

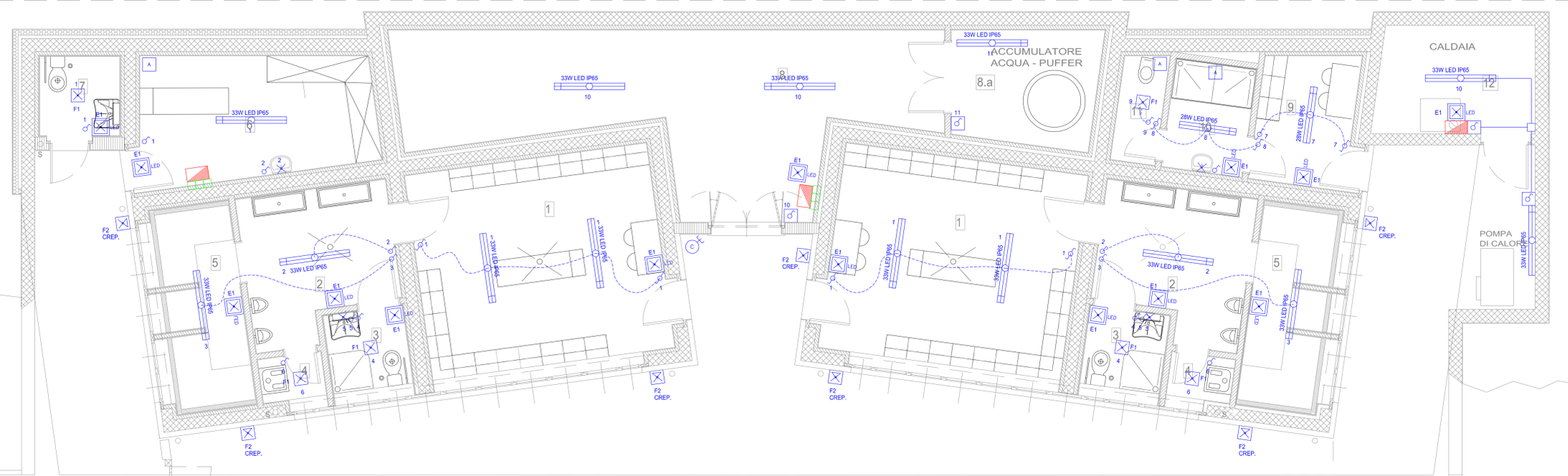
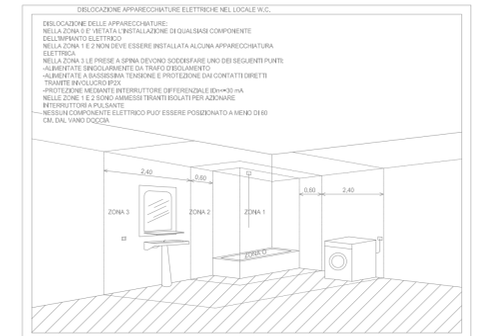
PIANTA PIANO TERRA (sezione +1,80 mt)
scala 1:50

DISTRIBUZIONE TUBAZIONI DORSALI
DISTRIBUZIONE IMPIANTO FORZA MOTRICE
DISTRIBUZIONE IMPIANTO DI TERRA

- SPOGLIATOI ATLETI**
- 1 SPOGLIATOIO
 - 2 ANTIBAGNO
 - 3 WC D.A.
 - 4 WC
 - 5 DOCCE
- SPOGLIATOI ARBITRI**
- 6 INFERMERIA
 - 7 WC PUBBLICO
 - 8 MAGAZZINO
 - 8.a VANO TECNICO
 - 9 SPOGLIATOIO
 - 10 DOCCE
 - 11 WC
 - 12 LOC. CALDAIA

LEGENDA

	POZZETTO ISPEZIONABILE		COLLEGAMENTO EQUIPOTENZIALE
	POZZETTO ISPEZIONABILE CON PUNTAZZA A CROCE IN ACCIAIO ZINCATO		COLLETTORE DI TERRA
	SCATOLA COLLETRICE DI TERRA		PUNTAZZA A CROCE IN ACCIAIO ZINCATO NON ISPEZIONABILE
	CORDA IN ACCIAIO ZINCATO / CORDA IN RAME NUDO		COLLEGAMENTO AL PLINTO CON CORDA IN ACCIAIO ZINCATO
	INTERRUTTORE		INTERRUTTORE IP55
	DEVITORE		DEVITORE IP55
	INVERTITORE		INVERTITORE IP55
	PULSANTE		PULSANTE IP55
	PUNTO LUCE A SOFFITTO		PLAFONIERA DA PLAFONE 33W LED IP65
	PUNTO LUCE A PARETE		PLAFONIERA DA PLAFONE 20W LED IP65
	PLAFONIERA COMPACTA IP65 18W LED		ASPIRATORE COMANDATO DA INTERRUTTORE
	PLAFONIERA COMPACTA IP65 19W LED		PLAFONIERA AUTOMATIZZATA D'EMERGENZA IP55
	MISURATORE ENERGIA ELETTRICA ENTE DISTRIBUTORE		PRESA 2P+T BLOCCATA E PROTETTA CON FUSIBILI IP55
	QUADRO ELETTRICO CONTATORE		PRESA 2x10/16A IP55
	QUADRO ELETTRICO DISTRIBUZIONE GENERALE		PRESA 2P+T IP40 CON INTERRUTTORE BIPOLARE
	QUADRO ELETTRICO DISTRIBUZIONE SECONDARIO		PRESA 2P+T IP55 CON INTERRUTTORE BIPOLARE
	SCALDA ACQUA ELETTRICO		PRESA 2P+T IP40 CON INTERRUTTORE MGT
	MOTORE MONOFASE/TRIFASE		PRESA 2P+T IP55 CON INTERRUTTORE MGT
	ELETTROVALVOLA CALDO/FREDDO FAN COIL		FAN-COIL
	POMPA SINGOLA		REGOLATORE FAN-COIL
	POMPA GENERALE		PULSANTE APPORTATA
	BRUCIATORE		MONTANTE IMPIANTI
	SEZIONATORE LUCO-HETTABLE BORDO MACCHINA		SCATOLA DI DERIVAZIONE IMPIANTI
	PULSANTE A TIRANTE		SUONERIA
	TERMOSTATO		PRESSOSTATO
	SONDA		FLUSSOSTATO



DISTRIBUZIONE IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE ORDINARIA E DI SICUREZZA

DELOCAZIONE APPARECCHIATURE ELETTRICHE NEL LOCALE W.C.

DELOCAZIONE DELLE APPARECCHIATURE:
NELLA ZONA 1 E 2, NESSUNA INSTALLAZIONE DI QUALSIASI COMPONENTE DELL'IMPIANTO ELETTRICO.
NELLA ZONA 1 E 2 NON DEVE ESSERE INSTALLATA ALCUNA APPARECCHIATURA ELETTRICA.
NELLA ZONA 3 LE PRESSE A SPINA DEVONO SUCCEDESI L'UNA DEL SEGUENTI PUNTI:
ALIMENTATE SECONDO SCHEMA DI TRASFERIMENTO ALIMENTATE A BASSISSIMA TENSIONE E PROTEZIONE DA CONTATTI CORRETTI TRAMITE PROTEZIONE IP55.
PROTEZIONE MEDIANTE INTERRUTTORE DIFFERENZIALE 30mA/30mA.
NELLE ZONE 1 E 2 SONO AMMESSI TRATTI SOLTANTO LE ADDIZIONI INTERRUTTORE A PULSANTE.
NESSUN COMPONENTE ELETTRICO PUO' ESSERE POSIZIONATO A MENO DI 50 CM DAL VANO D'OGGETTO.

Comune di Monte Isola
Loc. Siviano, n° 76
25050 Monte Isola (BS)

COMPLETAMENTO E MESSA A NORMA IMPIANTO SPORTIVO - RIQUALIFICAZIONE SPOGLIATOI
Loc. Menzino - Monte Isola (BS)

Studio Tecnico Associato
GOBBI - GUERRINI
via Martiri della Libertà n-44 - Borgosatollo (BS)
tel. 030.2702300 / e-mail sta@borgosatollo.it
p.i. e c.f. 03127070179

PROGETTO DEFINITIVO / ESECUTIVO
DISTRIBUZIONE IMPIANTO ELETTRICO

01217
1:50
SETTEMBRE 2018
E01