

**PROGETTO
IMPIANTO ELETTRICO**
(AI SENSI DEL D.M. 37/2008)

| | | | |
|--------------|---------------|------------------------|-----------------|
| Impianto N° | 1394.19 | Tensione Funzionamento | 400/230V - 50Hz |
| Commissio N° | 1394.19 | Tensione Comandi | |
| File: | \1394\PIA | Tensione Segnali | |
| 2019 | Date | Nome | |
| 05/08 | Dis. | S.P. | |
| | Verif. | S.P. | |
| 1 | Aggiornamenti | | |
| 2 | | | |
| 3 | | | |

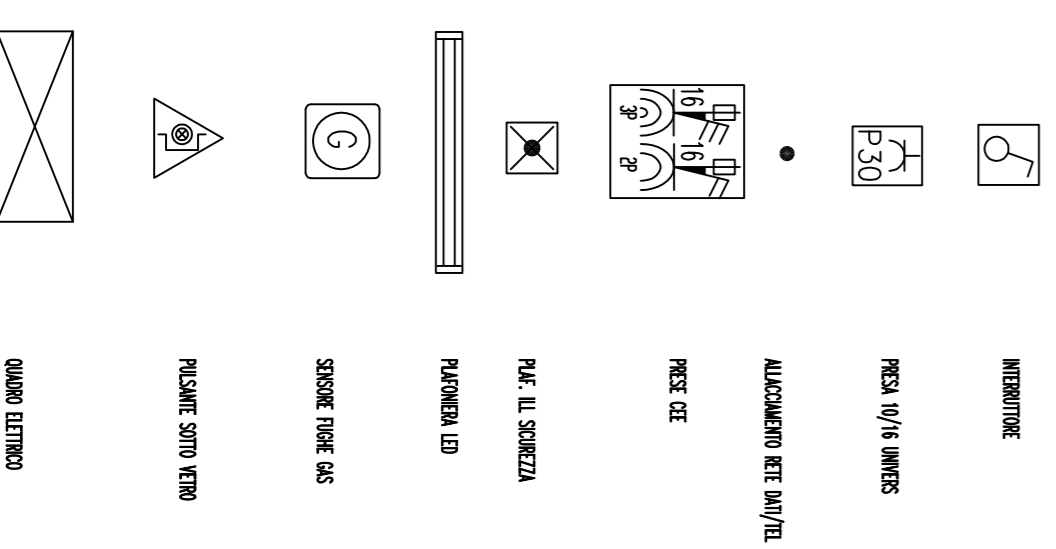
Progettazione Impianti e Servizi Srl
Progettazione e consulenza impianti tecnologici
P.zza Urbano Prunotto,3 12051 Alba (CN)
Tel. 0173/293511 - e-mail: progettazioneimpiantiservizi@gmail.com

Disegno N°: 1394.19 - PIA

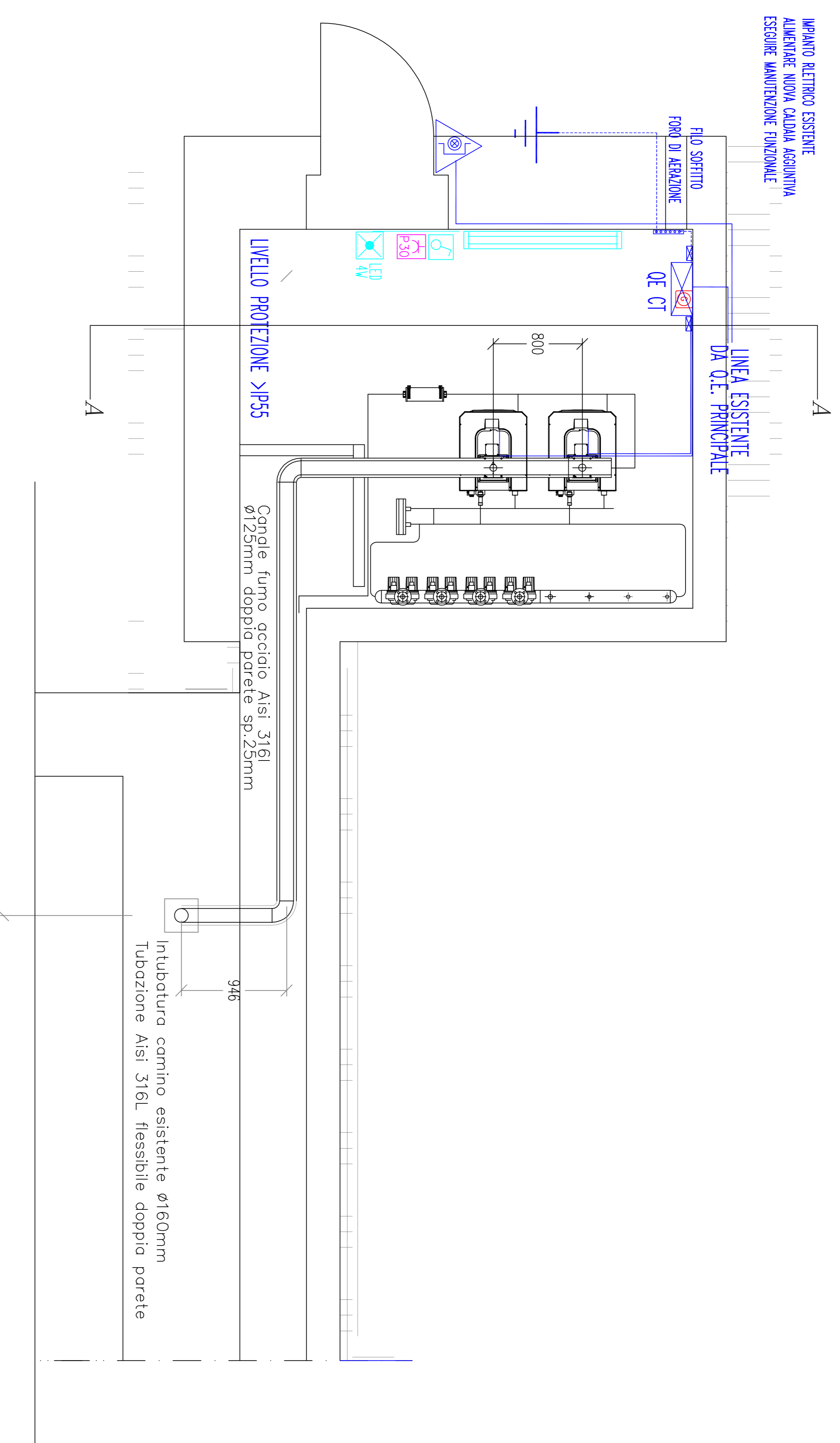
Foglio 1 / 1

NOTE GENERALI

- DISEGNO VALIDO SOLO PER IMPIANTI ELETTRICI
- PER LA CORRETTA INTERPRETAZIONE DEL DISEGNO, E' NECESSARIA LA LETTURA DI TUTTI GLI ELABORATI DI PROGETTO
- TUTTE LE APPARECCHIATURE SONO RAPPRESENTATE CON SIMBOLI CHE NON COSTITUISCONO ALCUN RIFERIMENTO CON LE LORO DIMENSIONI REALI
- LIVELLI DI PROTEZIONE > IP 55



LEGENDA



Vista da "A-A"

