



LEGENDA

- LINEA ACQUE

LINEA FANGHI

LINEA PRODOTTO FINITO

LINEA ARIA

BY PASS E RICIRCOLI INTERNI (GENERICI)

MATERIALI DI SCARTO A SMALTIMENTO

LINEA CHEMICAL (TUTTI)
- W

IMMISSIONE ACQUA INDUSTRIALE

Ch

DOSAGGIO CHEMICALS (VARI)

S

ESTRAZIONE ARIE ESAUSTE - A TRATTAMENTO

ac

Aria compressa

ww

SPANTI, ACQUE DI PROCESSO E DI LAVAGGIO A DEPURAZIONE

pol

POLIELETTROLITA PER DECANTER
- SEZIONE DI NUOVA REALIZZAZIONE

SEZIONE ESISTENTE

SEZIONE ESISTENTE OGGETTO DI ADEGUAMENTO

Q

 = MISURA PORTATA

L

 = MISURA LIVELLO

O₂

 = MISURA OSSIGENO

T

 = MISURA TEMPERATURA

P

 = MISURA PRESSIONE

P_{sed}

 = MISURA PESO

01	EMESSO PER CONSEGNA		06/2024	F.C.	F.C.	A.P.
N.REV.	NOTE		DATA	COMPILATO	CONTROLLATO	APPROVATO
Progettista:			Committente			
<div><div><div><div></div></div><div><div>INGEGNERIA CIVILE AMBIENTALE</div><div>STUDIO ASSOCIATO</div><div>V.LE VENEZIA 22 - 27100 PAVIA - TEL. 0382.47.44.26 FAX 0382.16.35.661</div><div>DR. ING. ANDREA PROTTI - ALBO PV 1872</div><div>DR. ING. ALBERTO RESTELLI - ALBO PV 1809</div></div><div><div><div>tecno habitat</div><div>TECNO HABITAT S.R.L.</div><div>VIA NATALE BATTAGLIA 22 - 20127 MILANO - TEL. 02.26.14.83.22 FAX 02.26.14.56.97</div></div></div></div></div>			<div><div><div><div></div></div><div><div>CONSORZIO AQUARNO SPA</div><div>VIA DEL BOSCO 285, 56029 SANTA CROCE SULL'ARNO (PI)</div></div><div><div><div><div></div><div>depuratore</div></div><div><div></div><div>Aquarno</div></div></div></div></div></div>			
Titolo dell'opera e località			Elaborato n°			
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			D1163PROTTAV1P			
Oggetto del disegno:			Scala		Data	
Schema di processo (PFD) - Configurazione di progetto - U.O. 20 - Depuratore Ponte a Cappiano - Parte 1 di 4			////		GIUGNO 2024	
					Formato disegno FORMATO A1	