

INTERVENTO 5 - IMPIANTO DI TRATTAMENTO TERZIARIO REFLUI DELLA VAL DI NIEVOLE

LEGENDA

- LINEA ACQUE

LINEA FANGHI

LINEA ARIA

BY PASS E RICIRCOLI INTERNI (GENERICI)

MATERIALI DI SCARTO A SMALTIMENTO

LINEA CHEMICAL (TUTTI)
- W

IMMISSIONE ACQUA INDUSTRIALE

Ch

DOSAGGIO CHEMICALS (VARI)

ac

ARIA COMPRESSA

ww

SPANTI, ACQUE DI PROCESSO E DI LAVAGGIO A DEPURAZIONE

CA

SFIATO SERBATOI A FILTRO A CARBONI ATTIVI

SW

ACQUE METEORICHE DA STRADE E PIAZZALI
- 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

pH

= MISURA PH

01	EMESSO PER CONSEGNA	06/2024	F.C.	F.C.	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 1812 DR. ING. ALBERTO RESTELLI - ALBO PV 1809 tecno habitat 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 Acquarno 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° D1162PROTTAV1P			
Oggetto del disegno: Schema di processo (PFD) - Configurazione di progetto - U.O. 10 - Depuratore Santa Croce - Parte 5 di 5		Scala ////	Data GIUGNO 2024 Formato disegno FORMATO A1		