

IMPIANTO DI TERMOVALORIZZAZIONE DEI RIFIUTI SOLIDI URBANI E ASSIMILATI - FIER (ALBANIA)

N. di fabbrica: 5045 – Anno di costruzione: 2020

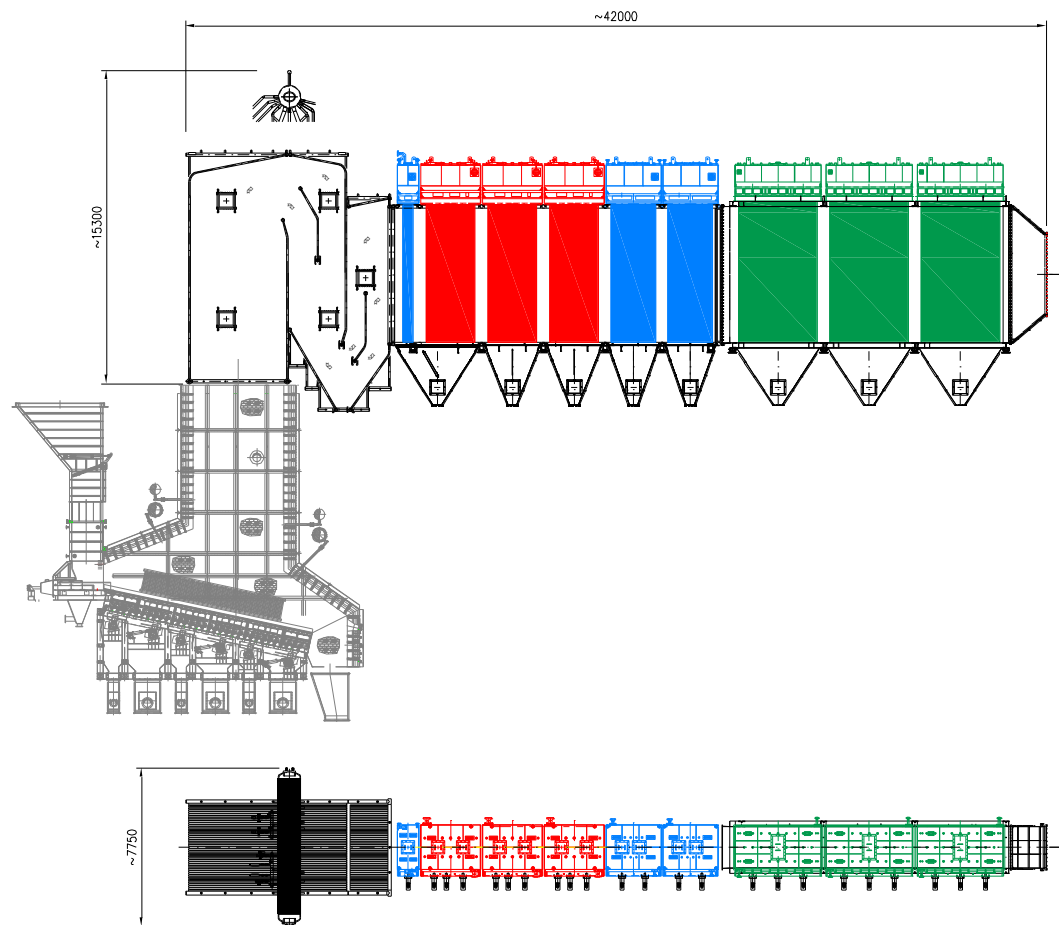
DATI TECNICI PRINCIPALI :

Caldia

Circolazione	Naturale		
Portata vapore	20,1	t/h	
Pressione di esercizio	48	barg	
Temperatura acqua ingresso	120	°C	
Temperatura vapore uscita	420	°C	
Temperatura fumi uscita	150	°C	
Calore recuperato	15,8	MW	
Sistema di pulizia	Esterno a martelli		

Fonte di calore

Griglia mobile	Ruths		
Portata rifiuti solidi urbani	10	t/h	
Calore fornito	17,4	MW	
Portata fumi	41700	Nm ³ /h	
Temperatura fumi	1010	°C	



LEGENDA:

■ ECONOMIZZATORE
 ■ SURRISCALDATORE
 ■ VAPORIZZATORE