

## CONSORZIO LAZIALE RIFIUTI PER MALAGROTTA (ROMA)

N. di fabbrica: 4690 – Anno di costruzione: 2009

### DATI TECNICI PRINCIPALI:

#### **Caldia ad alta pressione**

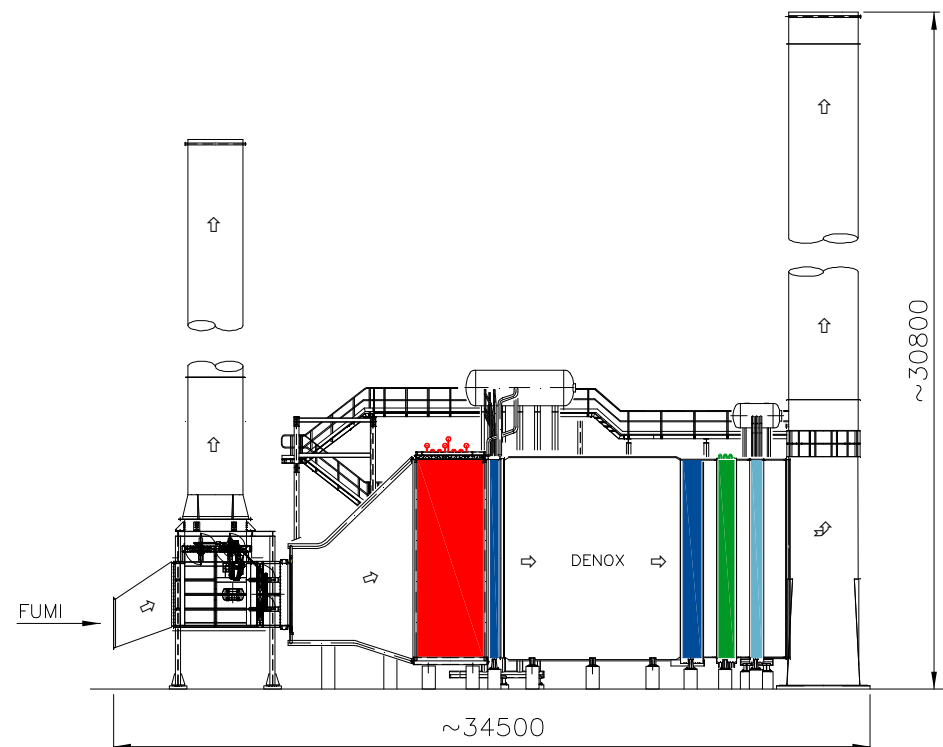
Portata vapore	55 t/h
Pressione di esercizio	55 barg
Temperatura acqua ingresso	135 °C
Temperatura vapore uscita	410 °C
Temperatura fumi ingresso	590 °C
Temperatura fumi uscita	220 °C
Calore recuperato	40 MW

#### **Caldia a bassa pressione**

Portata vapore	6 t/h
Pressione di esercizio	5 barg
Temperatura acqua ingresso	135 °C
Temperatura vapore uscita	159 °C
Temperatura fumi uscita	190 °C
Calore recuperato	4 MW

#### **Fonte di Calore**

Turbogas	G. E. LM2500
Portata fumi	97 kg/s
Temperatura fumi	480 °C



#### LEGENDA:

-  ECONOMIZZATORE
-  SURRISCALDATORE
-  VAPORIZZATORE A.P.
-  VAPORIZZATORE B.P.

