



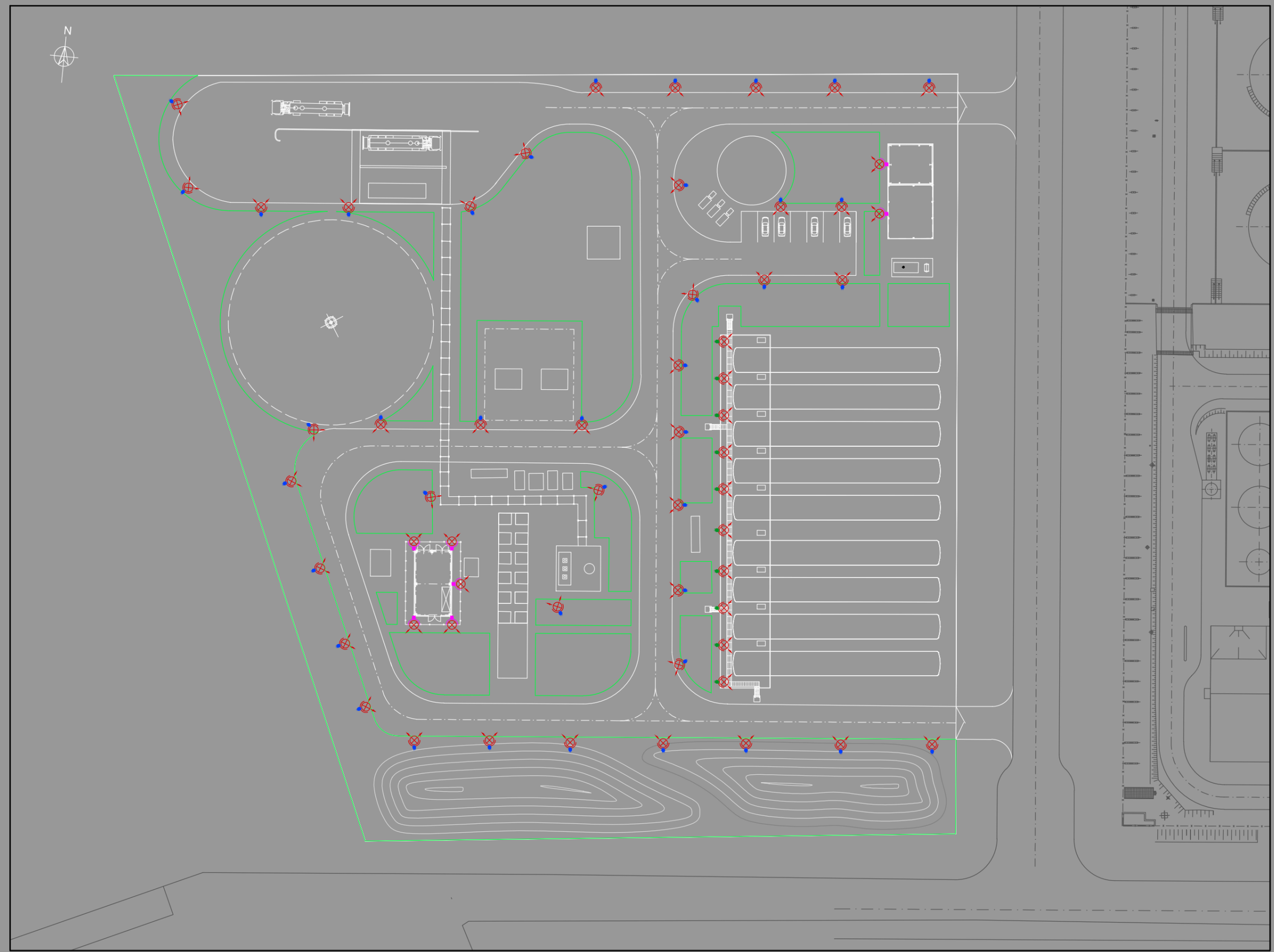
LEGENDA

-  ILLUMINAZIONE STRADALE
MONTATA SU PALI DI 8 m n°40
THORN LIGHTING
CivITEQ 96627891 CQ 72L50-740 NR BPS CL2 M60 GY-S
-  FARI MONTATI SU PALI DI 4 m n°10
THORN LIGHTING
CivITEQ 96643209 CQ 36L70-740 EWR BPS CL2 M60 GY-S
-  FARI MONTATI A PARETE n°7
THORN LIGHTING
Arealood Pro 96644851 AFP S 36L70-740 EWR HFX CL2 GY

I dati fotometrici certificati dal responsabile del laboratorio Thorn in regime di qualità SMT, sono realizzati secondo le norme Europee EN 13032-1. L'intensità luminosa massima a 90° ed oltre degli apparecchi utilizzati:

- Lampada/ottica: LED 4000K
- Distribuzione luminosa/chiusura: A4, AS, A6, WR, EWR
- Inclinazione apparecchio: 0°-5°

è inferiore a 0.49 cd/1000 lm, quindi conforme alla Legge della Regione Sardegna sull'inquinamento luminoso N°2 del 29 maggio 2007 ed alla deliberazione della Giunta Regionale n.48/31 del 29 novembre 2007.



**IMPIANTO DI STOCCAGGIO, RIGASSIFICAZIONE E DISTRIBUZIONE GNL
NEL PORTO DI ORISTANO-SANTA GIUSTA
PLANIMETRIA DISPOSITIVI ILLUMINAZIONE ARTIFICIALE**

LL 01
AGOSTO 2019
REVISIONE 0

