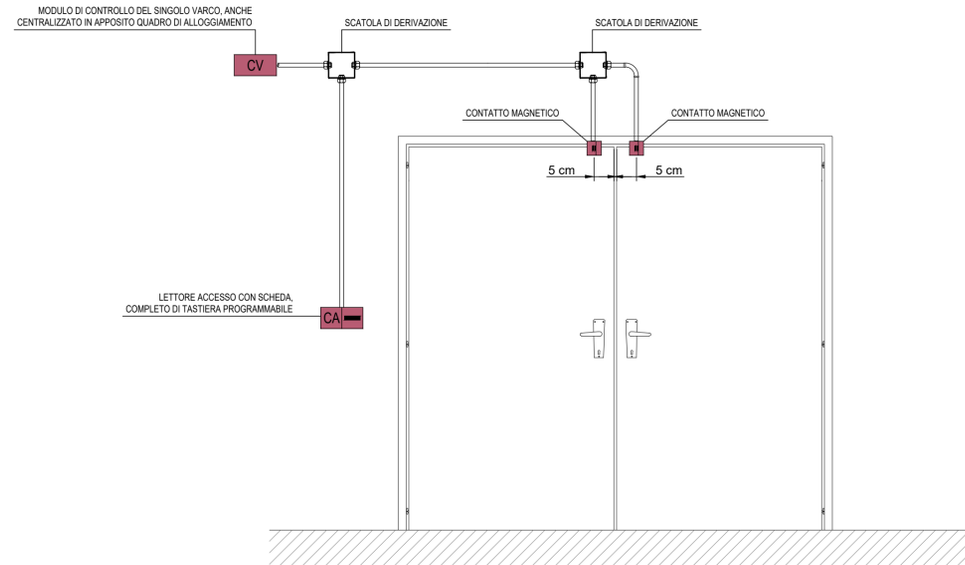
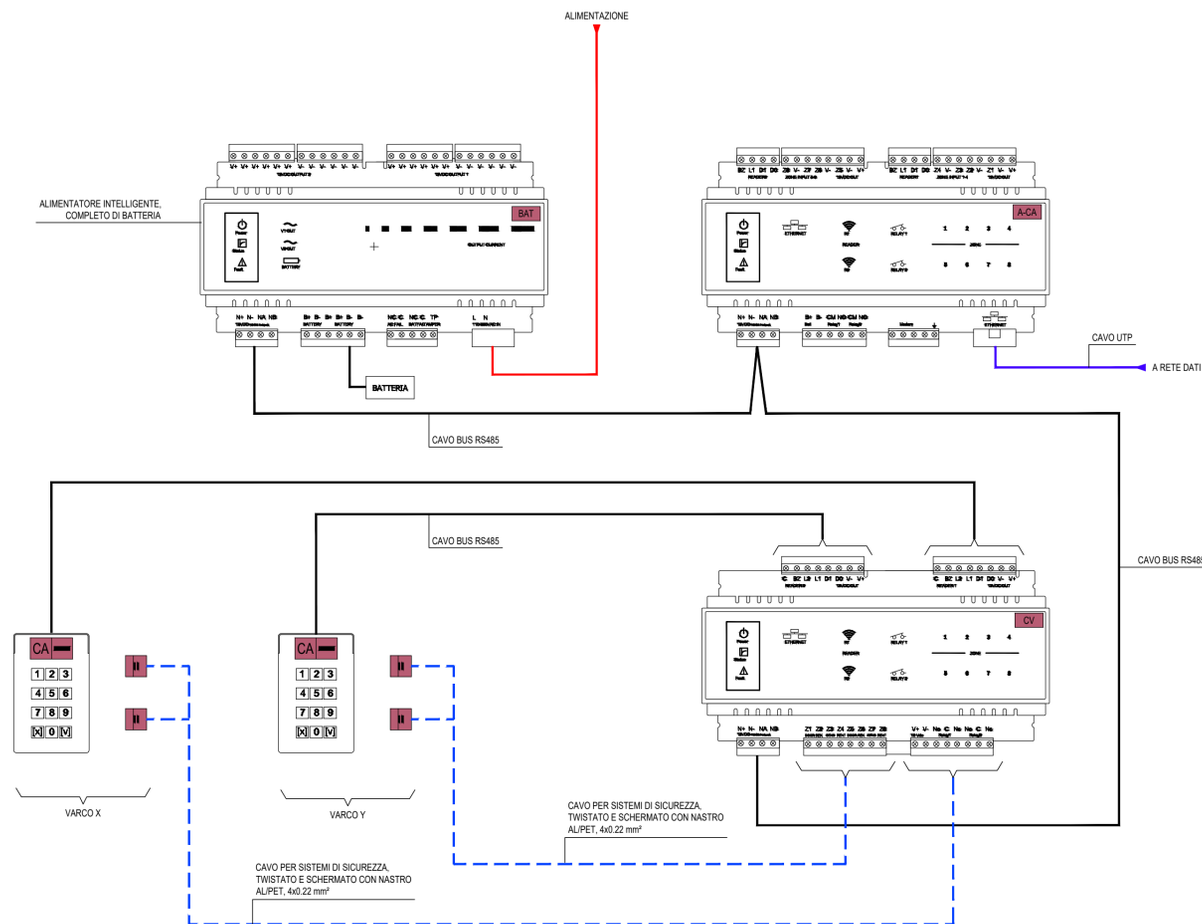


**PARTICOLARE INSTALLAZIONE  
TIPOICA PORTA**



**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: **HIRPINIA - ORSARA AV**

SOCI:  
 **webuild Italia**  
 **PIZZAROTTI**  
SINCE 1910

PROGETTAZIONE:  
MANDATARIA: **ROKSOUL** S.p.A.

MANDANTI:  
 **NETENGINEERING**  
 **OPINI** ITALIA  
 **GPF**  
 **ELETTRONICA**

**PROGETTO ESECUTIVO**

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

IMPIANTI INDUSTRIALI

IM03 - FV01 STAZIONE ORSARA  
ANTINTRUSIONE

Tipologici di installazione e dati apparecchiature

APPALTATORE Consorzio HIRPINIA - ORSARA AV Il Direttore Tecnico Ing. P. M. Gianvecchio 08/02/2022	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Cassani	PROGETTISTA <b>NETENGINEERING</b> Ing. V. Moro
---	--	--

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
IF3A	02	E	ZZ	DX	AN0303	002	A	-

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	C.08.00 - Emissione 150gg	N. Di Stefano	08/02/2022	C. Piccardo	08/02/2022	V. Moro	08/02/2022	Ing. S. Eandi
								08/02/2022