

COMMITTENTE:
RFI
 RETE FERROVIARIA ITALIANA S.p.A.
 DIREZIONE TERRITORIALE PRODUZIONE DI NAPOLI

PROGETTAZIONE:
Sirti

SOGGETTO TECNICO:
 RFI - DIREZIONE TERRITORIALE PRODUZIONE DI NAPOLI
 S.O. INGEGNERIA

PROGETTO PRELIMINARE

A.Q. 99/2015 - CONTRATTO APPLICATIVO n° 5
 PROGETTAZIONE DELL'ELETTRIFICAZIONE E DELLE SSE PER L'ELETTRIFICAZIONE, LA VELOCIZZAZIONE E
 AMMODERNAMENTO DELL'INFRASTRUTTURA FERROVIARIA ESISTENTE DELLA LINEA SALERNO - MERCATO SS -
 AVELLINO - BENEVENTO E DELLA TRATTA MERCATO SS - CODOLA - SARNO

Prospetto SSE Prata Pratola

PROGETTO/ANNO: 305518
 SOTTOPR.: ELE
 LIVELLO: PP
 NOME DOC.: TTLC
 PROGR.OP.: 00
 FASE FUNZ.: 00
 NUMERAZ.: E031

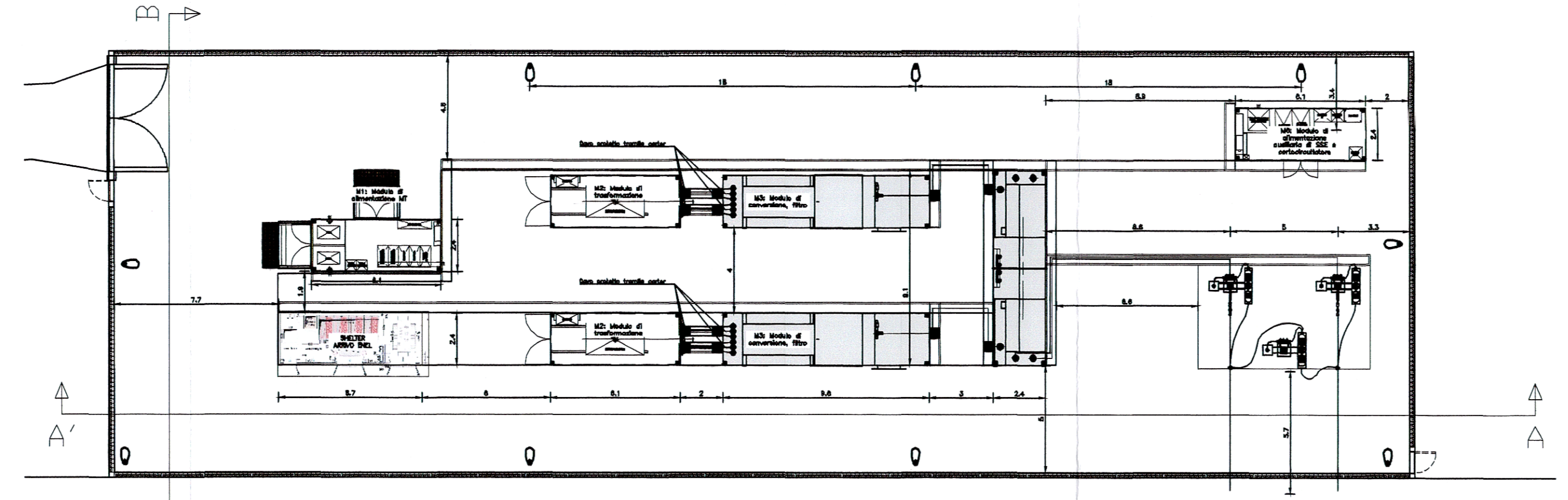
Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Prima Emissione	C. Gabelli	18/09/18	Zucchelli	18/09/18	F. Pecchia	18/09/18		

LINEA: L556
 SEDE TECN.: 000000
 NOME DOC.: TTLC
 NUMERAZ.: E031A

Verificato e trasmesso	Data	Convalidato	Data	Archiviato	Data

File: 305518ELEPPTTLC0000E031_0A.DWG

PIANTA SHELTER SSE - STAZIONE DI PRATA PRATOLA
 SCALA 1:200



PROSPETTO SHELTER SSE - STAZIONE DI PRATA PRATOLA
 SCALA 1:100

