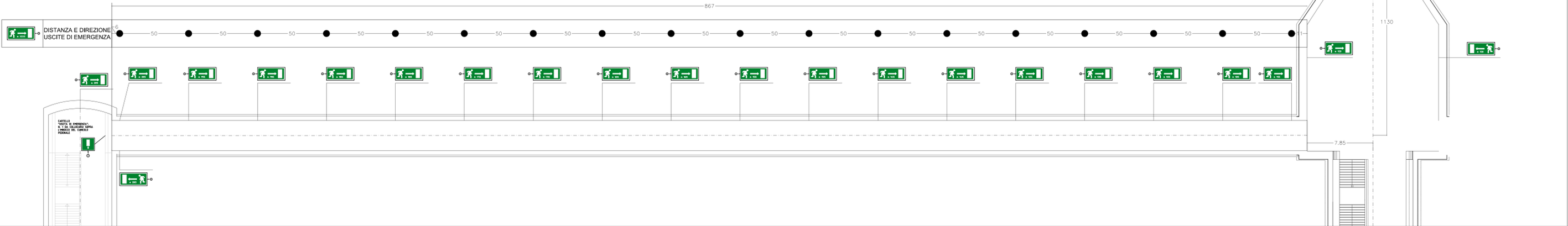
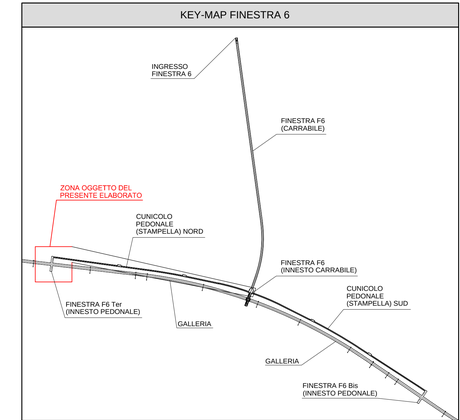


SEGNALETICA NELLE FINESTRE  
SCALA 1:1000  
SCHEMA FUNZIONALE FINESTRA

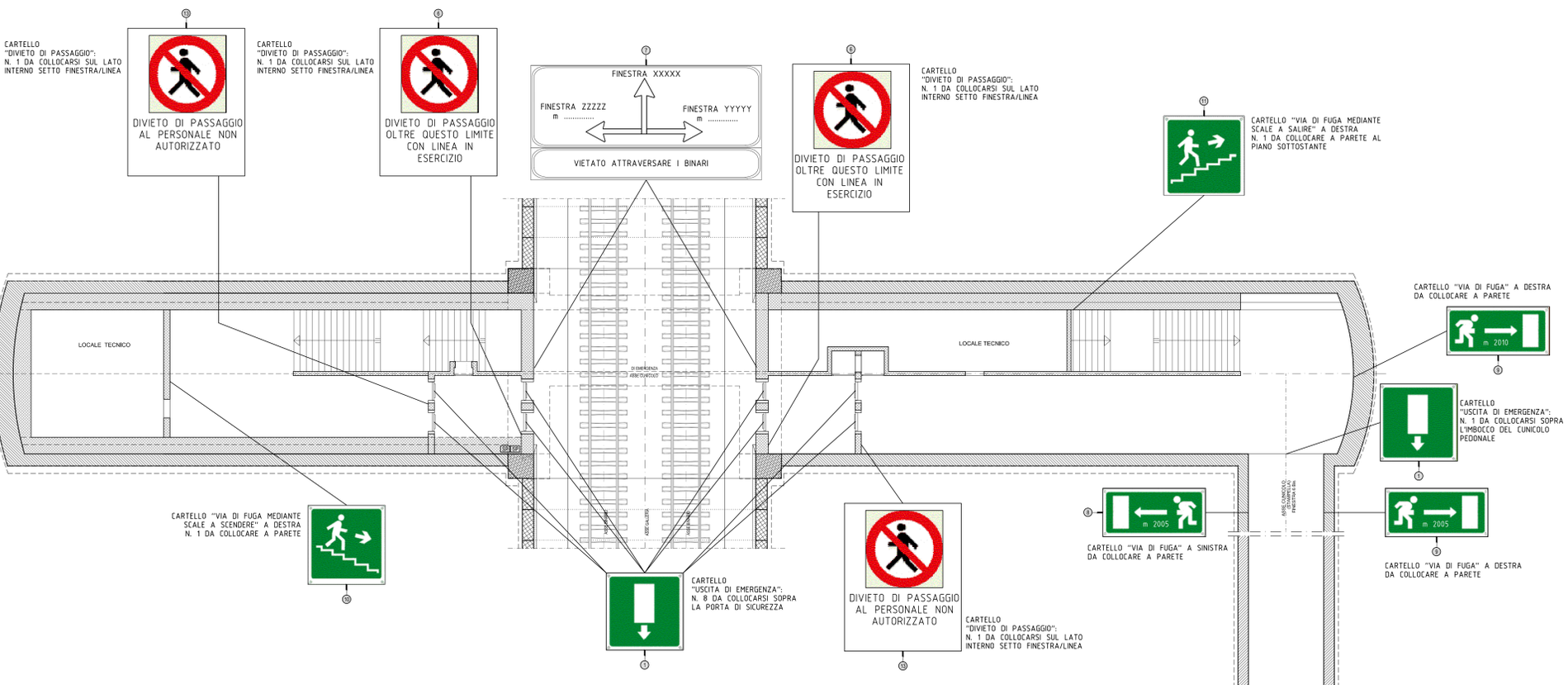


| ITEM | DESCRIZIONE  | QUANTITA' |
|------|--|-----------|
| 1    | CARTELLI TIPO "1A" INDICANTE L'USCITA DI SICUREZZA IN ALLUMINO 2010, GRAFICA FOTOLUMINESCENTE DN 67510, DIMENSIONE 350x350 mm  | 9         |
| 2    | CARTELLI TIPO "B" CON LA SCRITTA "VIETATO FUMARE E USARE FIANNE LIBERE" IN ALLUMINO 2010, GRAFICA FOTOLUMINESCENTE DN 67510, FONDO BIANCO, SCRITTE ROSSE, DIMENSIONE h = 700 x b = 500 mm  | 0         |
| 3    | CARTELLI TIPO "C" INDICANTE IL LIMITE DI VELOCITA' A 20 Km/h IN ALLUMINO 2010, GRAFICA FOTOLUMINESCENTE DN 67510, DIAMETRO 600 mm  | 0         |
| 4    | CARTELLI TIPO "D" INDICANTE IL PUNTO DI RACCOLTA, IN ALLUMINO 2010, GRAFICA FOTOLUMINESCENTE DN 67510, FONDO VERDE, DIMENSIONE h = 200 x b = 500 mm CON PITTORGRAMMA CIRCOLARE   | 0         |
| 5    | CARTELLI TIPO "E1" CON LA SCRITTA "DIVIETO DI PASSAGGIO" IN ALLUMINO 2010, GRAFICA FOTOLUMINESCENTE DN 67510, FONDO BIANCO DIMENSIONI h = 500 x b = 500 mm CON PITTORGRAMMA CIRCOLARE  | 0         |
| 6    | CARTELLI TIPO "E2" CON LA SCRITTA "DIVIETO DI PASSAGGIO OLTRE QUESTO SETTO CON LINEA IN ESERCIZIO" IN ALLUMINO 2010, GRAFICA FOTOLUMINESCENTE DN 67510, FONDO BIANCO DIMENSIONI h = 700 x b = 500 mm CON PITTORGRAMMA CIRCOLARE                                    | 2         |
| 7    | CARTELLI TIPO "F" INDICANTE LA FINESTRA DI COMPETENZA E LE DUE FINESTRE CONTIGUE CON LE RISPETTIVE DISTANZE IN METRI E LA SCRITTA "VIETATO ATTRAVERSO I BINARI" IN ALLUMINO 2010, GRAFICA FOTOLUMINESCENTE DN 67510, FONDO BIANCO DIMENSIONI h = 900 x b = 1350 mm | 2         |
| 8    | CARTELLI TIPO "10" INDICANTE LA VIA DI FUGA A SINISTRA CON ESPIRATA LA DISTANZA IN METRI DALL'IMBOCO, IN ALLUMINO 2010, GRAFICA FOTOLUMINESCENTE DN 67510, FONDO VERDE, PITTORGRAMMA BIANCO, DIMENSIONE h = 350 x b = 500 mm                                       | 1         |
| 9    | CARTELLI TIPO "10" INDICANTE LA VIA DI FUGA A SINISTRA CON ESPIRATA LA DISTANZA IN METRI DALL'IMBOCO, IN ALLUMINO 2010, GRAFICA FOTOLUMINESCENTE DN 67510, FONDO VERDE, PITTORGRAMMA BIANCO, DIMENSIONE h = 350 x b = 500 mm                                       | 19        |
| 10   | CARTELLI TIPO "11" INDICANTE LA VIA DI FUGA MEDIANTE SCALE A SCENDERE A DESTRA, IN ALLUMINO 2010, GRAFICA FOTOLUMINESCENTE DN 67510, FONDO VERDE, DIMENSIONE 300x300 mm  | 1         |
| 11   | CARTELLI TIPO "12" INDICANTE LA VIA DI FUGA MEDIANTE SCALE A SALIRE A DESTRA, IN ALLUMINO 2010, GRAFICA FOTOLUMINESCENTE DN 67510, FONDO VERDE, DIMENSIONE 300x300 mm  | 1         |
| 12   | CARTELLI TIPO "13" INDICANTE IL LIMITE DI ALTEZZA, IN ALLUMINO 2010, GRAFICA FOTOLUMINESCENTE DN 67510, DIMENSIONE 600 x 600 mm  | 0         |
| 13   | CARTELLI TIPO "E3" CON LA SCRITTA "DIVIETO DI PASSAGGIO AL PERSONALE NON AUTORIZZATO" IN ALLUMINO 2010, GRAFICA FOTOLUMINESCENTE DN 67510, FONDO BIANCO DIMENSIONI h = 700 x b = 500 mm CON PITTORGRAMMA CIRCOLARE   | 2         |
| 14   | CARTELLI INFORMATIVI CON L'INDICAZIONE DELLA FINESTRA E LA SUA LUNGHEZZA IN METRI, IN ALLUMINO 2010, GRAFICA FOTOLUMINESCENTE DN 67510, DIMENSIONE: h = 350 x b = 400 mm   | 0         |

ISAPPORTI DEI CARTELLI PER ESEMPIO LE PALINE E GLI STAFFAGGI SONO IN ACCIAIO ZINCATO, SE NON ALTRIMENTI SPECIFICATO  
LUNGHEZZA CUNICOLO PEDONALE 916 m



SEGNALETICA NELLE FINESTRE  
SCALA 1:100  
DETTAGLIO PIANTA ZONA INNESTO



N.B. IL PRESENTE ELABORATO E' VALIDO SOLO PER GLI IMPIANTI IN ESSO RIPORTATI. PER LE OPERE CIVILI FARE RIFERIMENTO AGLI ELABORATI SPECIFICI.

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

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: **HirpiniaAV** SOCI: **salini impregio** **ASTALDI**

PROGETTAZIONE: **ROCKSOUL** s.p.a. MANDANTI: **NET ENGINEERING** **Alpina** s.p.a.

**PROGETTO ESECUTIVO**

**ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA I LOTTO FUNZIONALE APICE - HIRPINIA**

**SICUREZZA MANUTENZIONE ED INTEROPERABILITA'**

GALLERIA ROCCHETTA  
SEGNALETICA DI EMERGENZA PER L'ESODO IN GALLERIA E NEI FFP  
Finestra F6 - cunicolo pedonale parallelo lato BA

| APPALTATORE  | DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE   | PROGETTISTA                               |
|--|---|---|
| Consorzio HIRPINIA AV<br>Il Direttore Tecnico<br>Ing. Vincenzo Moretto<br>15/06/2020 | Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche<br>Ing. G. Cassari | <b>ROCKSOUL</b> s.p.a.<br>Ing. G. Cassari |

| COMMESSA | LOTTO | FASE | ENTE | TIPO DOC. | OPERA/DISCIPLINA | PROGR. | REV. | SCALA: |
|----------|-------|------|------|-----------|------------------|--------|------|--------|
| IF28     | 01    | E    | ZZ   | DZ        | SC0300           | 008    | B    | 1:100  |

| Rev. | Descrizione                                  | Redatto     | Data       | Verificato | Data       | Approvato | Data       | Autorizzato Data |
|------|--|-------------|------------|------------|------------|-----------|------------|------------------|
| A    | Emissione per consegna                       | L. Starnero | 21/03/2020 | E. Ferro   | 21/03/2020 | M. Gatti  | 21/03/2020 | Ing. G. Cassari  |
| B    | Per approvazione del committente in cantiere | L. Starnero | 15/06/2020 | E. Ferro   | 15/06/2020 | M. Gatti  | 15/06/2020 |                  |

File: IF2801EZZDZSC0300008B.dwg n. Elab.: -