



LEGENDA COLORI IMPIANTI

| | |
|----------|--------------------------------------|
| [Red] | IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE |
| [Blue] | IMPIANTI DI FORZA MOTTRICE |
| [Green] | IMPIANTI DI SUPERVISIONE |
| [Yellow] | IMPIANTI DI DIFFUSIONE SONORA |
| [Purple] | IMPIANTI DI INFORMAZIONE AL PUBBLICO |
| [Orange] | IMPIANTI DI VENTILAZIONE |

LEGENDA DENOMINAZIONE NICCHIE, BY-PASS CON USCITA DI EMERGENZA

INDICATORE NICCHIE

| | |
|------|-------------------------|
| TIPO | LATO |
| NR | LATO SINISTRO |
| NS | LATO DESTRO |
| NR | NUMERAZIONE PROGRESSIVA |

INDICATORE BY-PASS

| | |
|------|-------------------------------|
| TIPO | NUMERAZIONE PROGRESSIVA |
| BP | BY-PASS |
| BPT | BY-PASS TECNOLOGICO |
| BPE | BY-PASS ELETTRICO |
| BPS | BY-PASS PERicolo DI SICUREZZA |

LEGENDA SIMBOLI

| | |
|---------------------|---|
| [Blue dashed line] | CAVO 32 F.O. - RETE DATI GALLERIA HIRPINIA (UNEL TOLUD 32 845MR) TARKHM; ARMATURA METALLICA H6, GUAINA INTERNE/ESTERNA M16, COLORE VERDE (RAL 6018), CLASSE B2ca, s1a, s1, s1, RESISTENTE AL FUOCO, SECONDO TT 528 |
| [Green dashed line] | CAVO 16 F.O. - RELAZIONE F.M. GALL. HIRPINIA (UNEL TOLUD 16 82UM) TARKHM; ARMATURA METALLICA H6, GUAINA INTERNE/ESTERNA M16, COLORE VERDE (RAL 6018), CLASSE B2ca, s1a, s1, s1, RESISTENTE AL FUOCO, SECONDO TT 528 |
| [Red dashed line] | CAVO 32 F.O. - RETE DATI GALLERIA ORSARA (UNEL TOLUD 32 845MR) TARKHM; ARMATURA METALLICA H6, GUAINA INTERNE/ESTERNA M16, COLORE VERDE (RAL 6018), CLASSE B2ca, s1a, s1, s1, RESISTENTE AL FUOCO, SECONDO TT 528 |
| [Blue dashed line] | CAVO 16 F.O. - RELAZIONE F.M. GALL. ORSARA (UNEL TOLUD 16 82UM) TARKHM; ARMATURA METALLICA H6, GUAINA INTERNE/ESTERNA M16, COLORE VERDE (RAL 6018), CLASSE B2ca, s1a, s1, s1, RESISTENTE AL FUOCO, SECONDO TT 528 |
| [Green dashed line] | CAVO 32 F.O. - RETE DATI PIAZZALE (UNEL TOLUD 32 845MR) TARKHM CON ARMATURA METALLICA H6, GUAINA INTERNE/ESTERNA M16, COLORE VERDE (RAL 6018), CLASSE B2ca, s1b, s1, s1, SECONDO TT 528 |
| [Blue dashed line] | CAVO 32 F.O. - RETE DATI FINESTRAAREA FFP (UNEL TOLUD 32 845MR) TARKHM; ARMATURA METALLICA H6, GUAINA INTERNE/ESTERNA M16, COLORE VERDE (RAL 6018), CLASSE B2ca, s1a, s1, s1, RESISTENTE AL FUOCO, SECONDO TT 528 |
| [Red dashed line] | CAVO 32 F.O. - RETE STES FFP (UNEL TOLUD 32 845MR) TARKHM CON ARMATURA METALLICA H6, GUAINA INTERNE/ESTERNA M16, COLORE VERDE (RAL 6018), CLASSE B2ca, s1b, s1, s1, SECONDO TT 528 |
| [Blue box] | NODO DI RETE |
| [Green box] | SISTEMA STES |
| [Blue box] | SCORTA DI CAVO IN FIBRA OTTICA (15 m) |
| [Blue box] | PRESA P53 PER MESSA A TERRA ARMATURA CAVI IN FIBRA OTTICA |
| [Blue box] | OGGETTO DI ALTRO APPALTO |

COMMITTENTE: **RFI RETE FERROVIARIA ITALIANA**

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR**

APPALTO: **HIRPINIA - ORSARA AV**

CONSORZIO: **webuild Italia**

SOCI: **PIZZAROTTI**

PROGETTAZIONE: **ROKSOUL**

MANDANTI: **NETENGINEERING, OPINI, GPF, ELLETTI-PER**

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA IL LOTTO FUNZIONALE HIRPINIA - ORSARA TELECOMUNICAZIONI GALLERIA HIRPINIA

Layout posa cavi - Galleria - Tav.9

| | | |
|---|--|---------------------------------------|
| APPALTO: | DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: | PROGETTISTA: |
| Consorzio HIRPINIA - ORSARA AV Il Direttore Tecnico Ing. P. M. Casareto 09/05/2022 | Il Responsabile Integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Casareto | NETENGINEERING Ing. V. Moro |

| Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Autore/Date |
|------|--------------------------------|---------------|------------|------------|------------|-----------|------------|---------------|
| A | C-04-01 - Disegno 185g | N. Di Stefano | 08/03/2022 | C. Piccaro | 08/03/2022 | V. Moro | 08/03/2022 | Ing. S. Eandi |
| B | C-04-01 - A valle del consulto | N. Di Stefano | 08/03/2022 | C. Piccaro | 08/03/2022 | V. Moro | 08/03/2022 | |

File: IF3A02EZZP7SV01000008.dwg n. Elab.: