

ECO + ECO - FUSINA (VE)

N. di fabbrica: 5220 – In fase di progettazione

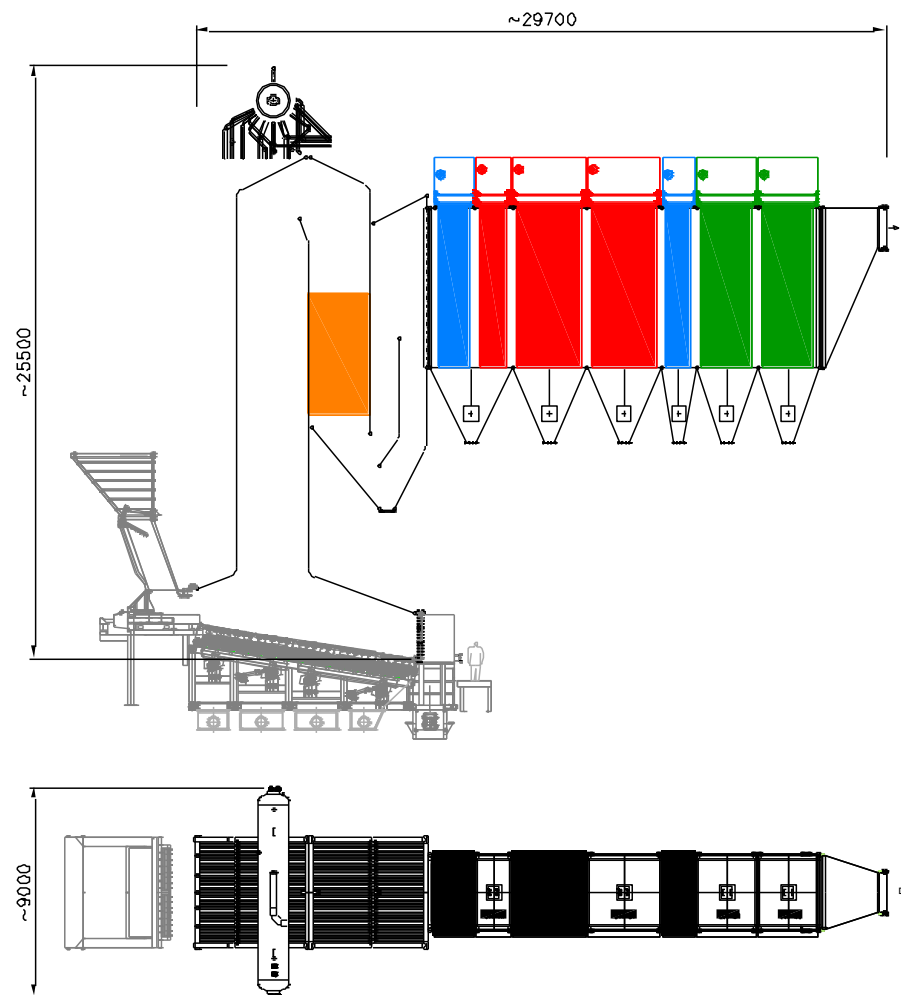
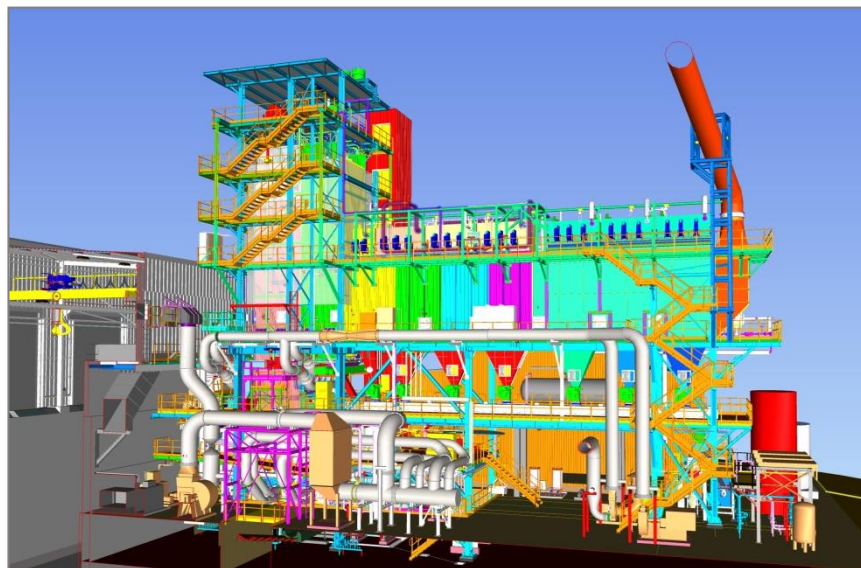
DATI TECNICI PRINCIPALI:

Caldaia

| | | |
|----------------------------|--------------------|------|
| Circolazione | Naturale | |
| Portata vapore | 33.2 | t/h |
| Pressione di esercizio | 45 | barg |
| Temperatura acqua ingresso | 130 | °C |
| Temperatura vapore uscita | 420 | °C |
| Temperatura fumi uscita | 225/147 | °C |
| Calore recuperato | 23,8+1.2 | MW |
| Sistema di pulizia | Esterno a martelli | |

Fonte di calore

| | | |
|---------------------------------|------------|--------------------|
| Griglia mobile | RTS Energy | |
| Portata CDR – Fanghi - Biomassa | 5.7 | t/h |
| Calori fornito | 29.3 | MW |
| Portata fumi | 55400 | Nm ³ /h |
| Temperatura fumi | 1218 | °C |



LEGENDA:

■ ECONOMIZZATORE
 ■ PLATEN
 ■ SURRISCALDATORE
 ■ VAPORIZZATORE