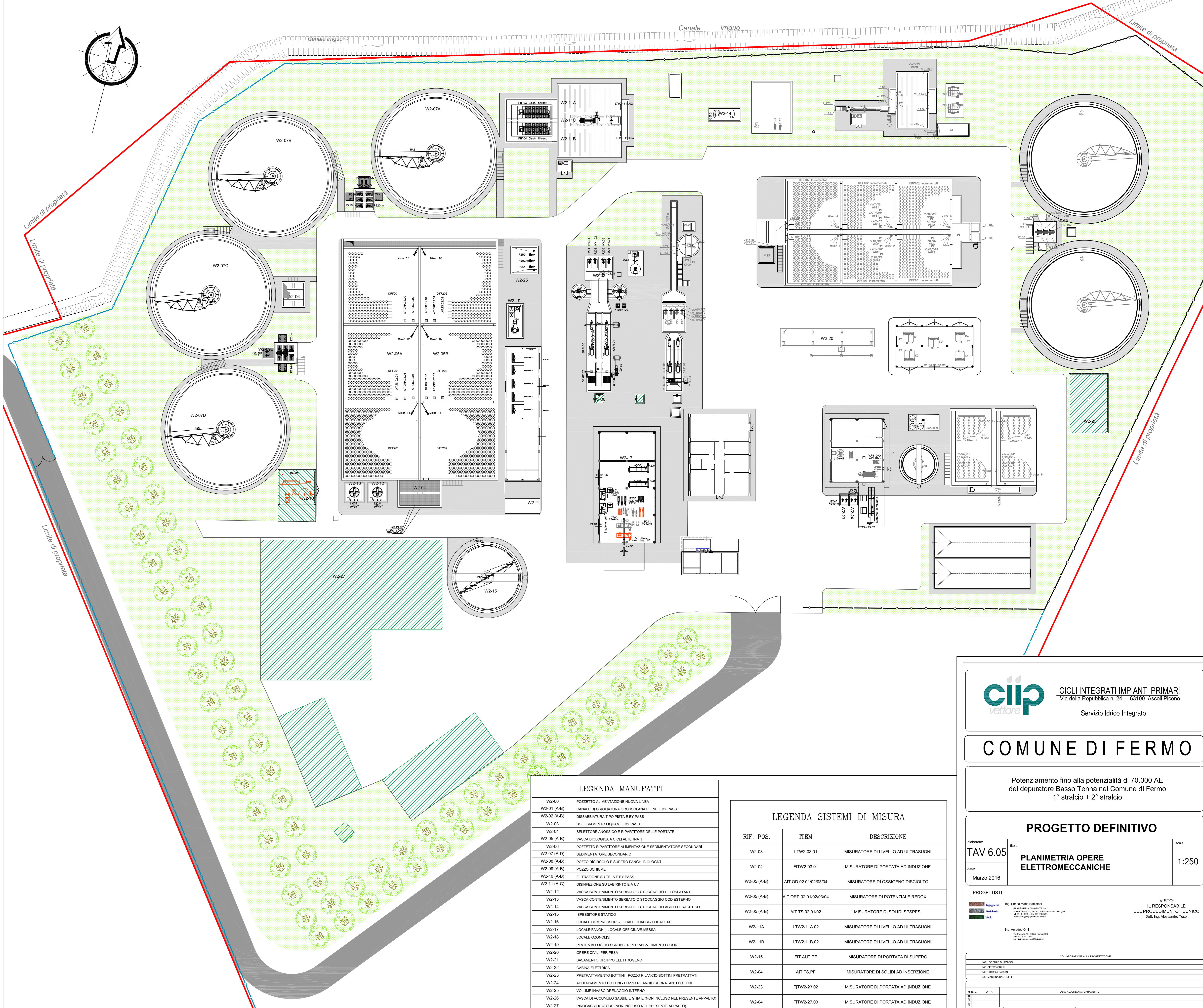


**LEGENDA APPARECCHIATURE
ELETTROMECCANICHE STATO DI PROGETTO**

RIF. GRAFICO	RIF. POS.	ITEM	DESCRIZIONE
	W2-01 (A-B)	GR.GR.02/03	GRIGLIA GROSSOLANA
	W2-01 (A-B)	CC.01	COCLEA MATERIALE GRIGLIATO
	W2-01 (A-B)	CP.02	COMPATTATORE
	W2-01 (A-B)	GR.FI.03/04	GRIGLIA FINE
	W2-01 (A-B)	CC.02	COCLEA MATERIALE GRIGLIATO
	W2-02 (A-B)	DS2/3	DISSABBIATORE
	W2-02 (A-B)	L123/124	COMPRESSORE
	W2-02 (A-B)	SCL1	SELEZIONATORE SABBIE
	W2-03	P201/202/203/204 INV01/02/03/04	POMPA CENTRIFUGA CON INVERTER
	W2-05 (A-B)	MIXER1/11/2/13 MIXER1/11/2/13	MIXER
	W2-05 (A-B)	DIFF201/202	DIFFUSORI A BOLLE FINI
	W2-12	P205/206RIS/207	POMPA DOSATRICE
	W2-13	P245/246RIS/247	POMPA DOSATRICE
	W2-12	S3	SERBATOIO
	W2-13	S5	SERBATOIO
	W2-16	K11/12/13/14/15 COP01/11/12/13/14/15	COMPRESSORE
	W2-05 (A-B)	PA01.01/02/03	PORTA AUTOMATICA
	W2-05 (A-B)	VNT.01	ESTRATTORE ARIA
	W2-07 (A-D)	RA3/4/5/6	CARROPONTE
	W2-07 (A-D)	P208/209/210/211	POMPA CENTRIFUGA
	W2-09 (A-B)	P212/213/214/215 P222/223/224/225 P226/227	POMPA CENTRIFUGA
	W2-10 (A-B)	FTF 03/04 Dischi filtranti	FILTRI
	W2-11 (A-C)	P216/217/218	POMPA DOSATRICE
	W2-11 (A-C)	S5	SERBATOIO
	W2-11 (A-C)	UV.02	LAMPADE A UV
	W2-08 (A-B)	P219RIS/220RIS/221 P222/223/224/225 P226/227	POMPA CENTRIFUGA (RICIRCOLO)
	W2-08 (A-B)	P227/228/229/230	POMPA CENTRIFUGA (SUPERO)
	W2-15	RA7	CARROPONTE A PICCHETTI
	W2-17	P231/232RIS/233	POMPA MONOVITE CARICAMENTO ADDENSATORE
	W2-17	ADD01/ADD02	ADDENSATORE DINAMICO
	W2-17	P234/235	POMPA MONOVITE RILANCIO FANGO ADDENSATO
	W2-17	L11+H2	POLIPREPARATORI PER ADDENSAMENTO DINAMICO
	W2-17	P236/237RIS/238	POMPA MONOVITE DOSAGGIO POLIELETTROLITA
	W2-17	PA01.04/05	PORTA AUTOMATICA
	W2-17	ESTRATTORE CENTRIFUGO LF	MACCHINA PROVENIENTE DAL LIDO DI FERMO
	W2-17	M1-S1	MACCHINA PRESENTE IN IMPIANTO ALLO STATO DI STATO ESTRATTORE CENTRIFUGO
	W2-17	P111/P112	MACCHINA PRESENTE IN IMPIANTO ALLO STATO DI STATO POMPA CARICAMENTO ESTRATTORE
	W2-17	P241/242RIS	POMPA MONOVITE CARICAMENTO CENTRIFUGO
	W2-17	P113/P114A	MACCHINA PRESENTE IN IMPIANTO ALLO STATO DI STATO POMPA DOSATRICE POLI
	W2-17	P243/244RIS	POMPA MONOVITE DOSAGGIO POLIELETTROLITA
	W2-17	STAZIONE POLI LF	MACCHINA PROVENIENTE DAL LIDO DI FERMO
	W2-17	CC.03	COCLEA ORIZZONTALE
	W2-17	CC.04	COCLEA OBLIQUA
	W2-19	PESA	IMPIANTO DI PESATURA ELETTRONICO
	W2-23	SISTEMA COMBINATO	MACCHINA PRESENTE IN IMPIANTO ALLO STATO DI STATO PER BOTTINI
	W2-23	P239/240RIS	POMPA CENTRIFUGA RILANCIO BOTTINO PRETRATTATO
	W2-24	P246/249RIS	POMPA CENTRIFUGA RILANCIO SURNANTE BOTTINO
	W2-24	ISPESITTORE DINAMICO	MACCHINA PRESENTE IN IMPIANTO ALLO STATO DI STATO ISPESITTORE DINAMICO
	W2-24	V.P111/V.P112	MACCHINA PRESENTE IN IMPIANTO ALLO STATO DI STATO POMPA CARICAMENTO ADDENSATORE
	W2-24	P114B/P114C	MACCHINA PRESENTE IN IMPIANTO ALLO STATO DI STATO POMPA DOSATRICE POLI
	W2-24	L10+H1	MACCHINA PRESENTE IN IMPIANTO ALLO STATO DI STATO POLIPREPARATORI
	W2-19	SCV	UNITA' TRATTAMENTO ARIA
	W2-25	P250/251/252RIS	POMPA CENTRIFUGA RILANCIO DI DRENAGGIO



LEGENDA MANUFATTI

W2-00	POZZETTO ALIMENTAZIONE NUOVA LINEA
W2-01 (A-B)	CANALE DI GRIGLIATURA GROSSOLANA E FINE E BY PASS
W2-02 (A-B)	DISSABBIATURA TIPO PISTA E BY PASS
W2-03	SOLLEVAMENTO LIQUAMI E BY PASS
W2-04	SELETTORE ANOSSICO E RIPARTITORE DELLE PORTATE
W2-05 (A-B)	VASCA BIOLOGICA A CICLI ALTERNATI
W2-06	POZZETTO RIPARTITORE ALIMENTAZIONE SEDIMENTATORE SECONDARI
W2-07 (A-D)	SEDIMENTATORE SECONDARIO
W2-08 (A-B)	POZZO RICIRCOLO E SUPERO FANGHI BIOLOGICI
W2-09 (A-B)	POZZO SCHUMI
W2-10 (A-B)	FILTRAZIONE SU TELA E BY PASS
W2-11 (A-C)	DISINFEZIONE SU LABIRINTO E A UV
W2-12	VASCA CONTENIMENTO SERBATOIO STOCCAGGIO DEFOSFATANTE
W2-13	VASCA CONTENIMENTO SERBATOIO STOCCAGGIO COD ESTERNO
W2-14	VASCA CONTENIMENTO SERBATOIO STOCCAGGIO ACIDO PERACETICO
W2-15	ISPESITTORE STATICO
W2-16	LOCALE COMPRESSORI - LOCALE QUADRI - LOCALE MT
W2-17	LOCALE FANGHI - LOCALE OFFICINA/MESSA
W2-18	LOCALE OZONOLISI
W2-19	PIATEA ALLOGGIO SCRUBBER PER ABBATTIMENTO ODORI
W2-20	OPERE CIVILI PER PESA
W2-21	BASAMENTO GRUPPO ELETTROGENO
W2-22	CABINA ELETTRICA
W2-23	PRETRATTAMENTO BOTTINI - POZZO RILANCIO BOTTINI PRETRATTATI
W2-24	ADDENSAMENTO BOTTINI - POZZO RILANCIO SURNANTE BOTTINI
W2-25	VOLUME INVASO DRENAGGIO INTERNO
W2-26	VASCA DI ACCUMULO SABBIE E GHIAIE (NON INCLUSO NEL PRESENTE APPALTO)
W2-27	PROGASSIFICATORE (NON INCLUSO NEL PRESENTE APPALTO)

LEGENDA SISTEMI DI MISURA

RIF. POS.	ITEM	DESCRIZIONE
W2-03	LTW2-03.01	MISURATORE DI LIVELLO AD ULTRASUONI
W2-04	FITW2-03.01	MISURATORE DI PORTATA AD INDUZIONE
W2-05 (A-B)	AIT.OD.02.01/02/03/04	MISURATORE DI OSSIGENO DISCIOLTO
W2-05 (A-B)	AIT.GRP.02.01/02/03/04	MISURATORE DI POTENZIALE REDOX
W2-05 (A-B)	AIT.TS.02.01/02	MISURATORE DI SOLIDI SPS/SPES
W2-11A	LTW2-11A.02	MISURATORE DI LIVELLO AD ULTRASUONI
W2-11B	LTW2-11B.02	MISURATORE DI LIVELLO AD ULTRASUONI
W2-15	FIT.AUT.PF	MISURATORE DI PORTATA DI SUPERO
W2-04	AIT.TS.PF	MISURATORE DI SOLIDI AD INSERZIONE
W2-23	FITW2-23.02	MISURATORE DI PORTATA AD INDUZIONE
W2-04	FITW2-27.03	MISURATORE DI PORTATA AD INDUZIONE

ciip **CICLI INTEGRATI IMPIANTI PRIMARI**
Via della Repubblica n. 24 - 63100 Ascoli Piceno
Servizio Idrico Integrato

COMUNE DI FERMO

Potenziamento fino alla potenzialità di 70.000 AE del depuratore Basso Tenna nel Comune di Fermo
1° stralcio + 2° stralcio

PROGETTO DEFINITIVO

idrovotoc:	TAV 6.05	Scale:	1:250
data:	Marzo 2016	PLANIMETRIA OPERE ELETTROMECCANICHE	

I PROGETTISTI:
Ing. Enrico Motta Battistoni
Ing. Riccardo Lupatini
Ing. Giorgio Baroni
Ing. Massimo Santelli

IL RESPONSABILE
DEL PROCEDIMENTO TECNICO
Dott. Ing. Alessandro Tesi

COLLABORAZIONE ALLA PROGETTAZIONE			
ING. LORENZO BIRAZZA	ING. PIETRO GALLI	ING. GEORGIA BARONI	ING. MASSIMO SANTELLI
ING. ANTONIO CIBI	ING. PASCALIO DI LORO	ING. ROBERTO DI LORO	ING. ROBERTO DI LORO

Interventi non oggetto del presente appalto