

GRUPPO HERA DI FERRARA

N. di fabbrica: 4610 – Anno di costruzione: 2006

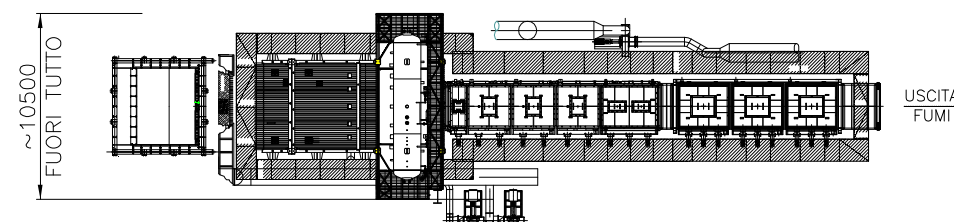
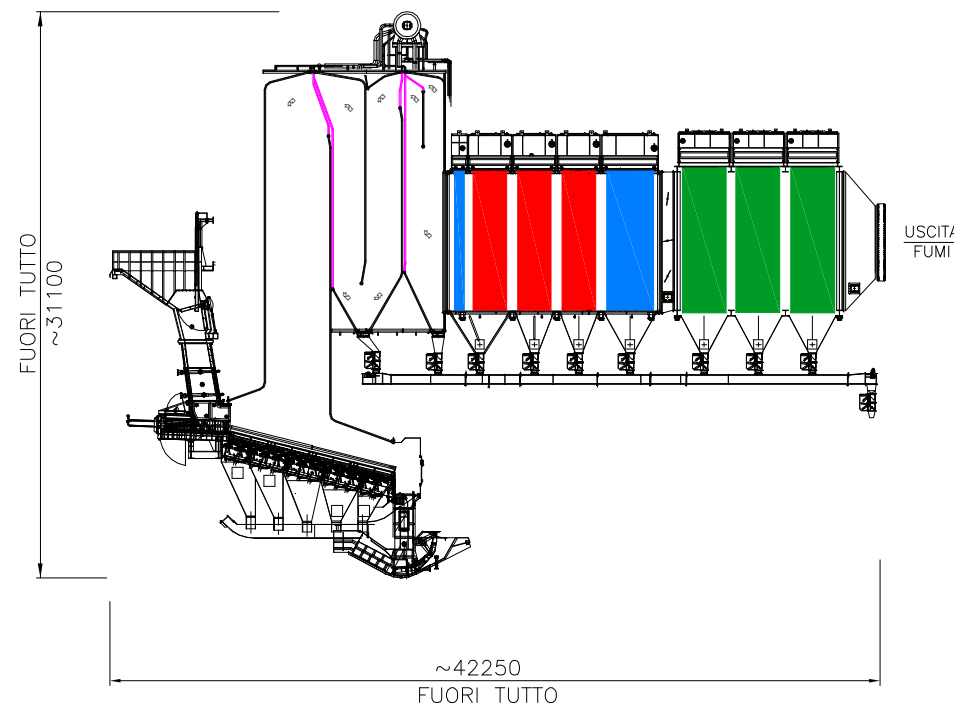
DATI TECNICI PRINCIPALI:

Caldia

Circolazione	Naturale	
Portata vapore	32	t/h
Pressione di esercizio	46	barg
Temperatura acqua ingresso	120	°C
Temperatura vapore uscita	400	°C
Temperatura fumi uscita	175	°C
Calore recuperato	24	MW
Sistema di pulizia	Esterno a martelli	

Fonte di Calore

Griglia mobile	Jackob Stiefel GMBH	
Portata fumi	21	kg/s
Temperatura fumi	1130	°C
Contenuto ceneri	250	kg/h
Calore fornito	28	MW



LEGENDA:

■ ECONOMIZZATORE
 ■ SURRISCALDATORE
 ■ VAPORIZZATORE