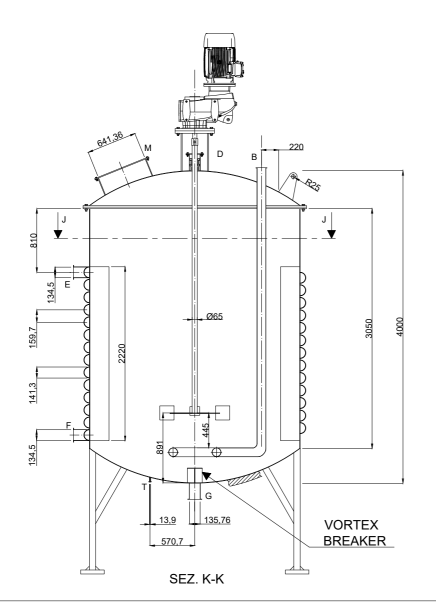
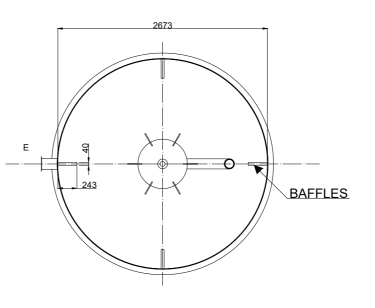
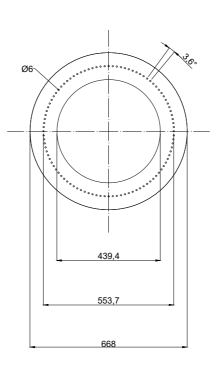


VISTA IN PIANTA





SEZ. J-J

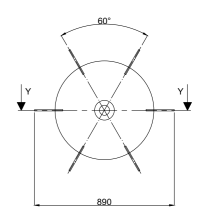


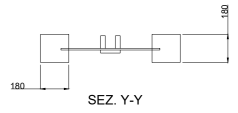
Particolare 2: Vista in pianta distributore di gas toroidale

## REATTORE AGITATO

Capacità nominale: 20000 l Capacità operativa: 15000 l Materiale: Acciaio AISI 304L

Spessore: 7mm





Particolare 1: Turbina Rushton RT6

Т	10	ATTACCO TERMOCOPPIA
М	650	PASSO D'UOMO
Α	100	SFIATO VAPORE
В	100	INGRESSO GAS
С	125	INGRESSO LIQUIDO
D	125	INGRESSO ALBERO GIRANTE
E	125	INGRESSO FLUIDO DI SERVIZIO
F	125	USCITA FLUIDO DI SERVIZIO
G	125	USCITA LIQUIDO
ID	DN	SERVIZIO
ELENCO BOCCHELLI		

ELENCO BOCCITELEI			
Mixer Reactor			
Allievi	Leopoldo Gualerci, Vittoria Garrucciu, Andrea Milazzo		
Docente	Elisabetta Brunazzi		
Progettazione impianti chimici			

Università di Pisa - Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Chimica