






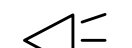

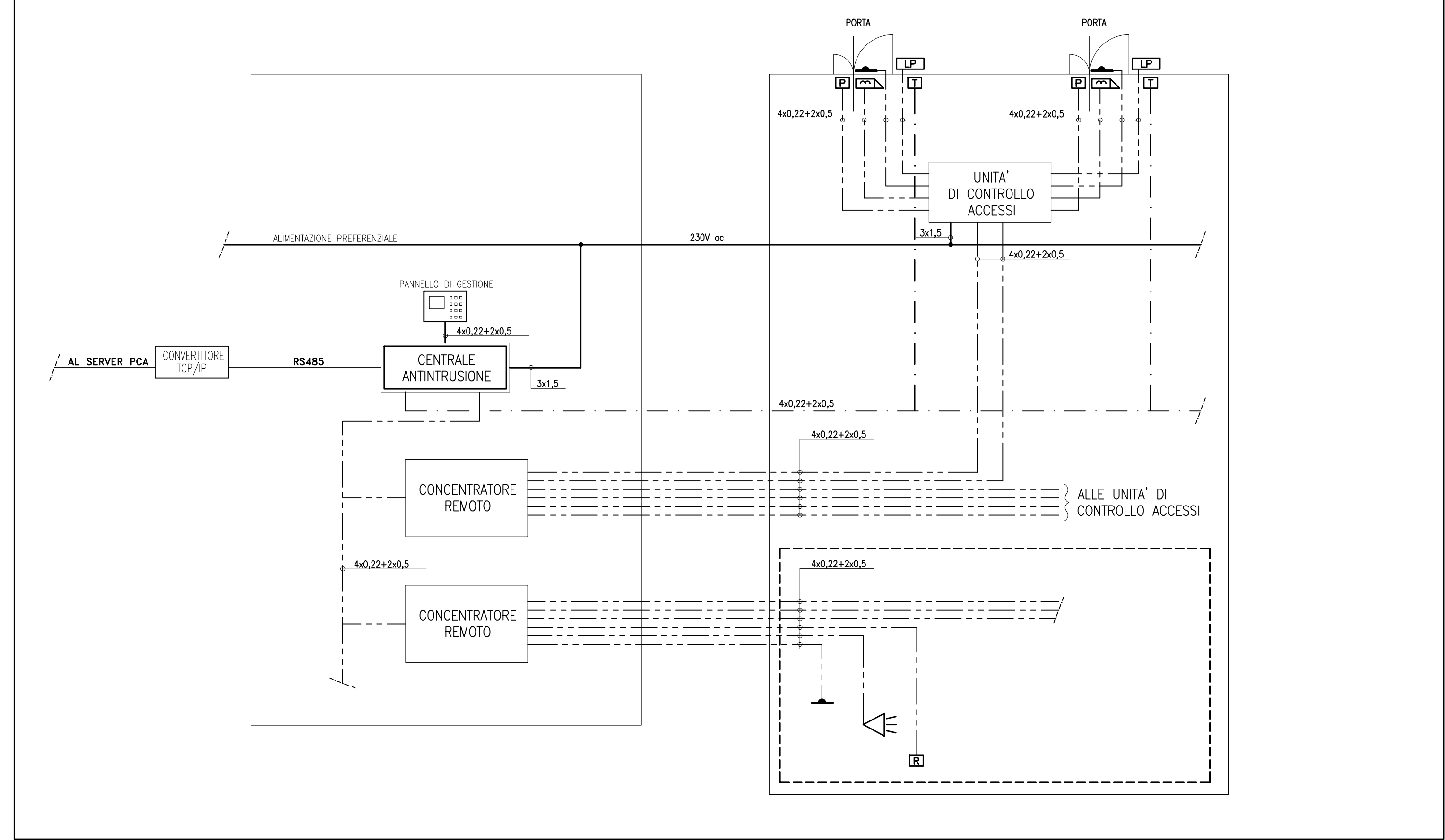


LEGENDA

-  CAVO DEDICATO 4x0,22+2x0,5
-  CAVO COLLEGAMENTI 4x0,22+2x0,5
-  ALIMENTAZIONE ELETTRICA
-  LETTORE DI PROSSIMITA'
-  CONTATTO MAGNETICO
-  PULSANTE APRIORTA
-  ELETTROSERRATURA
-  RIVELATORE VOLUMETRICO A DOPPIA TECNOLOGIA
-  TASTIERA INSERIMENTO CODICI IMPIANTO ANTINTRUSIONE

NOTA:
Le centrali degli impianti TVCC, CONTROLLO ACCESSI ANTINTRUSIONE, E RIVELAZIONE INCENDI saranno installate in un unico armadio RACK 19".

SCHEMA FUNZIONALE SISTEMI DI CONTROLLO ACCESSI ED ANTINTRUSIONE



COMUNE DI PALERMO COMMITTENTE:




DIREZIONE LAVORI:



IMPRESA ESECUTRICE:



PROGETTO ESECUTIVO

PRIMO LOTTO FUNZIONALE CHIUSURA DELL'ANELLO FERROVIARIO IN SOTTERRANEO NEL TRATTO DI LINEA TRA LE STAZIONI DI PALERMO NOTARBARTOLO E GIACHERY E PROSEGUIMENTO FINO A POLITEAMA

FERMATA PORTO
IMPIANTI SECURITY
IMPIANTO ANTINTRUSIONE E CONTROLLO ACCESSI
SCHEMA A BLOCCHI

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA
RS72	01	E	ZZ	DX	FV020X	003	B	/

PROGETTAZIONE: ATI (Associazione Temporanea d'Imprese)

PROGETTAZIONE:  

(Capogruppo Mandataria) (Mandante)

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A	Emissione	R. Giannattasio	07.09.10	R. Piccirillo	08.09.10	S. Esposito	12.09.10
B	Emesso a seguito istruttoria ITALFERR	R. Giannattasio	19.09.11	R. Piccirillo	19.09.11	S. Esposito	19.09.11