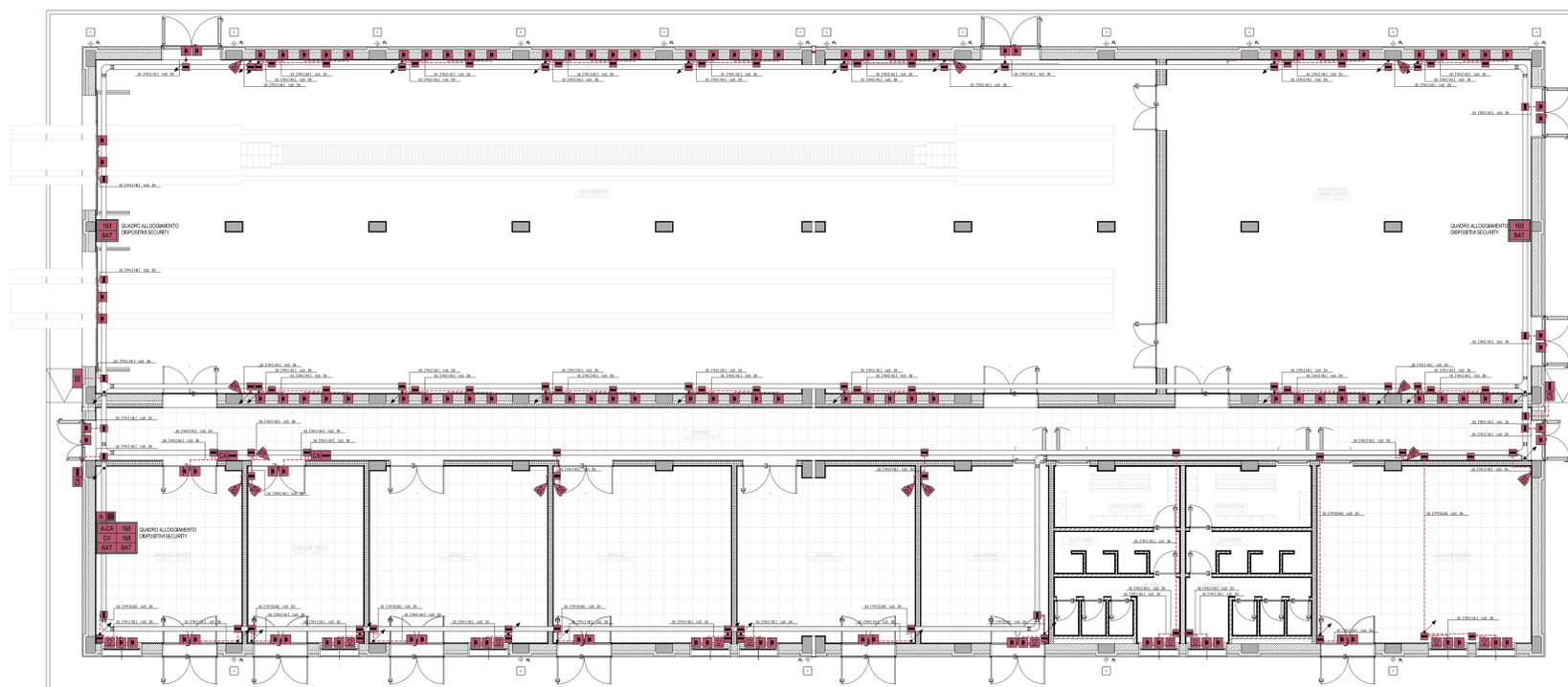


FABBRICATO FSA DI HIRPINIA FA01A



LEGENDA
DISTRIBUZIONE QUADRI ELETTRICI, APPARECCHIATURE E CANALIZZAZIONI

---	RETE BASSA TENSIONE - RETE (BT)
---	RETE IMPIANTI SPECIALI - RETE (SP)
---	CONDUTTORIA ASCENDENTE / DISCENDENTE
---	CONDUTTORIA VERTICALE PASSANTE
---	CANALE/PASSERELLA LARGHEZZA 100 mm
---	CANALE/PASSERELLA LARGHEZZA 150 mm
---	CANALE/PASSERELLA LARGHEZZA 200 mm
---	CANALE/PASSERELLA LARGHEZZA 300 mm
---	SCATOLA DI DERIVAZIONE PRINCIPALE
---	CASSETTA SECONDARIA DI DERIVAZIONE, IN TECNOPOLIMERO, COMPLETA DI COPERTURA, A VISTA, IP44, INSTALLATA A PARETE/SOFITTO - DIM. 100x100x50 mm
---	CASSETTA DI DERIVAZIONE, IN LEGA DI ALLUMINIO, COMPLETA DI COPERTURA A VISTA, GRADO DI PROTEZIONE : IP69, INSTALLATA A PARETE - DIM. 100x100x50 mm
---	POZZETTO (SIMBOLO GENERIC)

LEGENDA
IMPIANTO ANTINTRUSIONE E CONTROLLO ACCESSI

[ACA]	CONTROLLERE ALLARMI ANTINTRUSIONE E CONTROLLO ACCESSI
[CV]	MODULO ESPANSIONE 2 VARCHI
[A-16]	MODULO ESPANSIONE 16 INGRESSI
[BAT]	ALIMENTATORE INTELLIGENTE - BATTERIA 7Ah/12V
[A-16]	PUNTO ATTIVAZIONE/DISATTIVAZIONE/PROGRAMMAZIONE ALLARME CON TASTIERA
[CA]	LETTORE ACCESSO CON SCHIADA
[<R>]	RIVELATORE A DOPPIA TECNOLOGIA (MICRONE ED INFRAROSSI)
[M]	RIVELATORE A CONTATTO MAGNETICO
[V]	SENSORE ROTTURA VETRO
[S]	SENSORE RIVELATORE ALLAGAMENTO (ALLARME TECNICO)
[SE]	SIRENA PER ESTERNO AUTALIMENTATA CON BATTERIA

INDICATORE CAVIDOTTI ELETTRICI

LEGENDA TIPO	LEGENDA POSA
C15: CANALE/PASSERELLA IN ALLUMINIO C16: CANALE/PASSERELLA IN ACCIAIO INOX C17: CANALE/PASSERELLA IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO SOPRA LA INOXIZIONE C18: CANALE/PASSERELLA IN ACCIAIO ZINCATO A FREDDO C19: CANALE/PASSERELLA IN ACCIAIO VERNICIATO C20: CANALE/PASSERELLA IN MATERIALE PLASTICO C21: CANALE/PASSERELLA IN PVC C22: TUBO FLESSIBILE CORRUGATO IN PVC C23: TUBO FLESSIBILE METALLICO SPALMATO C24: TUBO RIGIDO IN POLIETILENE C25: TUBO RIGIDO IN PVC C26: TUBO IN ACCIAIO INOX C27: TUBO IN ACCIAIO ZINCATO	P1: RIVELATORE P2: RIVELATORE ANNEGIATO NEL MASSETTO DEL PAVIMENTO DEL SOGLIO P3: SOTTOPORTACCA A PARETE O A PAVIMENTO P4: SOTTOPORTELLA A PARETE O A SOFFITTO P5: SOTTOPORTELLA A PARETE O A SOFFITTO P6: SOTTOPORTELLA A PARETE O A SOFFITTO P7: SOTTOPORTELLA A PARETE O A SOFFITTO P8: SOTTOPORTELLA A PARETE O A SOFFITTO P9: SOTTOPORTELLA A PARETE O A SOFFITTO P10: SOTTOPORTELLA A PARETE O A SOFFITTO P11: SOTTOPORTELLA A PARETE O A SOFFITTO P12: SOTTOPORTELLA A PARETE O A SOFFITTO P13: SOTTOPORTELLA A PARETE O A SOFFITTO P14: SOTTOPORTELLA A PARETE O A SOFFITTO P15: SOTTOPORTELLA A PARETE O A SOFFITTO P16: SOTTOPORTELLA A PARETE O A SOFFITTO P17: SOTTOPORTELLA A PARETE O A SOFFITTO P18: SOTTOPORTELLA A PARETE O A SOFFITTO P19: SOTTOPORTELLA A PARETE O A SOFFITTO P20: SOTTOPORTELLA A PARETE O A SOFFITTO

ALTRA NOTE (NUMERO SETTI)

F	CANALE/PASSERELLA FISSATA
P	CANALE/PASSERELLA FORATA
T	CANALE/PASSERELLA A RETE
D	TRAVERTINO
C	CANALE/PASSERELLA CON COPERTURA
B	CANALE CON RESISTENZA ALLA CORROSIONE
M	TUBO CON RESISTENZA ALLA CORROSIONE
A	TUBO CON RESISTENZA ALLA CORROSIONE
L	RIVESTIMENTO TERMOISOLANTE
S	SCATOLA DI DERIVAZIONE

EVENTUALI ULTERIORI INDICAZIONI

LEGENDA COLORI

[Color]	UTENZE BT (BT) E ILLUMINAZIONE) PREFERENZIALI (GEL, CONTINUITA' ASSOLUTA (CA) E SICUREZZA (S))
[Color]	IMPIANTI SPECIALI GENERALI (SP)
[Color]	IMPIANTI RIVELAZIONE INCENDIO (RI)
[Color]	IMPIANTI SPECIALI DI COMUNICAZIONE (SC)
[Color]	IMPIANTI DI SUPERVISIONE (SV)
[Color]	IMPIANTI SPECIALI DI SICUREZZA ANTINTRUSIONE E CONTROLLO ACCESSI (SA)
[Color]	IMPIANTO TRASMISSIONE DATI (TD)
[Color]	IMPIANTO TVCC

COMMITTENTE: **RFI** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

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

APPALTATORE: **HirpiniaAV**

CONSORZIO: **salini impregilo** **ASTALDI**

PROGETTAZIONE: **ROCKSOIL** S.p.A.

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

PROGETTO ESECUTIVO

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

IMPIANTI INDUSTRIALI

IM01 - FABBRICATO FSA DI HIRPINIA FA01A

ANTINTRUSIONE

Layout impiantistico e disposizione apparecchiature

APPALTATORE: Consorto HIRPINIA AV 8 Direttore Tecnico Ing. Vincenzo Morillo 10/06/2020	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Casari	PROGETTISTA: Alpina S.p.A. Ing. Paola Erba
--	--	---

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

IF28 01 E ZZ PA AN0103 001 B 1:100

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione per consegna	F. Farnetto	21/03/20	P. Perotta	21/03/20	M. Veronesi	21/03/20	Ing. Paola Erba
B	Emissione per attivazione	F. Farnetto	10/06/20	P. Perotta	10/06/20	M. Veronesi	10/06/20	10/06/20

File: IF2801EZZPAAN0103001B.dwg n. Esib. - 0