

DAL CIRCUITO DI CONDENSAZIONE

AI CONDENSATORI 2800 m³/h

by pass di emergenza

2800 m³/h

cap.400 m³

cap.400 m

TORRI DI RAFFREDDAMENTO

T1

T2

T3

T4

T5

Reintegro

V1
cap.750 m³

VASCA ACQUA RAFFREDDATA

FS1

FS2

FS3

FS4

FS5

AL TRATTAMENTO FANGHI
CCO/2-3

ACQUA DI CONTROLVAGGIO

cap.28 m³

VASCA FANGHI

POSIZIONE	Q.T.A.	DENOMINAZIONE	INVERSALE N° DISEGNO	UNITA' PESCO KG	UNITA' TODI PESCO KG	UNITA' TODI PESCO KG
D						
C						
B						
A						

REV.	DATA	DIS.	VISTO	DESCRIZIONE	MODIFICA

	Stabilimento di TARANTO <small>SECT. ATTIVITA' DI INTERESSE REGIONALE</small>	REPARTO UTP-ACC CODICE LAVORO		INCARICO FAS 5725 COD. MACCHINA
--	--	-------------------------------------	--	---------------------------------------

TRATTAMENTO ACQUE RH-OB ACC/2 SCHEMA DI FLUSSO				
DISIGNATO	DESIGNATO	DATA	PRIMA	NUMERO TDM
CONTROLLATO	CONTROLLATO	04/05/2004	04/05/2004	4-000521
VISTO	VISTO	04/05/2004	04/05/2004	SCALA FORMATO A1

LA PROVA DI CARICAMENTO DEBITO E SENSATA A TEMPERATURA E VENTILAZIONE RIPRODURRE IL DEBITO AL TEMPO SENZ'ALTRA	LA PROVA DI CARICAMENTO DEBITO E SENSATA A TEMPERATURA E VENTILAZIONE RIPRODURRE IL DEBITO AL TEMPO SENZ'ALTRA
--	--

2016 ACC2-049389 - 00