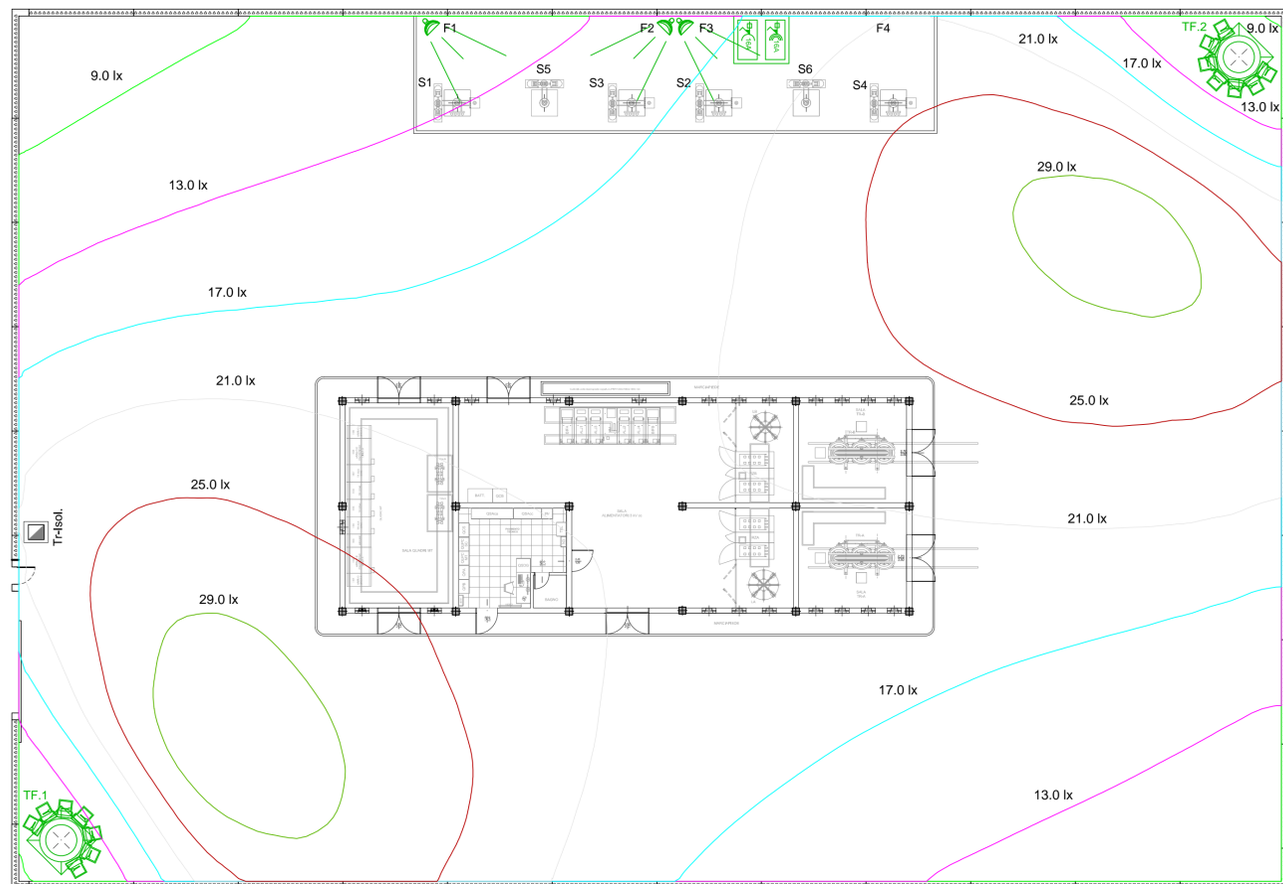


LATO BINARI



LEGENDA ISOLINEE	
	9.0 lx
	13.0 lx
	17.0 lx
	21.0 lx
	25.0 lx
	29.0 lx

LEGENDA

SIMBOLO	DESCRIZIONE
S1, S2, S3, S4	Palo sezionatore 1° fila
S5, S6	Palo sezionatore 2° fila
Tr-Isol.	Trasformatore di isolamento
	Torre faro h=25m a corona mobile N.7 Proiettori IP65 ottica asimmetrica Lampada led 816/4080 120W 15027 lm
	Proiettori IP65 ottica asimmetrica Lampada led 816/4080 120W 15027 lm installato su recinzione
	Gruppo prese interbloccate costituito da: P1 - n.1 presa tipo CEE 3P+N+T, In=16A, Un=400V P2 - n.1 presa tipo CEE 2P+T, In=16A, Un=230V

INGRESSO RFI

COMMITTENTE: **RFI**
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR**
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: **TELESE S.c.a.r.l.**
Consorzio Telesa Società Consortile a Responsabilità Limitata

Ghella **ITINERA** **SALCEF** **COGET IMPIANTI**

PROGETTAZIONE: **SYSTRA** **SWS** **SOTECNI**

MANDATARIA: **SYSTRA** MANDANTI: **SWS** **SOTECNI**

IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: **Ing. L. LACCOB**
Responsabile progettazione tra le varie prestazioni specialistiche

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI-BARI
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO
II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO
3° SUBLOTTO SAN LORENZO - VITULANO

DISEGNO
SE03 - SOTTOSTAZIONE ELETTRICA DI PONTE
OPERE ELETTROMECCANICHE DI PIAZZALE
SSE PONTE - PIAZZALE DI SSE
IMPIANTO LUCE E FM

IMPIANTI DI TRAZIONE ELETTRICA	APPALTATORE	SCALA:
	IL DIRETTORE TECNICO	1:200

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IF2R	32	E	ZZ	D9	SE0000	004	B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	EMISSIONE	C. GIORGI	29/06/2021	E. PEZZA	30/06/2021	A. CARLUCCI	30/06/2021	IL PROGETTISTA	30/06/2021
B	REVISIONE A SEGUITO RDV	C. GIORGI	29/10/2021	E. PEZZA	30/10/2021	A. CARLUCCI	30/10/2021		