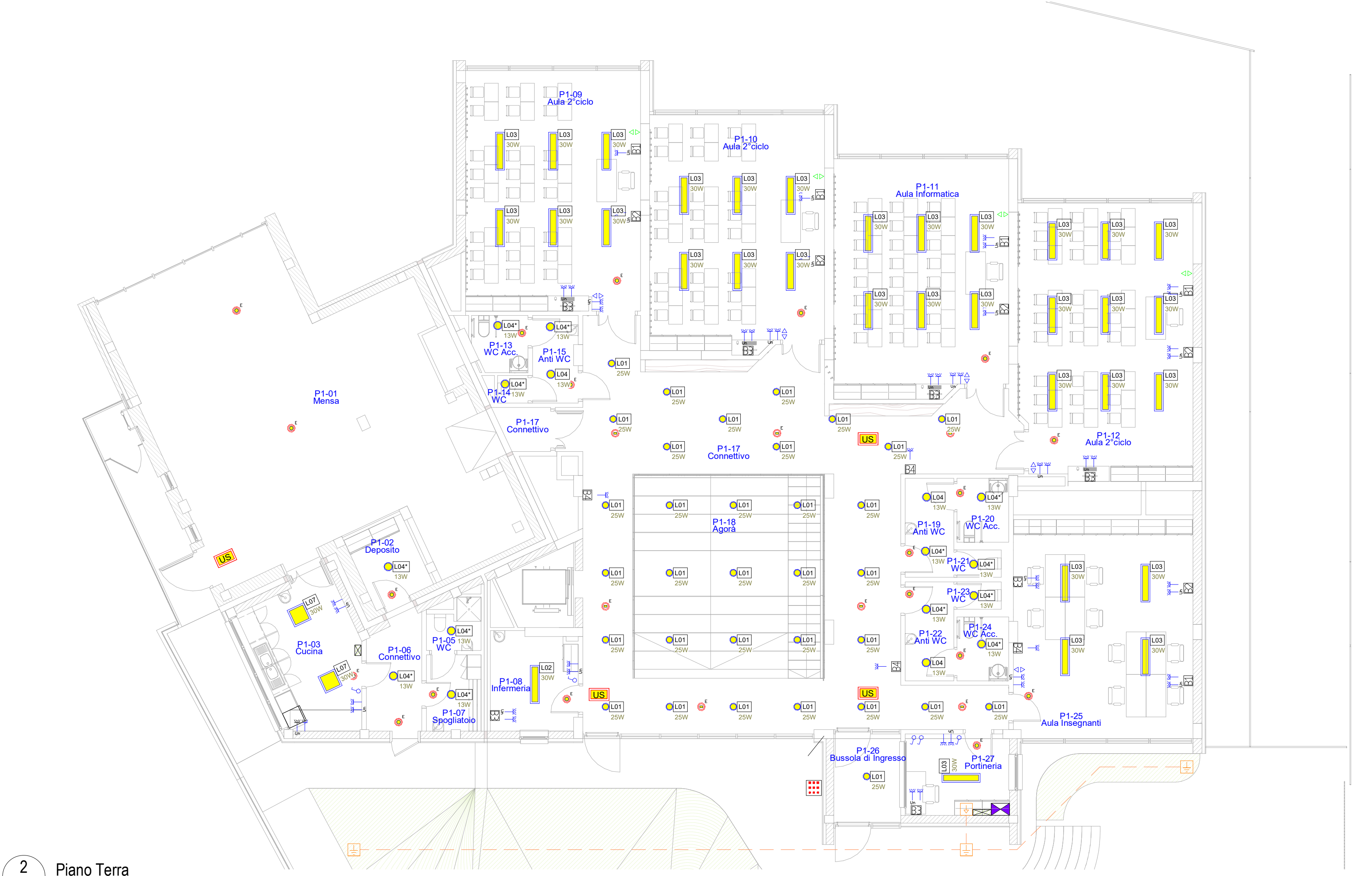


1 Piano Seminterrato
1 : 100



2 Piano Terra
1 : 100

LEGENDA

- QUADRO ELETTRICO
- RACK DATI
- COLLETTORE GENERALE DI TERRA
- CORDA IN RAME NUDO 50 mmq
- DISPENSORE A CROCE (lunghezza 2,5m) SU POZZETTO 40x40

FORZA MOTRICE

- PRESA BIPASSO
- PRESA UNEL
- PRESA CEE

COLLEGAMENTO ELETTRICO

- REC - recuperatore
- PDC - pompa di calore
- VTL - Ventilconvettore

BLOCCO PRESA COMPOSTO DA:

- Presa Unel + Bipasso
- Presa Dati
- Presa USB (predisposizione)
- Presa Audio (predisposizione)
- Presa HDMI (predisposizione)

BLOCCO PRESA COMPOSTO DA:

- Presa Unel + Bipasso
- Presa USB (predisposizione)
- Presa Audio (predisposizione)
- Presa HDMI (predisposizione)

BLOCCO PRESA COMPOSTO DA:

- Presa Unel + Bipasso
- 2 Presa Dati

BLOCCO PRESA COMPOSTO DA (installazione a soffitto):

- Presa Bipasso
- Presa Dati

ILLUMINAZIONE

- INTERRUTTORE
- PULSANTE

- CONTROLLO OSCURAMENTI (veneziane / frangisole)

- SISTEMA DI RIVELAZIONE PRESENZA CONTROLLO LUMINOSITA'

- LUCE DI EMERGENZA CON PITTGRAMMA DEL TIPO AUTOALIMENTATA CON AUTODIAGNOSI, LAMPADA A LED, AUTONOMIA 1,5h

- LUCE DI EMERGENZA DA INCASSO O PLAFONE DEL TIPO AUTOALIMENTATA CON AUTODIAGNOSI, LAMPADA A LED, AUTONOMIA 1,5h

REFERIMENTO AL TIPO DI CORPO ILLUMINANTE E RELATIVO WATTAGGIO:

- L01: Faretto da incasso, illuminazione diretta, tipo Intralighting Nitor RV Flat SOP 2200lm 25W DALI
- L02: Apparecchio ad incasso, illuminazione diretta, tipo Intralighting 106 (1225x292), 3600 lm, 30 W DALI (con sistema di regolazione automatica del flusso luminoso tipo Helvar iDim)
- L03: Apparecchio a sospensione, illuminazione diretta, tipo Intralighting 216 (1225x292), 3600 lm, 30 W DALI (con sistema di regolazione automatica del flusso luminoso tipo Helvar iDim)
- L04: Apparecchio con posa a plafone, illuminazione diretta, sensore di presenza, tipo Intralighting Elea D, 1400 lm 13 W 840 DALI IP43
* con sensore presenza programmabile integrato
- L05: Apparecchio a sospensione, illuminazione diretta-indiretta, tipo Intralighting Lona SDI 600 SOP 3900+1100 lm 53 W DALI
- L06: Apparecchio a plafone, illuminazione diretta, tipo Intralighting 5700, 3600 lm 27 W 840 FO L1277mm IP66
- L07: Apparecchio ad incasso, illuminazione diretta, tipo Intralighting 106 (600x600), 3600 lm, 30 W DALI

COMMITTENTE



Comune di Guiglia - PIVA 00641440367 - Piazza Gramsci n.1 41052 Guiglia (MO)
Responsabile Unico Procedimento Geom. Lucio Amidei

GUIGLIA (MO)

DEMOLIZIONE E RICOSTRUZIONE DELLA SCUOLA PRIMARIA DI ROCCAMALATINA

PROGETTISTA

mandataria RTP
STUDIO TECNICO GRUPPO MARCHE
Contrada Potenza, 11 62100 Macerata
P.Iva 00141310433
Tel. +39 0733 492522
azienda certificata
ISO 9001:2015 e ISO 14001:2015

mandante RTP
Professionista ISO IEC 17024
Studio Associato
GRAZIANI SPARAPANI
via I Maggio 1/5, 62100 Macerata
P.Iva 01755520432
Tel. +39 0733 283116

Progetto Esecutivo

Impianti elettrici

IMPIANTI ELETTRICI - Pianta Piano SEMINTERRATO E TERRA

Repertorio/Posizione 2813/01

Data Giugno 2020

Verificato da AC

E-EE2

Scala 1 : 100

N.	Descrizione	Data
0	Prima emissione	Giu 2020
1	Revisione	Giu 2020
2		
3		
4		

