



LEGENDA

- LINEA RIFIUTI LIQUIDI IN INGRESSO/PROCESSO
- LINEA FANGHI
- LINEA ARIA
- BY PASS E RICIRCOLI INTERNI (GENERICI)
- MATERIALI DI SCARTO A SMALTIMENTO
- LINEA CHEMICAL (TUTTI)
- LINEA PRODOTTO FINITO
- IMMISSIONE ACQUA INDUSTRIALE
- DOSAGGIO CHEMICALS (VARI)
- ARIA COMPRESSA
- SPANTI, ACQUE DI PROCESSO E DI LAVAGGIO A DEPURAZIONE
- FILTRO DEPOLVERATORE
- SEZIONE DI NUOVA REALIZZAZIONE
- SEZIONE ESISTENTE
- SEZIONE ESISTENTE OGGETTO DI ADEGUAMENTO
- MISURA PORTATA
- MISURA LIVELLO
- MISURA OSSIGENO
- MISURA TEMPERATURA
- MISURA PRESSIONE
- MISURA pH
- MISURA PESO
- MISURA SOLFATI

01	EMESSO PER CONSEGNA	06/2024	I.L.	I.L.	A.P.
N.REV.	NOTE	DATA	COMPILATO	CONTROLLATO	APPROVATO
Progettista:  INGEGNERIA CIVILE AMBIENTALE STUDIO ASSOCIATO V.LE VENEZIA 22 - 27100 PAVIA - TEL. 0382.47.44.26 FAX 0382.16.35.661 DR. ING. ANDREA PROTTI - ALBO PV 1672 DR. ING. ALBERTO RESTELLI - ALBO PV 1809			Committente CONSORZIO AQUARNO SPA VIA DEL BOSCO 285, 56029 SANTA CROCE SULL'ARNO (PI) 		
TitoLO dell'opera e località Interventi di modifica del complesso impiantistico gestito da Consorzio Aquarno Spa sito nei comuni di Santa Croce sull'Arno (PI) e Fucecchio (FI) - Impianto di depurazione di Santa Croce, Unità di Trattamento fanghi, Impianto di recupero Cromo e Impianto di depurazione di Ponte a Cappiano			Elaborato n° DI167PROTTAV1P		
Oggetto del disegno: Schema di processo (PFD) - Configurazione di progetto - U.O. 40 - Impianto di recupero cromo - Parte 1 di 4			Scala ////	Data GIUGNO 2024 Formato disegno FORMATO A0	