

TERMOMECCANICA ECOLOGIA PER ACEA RISORSE E IMPIANTI PER L'AMBIENTE DI SAN VITTORE DEL LAZIO

N. di fabbrica: 4880 - Anno di costruzione: 2015

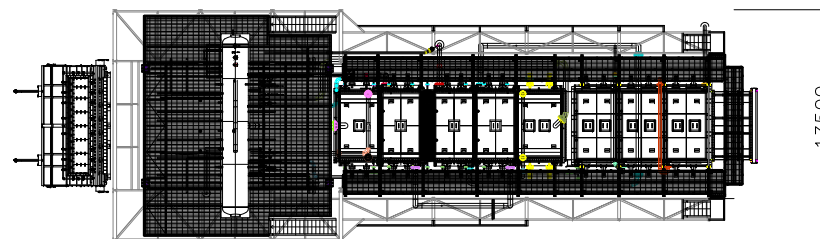
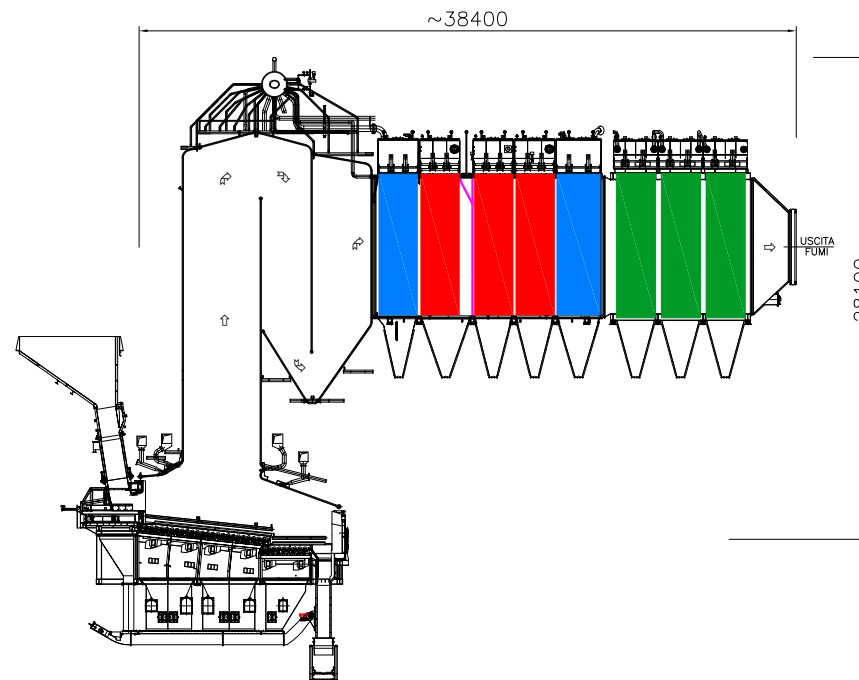
DATI TECNICI PRINCIPALI:

Caldaia

Circolazione	Naturale	
Portata vapore	61	t/h
Pressione di esercizio	43	barg
Temperatura acqua ingresso	145	°C
Temperatura vapore uscita	420	°C
Temperatura fumi uscita	200	°C
Calore recuperato	45	MW
Sistema di pulizia	Esterno a martelli	

Fonte di Calore

Griglia mobile		
Portata rifiuti solidi urbani	15	t/h
Portata fumi	37	kg/s
Calore fornito	52	MW
Temperatura fumi	1200	°C
Contenuto ceneri	500	kg/h



LEGENDA:

■ ECONOMIZZATORE
 ■ SURRISCALDATORE
 ■ VAPORIZZATORE