



LEGENDA

- LINEA ACQUE

- - - LINEA FANGHI

- - - LINEA PRODOTTO FINITO

— LINEA ARIA

- - - BY PASS E RICIRCOLI INTERNI (GENERICI)

..... MATERIALI DI SCARTO A SMALTIMENTO

===== LINEA CHEMICAL (TUTTI)
- 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 PESO

= 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 TECNO HABITAT S.R.L. VIA NATALE BATTAGLIA 22 - 20127 MILANO - TEL.02.26.14.83.22 FAX 02.26.14.56.97		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° DI170PROTTAV1P			
Oggetto del disegno: Schema di processo (PFD) - Configurazione di progetto - U.O. 40 - Impianto di recupero cromo - Parte 4 di 4		Scala ////	Data GIUGNO 2024 Formato disegno FORMATO A0		