

Ai condensatori

2100 m<sup>3</sup>/h

Dal circuito di condensazione

2100 m<sup>3</sup>/h

TK 103  
cap.120 m<sup>3</sup>

Reintegro acqua industriale

CT-101A

CT-101B

CT-101C

TK101  
cap.1070 m<sup>3</sup>

VASCA ACQUA RAFFREDDATA

Ai decantatori  
impianto O.G. di ACC/1

TK 151  
cap.68 m<sup>3</sup>

POSIZIONE	Q.T.A.	DENOMINAZIONE	INVERSALE N° DISEGNO	UNITA' L.01 PESCO KG	UNITA' L.02 PESCO KG	UNITA' L.03 PESCO KG
D						
C						
B						
A						
REV.	DATA	DIS.	VISTO	DESCRIZIONE MODIFICA		
				REPARTO UTP/ACC		
				CODICE LAVORO		
				INCARICO FAS 5725		
				COD. MACCHINA		
RIVAGROUP						
Stabilimento di TARANTO						
RIVAGROUP						
TRATTAMENTO ACQUE RH-OB ACC/1						
SCHEMA DI FLUSSO						
DISIGNATO	BOISAMO A.	DATA	04/05/2004	FILE N°	PRIMA	
CONTROLLATO	LAPORTA	DATA	04/05/2004	N° DISEGNO	4-000519	
VISTO				CODICE PRODOTTO	SCALA	FORMATO
					1:1	A1
				NUMERO TDM	REV.	
LA PRESSIONE DI CALCOLO DEI SERBATOI E DEI CONDENSATORI È DA CONSIDERARE INFERIORE A QUELLA INDICATA IN QUESTO SCHEMA.						
RIPRODURRE IL PRESENTI SCHEMI SENZA ABBANDONARE IL DIRITTO DI PROPRIETÀ.						
PRODOTTO IN ITALIA						
2016 ACC1-045704-00						