

PESO TOTALE MINI COMPATTO VUOTO 3400Kg
 PESO TOTALE A PIENO CARICO 29500Kg

EMPTY WEIGHT 3400Kg
 FULL LOAD TOTAL WEIGHT 29500Kg

ACQUA CHIARIFICATA
 alla vasca di raccolta

PLATEA IN CEMENTO
 2500x3500 H=200
 CONCRETE BEDPLATE
 3500x2500 H=200

CANALINA ACQUE REFLUE
 Pendenza consigliata 2%

PIPING OF LABORATORY
 Recommended grade 2%

MURO DI CONFINE LABORATORIO

VASCA STOCCAGGIO
 FANGHI DA 800Lt
 SLUDGE STORAGE
 TANK OF 800LT

CANALINA CON GRIGLIATO
 PER RECUPERO ACQUE
 PIPING WITH GRILLED
 FOR WATERS RECOVERY




POZZETTO DI RACCOLTA
 ACQUE DA DEPURARE
 WASTE WATER TANK


TUBO SCARICO ACQUA
 DA FILTROPRESSA
 WATER DISCHARGE PIPE
 FROM FILTER PRESS

CENTRALINA DI PREPARAZIONE
 FLOCCULANTE DA 500Lt
 FLOCCULANT PREPARATION
 STATION OF 500LT

POSIZIONE QUADRO ELETTRICO
 ELECTRIC PANEL POSITION

ZONA SCARICO PANNELLI
 FILTROPRESSATI
 FILTER PRESS PLATE
 DISCHARGE ZONE

-  LINEA ARIA COMPRESSA DEUMIDIFICATA PORTATA OCCORRENTE 400 l/min
 PRESSIONE 10bar
-  LINEA ACQUA PORTATA OCCORRENTE 200 l/min PRESSIONE 3 bar
-  Q1: LINEA ELETTRICA DI ALIMENTAZIONE QUADRO 4.5Kw - 400V 50Hz+N+T

	DISEGNO N.:	TIMBRO E FIRMA PER APPROVAZIONE 	
	GRUPPO:		
DISEGNATORE: M.C.			
DENOMINAZIONE:	IMPIANTO DI CHIARIFICAZIONE E DISIDRATAZIONE FANGHI MINI COMPATTO 750		
MACC. TIPO: CH018 + AS400/8P	DITTA:	SCALA: 1:50	DATA:
		SOSTITUISCE IL:	SOSTITUITO DAL: