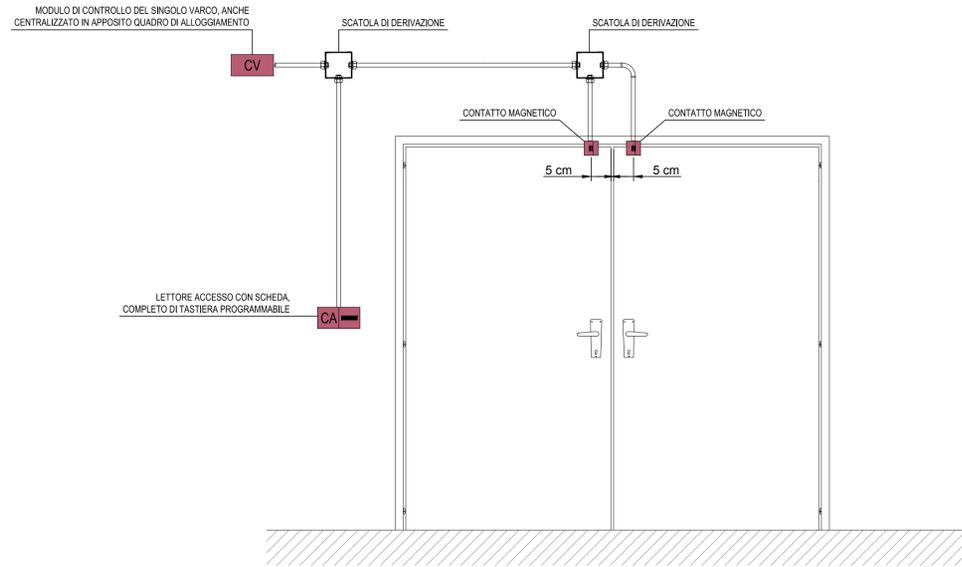
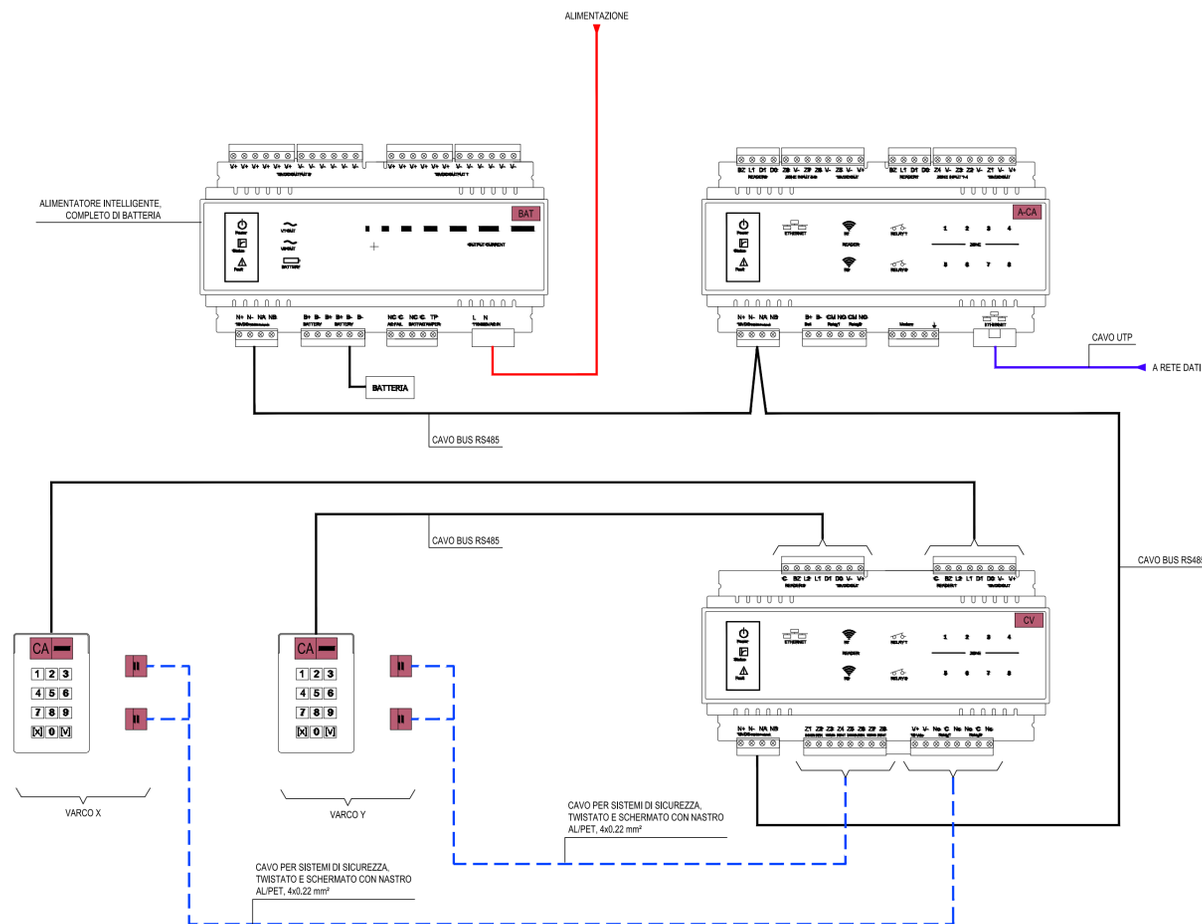


PARTICOLARE INSTALLAZIONE
TIPICO PORTA



SCHEMA TIPOLOGICO COLLEGAMENTI



LEGENDA SIMBOLI

	CAVO BUS RS485
	CAVI PER SISTEMI DI SICUREZZA. TWISTATI E SCHERMATI CON NASTRO ALPET, 4x0.22 mm² (PER CONTATTI MAGNETICI), 2x0.75+4x0.22 mm² (PER SENSORI)
	CAVO UTP CAT. 6
	CONTROLORE ALLARMI ANTINTRUSIONE E CONTROLLO ACCESSI
	ALIMENTATORE INTELLIGENTE - BATTERIA 7 Ah / 12 V
	MODULO ESPANSIONE 2 VARCHI
	LETTORE ACCESSO CON SCHEDA
	RIVELATORE A CONTATTO MAGNETICO

COMMITTENTE:
 RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE LAVORI:
 ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE:
CONSORZIO:
 HirpiniaAV

SOCI:
 salini impregilo **ASTALDI**

PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTAZIONE:
MANDATARIA:
 ROKSOUL s.p.a.

MANDANTI:
 NETENGINEERING **Alpina** s.p.a.

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA
I LOTTO FUNZIONALE APICE - HIRPINIA
IMPIANTO LUCE E FORZA MOTRICE
IE10 - STAZIONE DI HIRPINIA FV01
ANTINTRUSIONE
Tipologici di installazione e dati apparecchiature

APPALTATORE Consorzio HIRPINIA AV Il Direttore Tecnico Ing. Vincenzo Mottello 21/02/2020	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Cassani	PROGETTISTA Alpina s.p.a. Ing. Paola Erba
--	--	--

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
IF28	01	E	ZZ	DX	AN1003	002	A	-

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione per consegna	F. Fanfano	21/02/2020	P. Perrotta	21/02/2020	M. Verialeone	21/02/2020	Ing. Paola Erba
								21/02/2020