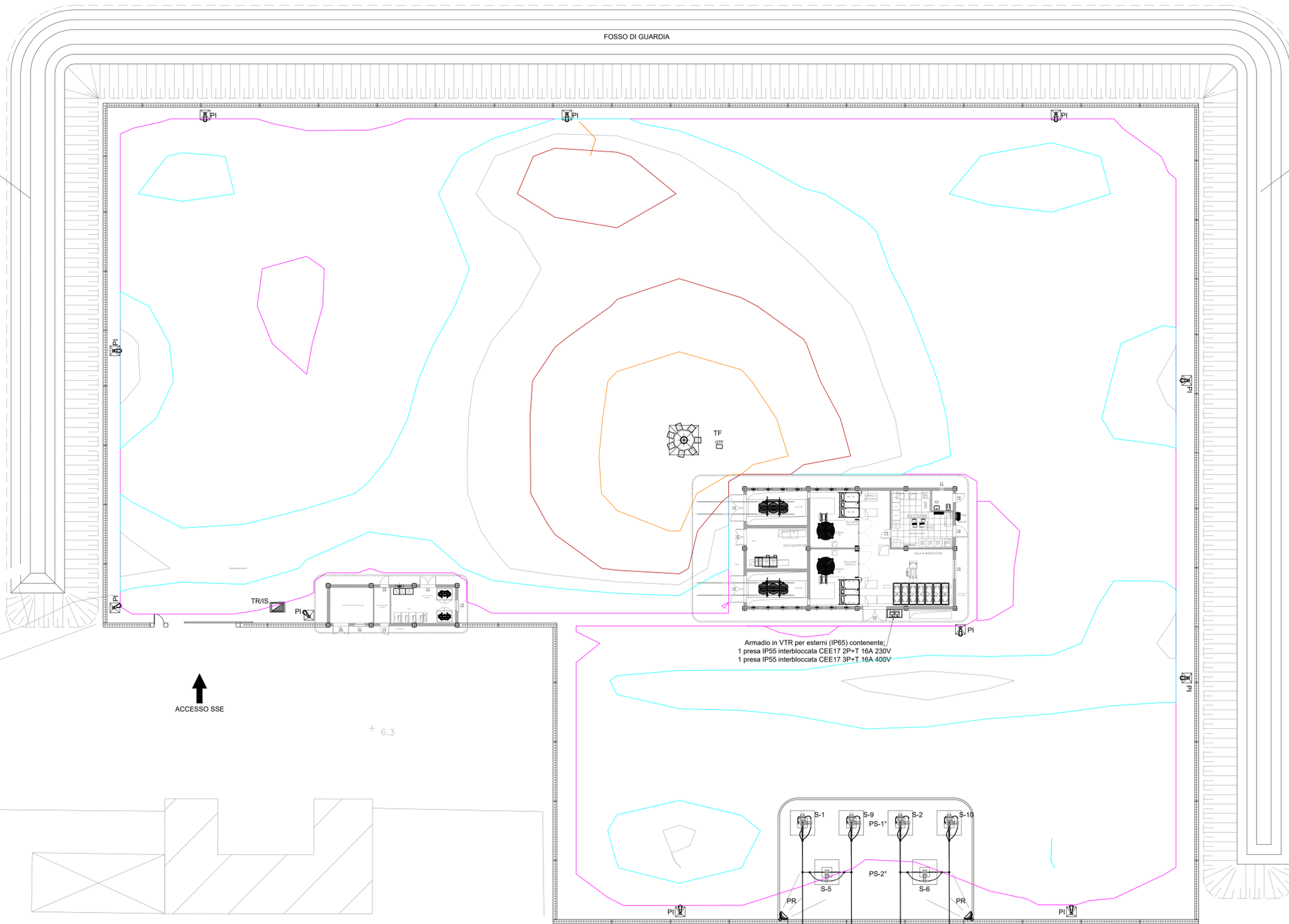




FOSSO DI GUARDIA
DI PROGETTO

FOSSO DI GUARDIA
DI PROGETTO



Armadio in VTR per esterni (IP65) contenente:
1 presa IP55 interbloccata CEE 17 2P+T 16A 230V
1 presa IP55 interbloccata CEE 17 3P+T 16A 400V

LEGENDA

SIMBOLO	DESCRIZIONE
	Palina in vetroresina Hft = 8,0 m con blocco fondazione in CLS armato. Apparecchio di illuminazione per esterni con ottica stradale a luce diretta, con sorgente luminosa a LED di potenza 78 W e flusso luminoso = 8135lm. IP66 IK09 - Cl. II.
	Torri faro h=25 m, nella parte superiore della struttura è fissata la corona circolare che delimita l'area di lavoro e supporta i 17 proiettori a LED asimmetrica di potenza 235W e con flusso luminoso = 25953 lm IP66 IK08 - Cl. II.
	Proiettori stagni a LED con ottica simmetrica a fascio largo di potenza 81W e flusso luminoso = 9152lm, avventi corpo in alluminio pressofuso, diffusore in vetro trasparente temperato resistente agli shock termici e agli urti, IP66, IK08 - Cl. II., staffati alla ricezione per illuminazione parco sezionatori.

Isolinee	
	10.0 lx
	20.0 lx
	25.0 lx
	30.0 lx
	35.0 lx

NOTE

- Gli input per interfaccia con le OO.CC. potranno subire modifiche a seguito della definizione degli ordini con i fornitori delle apparecchiature degli impianti.

DOC. DI RIFERIMENTO

COD.	DESCRIZIONE
LI0701EZZP9SE0000002	SSE Ripalta - Piazzale di SSE/ Layout
LI0701EZZCLSE0000002	SSE Ripalta - Relazione di calcolo illuminotecnico

COMMITTENTE:



DIREZIONE LAVORI:



APPALTATORE:



MANDATARIA MANDANTI

PROGETTAZIONE:



PROGETTO ESECUTIVO

LINEA PESCARA - BARI
RADDOPPIO DELLA TRATTA FERROVIARIA TERMOLI - LESINA
LOTTO 1: RIPALTA - LESINA

SSE RIPALTA

Piazzale di SSE - Impianto luce e Forza Motrice

APPALTATORE	PROGETTAZIONE	SCALA:
DIRETTORE TECNICO Ing. G. Babini conpat S.p.A.	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Ing. F. Nicolini Il Direttore Tecnico	1:200

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

LI07	01	E	ZZ	P9	SE0000	005	B
------	----	---	----	----	--------	-----	---

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Cautela	A. Falasca	Ottobre 2021	G. Filippucci	Ottobre 2021	F. Nicolini	Ottobre 2021	1. Perla Aprile 2022
B	Revisione a seguito REV LI0701EZZP9SE0000001	A. Falasca	Aprile 2022	G. Filippucci	Aprile 2022	F. Nicolini	Aprile 2022	

File: LI0701EZZP9SE0000005B.DWG

n. Elab.: