

COMMITENTE:



PROGETTAZIONE:



DIREZIONE TECNICA
U.O. TECNOLOGIE CENTRO
PROGETTO DEFINITIVO

RADDOPPIO LINEA FERROVIARIA ROMA-VITERBO
TRATTA CESANO-VIGNA DI VALLE
 APPALTO TECNOLOGICO MULTIDISCIPLINARE
 ACEI di CROCICCHIE
 PIANO SCHEMATICO - FASE 1

SCALA

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

NR1 J 01 D 18 DX AC0300 001 A

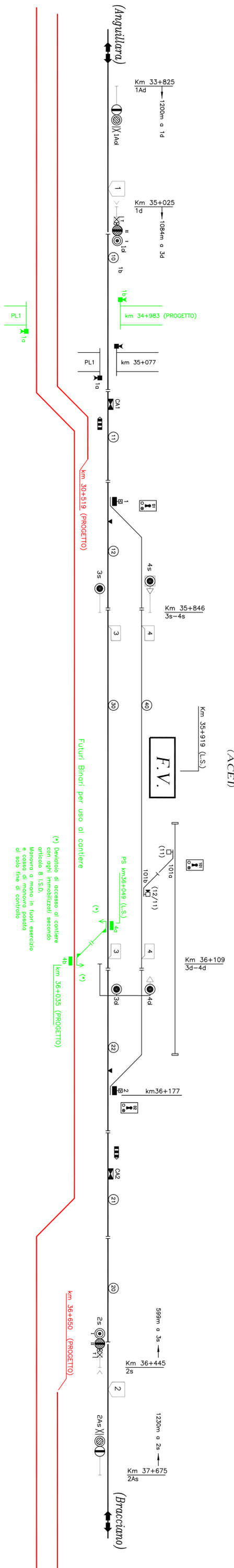
| Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Aut. Ingegneri |
|------|----------------------|---------|----------------|------------|----------------|-----------|----------------|---|
| A | EMMISSIONE ESECUTIVA | PAZZANO | SETTEMBRE 2018 | PAZZANO | SETTEMBRE 2018 | TRACI | SETTEMBRE 2018 | Imp. Ingegneri Provincia di Roma U.O. Tecnologie Centro ALFAERR S.p.A. n. 7812 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

File: \\SR1010180M\C030001\A_F5_ACEI_Crocicchie_Fase_1.dwg n. Fido.: 777

Legenda progetto

| | |
|--|-----|
| Binario in esercizio | ↔ ↔ |
| Deviatore bloccato con art.8 | ↕ ↕ |
| Binario esistente | — |
| Binario di progetto realizzato in fase corrente | — |
| Binario di progetto realizzato in fasi precedenti | — |
| Binario in demolizione | — |
| Binario provvisoriamente realizzato in fase corrente | — |

Stazione di CROCICCHIE
(ACEI)



(*) Deviatore di accesso al cantiere con ogni immobilizzati secondo articolo 8 I.S.D. Manovra a mano in fuori esercizio e cassa di manovra passiva di sede fine di cantiere

Futuri Binari per uso di cantiere