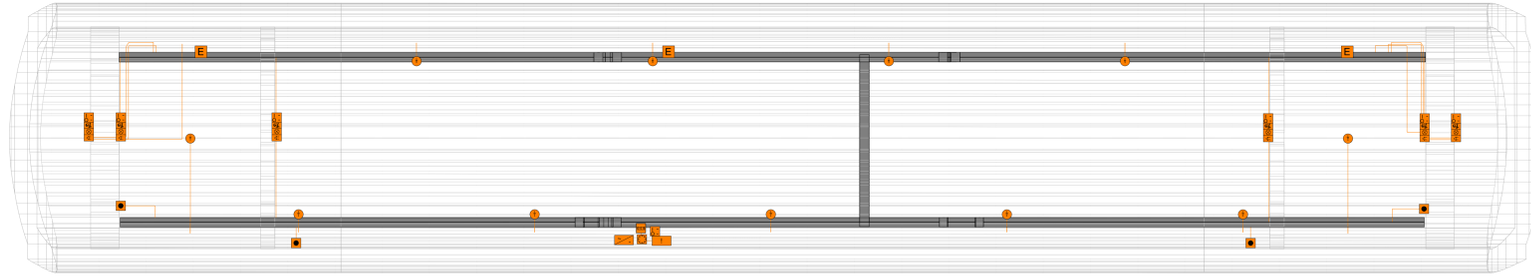
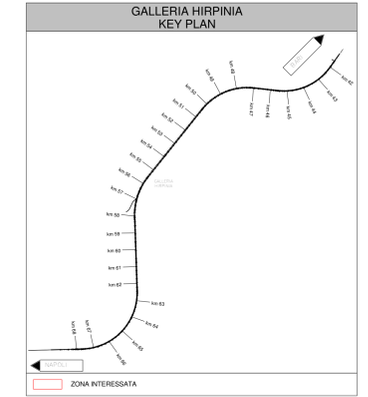
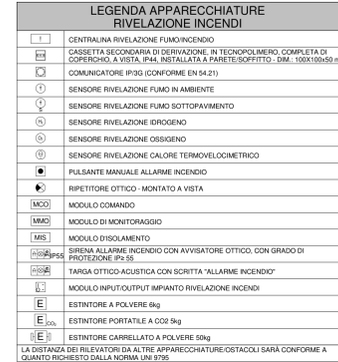
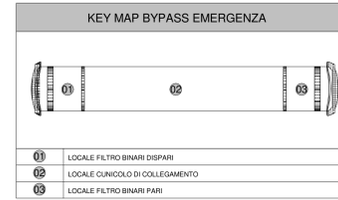
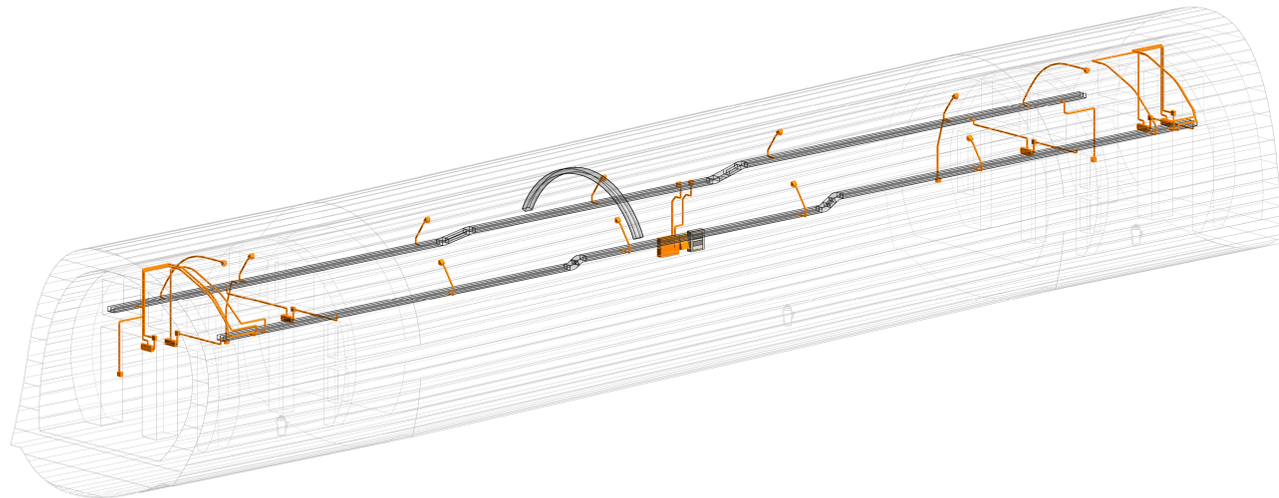


PIANTA DISPOSIZIONE APPARECCHIATURE RI BYPASS EMERGENZA
1:50



VISTA ASSONOMETRICA APPARECCHIATURE RI BYPASS EMERGENZA



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

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

APPALTATORE: **HIRPINIA - ORSARA AV**

CONSORZIO: **webuild Italia**

SOCI: **PIZZAROTTI** SINCE 1916

PROGETTAZIONE: **ROCKSOUL**

MANDANTI: **NETENGINEERING**, **PINI**, **GCF**, **RIELETTRI-PER**

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA II LOTTO FUNZIONALE HIRPINIA - ORSARA IMPIANTI INDUSTRIALI IM22 - BYPASS EMERGENZA GALLERIA HIRPINIA RILEVAZIONE FUMI LAYOUT IMPIANTISTICO E DISPOSIZIONE APPARECCHIATURE

APPALTATORE Consorzio HIRPINIA - ORSARA AV Il Direttore Tecnico Ing. P. M. Gianvecchio	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Il Responsabile integrazione tra le varie previsioni specialistiche Ing. G. Cassani	PROGETTISTA Ing. V. Moro
---	--	-----------------------------

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV. SCALA:

IF3A 02 E ZZ PB A12207 001 B 1:50

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	C.30.01 - Revisione 16kg	N. Di Dettaglio	06/03/2017	C. Piccolo	06/03/2017	V. Moro	06/03/2017	Ing. S. Gandi	
B	C.30.01 - A valle del collegamento	N. Di Dettaglio	06/03/2017	C. Piccolo	06/03/2017	V. Moro	06/03/2017		

File: IF3A02EZZ_PBA2207001B.dwg n. Elab.: