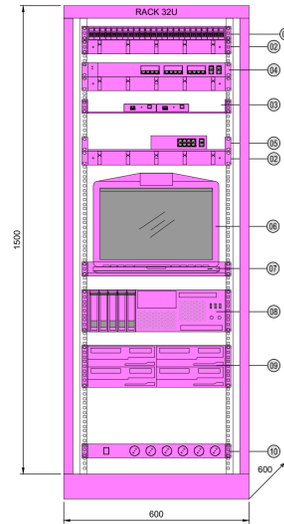


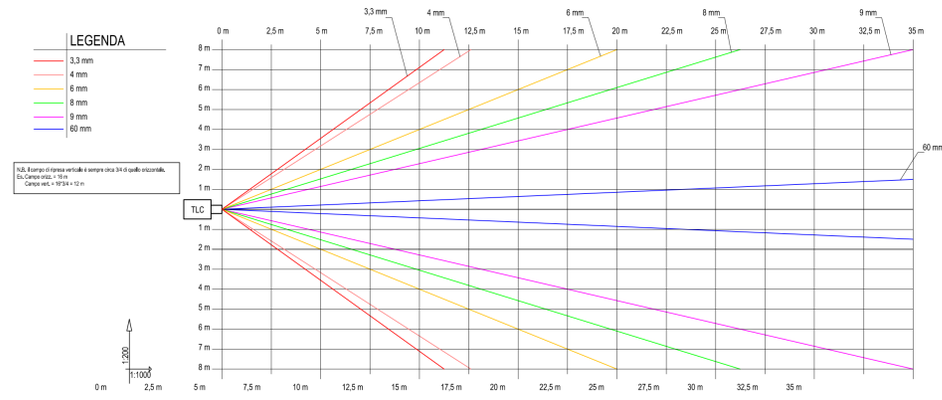
PARTICOLARE ARMADIO RACK EDIFICIO - PGEP



LEGENDA APPARECCHIATURE

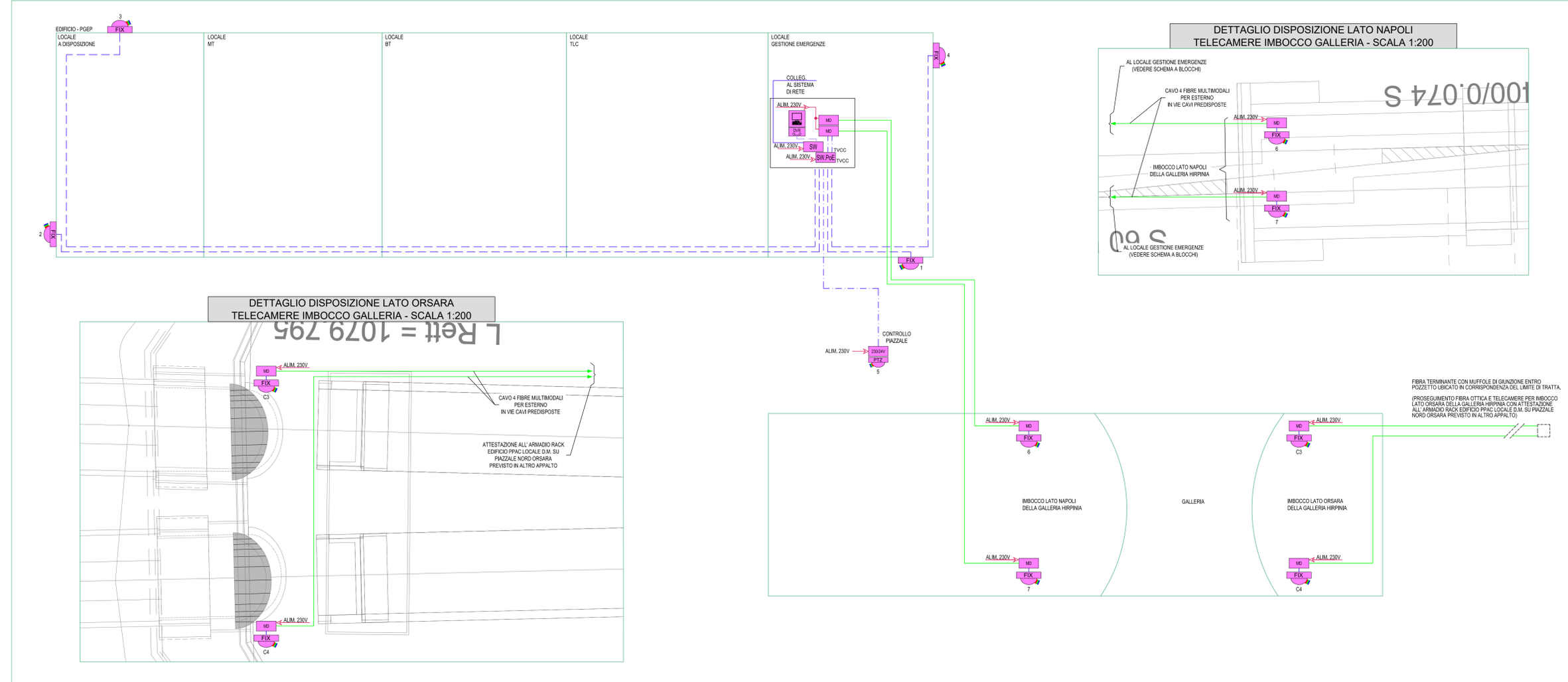
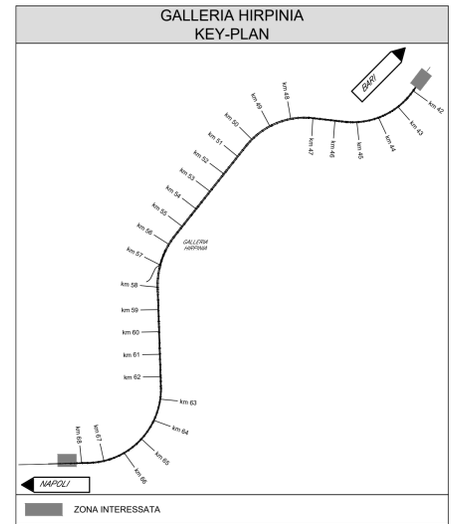
①	PATCH PANEL CONNESSIONE 48 F.O. MULTIMODALI
②	PANNELLO PASSA CAVI
③	N°2 CONVERTITORI ELETTRO / OTTICO
④	N°2 SWITCH GIGA ETHERNET TIPO INDUSTRIALE (10/100/1000 BASE T 12 PORTE FSP)
⑤	SWITCH GIGA ETHERNET TIPO INDUSTRIALE (SLOT SFP E 8 PORTE POE 10/100 SU RJ45 DA 30W)
⑥	MONITOR LED 19"
⑦	TASTIERA PER GESTIONE TVCC
⑧	SERVER TVCC
⑨	NAS TVCC (NETWORK ATTACHED STORAGE)
⑩	PANNELLO DI ALIMENTAZIONE CON 6 PRESE UNEL-P30

RAPPRESENTAZIONE AREA INQUADRATA DA VARIE LENTI DI TELECAMERA



LEGENDA APPARECCHIATURE TVCC

---	CAVO UTP CAT6 (Cca-s1b,d1,a1)
---	CAVO FTP CAT6 (Cca-s1b,d1,a1)
---	CAVO FTP CAT6 - PER ESTERNO
---	CAVO 4 FIBRE MULTIMODALE 50/125 PER ESTERNO (Cca-s1b,d1,a1)
---	CAVO FTG180M16 0.6/1 kv 3x1.5 mmq (B2ca-s1a,d1,a1)
---	LINEE DI DISTRIBUZIONE BT DI SICUREZZA DA ALIMENTAZIONE NO-BREAK
MD	MODULO DI VIDEOREGISTRAZIONE DIGITALE SU RETE LAN
MON	MONITOR LED 16/9 WIDE SCREEN 17" COMPLETO DI TASTIERA
CO	CONVERTITORE CON 1 PORTE 10/100/1000 UTP/ FIBRA OTTICA SFP
FIX	TELECAMERA CON SENSIBILITÀ A 30 IRE: 0.4 LUX (COLORE) E 0.15 LUX (BIANCO E NERO); VARIFOCAL (3-8 MM); RISOLUZIONE MINIMA 2 MP. COLLEGATA SU RETE LAN - IP66
PTZ	TELECAMERA CON BRANDEGGIO ORIZZONTALE 320°; BRANDEGGIO VERTICALE 105°; SENSORE CON DIAGONALE DI 1/3" SENSIBILITÀ A 30 IRE: 0.1 LUX (COLORE) E 0.1 LUX (BIANCO E NERO); VARIFOCAL (5-50 MM); RISOLUZIONE MINIMA 2 MP. COLLEGATA SU RETE LAN - IP66
23024V	UNITÀ DI ALIMENTAZIONE IN SCATOLA STAGNA IP66 120-230VCA/24-26-28VCA - 100VA
SW POE TVCC	SWITCH POE - SWITCH GIGA ETHERNET POE 8 PORTE 10/100/1000 BASE T PER ESTERNO PER IMPIANTO TVCC
SW TVCC	SWITCH GIGAETHERNET 10/100/1000 BASE T 12 PORTE FSP



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

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

APPALTATORE: **webuild Italia**

CONSORZIO: **HIRPINIA - ORSARA AV**

SOCl: **PIZZAROTTI** SINCE 1916

PROGETTAZIONE: **ROK SOJL** s.p.a.

MANDANTl: **NETENGINEERING**, **OPINI**, **GCF**, **ELIETTI-PIRE**

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA
IL LOTTO FUNZIONALE HIRPINIA - ORSARA
 IMPIANTI INDUSTRIALI
 IM02 - FABBRICATI FA03
 VIDEO SORVEGLIANZA
 Schema a blocchi funzionale

APPALTATORE Consorzio HIRPINIA - ORSARA AV Il Direttore Tecnico Ing. P. M. Gianvechio 08/06/2022	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Cassani	PROGETTISTA NETENGINEERING Ing. V. Moro						
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
IF3A	02	E	ZZ	DX	AN0202	001	B	-
Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	C.08.00 - Emissione 189gg	N. Di Stefano	08/02/2022	C. Piccardo	08/02/2022	V. Moro	08/02/2022	Ing. S. Eandi
B	C.08.01 - A valle del contraddittorio	N. Di Stefano	08/06/2022	C. Piccardo	08/06/2022	V. Moro	08/06/2022	