



LEGENDA LINEE DI PROCESSO	LEGENDA COMPARTI FUNZIONALI IMPIANTO
<div></div> LINEA RIFIUTI SPECIALI LIQUIDI NON PERICOLOSI	<div></div> SEZIONE DI TRATTAMENTO RIFIUTI IN INGRESSO
<div></div> LINEA SOLFATO BASICO DI CROMO	<div></div> SEZIONE DI GESTIONE SOLFATO BASICO DI CROMO PRODOTTO
<div></div> LINEA ACQUE REFLUE/ACQUE METEORICHE	<div></div> SEZIONE DI GESTIONE ACQUE REFLUE / ACQUE METEORICHE
<div></div> LINEA FANGHI	<div></div> SEZIONE DI GESTIONE FANGHI
<div></div> LINEA DOSAGGIO REATTIVI CHIMICI	<div></div> TRATTAMENTO EMISSIONI IN ATMOSFERA
<div></div> LINEA RIFIUTI E SCARTI PRODOTTI	<div></div> LIMITI DI BATTERIA
<div></div> LINEA ACQUA USO INDUSTRIALE	

01		EMESSO PER CONSEGNA		06/2024		I.L.		I.L.		A.P.	
N.REV.		NOTE		DATA		COMPIUTO		CONTROLLATO		APPROVATO	
Progettista:		INGEGNERIA CIVILE AMBIENTALE STUDIO ASSOCIATO VIA VENEZIA 22 - 37100 VERONA - TEL. 030.21.47.20 - FAX 030.21.05.000 DR. ING. ANDREA PIOTTI - ALDO PI. 012 DR. ING. ALBERTO RESTELLI - ALDO PI. 009		Committente:		CONSORZIO AQUARNO SPA VIA DEL BORG 285, 36059 SANTA CROCE SUL'ADONE (VI) 					
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 del depurazione di Santa Croce, Unità di Trattamento fanghi, Impianto di recupero Cromo e Impianto di depurazione di Ponte a Cappiano		Elaborato n°:		DI148PRTTAV1P					
Oggetto del disegno:		Schema a blocchi (BFD) - Stato di fatto - U.O. 40 - Impianto di recupero cromo		Scala:		Data:		GIUGNO 2024			
				////		Formato disegno:		FORMATO A0			