



LEGENDA

- POZZETTO PER CAMDOTTO ELETTRICO BASSA TENSIONE IN PROGETTO
- CAMDOTTO ELETTRICO IN PROGETTO
- IDENTIFICAZIONE UTENZA ELETTRICA IN PROGETTO
- IDENTIFICAZIONE UTENZA ELETTRICA ESISTENTE
- IDENTIFICAZIONE UTENZA ELETTRICA NON COMPRESA NEL PRESENTE PROGETTO
- PALO CON CORPI ILLUMINANTI A FLUORESCENZA IN POLICARBONATO 2x36 W

- LEGENDA**
- 1 POZZETTO DI SOLLEVAMENTO ARRIVO LIQUAMI
 - 1A POZZETTO VALVOLE PER SOLLEVAMENTO ARRIVO LIQUAMI
 - 2 POZZETTO/SPIRATORE DI ARRIVO LIQUAMI
 - 3 GRIGLIATURA FINE E SOLLEVAMENTO INIZIALE (ELETTROMECCANICO DA DISMETTERE - CIVILE DA MANTENERE COME MANUFATTO DI CARICO TUBAZIONI ESISTENTI)
 - 4 GRIGLIATURA GROSSOLANA E DISSABBIATURA (DA DISMETTERE)
 - 5 REATTORE BIOLOGICO (DA CONVERTIRE IN VASCA DI ACCUMULO) NON OGGETTO DEL PRESENTE PROGETTO
 - 6 POZZETTO DI RICIRCOLO FANGHI (DA DISMETTERE)
 - 7A SEDIMENTAZIONE 1 (DA CONVERTIRE IN VASCA DI ACCUMULO) NON OGGETTO DEL PRESENTE PROGETTO
 - 7B SEDIMENTAZIONE 2 (DA CONVERTIRE IN VASCA DI ACCUMULO) NON OGGETTO DEL PRESENTE PROGETTO
 - 8 REPARTO DI FILTRAZIONE LIQUAMI
 - 9 DISINFESTAZIONE FINALE (ACCUMULO SENZA DOSAGGIO REAGENTI)
 - 10 DISINFESTAZIONE CON RAGGI UV (DA DISMETTERE)
 - 11 POZZETTO FINALE DI SCARICO LIQUAMI TRATTATI
 - 12 DIGESTIONE AEROBICA FANGHI
 - 13A LETTI DI ESSICCAMENTO FANGHI (DEMOLITI)
 - 13B LETTI DI ESSICCAMENTO FANGHI (DEMOLITI)
 - 14 LOCALE SOFFIANTI ARIA DI PROCESSO (DA DISMETTERE PARZIALMENTE)
 - 15 LOCALE CONTATORE ENEL E QUADRI ELETTRICI
 - 16 LOCALE DI SERVIZIO
 - 17 LOCALE DEPOSITO
 - 18 NUOVO POZZETTO PARTENZA LIQUAMI
 - 19 GRIGLIATURA FINE
 - 20 MANUFATTO DI SOLLEVAMENTO
 - 21 DISSABBIATURA
 - 22 CLASSIFICATORE SABBIE
 - 23 POZZETTO PARTITORE BIOLOGICO
 - 24 TRATTAMENTO BIOLOGICO
 - 25A SEDIMENTATORE "A"
 - 25B SEDIMENTATORE "B"
 - 26 NUOVA STAZIONE DISINFESTAZIONE UV
 - 27 MANUFATTO RICIRCOLO NITRATI
 - 28 MANUFATTO RICIRCOLO FANGHI ED ESTRAZIONE FANGHI SUPERIO
 - 29 EDIFICIO SOFFIANTI E QUADRI ELETTRICI
 - 30 ISPISSAMENTO DINAMICO FANGHI
 - 31 DISIDRATAZIONE FANGHI

SAL
SAL - SOCIETA' ACQUA LODIGIANA S.R.L.
 26900 - Lodi - Via dell'Artigliano 1/3 - Loc. San Grato

LAVORI DI AMPIAMENTO E ADEGUAMENTO DELL'IMPIANTO DI DEPURAZIONE IN COMUNE DI CASTIGLIONE D'ADDA (LO)

PROGETTO DEFINITIVO

PLANIMETRIA UTENZE ELETTRICHE	TAV. N°
	P06
SCALA	1:100

PROGETTISTA:
 DOTT. ING. FULVIO BERNABEI

GRUPPO DI LAVORO:
 DOTT. ING. LAURA GRILLI
 DOTT. ING. GIANLUIGI SEVINI

 DIRETTORE TECNICO: dott. ing. FULVIO BERNABEI	DATA OTTOBRE 2017
	COMMESSA N° 2017/007
REDATTO G. SEVINI	APPROVATO G. SEVINI
VERIFICATO G. SEVINI	APPROVATO G. SEVINI
REDATTO F. BERNABEI	APPROVATO F. BERNABEI
REDATTO F. BERNABEI	APPROVATO F. BERNABEI

A TAVOLA DI LAVORO SI SONO PRESERVATE LE PROPRIETA' DEL PRESENTE ALBERGO, CHE PERTANTO NON PUO' ESSERE RIPRODOTTO O USATO SENZA AUTORIZZAZIONE DELLA DIZETA INGEGNERIA.