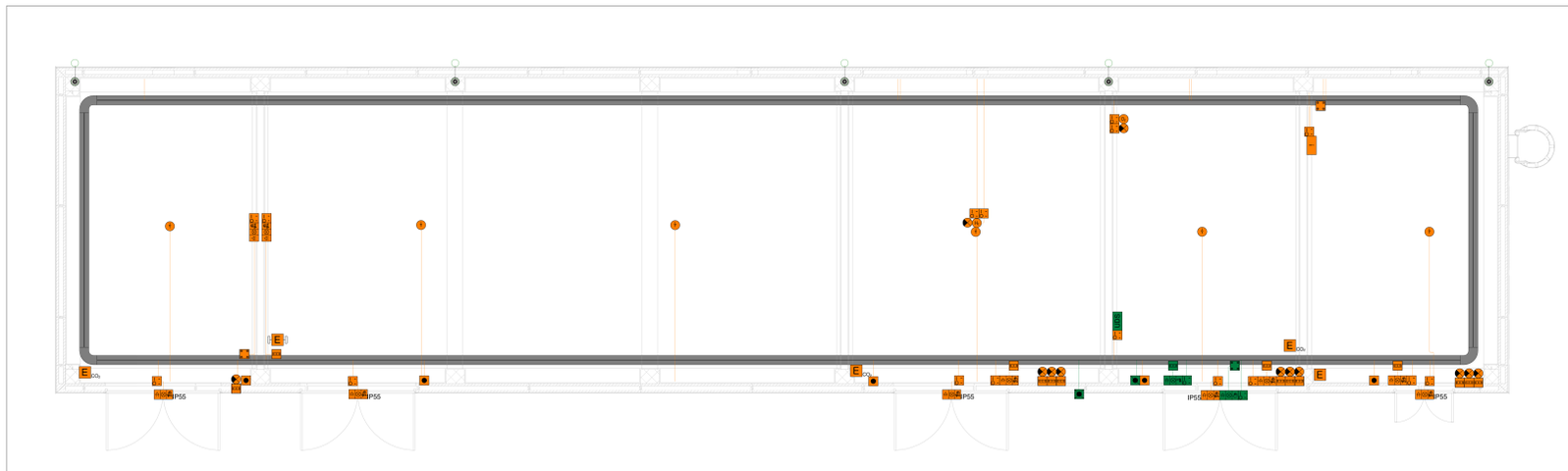
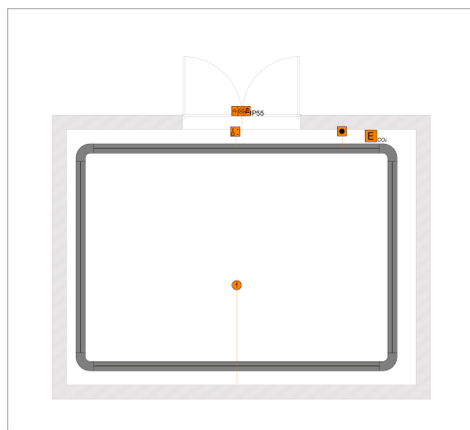


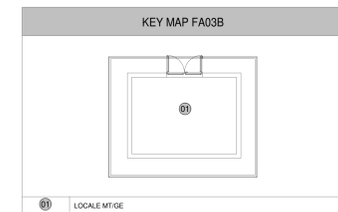
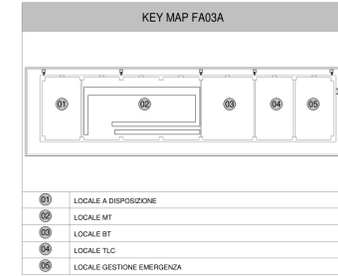
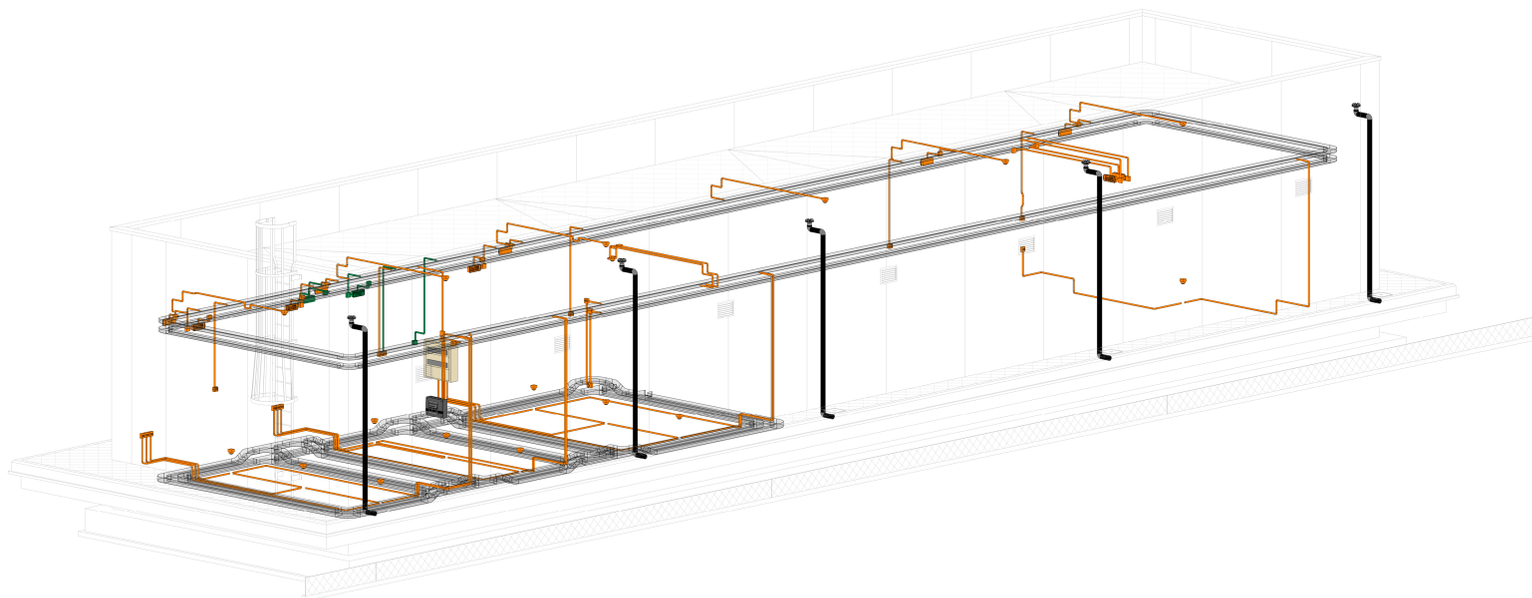
PIANTA APPARECCHIATURE RI FA03A  
1:50



PIANTA APPARECCHIATURE RI FA03B  
1:50



VISTA ASSONOMETRICA RILEVAZIONE FUMI



LEGENDA DISTRIBUZIONE APPARECCHIATURE E CANALIZZAZIONI

—	DISTRIBUZIONE IMPIANTO REALIZZATA CON TUBO RIGIDO IN PVC DEDICATO Ø30mm DOVE NON GOVERNAMENTE INOCCIO
—	CANALE PORTACAVI BT SP IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO (DIM. 200x75 mm)
—	CASSETTA PRINCIPALE DI DERIVAZIONE IN TECNOPOLIMERO, COMPLETA DI COPRIFRANCO A VISTA IP44, INSTALLATA A PARETE/SOPRITTO - DIM.: 150x110x70 mm
—	CASSETTA SECONDARIA DI DERIVAZIONE IN TECNOPOLIMERO, COMPLETA DI COPRIFRANCO A VISTA IP44, INSTALLATA A PARETE/SOPRITTO - DIM.: 100x100x50 mm

LEGENDA APPARECCHIATURE RILEVAZIONE INCENDI

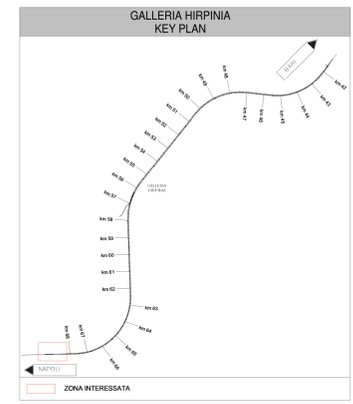
1	CENTRALINA RILEVAZIONE FUMO/INCENDIO
1	CASSETTA SECONDARIA DI DERIVAZIONE IN TECNOPOLIMERO, COMPLETA DI COPRIFRANCO A VISTA IP44, INSTALLATA A PARETE/SOPRITTO - DIM.: 100x100x50 mm
1	SENSORE RILEVAZIONE FUMO IN AMBIENTE
1	SENSORE RILEVAZIONE FUMO SOTTOPAVIMENTO
1	SENSORE RILEVAZIONE IDROGENO
1	SENSORE RILEVAZIONE OSSIGENO
1	SENSORE RILEVAZIONE CALORE TERMOVELOCIMETRICO
1	PULSANTE MANUALE ALLARME INCENDIO
1	RIPETITORE OTTICO - MONTATO A VISTA
1	MODULO COMANDO
1	MODULO DI MONITORAGGIO
1	MODULO DISOLAMENTO
1	SIRENA ALLARME INCENDIO CON AVVISATORE OTTICO, CON GRADO DI PROTEZIONE IP20
1	TARGA OTTICO-ACUSTICA CON SCRITTA "ALLARME INCENDIO"
1	TARGA OTTICO-ACUSTICA CON SCRITTA "ALLARME INCENDIO" CON GRADO DI PROTEZIONE IP55
1	MODULO INPUT/OUTPUT IMPIANTO RILEVAZIONE INCENDI
1	ESTINTORE A POLVERE 8kg
1	ESTINTORE PORTATILE A CO2 5kg
1	ESTINTORE CARRELLATO A POLVERE 50kg

LEGENDA APPARECCHIATURE SPEGNIMENTO A GAS

1	UNITA' DI SPEGNIMENTO INCENDIO
1	TARGA OTTICO-ACUSTICA CON SCRITTA "EVACUARE LOCALE"
1	TARGA OTTICO-ACUSTICA CON SCRITTA "VIETATO ENTRARE"
1	PULSANTE DI SCARICA MANUALE
1	PULSANTE DI ARRESTO SCARICA
1	CONTATTO MAGNETICO
1	ALIMENTAZIONE A VISTA/INGANCO DI SENSORE DI STATO (THERMOSTAT, UMIDOSTATO, PRESSOSTATO, FLUSSOSTATO ECC.)

LEGENDA COLORI

■	IMPIANTI SPECIALI GENERICI (SP)
■	IMPIANTI RILEVAZIONE INCENDIO (RI)
■	IMPIANTI SPECIALI DI COMUNICAZIONE (SC)
■	IMPIANTI DI SUPERVISIONE (SV)
■	IMPIANTI SPECIALI DI SICUREZZA ANTINTRUSIONE E CONTROLLO ACCESSI (SS)
■	IMPIANTO TRASMISSIONE DATI (TD)
■	IMPIANTO TVCC



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

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

APPALTATORE: **HIRPINIA - ORSARA AV** SOCI: **webuild Italia** **PIZZAROTTI** SINCE 1910

PROGETTAZIONE: **ROCKSOUL** MANDANTE: **NETENGINEERING** **PINI** **GCF** **RIELETTRI-PER**

**PROGETTO ESECUTIVO**

**ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA II LOTTO FUNZIONALE HIRPINIA - ORSARA IMPIANTI INDUSTRIALI IM02 - FABBRICATI FA03 RILEVAZIONI FUMI / INCENDI LAYOUT IMPIANTISTICO E DISPOSIZIONE APPARECCHIATURE**

APPALTATORE	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE	PROGETTISTA
Consorzio HIRPINIA - ORSARA AV Il Direttore Tecnico Ing. P. M. Gianvencio	Il Responsabile Integrazione tra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Cassani	<b>NETENGINEERING</b> Ing. V. Moro

COMMESSA: **IF3A** LOTTO: **02** FASE: **E** ENTE: **ZZ** TIPO DOC.: **PB** OPERA/DISCIPLINA: **A110207** PROGR.: **001** REV.: **B** SCALA: **1:50**

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	C.04.01 - Cassone 16kg	N. Di Stefano	05/03/2021	C. Piccolo	05/03/2021	V. Moro	05/03/2021	Ing. S. Gandi	
B	C.04.01 - A-valve per comunicazione	N. Di Stefano	05/03/2021	C. Piccolo	05/03/2021	V. Moro	05/03/2021		

File: IF3A02EZZ-PBA020701B.dwg n. Elab.: