



LEGENDA COLORI IMPIANTI

[Red]	IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE
[Blue]	IMPIANTI DI FORZA MOTRICE
[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 PER AREA DI SICUREZZA

LEGENDA SIMBOLI

- CAVO 32 F.O. - RETE DATI GALLERIA HIRPINIA (UNEL TOLUID 32 (445MR) TARKHM); ARMATURA METALLICA H6, GUAINA INTERNE/ESTERNA M16, COLORE VERDE (RAL 6018), CLASSE B2ca, s1a, d1, a1, RESISTENTE AL FUOCO, SECONDO TT 528
- CAVO 16 F.O. - RELAZIONE F.M GALL HIRPINIA (UNEL TOLUID 16 (82MM) TARKHM); ARMATURA METALLICA H6, GUAINA INTERNE/ESTERNA M16, COLORE VERDE (RAL 6018), CLASSE B2ca, s1a, d1, a1, RESISTENTE AL FUOCO, SECONDO TT 528
- CAVO 32 F.O. - RETE DATI GALLERIA ORSARA (UNEL TOLUID 32 (445MR) TARKHM); ARMATURA METALLICA H6, GUAINA INTERNE/ESTERNA M16, COLORE VERDE (RAL 6018), CLASSE B2ca, s1a, d1, a1, RESISTENTE AL FUOCO, SECONDO TT 528
- CAVO 16 F.O. - RELAZIONE F.M GALL ORSARA (UNEL TOLUID 16 (82MM) TARKHM); ARMATURA METALLICA H6, GUAINA INTERNE/ESTERNA M16, COLORE VERDE (RAL 6018), CLASSE B2ca, s1a, d1, a1, RESISTENTE AL FUOCO, SECONDO TT 528
- CAVO 32 F.O. - RETE DATI PIAZZALE (UNEL TOLUID 32 (445MR) TARKHM) CON: ARMATURA METALLICA H6, GUAINA INTERNE/ESTERNA M16, COLORE VERDE (RAL 6018), CLASSE B2ca, s1a, d1, a1, SECONDO TT 528
- CAVO 16 F.O. - RETE DATI PIAZZALE FFP (UNEL TOLUID 16 (82MM) TARKHM) CON: ARMATURA METALLICA H6, GUAINA INTERNE/ESTERNA M16, COLORE VERDE (RAL 6018), CLASSE B2ca, s1a, d1, a1, RESISTENTE AL FUOCO, SECONDO TT 528
- CAVO 32 F.O. - RETE STES FFP (UNEL TOLUID 32 (445MR) TARKHM) CON: ARMATURA METALLICA H6, GUAINA INTERNE/ESTERNA M16, COLORE VERDE (RAL 6018), CLASSE B2ca, s1a, d1, a1, SECONDO TT 528

Simboli:

- [NR] NODO DI RETE
- [STES] SISTEMA STES
- [D] SCORTA DI CAVO IN FIBRA OTTICA (15 m)
- [P] PRESA P53 PER MESSA A TERRA ARMATURA CAVI IN FIBRA OTTICA
- [] OGGETTO DI ALTRO APPALTO

COMMITTENTE: **RFI RETE FERROVIARIA ITALIANA**

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR**

APPALTO: **HIRPINIA - ORSARA AV**

CONSORZIO: **webuild Italia**

MANDANTE: **PIZZAROTTI**

PROGETTAZIONE: **ROKSOUL**

MANDANTI: **NETINSISTING, 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. 7

APPALTATORE	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE	PROGETTISTA
Consorzio HIRPINIA - ORSARA AV Il Direttore Tecnico Ing. P. M. Casareto 09062022	Il Responsabile Integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Casareto	NETINSISTING Ing. V. Moro

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore	Autore Data
A	C-01-01 - Descrizione 18sp	N. Di Stefano	09/03/2022	C. Piccaro	09/03/2022	V. Moro	09/03/2022		Ing. S. Eandi
B	C-01-01 - A valle del consulto	N. Di Stefano	09/03/2022	C. Piccaro	09/03/2022	V. Moro	09/03/2022		

File: IF3A02EZZP7SV01000078.dwg n. Elab.: