

AZIENDA MULTISERVIZI IGIENE AMBIENTALE DI GORIANO (RN)

N. di fabbrica: 4400 – Anno di costruzione: 2000

DATI TECNICI PRINCIPALI:

Caldia ad alta pressione

Circolazione	Naturale	
Portata vapore	25	t/h
Pressione di esercizio	39	barg
Temperatura acqua ingresso	120	°C
Temperatura vapore uscita	380	°C
Temperatura fumi uscita	270	°C
Calore recuperato	19	MW
Sistema di pulizia	Esterno a martelli	

Riscaldatore acqua

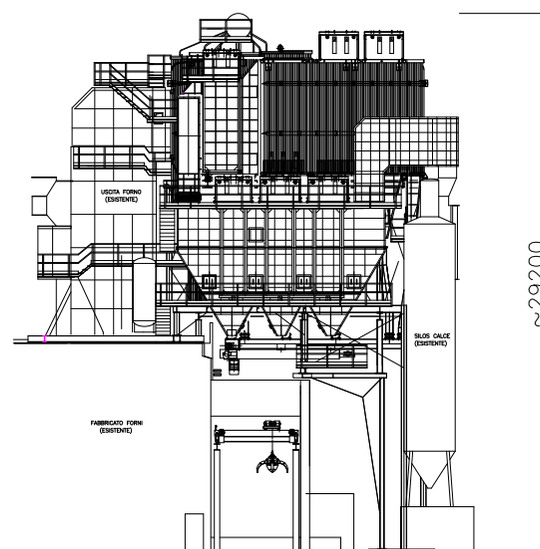
Portata acqua	66	t/h
Pressione di esercizio	19	barg
Temperatura acqua ingresso	110	°C
Temperatura acqua uscita	140	°C
Temperatura fumi uscita	170	°C
Calore recuperato	3	MW

Fonte di Calore

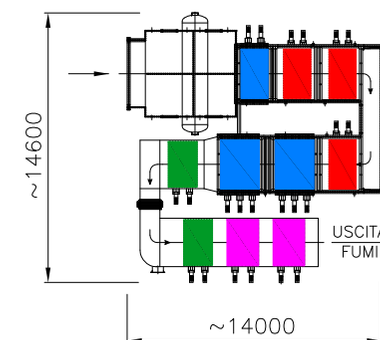
Griglia mobile	De Bartolomeis	
Portata fumi	23	kg/s
Temperatura fumi	950	°C
Contenuto ceneri	400	kg/h
Calore fornito	26	MW



VISTA IN ALZATA



SEZIONE IN PIANTA



LEGENDA:

- ECONOMIZZATORE
- RISCALDATORE
- SURRISCALDATORE
- VAPORIZZATORE