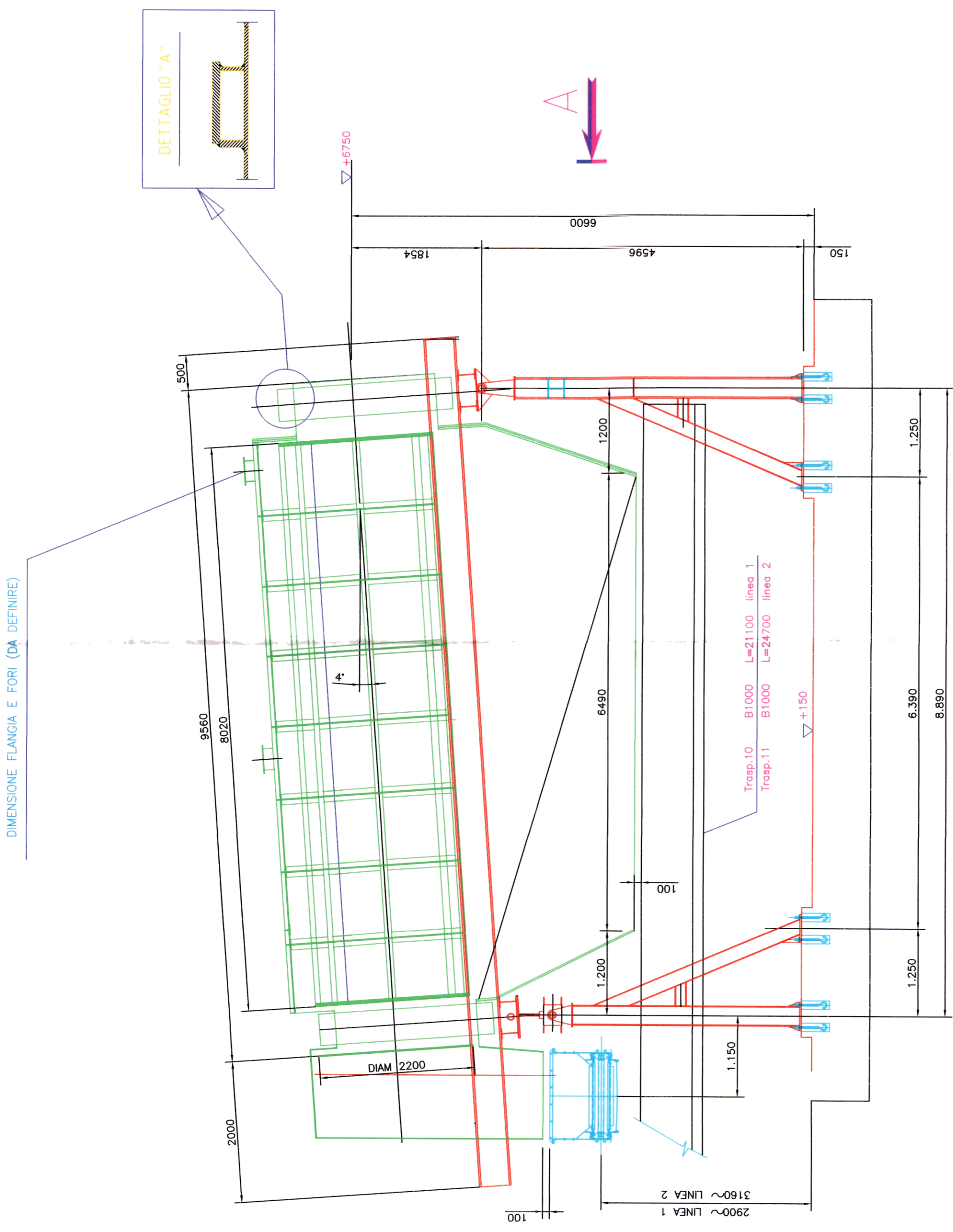
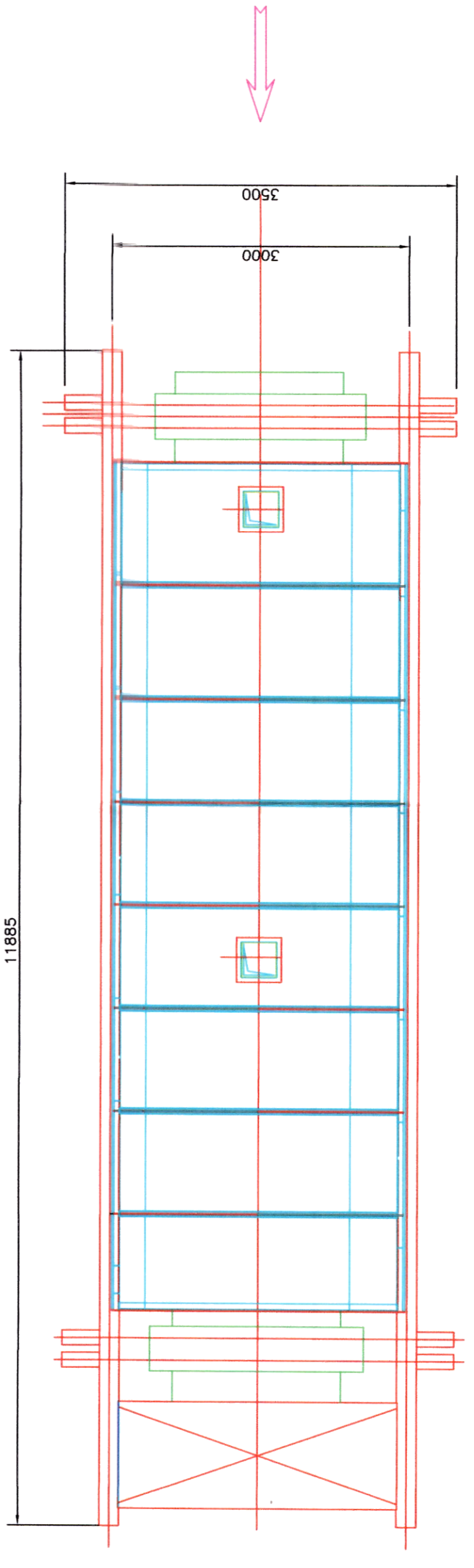


VISTA -A-



DIMENSIONE FLANGIA E FORI (DA DEFINIRE)



VISTA IN PIANTA (CON VAGLIO IN PIANO)

REV.	DATA	DIS.	CONTR.	APPR.	DESCRIZIONE REVISIONI
B	13.12.16	SNG	LM	RR	SECONDA EMISSIONE_AGGIORNAMENTO
A	13.04.15	SNG	LM	RR	PRIMA EMISSIONE

IMPIANTO S.T.I.R CASALDUNI:  
 PROGETTO ESECUTIVO PER REALIZZAZIONE DEGLI  
 INTERVENTI MIGLIORATIVI DEL PROCESSO F.U.T.S.



PROVINCIA DI BENEVENTO  
**SAMTE Srl**  
 SANNIO AMBIENTE E TERRITORIO Srl

PROGETTO DEFINITIVO\_AGGIORNAMENTO DIC 2016

Progettazione Definitiva :  
 Arch. Nazzareno Giovanni SCOCCA

Visto il Direttore Tecnico :  
 Ing. Liliana MONACO

Responsabile Unico del Procedimento :  
 Arch. Raffaele RABUANO

CLIENTE	REGIONE CAMPANIA	LOCALITA'	CASALDUNI
IMPIANTO	S.T.I.R.	ARCHIVO INFORMATICO	FF

ELABORATO N.	12_VP.1	SCALA	1:50
VAGLIO PRIMARIO D 1/2 RS 201		FOGLIO	L001
CONNESSIONI IDRAULICHE			L001