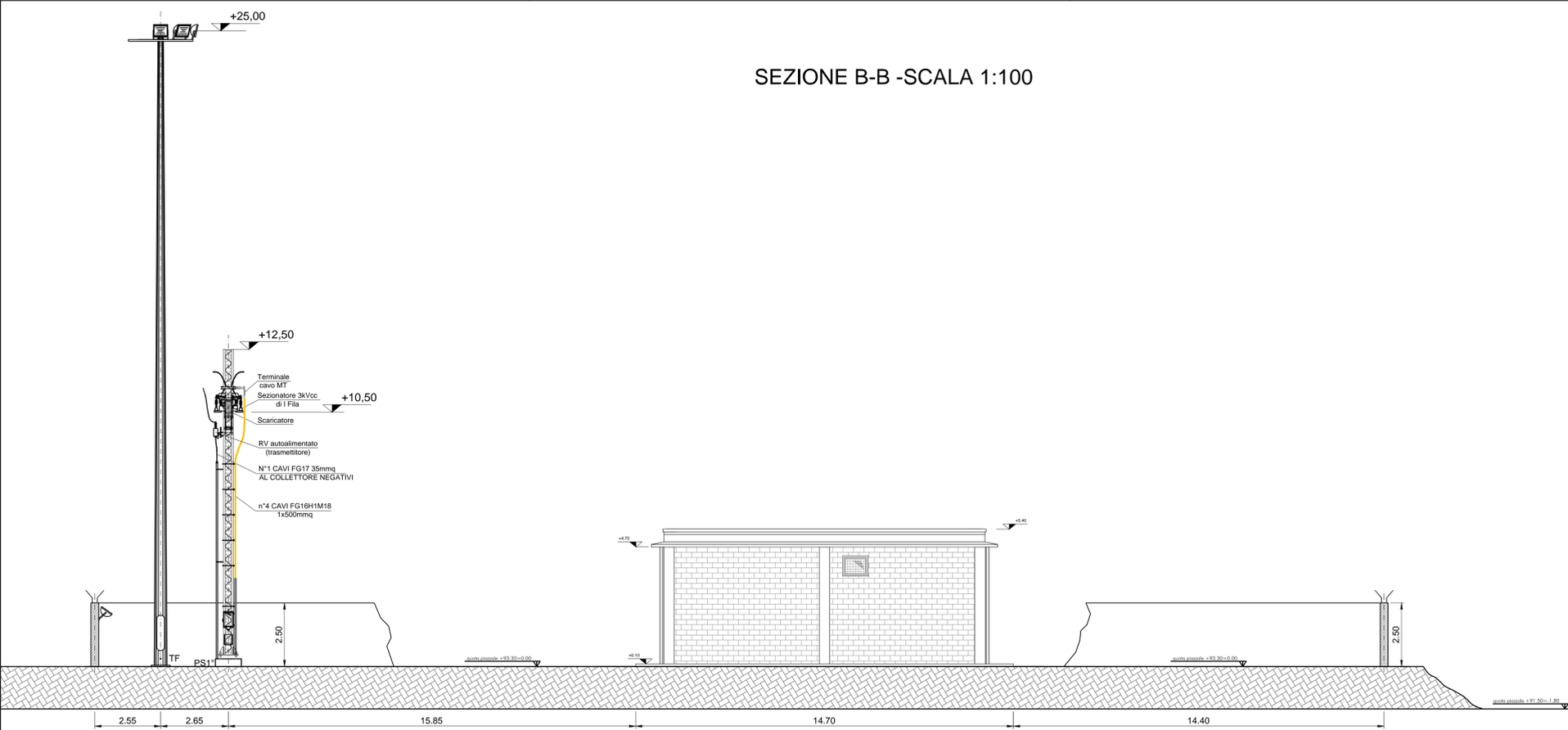
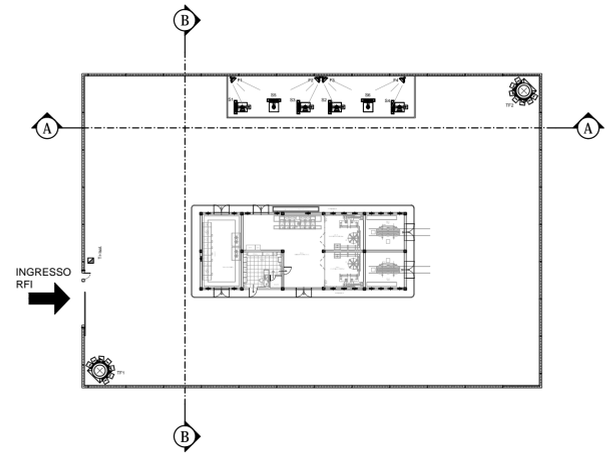


SEZIONE B-B -SCALA 1:100



PIANTA CHIAVE
Scala 1:500

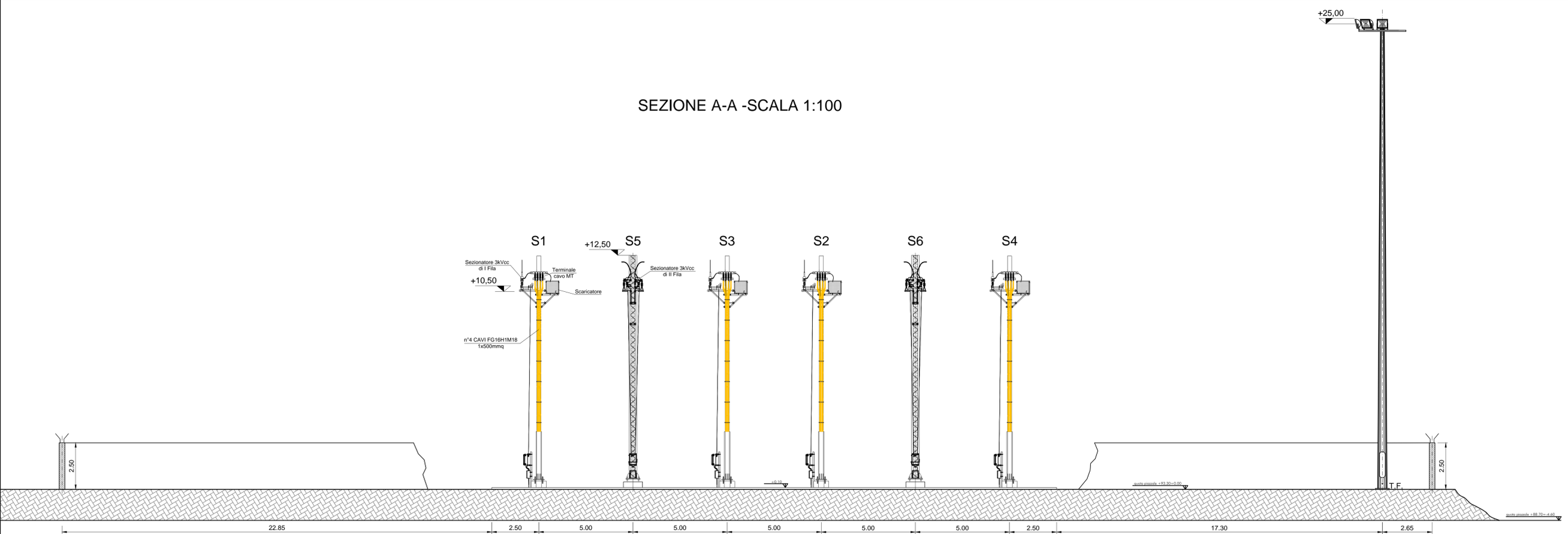


LEGENDA

SIMBOLO	DESCRIZIONE
S1, S2, S3, S4	Palo sezionatore 1° fila
S5, S6	Palo sezionatore 2° fila
	Torre ferro h=25m a corona mobile Proiettori IP65 etica asimmetrica Lampada led 816/4080
	Proiettori IP65 etica asimmetrica Lampada led 816/4080 installato su recinzione
Tr-Isol.	Trasformatore di isolamento

NOTA: Le quote sono espresse in metri.

SEZIONE A-A -SCALA 1:100



COMMITTENTE:
 RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE LAVORI:
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE:
 TELESE S.p.A. r.l.
Consorzio Telese Società Consortile a Responsabilità Limitata

PROGETTAZIONE:
MANDATARIA: SYSTRA
MANDANTI: SWS, SOTECNI

IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE:
 Ing. L. LAZZARO
Responsabile dell'opera in tutte le varie fasi progettuali

PROGETTO ESECUTIVO

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

DISEGNO
SE03 - SOTTOSTAZIONE ELETTRICA DI PONTE
OPERE ELETTROMECCANICHE DI PIAZZALE
SEZIONI PIAZZALE AT

IMPIANTI DI TRAZIONE ELETTRICA IL REVISORE: Ing. A. CARLUCCI	APPALTATORE IL DIRETTORE TECNICO Ing. M. FERFIONI	SCALA: 1:200
--	---	-----------------

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IF2R	32	E	ZZ	WA	SE0000	001	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A		C. GIORGI	29/06/2021	E. PEZZA	30/06/2021	A. CARLUCCI	30/06/2021	IL PROGETTISTA A. CARLUCCI FORNITORE SOTECNI