



LEGENDA

- LINEA ACQUE

- - - LINEA FANGHI

— LINEA ARIA

- - - BY PASS E RICIRCOLI INTERNI (GENERICI)

..... MATERIALI DI SCARTO A SMALTIMENTO

===== LINEA CHEMICAL (TUTTI)
- IMMISSIONE ACQUA INDUSTRIALE

DOSAGGIO CHEMICALS (VARI)

SFIATO PRESIDIATO DA FILTRO A CARBONE ATTIVO

ARIA COMPRESSA

SPANTI, ACQUE DI PROCESSO E DI LAVAGGIO A DEPURAZIONE

COMPARTO E/O SEZIONE POSTO IN AMBIENTE INTERAMENTE CONFINATO
- SEZIONE DI NUOVA REALIZZAZIONE

SEZIONE ESISTENTE

SEZIONE ESISTENTE OGGETTO DI ADEGUAMENTO

LIMITI DI BATTERIA

01	EMESSO PER CONSEGNA	06/2024	M.P.	I.L.	A.P.
N.REV.	NOTE	DATA	COMPILATO	CONTROLLATO	APPROVATO
Progettista:		Committente			
 <b>INGEGNERIA CIVILE AMBIENTALE</b> <b>STUDIO ASSOCIATO</b> V.LE VENEZIA 22 - 27100 PAVIA - TEL.0382.47.44.26 FAX 0382.16.35.661 DR. ING. <b>ANDREA PROTTI</b> - ALBO PV 1872 DR. ING. <b>ALBERTO RESTELLI</b> - ALBO PV 1809		<b>CONSORZIO AQUARNO SPA</b> VIA DEL BOSCO 285, 56029 SANTA CROCE SULL'ARNO (PI)  			
 <b>tecno habitat</b> <b>TECNO HABITAT S.R.L.</b> VIA NATALE BATTAGLIA 22 - 20127 MILANO - TEL.02.26.14.83.22 FAX 02.26.14.56.97					
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° <b>DI150PROTTAV1P</b>			
Oggetto del disegno: <b>Schema a blocchi (BFD) - Configurazione di progetto - U.O. 10 - Depuratore Santa Croce - Parte 2 di 4</b>		Scala  ////	Data <b>GIUGNO 2024</b>		
			Formato disegno <b>FORMATO A1</b>		