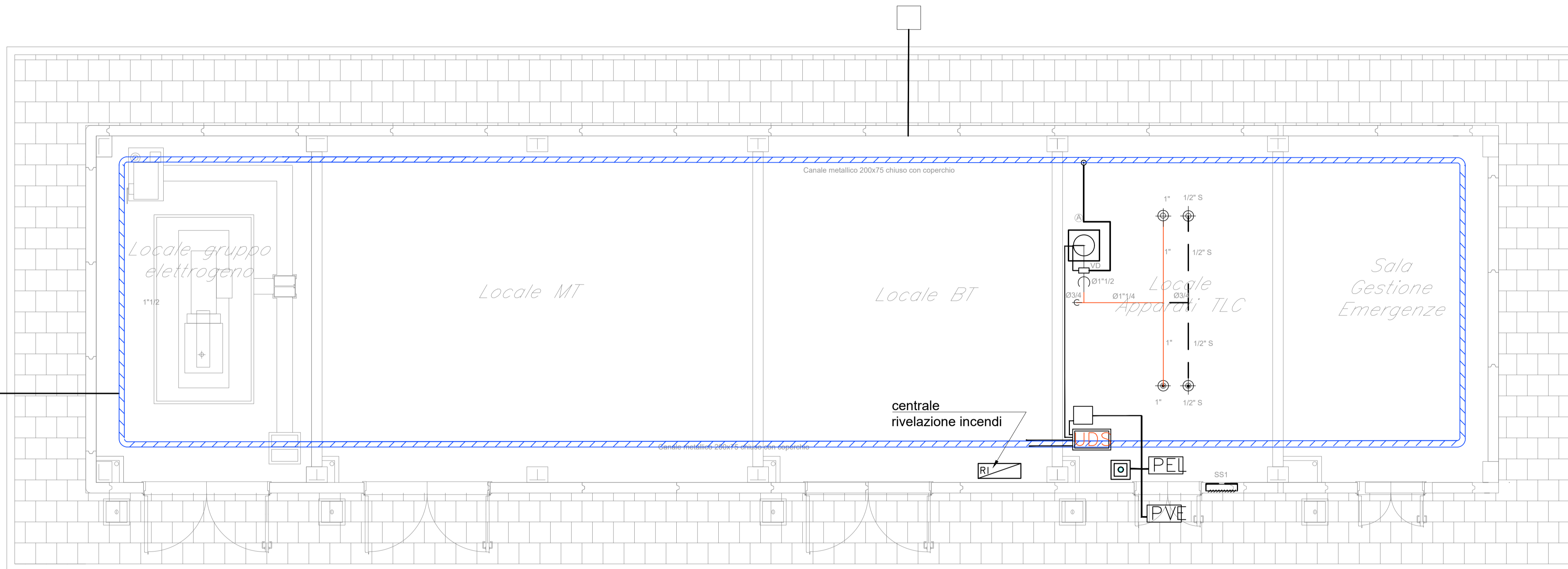


LEGENDA IMPIANTI	
	BOMBOLA per FK-5-1-12 Novoc 1230 42 Bar
	UGELLO EROGATORE IN ACCIAIO INOX O OTTONE A SOFFITTO
	UGELLO EROGATORE IN ACCIAIO INOX O OTTONE NEL SOTTOPAVIMENTO
	TUBAZIONE SOTTOPAVIMENTO IN ACCIAIO ZIN. Sch 40 per alle pressioni con raccorderia ASA 3000
	TUBAZIONE A SOFFITTO IN ACCIAIO ZINCATO Sch 40 per alle pressioni con raccorderia ASA 3000
	SERRANDA DI SOVRAPPRESSIONE 300x150 mm
	SERRANDA DI SOVRAPPRESSIONE 400x200 mm
	PANNELLO OTTICO/ACUSTICO "ALLARME INCENDIO"
	PANNELLO OTTICO/ACUSTICO "EVACUARE IL LOCALE"
	PANNELLO OTTICO/ACUSTICO "VIETATO ENTRARE"
	UNITA' DI SPEGNIMENTO INCENDIO
	PULSANTE MANUALE DI SPEGNIMENTO INCENDIO
	SCATOLA DI DERIVAZIONE DIM 120x80x70mm
	CAVO EN50200, LSZH sezione 2x1,5mmq SEGNALE twistato e schermato
	TUBAZIONE PNEUMATICA DI ATTIVAZIONE

L'ELABORATO È RAPPRESENTATIVO DEL SOLO IMPIANTO DI ESTINZIONE A GAS, MENTRE PER ALTRI IMPIANTI E PER GLI ASPETTI ARCHITETTONICI SI RIMANDA AI RELATIVI SPECIFICI ELABORATI.



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 Telese Società Consortile a Responsabilità Limitata

PROGETTAZIONE: **Ghella** | **ITINERA** | **SALCEF GROUP** | **CONSTRUCTION** | **COGET IMPIANTI**

MANDATARIA: **SYSTRA** | MANDANTI: **SWS** | **SOTECNI** | **SYSTRA GROUP**

IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE:
Ing. L. LACORDA
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
Fabbricato tecnologico ed area di soccorso al KM 43.+050,00
Impianto di spegnimento a gas
Layout impiantistico e Sezioni rappresentative

APPALTATORE IL DIRETTORE TECNICO 		SCALA: -						
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	
IF2R	32	E	ZZ	PB	A11304	001	A	
Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Aut. Data
A	EMMISSIONE	G. Di Cosimo	29/06/2021	S. Guà	30/06/2021	M. Neri	30/06/2021	Ing. Paolo Cugno