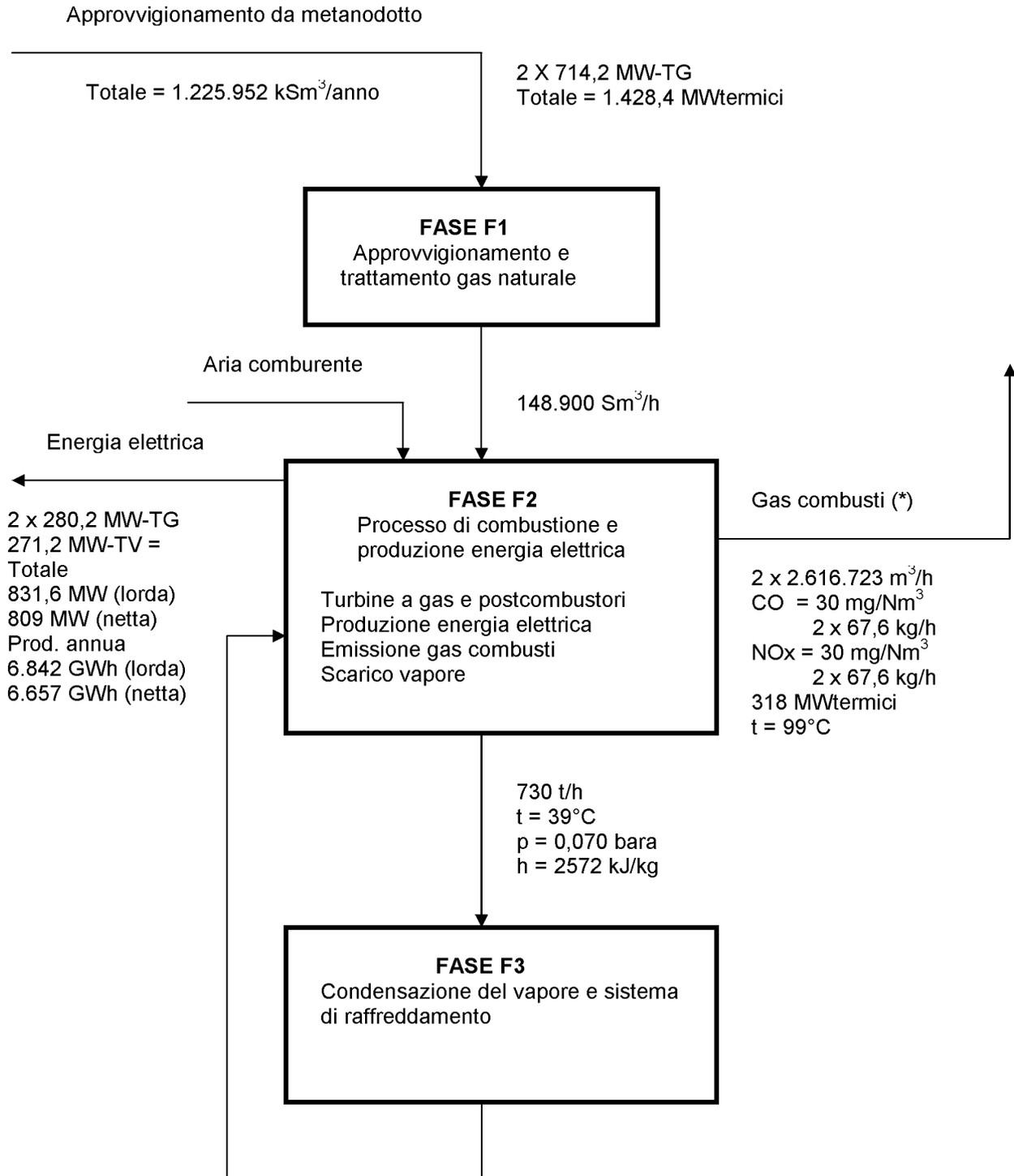
Rev.	Emissione	Data	Elaborato	Verificato	Approvato
1	Revisione generale	08/06/2009	M. Ferrari	T. Di Maggio	T. Di Maggio
0	Emesso per processo autorizzativo	29/10/2008	M. Ferrari	T. Di Maggio	T. Di Maggio



CENTRALE DI PRESENZANO - 810 MWe

A25_3: SCHEMA A BLOCCHI_BILANCIO ENERGETICO

Condizioni di rif: 15°C, 60%RH



(*) su base secca al 15% di O₂