

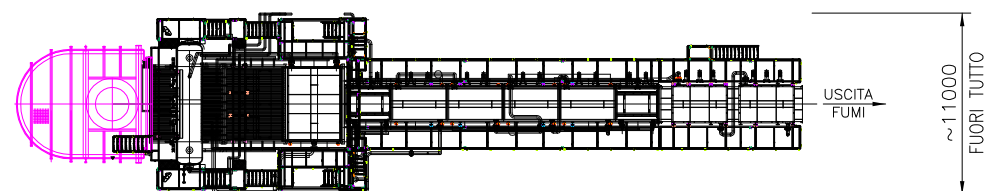
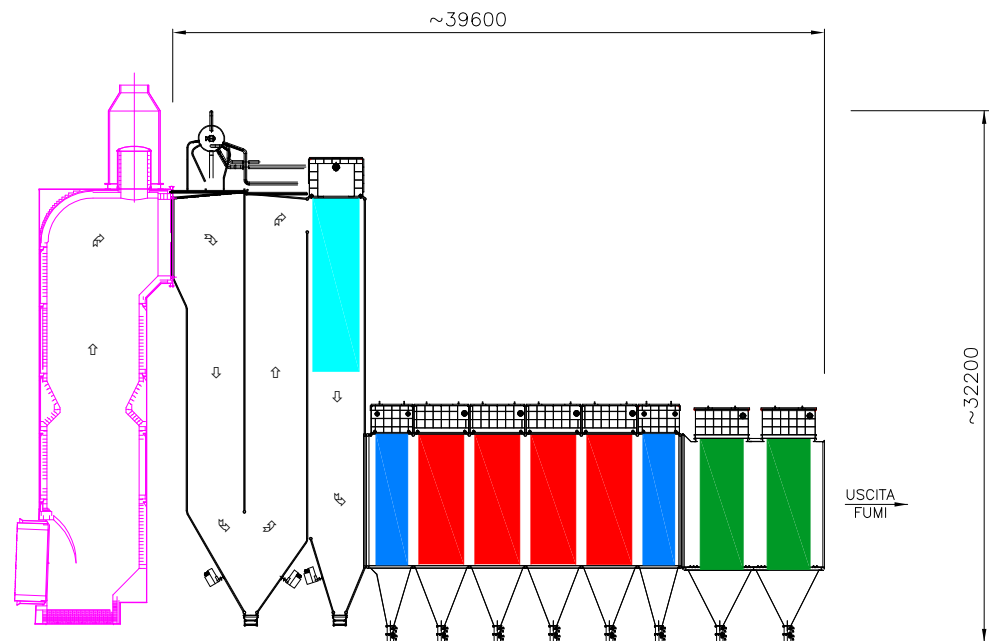
## SNAMPROGETTI PER SOCIETÀ ECOLOMBARDIA DI FILAGO (BG)

N. di fabbrica: 4450 – Anno di costruzione: 2001

### DATI TECNICI PRINCIPALI:

<b>Caldaia</b>	
Circolazione	Naturale
Portata vapore	48 t/h
Pressione di esercizio	45 barg
Temperatura acqua ingresso	135 °C
Temperatura vapore uscita	380 °C
Temperatura fumi uscita	195 °C
Calore recuperato	31 MW
Sistema di pulizia	Esterno a martelli

<b>Fonte di Calore</b>	
Forno rotativo	Jünger-Gräte GMBH
Portata fumi	28 kg/s
Temperatura fumi	1100 °C
Contenuto ceneri	950 kg/h
Calore fornito	37 MW



LEGENDA:

- ECONOMIZZATORE
- PLATEN
- SURRISCALDATORE
- VAPORIZZATORE