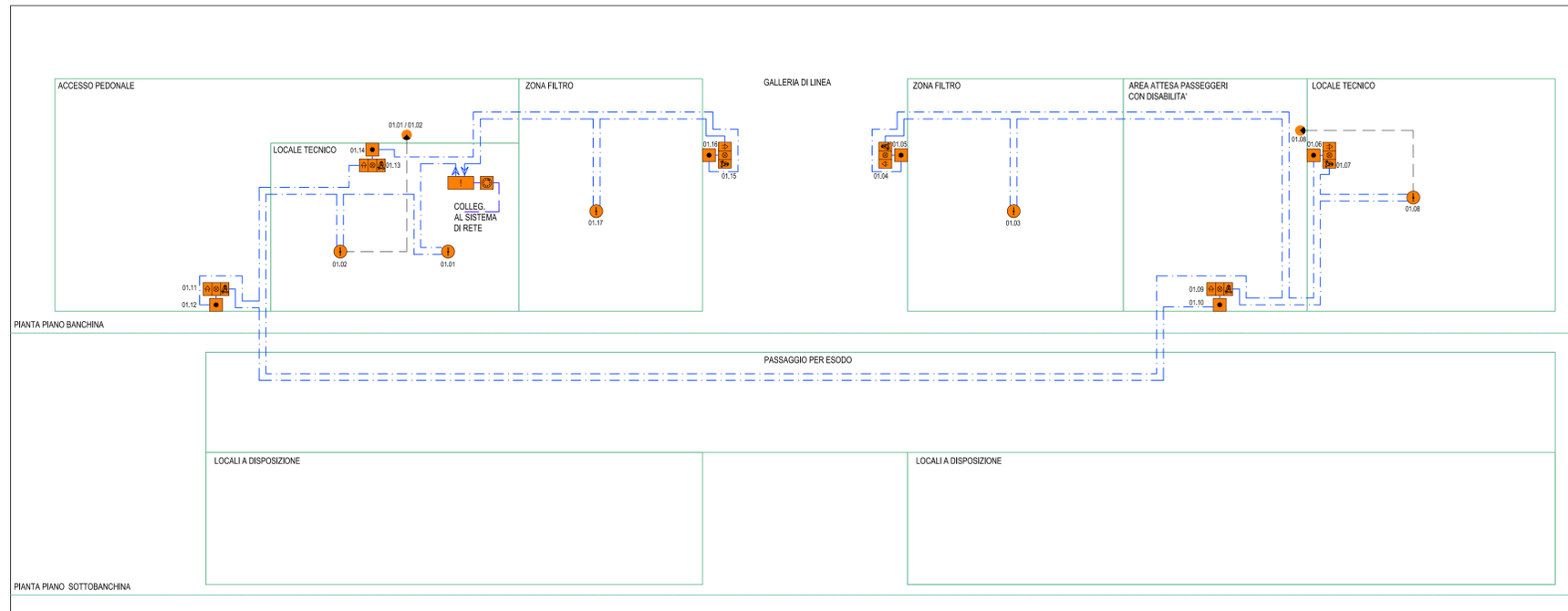
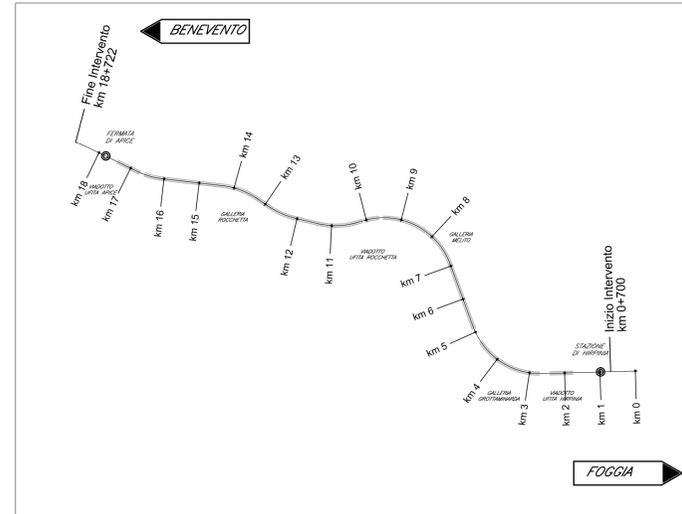


**FINESTRA PEDONALE: IMPIANTO RILEVAZIONE FUMI/INCENDI
SCHEMA A BLOCCHI FUNZIONALE**



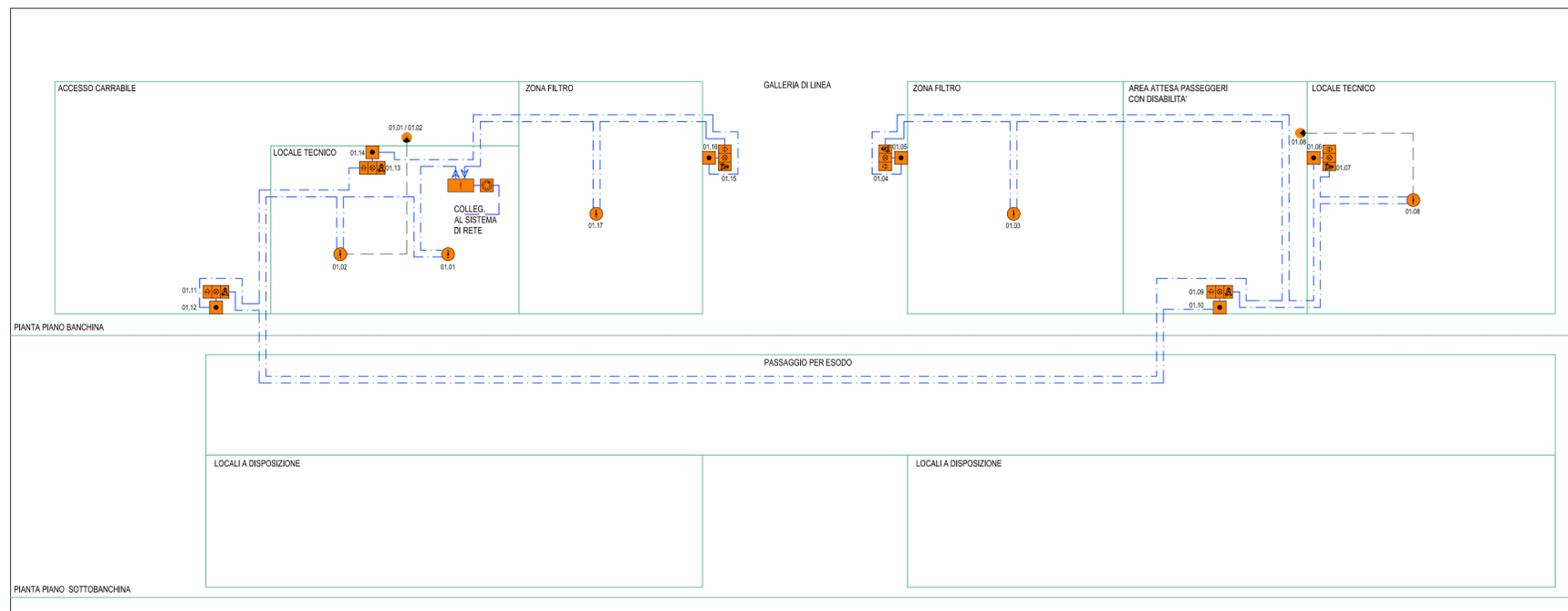
KEY PLAN



LEGENDA APPARECCHIATURE RILEVAZIONE INCENDI

	CAVO FG4OHM1 100/100V UNI9795 2x1 mmq - GUAINA COLORE ROSSO
	CAVO FG4OHM1 100/100V UNI9795 2x0.5 mmq - GUAINA COLORE ROSSO
	CAVO UTP CAT. 6
	CENTRALINA RILEVAZIONE FUMO/INCENDIO 2 LOOP
	COMUNICATORE IP/3G (CONFORME EN 54 21)
	SENSORE RILEVAZIONE FUMO IN AMBIENTE
	TARGA OTTICO-ACUSTICA CON SCRITTA "ALLARME INCENDIO"
	PULSANTE MANUALE ALLARME INCENDIO
	RIPETITORE OTTICO - MONTATO A VISTA

**FINESTRA CARRABILE: IMPIANTO RILEVAZIONE FUMI/INCENDI
SCHEMA A BLOCCHI FUNZIONALE**



COMMITTENTE:
RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE LAVORI:
ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE:
CONSORZIO:
HirpiniaAV

SOCI:
salini impregio **ASTALDI**

PROGETTAZIONE:
MANDATARIA:
ROKSOJL S.p.A.

MANDANTI:
NETENGINEERING **Alpina S.p.A.**

PROGETTO ESECUTIVO

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

IMPIANTI INDUSTRIALI

IM26 - USCITA/ACCESSO PEDONALE/CARRABILE F6-F6bis-F6ter

RILEVAZIONE FUMI

Schema a blocchi funzionale

APPALTATORE Consorzio HIRPINIA AV Il Direttore Tecnico Ing. Vincenzo Moriello 21/02/2020	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Cassani	PROGETTISTA NETENGINEERING Ing. S. Susani
--	--	--

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
IF28	01	E	ZZ	DX	A12607	001	A	-

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione per consegna	M. Ottolitti	21/02/2020	V. Moro	21/02/2020	S. Eandi	21/02/2020	Ing. S. Eandi
								21/02/2020