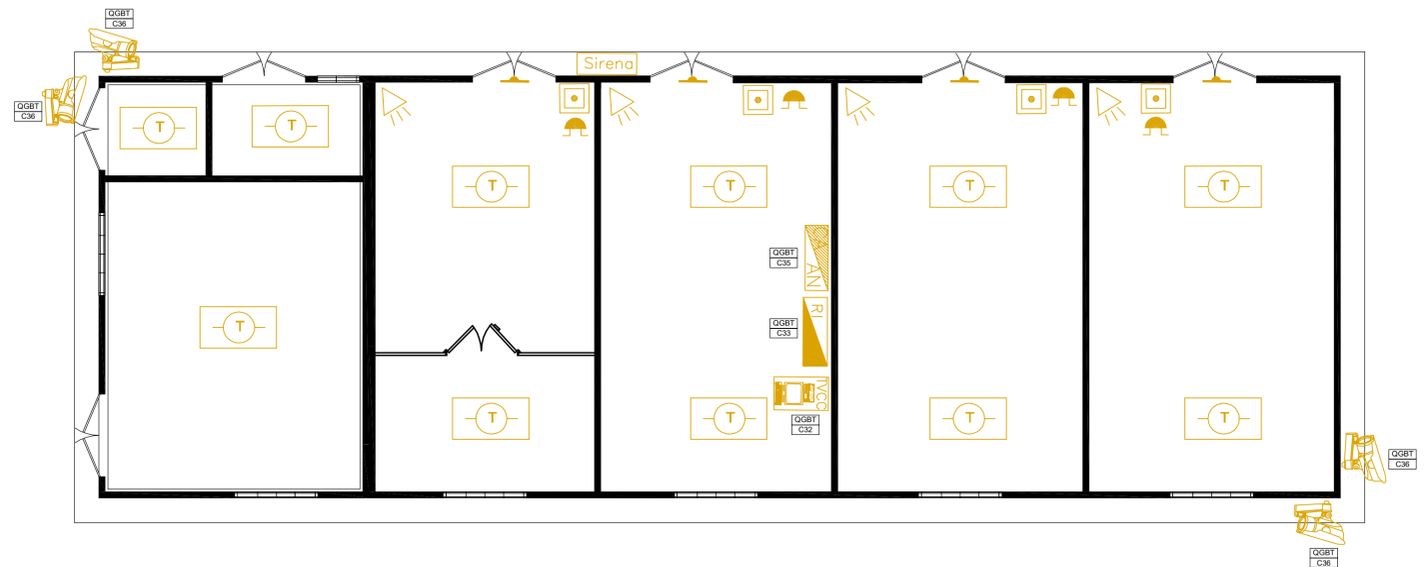


LEGENDA

-  CENTRALE RILEVAZIONE INCENDI LOCALE TECNOLOGICO
-  PULSANTE MANUALE ALLARME INCENDIO
-  TARGA OTTICO/ACUSTICA ALLARME INCENDIO
-  RILEVATORE TERMOVELOCIMETRICO
-  CENTRALE IMPIANTO ANTINTRUSIONE
-  CONTATTO MAGNETICO
-  RILEVATORE VOLUMETRICO ANTINTRUSIONE
-  SIRENA ALLARME ESTERNA IMPIANTO ANTINTRUSIONE
-  RACK TVCC
-  TELECAMERA IR IN CUSTODIA STAGNA
- xxx** RIFERIMENTO DA CUI E' ALIMENTATA L'UTENZA INDICANTE:
- PRIMA RIGA - quadro da cui è derivato
- SECONDA RIGA - numerazione circuito di appartenenza



ITINERARIO RAGUSA-CATANIA
Collegamento viario compreso tra lo Svincolo della S.S. 514 "di Chiaramonte" con la S.S. 115 e lo Svincolo della S.S. 194 "Ragusana"
LOTTO 4 - Dallo svincolo n. 8 "Francofonte" (compreso) allo svincolo della "Ragusana" (escluso)

PROGETTO ESECUTIVO cod. **PA898**

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GP INGEGNERIA - COOPROGETTI - GDG - ICARIA - OMNISERVICE

| | |
|--|--|
| <p>PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dott. Ing. Nando Granieri Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351</p>  | <p>IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:</p> <p>MANDATARIA: Sintagma Dott. Ing. N. Granieri Dott. Ing. F. Durastano Dott. Ing. V. Truffini Dott. Arch. A. Bianchini Dott. Ing. L. Nani</p> <p>MANDANTI: GP Ingegneria Dott. Ing. G. Guiccioli Dott. Ing. A. Signorelli Dott. Ing. E. Moschetti Dott. Ing. A. Belli cooprogetti Dott. Arch. E. A. E. Crimi Dott. Arch. M. Pirelli Dott. Arch. P. Ghirelli Dott. Ing. D. Palle ICARIA Dott. Ing. V. Rotocianni Dott. Ing. G. Puli Dott. Ing. F. Macchioni OMNISERVICE Dott. Ing. P. Agnello</p> <p>IL RESPONSABILE DI PROGETTO: Dott. Ing. Luigi Mupo</p>  |
| <p>IL GEOLOGO: Dott. Geol. Giorgio Cerquiglini Ordine dei Geologi della Regione Umbria n° 108</p> | <p>IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Filippo Fambanco Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia n° A1373</p> |

IMPIANTI TECNOLOGICI - GALLERIA FRANCOFONTE
Cabina di trasformazione M.T./b.t. - Disposizione apparecchiature impianti speciali

| | | | |
|-------------------------------------|--------------------------------------|-----------------|---|
| CODICE PROGETTO | NOME FILE | REVISIONE | SCALA: |
| PROGETTO LO408Z | LIV. PROG. N. PROG. E 2101 | A | 1:100 |
| CODICE ELAB. T04IM02IMP03 | | | |
| A | Emissione | Giù 2021 | M.De Turai F. Durastano N.Granieri |
| REV. | DESCRIZIONE | DATA | REDATTO VERIFICATO APPROVATO |