

IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTE SOLARE FOTOVOLTAICA CON ACCUMULO DENOMINATO "SASSARI 01"

REGIONE SARDEGNA
 PROVINCIA di SASSARI
 COMUNI di SASSARI e PORTO TORRES

PROGETTO DEFINITIVO

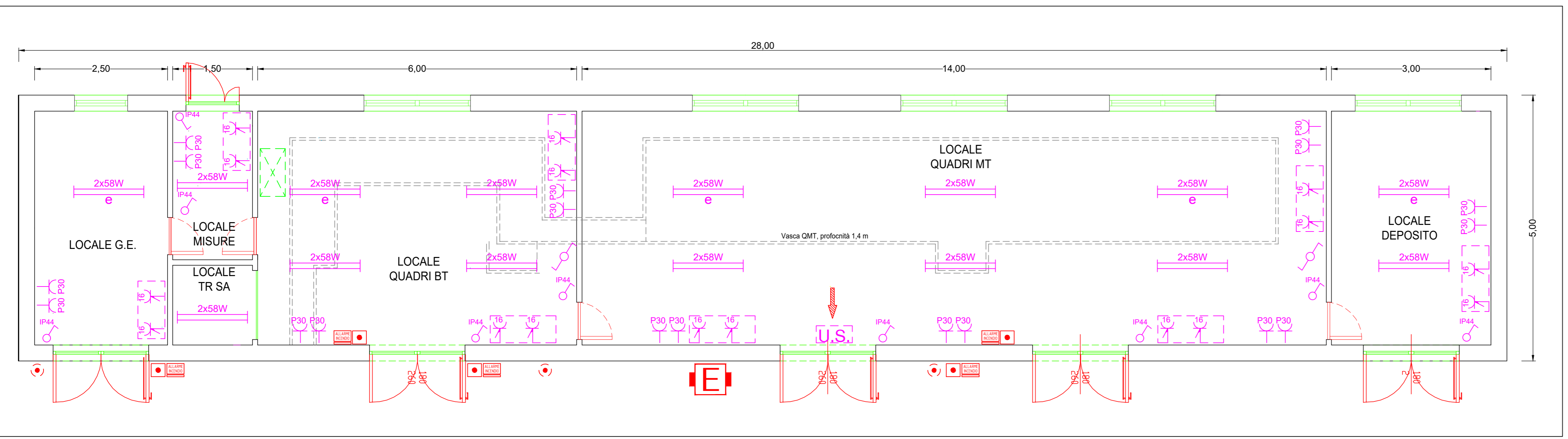
| | |
|------------|---------------------------------|
| Tav.: | Titolo: |
| E32 | SSE - Impianto elettrico |

| | | |
|--------|-----------------|---------------------------------|
| Scala: | Formato Stampa: | Codice Identificatore Elaborato |
| n.a. | 297x800 | E32_ElaboratoGrafico_32 |

| | |
|--|--|
| Progettazione: DOTT. ING. Fabio CALCARELLA <small>Via Bartolomeo Ravenna, 14 - 73100 Lecce Mob. +39 340 9243575 fabio.calcarella@gmail.com - fabio.calcarella@ingpec.eu P. IVA 04433020759</small> | Committente: Whysol-E Sviluppo S.r.l. <small>Via Meravigli, 3 - 20123 - MILANO Tel. +39 02 359605 info@whysol.it - whysol-e.sviluppo@legalmail.it P. IVA 10692360968</small> |
|--|--|



| Data | Motivo della revisione: | Redatto: | Controllato: | Approvato: |
|------------|-------------------------|----------|--------------|--------------------------|
| Marzo 2021 | Prima emissione | STC | FC | WHYSOL-E Sviluppo s.r.l. |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |



PLANIMETRIA EDIFICIO

| LEGENDA | | | |
|---------|--|--|---|
| | APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE A TUBI FLUORESCENTI 2X58W | | INTERRUTTORE UNIPOLARE |
| | LAMPADA DI EMERGENZA CON TUBO FLUORESCENTE DA 36W | | DEVIATORE |
| | PROIETTORE A PARETE DA 250 W (150 W) | | QUADRO ELETTRICO |
| | PRESA BIPASSO DA 10/16A | | PANNELLO OTTICO ACUSTICO CON SCRITTA "ALLARME INCENDIO" |
| | PRESA CEE 3P 16A 380V | | PULSANTE DI ALLARME INCENDIO |
| | PRESA CEE 17 2P 16A 220V | | PULSANTE DI SGANCIO |