



LEGENDA

| | |
|---|--------------------------------|
| — | CLASSE H0 BORDO LATERALE |
| — | CLASSE H1 BORDO LATERALE |
| — | CLASSE H2 BORDO LATERALE |
| — | CLASSE H3 BORDO LATERALE |
| — | CLASSE H4 BORDO LATERALE |
| — | CLASSE H2 BORDO PONTE |
| — | CLASSE H4 BORDO PONTE |
| — | RETE ANTILANCIO |
| — | DISPOSITIVO SALVA-MOTOCICLISTI |
| ● | TERMINALE H2BL |
| ● | TERMINALE H1BL |
| ● | TERMINALE H3BL |
| ● | TERMINALE H4BL |
| ● | TERMINALE H2BP |
| ● | TERMINALE H4BP |
| ○ | TRATTO DI TRANSIZIONE |

| VIABILITA' | DISPOSITIVI DI RITENUTA E RETE ANTILANCIO | LUNGHEZZA (m) |
|------------|---|---------------|
| NV01 | H1 BORDO LATERALE W5 | 485 |
| | H2 BORDO PONTE W5 | 88 |
| | H4 BORDO LATERALE W5 | 78 |
| | H4 BORDO PONTE W5 | 63 |
| | RETE METALLICA ANTILANCIO H=2M | 50 |
| | DISPOSITIVO SALVA-MOTOCICLISTI (DSM) | 225 |

NV01 ASSE 3
Viabilità di accesso stazione di Enna (Cat. C2 Extr.)
L=1,25+3,50+3,50+1,25 = 9,50 m

NV01 Rotatoria
Viabilità di accesso stazione di Enna
D.est=46m
L=1,00+6,00+1,00 = 8,00 m

NV01 ASSE 2
Viabilità di accesso stazione di Enna (Cat. C2 Extr.)
L=1,25+3,50+3,50+1,25 = 9,50 m

NV01 ASSE 4
Viabilità di accesso stazione di Enna (Cat. Destinazione Particolare)
L=1,00+4,00+1,00 = 6,00 m. La pavimentazione verrà realizzata con cemento drenante

NV01 ASSE 1
Viabilità di accesso stazione di Enna (Cat. F1 Extr.)
L=1,00+3,50+3,50+1,00 = 9,00 m

NV02 ASSE 2
Strada di accesso al Piazzale (Cat. Destinazione Particolare)
L=0,50+2,75+2,75+0,50=6,50m

NV02 ASSE 1
Strada di accesso al Piazzale (Cat. Destinazione Particolare)
L=0,50+2,75+2,75+0,50=6,50m

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

PROGETTAZIONE: **ITALFER** SUPER INFRASTRUTTURE FERROVIARIE

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA

U.O. INFRASTRUTTURE CENTRO
PROGETTO DEFINITIVO
TRATTA NUOVA ENNA - DITTAINO (LOTTO 4B)

VIABILITA'
NV01 - VIABILITA' DI ACCESSO STAZIONE DI ENNA - Km 0+650 (prog ANAS 4+600)
NV01 - Planimetria Delle barriere e segnaletica Asse 1,2,3,4,Rotatoria 1

SCALA: 1:1000

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

RS3V 40 D 29 P7 NV01010 003 B

| Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Autorizzato Data |
|------|---------------------|-------------|-------------|---------------|-------------|----------------|-------------|------------------------------|
| A | Emissione esecutiva | F. D'Angeli | Genno 2020 | F. Ciccarelli | Genno 2020 | F. Spornicchio | Genno 2020 | F. Spornicchio 16/01/2020 |
| B | Emissione esecutiva | F. D'Angeli | Aprile 2020 | F. Ciccarelli | Aprile 2020 | F. Spornicchio | Aprile 2020 | F. Spornicchio 16/04/2020 |

File: RS3V40D29P7NV0100003B.dwg n. Elab.: 371