



| LEGENDA | |
|-------------|---|
| PS1* | Palo sezionatore 1° fila |
| PS2* | Palo sezionatore 2° fila |
| Trafo Isol. | Trasformatore di isolamento |
| | Palina in vetroresina H = 5 m (fuori terra) |
| | Corpo illuminante di tipo stradale LED 154W |
| | Proiettore IP65 - Ottica simmetrica - Lampada LED 58W - Installazione su recinzione |

- Note:
- La quota di piazzale (+0.00) è pari a +171.0000 s.l.m.
 - Le quote sono espresse in metri se non espressamente indicato

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



DIREZIONE TECNICA
SO ENERGIA E TRAZIONE ELETTRICA

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA

LINEA COSENZA – PAOLA / S. LUCIDO

NUOVA LINEA AV SALERNO - REGGIO CALABRIA
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO

ELABORATO:

CTE Rende

Piazzale CTE Rende - Disposizione apparecchiature (Layout)

SCALA:

1:100

| COMMESSA | LOTTO | FASE | ENTE | TIPO DOC. | OPERA/DISCIPLINA | PROGR. | REV. |
|----------|-------|------|------|-----------|------------------|--------|------|
| RC1C | 03 | R | 18 | PA | SE0200 | 001 | A |

| Revis. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Autorizzato |
|--------|----------------------|------------|----------|------------|----------|-------------|----------|-------------|
| A | Emissione Definitiva | T. Luberti | Nov 2021 | M. Garones | Nov 2021 | I. D'Appone | Nov 2021 | G. Guadagni |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

File:
RC1C-03-R-18-PA-SE0200-001-A.rvt

1 Disposizione apparecchiature (Layout)
1 : 100