



Manuale utilizzo aula 239

ACCENSIONE SISTEMA LINGUA ITALIANA

- TENERE PREMUTO 2 SECONDI UN QUALSIASI PUNTO NEL RIQUADRO DELLA LINGUA ITALIANA:

APPARIRA' UNA SCHERMATA CON LA RICHIESTA DI ATTESA MENTRE IL SISTEMA SI ACCENDE

- IL SISTEMA INIZIERA' AD IMPOSTARE GLI APPARATI:

LA SCHERMATA DI ATTESA SI CHIUDERA' AUTOMATICAMENTE DOPO 120 SECONDI PERMETTENDO L'UTILIZZO DEL SISTEMA

- AUDIO:

VERRANNO ATTIVATE LE SORGENTI AUDIO ED I VOLUMI VERRANNO IMPOSTATI SUI LIVELLI DI DEFAULT

- STREAMING TELECAMERA FONDO SALA:

LA TELECAMERA FONDO SALA SI ACCENDERA' E RICHIAMERA' IL PRESET 16 (RIPRESA PANORAMICA)

- STREAMING TELECAMERA SOPRA MONITOR:

LA TELECAMERA SUL MONITOR SI ACCENDERA'. L'INQUADRATURA E' FISSA

- VIDEO PROIETTORE:

IL PROIETTORE SI ACCENDERA' E SI IMPOSTERA' SULLA CORRETTA SORGENTE (HDBT)

- SORGENTE AUDIO / VIDEO:

LA TORRETTA SUL TAVOLO VERRA' ATTIVATA COME SORGENTE AUDIO E VIDEO PER COLLEGARE IL PROPRIO PC CON CAVO HDMI E VISUALIZZARE I CONTENUTI SUL PROIETTORE E SUL MONITOR

LINGUA ITALIANA

**PREMERE 2
SECONDI PER
ACCENDERE IL
SISTEMA
AUDIO / VIDEO**

ENGLISH LANGUAGE

**PRESS AND HOLD
2 SECONDS
TO START THE
AUDIO / VIDEO
SYSTEM**

PAGINA INIZIALE DI CONTROLLO - SCENARI

PARTE 1

- SCENARIO CONFERENZA PODIO:

SI IMPOSTA IL CAVO HDMI PRESENTE SUL PODIO COME SORGENTE PER L'AUDIO DI SALA, IL PROIETTORE, IL MONITOR; SI IMPOSTA LA TELECAMERA FONDO SALA CON IL PRESET 12 PER RIPRENDERE LA PERSONA AL PODIO; SI ATTIVA LA CAMERA FONDO SALA PER LO STREAMING CON IL CAVO USB PRESENTE SUL PODIO

- SCENARIO RIUNIONE CAMERA CENTRALE:

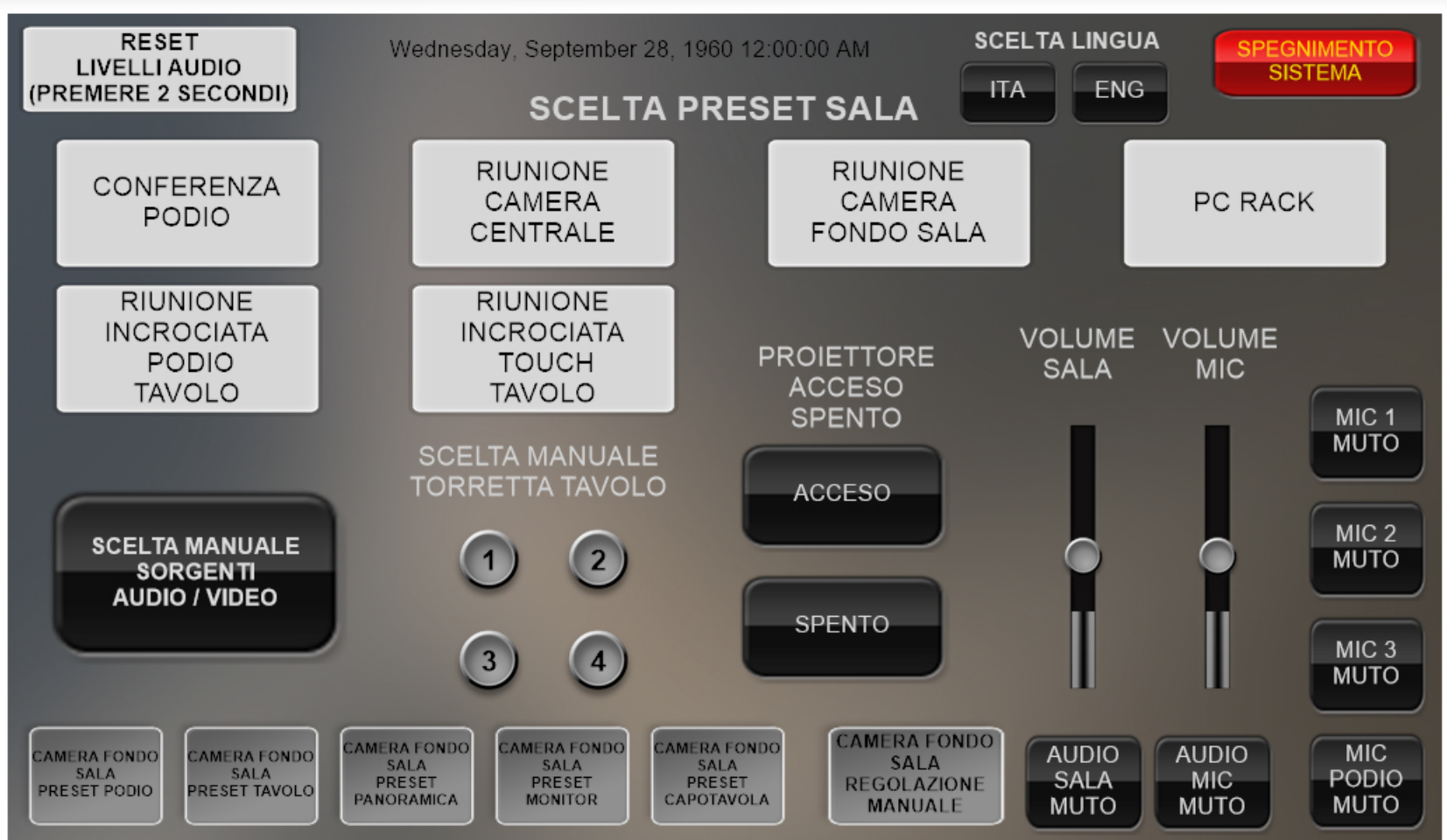
SI IMPOSTA LA TORRETTA HDMI PRESENTE SUL TAVOLO COME SORGENTE PER L'AUDIO DI SALA, IL PROIETTORE, IL MONITOR; SI IMPOSTA LA TELECAMERA FONDO SALA CON IL PRESET 16 PER RIPRENDERE LA PERSONA AL TAVOLO DAVANTI AL MONITOR; SI ATTIVA LA CAMERA SOPRA AL MONITOR PER LO STREAMING CON IL CAVO USB PRESENTE AL CENTRO DEL TAVOLO E SUL PODIO

- SCENARIO RIUNIONE CAMERA FONDO SALA:

SI IMPOSTA LA TORRETTA HDMI CAPOTAVOLA PRESENTE SUL TAVOLO COME SORGENTE PER L'AUDIO DI SALA, IL PROIETTORE, IL MONITOR; SI IMPOSTA LA TELECAMERA FONDO SALA CON IL PRESET 15 PER RIPRENDERE LA PERSONA A CAPOTAVOLA; SI ATTIVA LA CAMERA FONDO SALA PER LO STREAMING CON IL CAVO USB PRESENTE AL CENTRO DEL TAVOLO E SUL PODIO

- SCENARIO PC RACK:

SI IMPOSTA IL PC PRESENTE NEL RACK COME SORGENTE PER L'AUDIO DI SALA, IL PROIETTORE, IL MONITOR; SI IMPOSTA LA TELECAMERA FONDO SALA CON IL PRESET 16 PER RIPRENDERE LA PERSONA AL TAVOLO DAVANTI AL MONITOR; SI ATTIVA LA CAMERA FONDO SALA PER LO STREAMING CON IL CAVO USB PRESENTE AL CENTRO DEL TAVOLO E SUL PODIO



PAGINA INIZIALE DI CONTROLLO - SCENARI

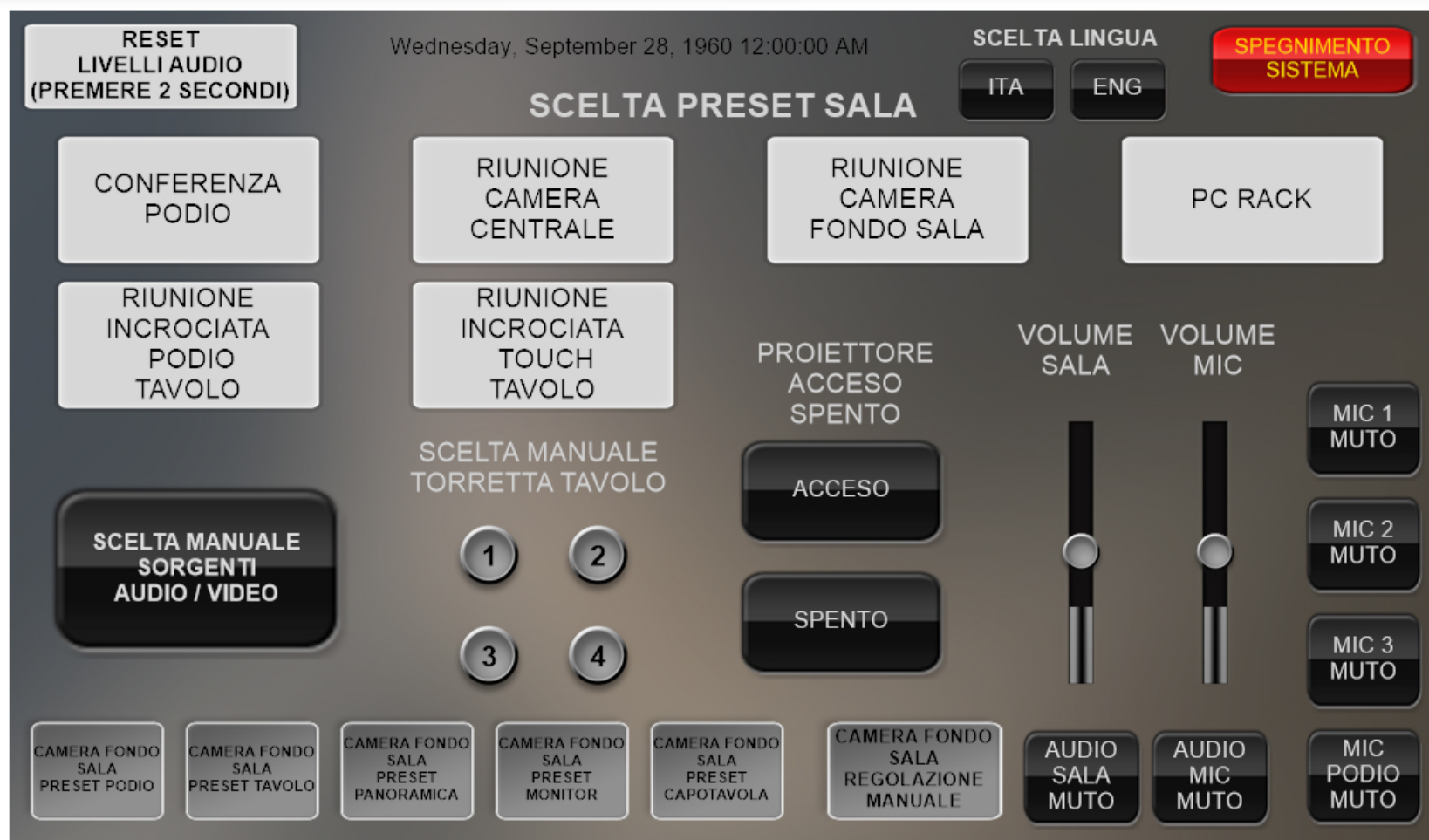
PARTE 2

- SCENARIO RIUNIONE INCROCIATA PODIO TAVOLO:

SI IMPOSTERA' IL CAVO HDMI PRESENTE SUL PODIO COME SORGENTE PER L'AUDIO DI SALA ED IL PROIETTORE; SI IMPOSTERA' LA TORRETTA HDMI 1 PRESENTE SUL TAVOLO COME SORGENTE PER IL MONITOR; SI IMPOSTERA' LA TELECAMERA FONDO SALA CON IL PRESET 16 PER RIPRENDERE LA PERSONA AL TAVOLO DAVANTI AL MONITOR; SI ATTIVERA' LA CAMERA FONDO SALA PER LO STREAMING CON IL CAVO USB PRESENTE SUL PODIO

- SCENARIO RIUNIONE INCROCIATA TOUCH TAVOLO:

SI IMPOSTERA' LA TORRETTA HDMI CAPOTAVOLA PRESENTE SUL TAVOLO COME SORGENTE PER L'AUDIO DI SALA ED IL PROIETTORE; SI IMPOSTERA' LA TORRETTA HDMI 1 PRESENTE SUL TAVOLO COME SORGENTE PER IL MONITOR; SI IMPOSTERA' LA TELECAMERA FONDO SALA CON IL PRESET 16 PER RIPRENDERE LA PERSONA AL TAVOLO DAVANTI AL MONITOR; SI ATTIVERA' LA CAMERA SOPRA AL MONITOR PER LO STREAMING CON IL CAVO USB PRESENTE AL CENTRO DEL TAVOLO E SUL PODIO



PAGINA INIZIALE DI CONTROLLO - SCELTE MANUALI

PARTE 1

- RESET LIVELLI AUDIO:

TENENDO PREMUTO 2 SECONDI SI RIPORTERANNO I LIVELLI DEL VOLUME ALLO STATO DI DEFAULT

- SCELTA LINGUA ITA/ENG:

PREMENDO IL RELATIVO TASTO TUTTE LE PAGINE VERRANNO VISUALIZZATE NELLA LINGUA DESIDERATA

- SPEGNIMENTO SISTEMA:

PREMENDO IL TASTO SI APRIRA' UN PAGINA DI CONFERMA CHE CHIEDERA' SE SI E' SICURI DI PROCEDERE CON LO SPEGNIMENTO O SE SI DESIDERA ANNULLARE IL COMANDO. IN CASO DI CONFERMA APPARIRA' UNA PAGINA DI AVVISO CHE IL SISTEMA NEI PROSSIMI 20 SECONDI SPEGNERA' IL PROIETTORE, SPEGNERA' LA TELECAMERA, METTERA' IN MUTO IL SISTEMA AUDIO.

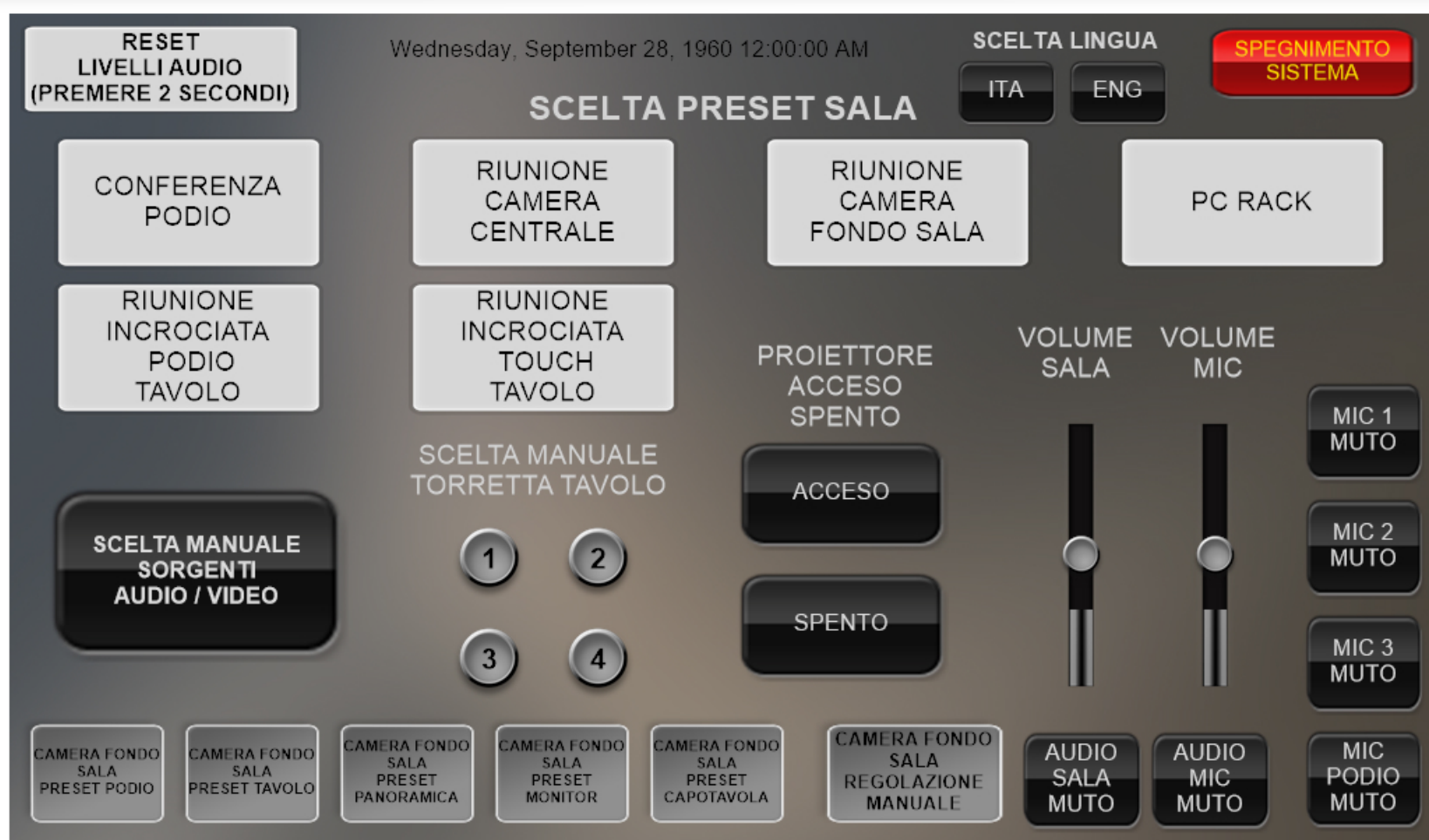
AL TERMINE DELLO SPEGNIMENTO IL TOUCH PANEL SI POSIZIONERA' AUTOMATICAMENTE NELLA PAGINA DI AVVIO SISTEMA.

- SCELTA MANUALE SORGENTI AUDIO / VIDEO:

PREMENDO IL TASTO SI APRIRA' LA PAGINA DOVE POTER SCEGLIERE QUALE SORGENTE HDMI USARE PER L'AUDIO SALA, QUALE SORGENTE HDMI PER IL VIDEOPROIETTORE, QUALE SORGENTE HDMI PER IL MONITOR E QUALE TELECAMERA STREAMING ATTIVARE PER OGNUNO DEI DUE CAVI USB (VEDERE RELATIVA PAGINA NEL MANUALE)

- SCELTA MANUALE TORRETTE TAVOLO:

PREMENDO IL RELATIVO TASTO SI SCEGLIERA' QUALE TORRETTA HDMI SARA' ATTIVA NEL CASO DEGLI SCENARI CHE USANO LE TORRETTE SUL TAVOLO. SOLO UNA TORRETTA ALLA VOLTA PUO' ESSERE ATTIVA.



PAGINA INIZIALE DI CONTROLLO - SCELTE MANUALI

PARTE 2:

- PROIETTORE ACCESO / SPENTO:

PREMENDO IL RELATIVO TASTO SI ACCENDERA' O SPEGNERA' IL PROIETTORE. DOPO LA SCELTA ATTENDERE QUALCHE SECONDO

- VOLUME SALA:

VARIERA' IL VOLUME DEL PC CHE SI SENTE IN SALA

- VOLUME MIC:

VARIERA' IL VOLUME DEI MICROFONI VERSO LO STREAMING

- TASTI MUTO:

ATTIVERA' IL MUTO A SECONDA DEL RELATIVO TASTO CHE SI PREME. QUANDO IL TASTO E' GIALLO IL 'AUDIO E' MUTO, QUANDO IL TASTO E' NERO L' AUDIO NON E' MUTO

- PRESET CAMERA:

SI RICHIAMERA' IL RELATIVO PRESET PER LA TELECAMERA FONDO SALA.

I PRESET SONO MODIFICABILI DALLA WEB DELLA TELECAMERA:

PRESET PODIO: 12 - LA TELECAMERA INQUADRA IL PODIO

PRESET TAVOLO: 15 - LA TELECAMERA INQUADRA IL TAVOLO

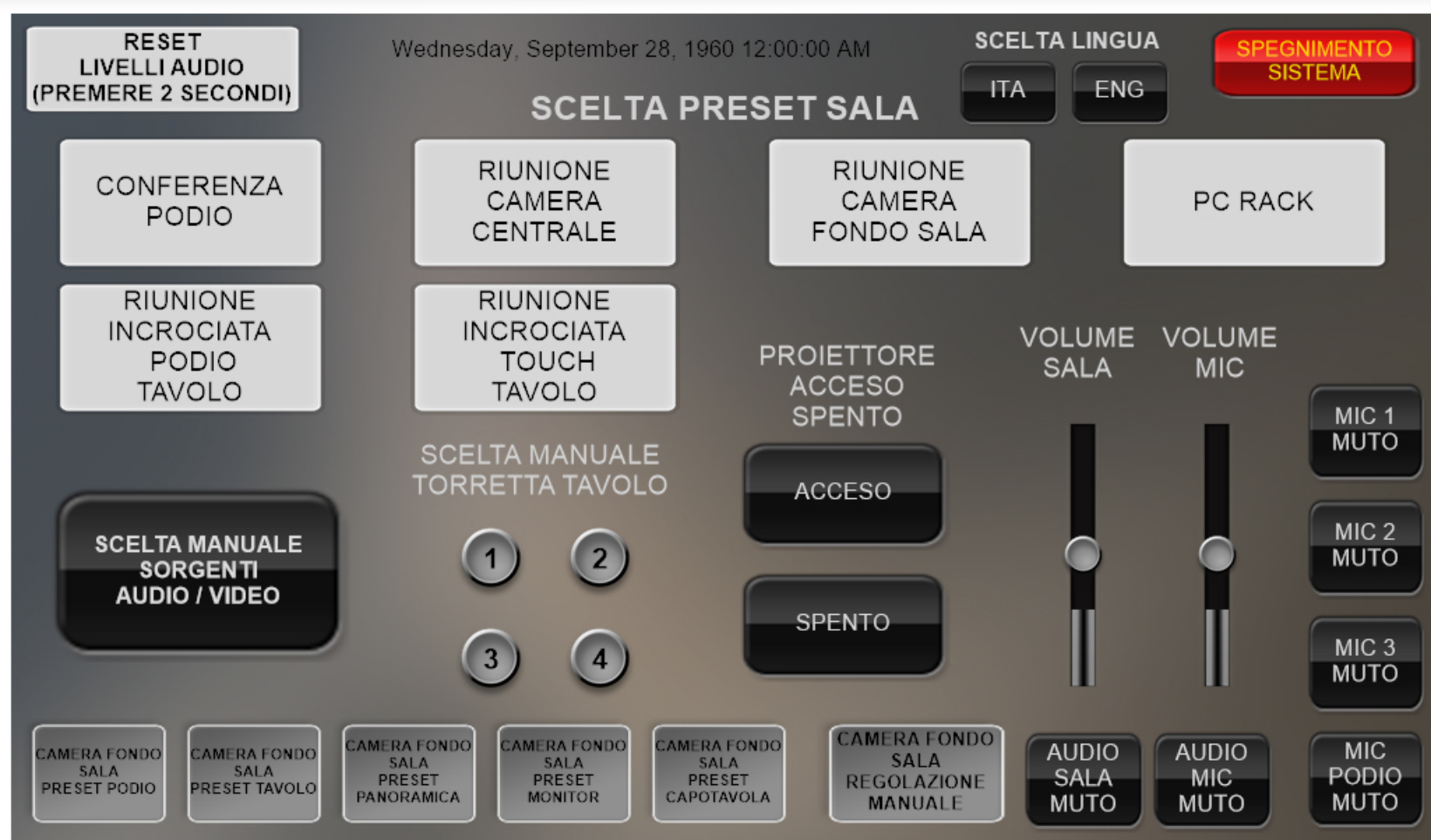
PRESET PANORAMICA: 16 - LA TELECAMERA INQUADRA TUTTA LA SALA

PRESET MONITOR: 13 - LA TELECAMERA INQUADRA LA PERSONA DAVANTI AL MONITOR

PRESET CAPOTAVOLA: 14 - LA TELECAMERA INQUADRA LA PERSONA A CAPOTAVOLA (DAL LATO DEL TOUCH PANEL)

- CAMERA FONDO SALA REGOLAZIONE MANUALE:

SI APRIRA' LA PAGINA DI CONTROLLO MANUALE DI INQUADRATURA DELLA TELECAMERA (ZOOM, DESTRA, SINISTRA, ALTO, BASSO)



PAGINA CONTROLLO MANUALE TELECAMERA FONDO SALA

- MOVIMENTO:

TENENDO PREMUTO IL RELATIVO TASTO LA TELECAMERA SI SPOSTERA' NELLA DIREZIONE INDICATA DALLE FRECCE. RILASCIANDO IL TASTO LA TELECAMERA SI FERMERÀ SULL' ULTIMA POSIZIONE. SELEZIONARE UN PRESET RIMETTERÀ LA TELECAMERA NELLA POSIZIONE MEMORIZZATA NEL PRESET.

- ZOOM:

TENENDO PREMUTO IL TASTO "+" SI AVVICINERÀ L'INQUADRATURA, TENENDO PREMUTO "-" SI ALLONTANERÀ L'INQUADRATURA. RILASCIANDO IL TASTO LA TELECAMERA SI FERMERÀ SULL' ULTIMA POSIZIONE.

SELEZIONARE UN PRESET RIMETTERÀ LA TELECAMERA NELLA POSIZIONE MEMORIZZATA NEL PRESET.

- PRESET:

SI RICHIAMERÀ IL RELATIVO PRESET PER LA TELECAMERA FONDO SALA.

I PRESET SONO MODIFICABILI DALLA WEB DELLA TELECAMERA:

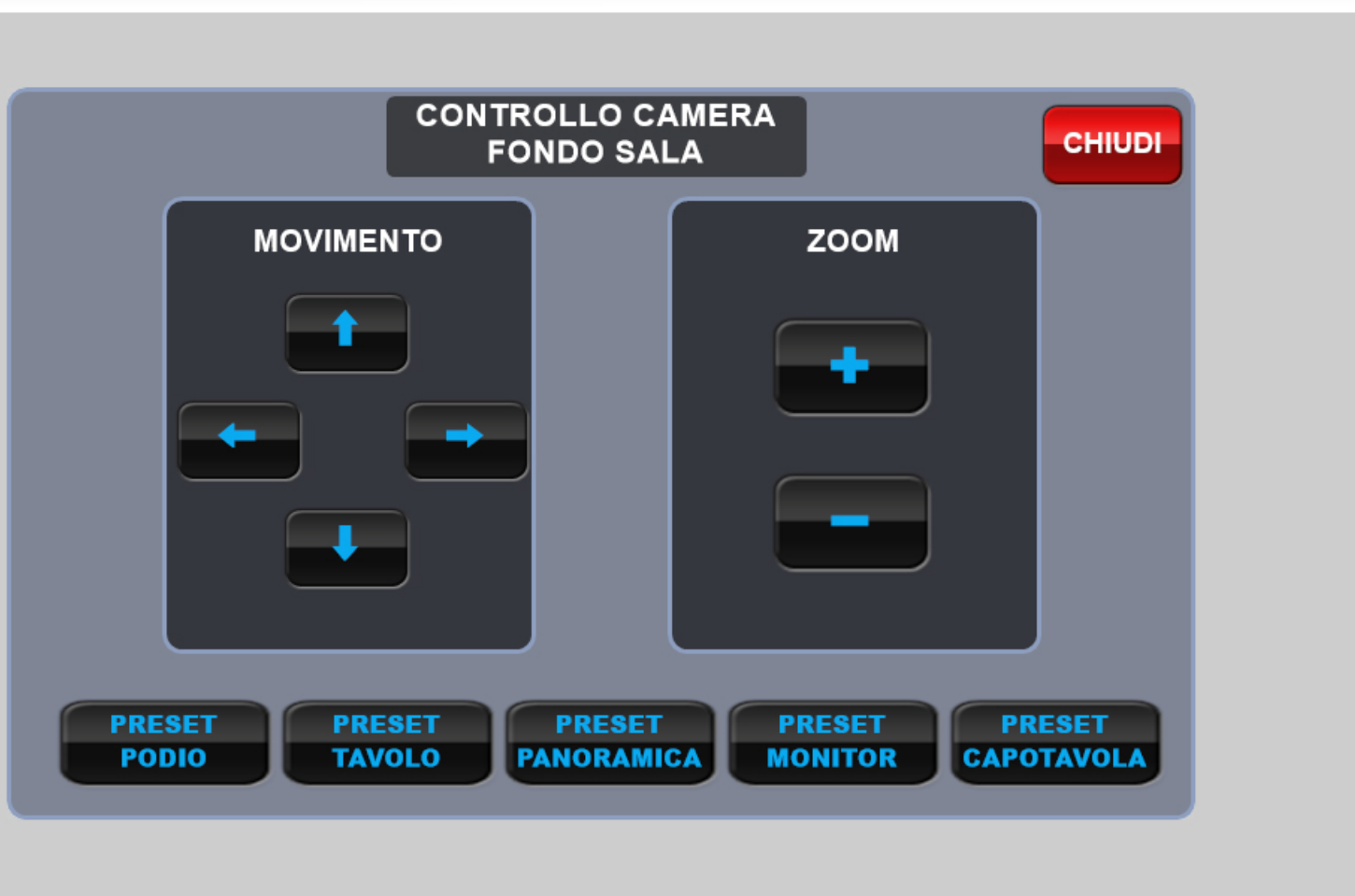
PRESET PODIO: 12 - LA TELECAMERA INQUADRA IL PODIO

PRESET TAVOLO: 15 - LA TELECAMERA INQUADRA IL TAVOLO

PRESET PANORAMICA: 16 - LA TELECAMERA INQUADRA TUTTA LA SALA

PRESET MONITOR: 13 - LA TELECAMERA INQUADRA LA PERSONA DAVANTI AL MONITOR

PRESET CAPOTAVOLA: 14 - LA TELECAMERA INQUADRA LA PERSONA A CAPOTAVOLA (DAL LATO DEL TOUCH PANEL)



PAGINA SCELTA MANUALE SORGENTI AUDIO VIDEO

PARTE 1

- **SCELTA SORGENTE AUDIO SALA:** PREMENDO IL RELATIVO TASTO SI APRIRA' LA PAGINA DI SCELTA SORGENTE AUDIO. LA VISUALIZZAZIONE SUL PROIETTORE, SUL MONITOR E SULLA TELECAMERA RIMARRANNO INVARIATE.

TORRETTE TAVOLO: LA SORGENTE AUDIO DIVENTERA' LA TORRETTA HDMI SUL TAVOLO SCELTA IN PAGINA PRINCIPALE

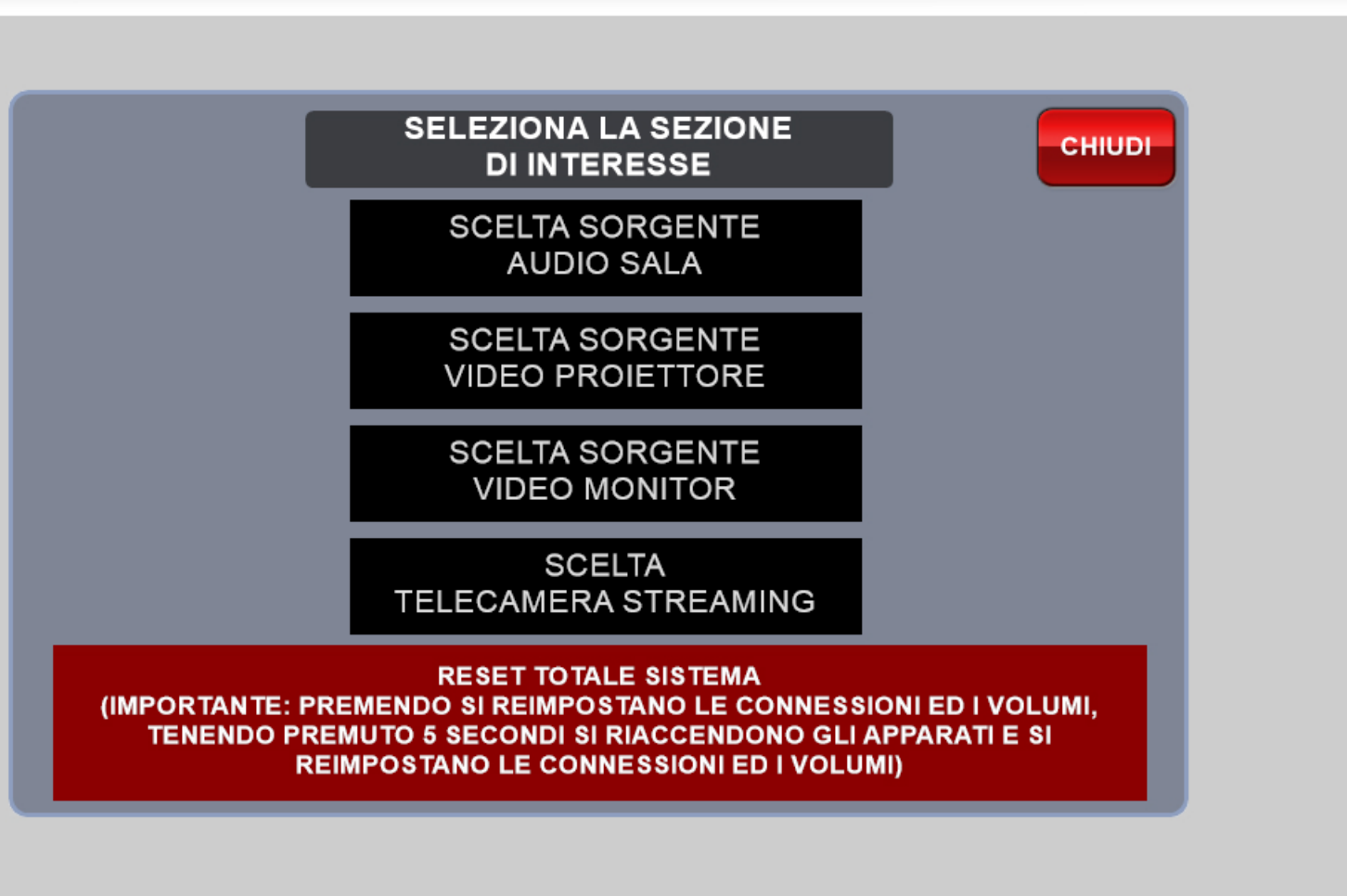
TORRETTA TOUCH: LA SORGENTE AUDIO DIVENTERA' LA TORRETTA HDMI A CAPOTAVOLA ACCANTO ALLO SCHERMO TOUCH

TORRETTA PODIO: LA SORGENTE AUDIO DIVENTERA' IL CAVO HDMI POSTO SUL PODIO

PC RACK: LA SORGENTE AUDIO DIVENTERA' IL PC NEL RACK

WI-FI: IMPLEMENTAZIONE FUTURA DI COLLEGAMENTO WI-FI

AUX HDMI: IMPLEMENTAZIONE SU RICHIESTA DI INGRESSO CON CAVO HDMI ADDIZIONALE POSTO NEL RACK



PAGINA SCELTA MANUALE SORGENTI AUDIO VIDEO

PARTE 2

- **SCELTA SORGENTE VIDEO PROIETTORE:** PREMENDO IL RELATIVO TASTO SI APRIRA' LA PAGINA DI SCELTA SORGENTE PER IL VIDEO PROIETTORE. LA VISUALIZZAZIONE SUL MONITOR, SULLA TELECAMERA E LA SORGENTE AUDIO RIMARRANNO INVARIATE.

TORRETTE TAVOLO: LA SORGENTE VIDEO DIVENTERA' LA TORRETTA HDMI SUL TAVOLO SCELTA IN PAGINA PRINCIPALE

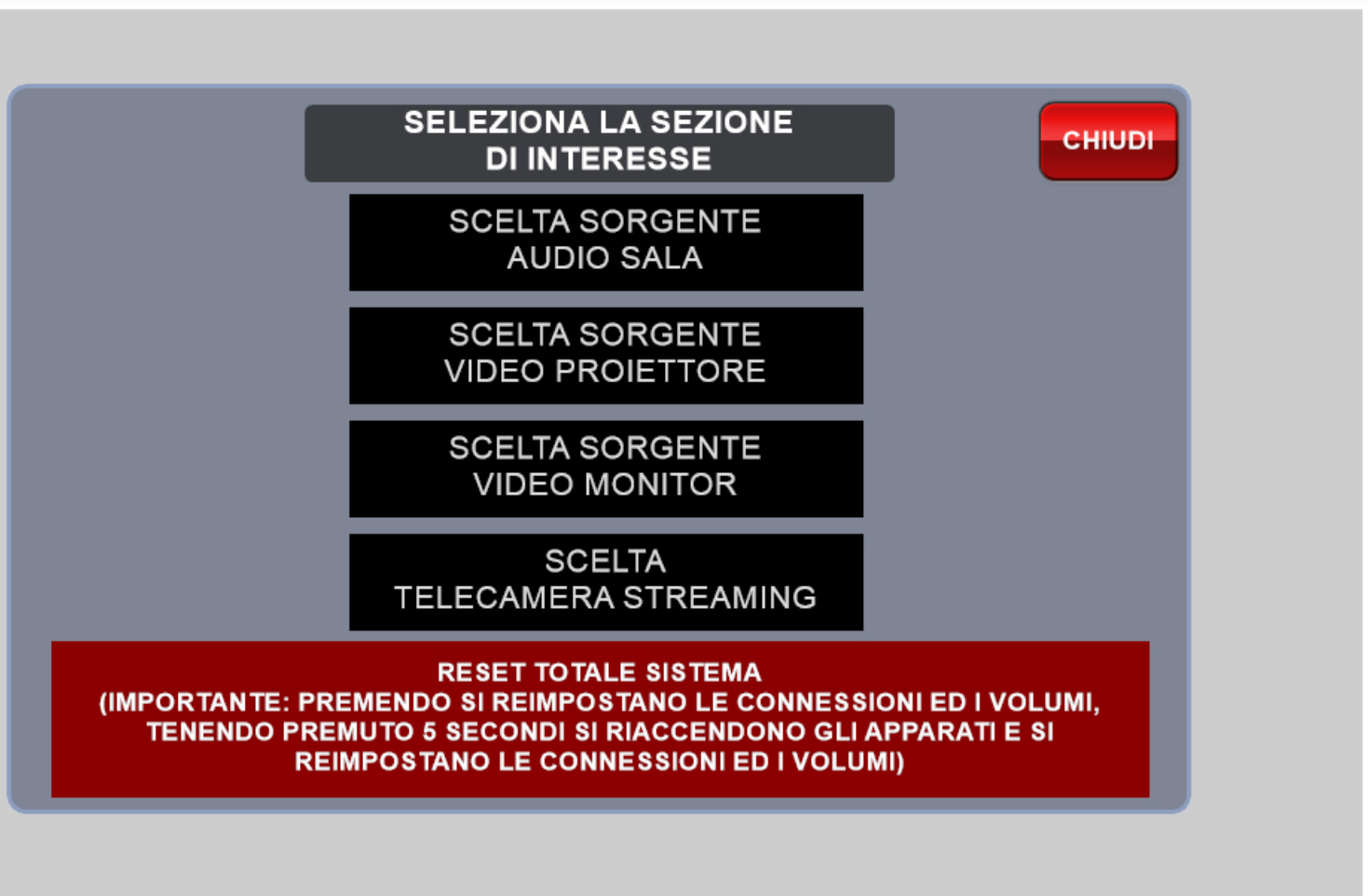
TORRETTA TOUCH: LA SORGENTE VIDEO DIVENTERA' LA TORRETTA HDMI A CAPOTAVOLA ACCANTO ALLO SCHERMO TOUCH

TORRETTA PODIO: LA SORGENTE VIDEO DIVENTERA' IL CAVO HDMI POSTO SUL PODIO

PC RACK: LA SORGENTE VIDEO DIVENTERA' IL PC NEL RACK

WI-FI: IMPLEMENTAZIONE FUTURA DI COLLEGAMENTO WI-FI

AUX HDMI: IMPLEMENTAZIONE SU RICHIESTA DI INGRESSO CON CAVO HDMI ADDIZIONALE POSTO NEL RACK



PAGINA SCELTA MANUALE SORGENTI AUDIO VIDEO

PARTE 3

- **SCELTA SORGENTE VIDEO MONITOR:** PREMENDO IL RELATIVO TASTO SI APRIRA' LA PAGINA DI SCELTA SORGENTE PER IL MONITOR. LA VISUALIZZAZIONE SUL VIDEO PROIETTORE, SULLA TELECAMERA E LA SORGENTE AUDIO SALA RIMARRANNO INVARIATE.

TORRETTE TAVOLO: LA SORGENTE VIDEO DIVENTERA' LA TORRETTA HDMI SUL TAVOLO SCELTA IN PAGINA PRINCIPALE

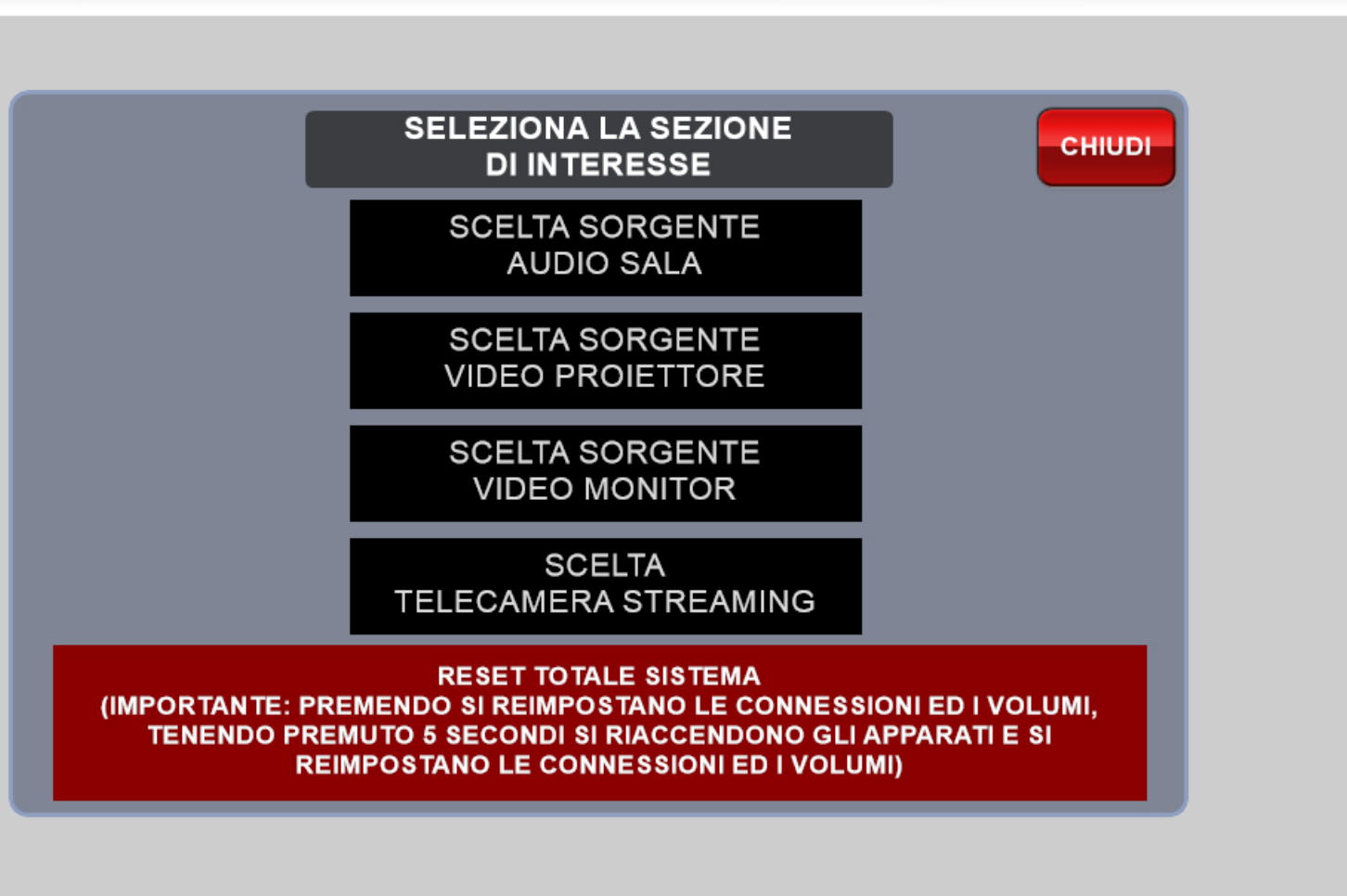
TORRETTA TOUCH: LA SORGENTE VIDEO DIVENTERA' LA TORRETTA HDMI A CAPOTAVOLA ACCANTO ALLO SCHERMO TOUCH

TORRETTA PODIO: LA SORGENTE VIDEO DIVENTERA' IL CAVO HDMI POSTO SUL PODIO

PC RACK: LA SORGENTE VIDEO DIVENTERA' IL PC NEL RACK

WI-FI: IMPLEMENTAZIONE FUTURA DI COLLEGAMENTO WI-FI

AUX HDMI: IMPLEMENTAZIONE SU RICHIESTA DI INGRESSO CON CAVO HDMI ADDIZIONALE POSTO NEL RACK



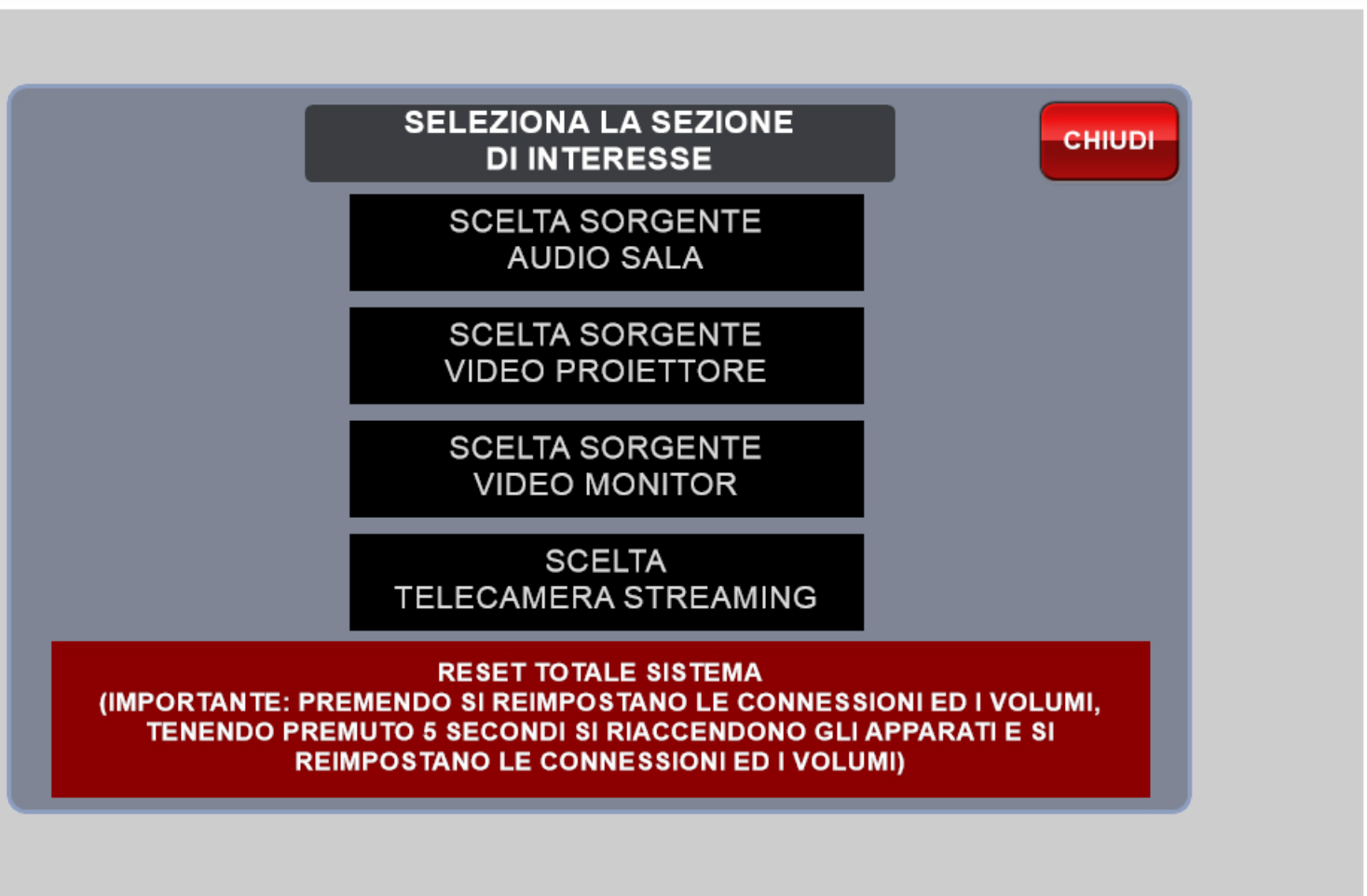
PAGINA SCELTA MANUALE SORGENTI AUDIO VIDEO

PARTE 4

- **SCELTA SORGENTE TELECAMERA STREAMING:** *PREMENDO IL RELATIVO TASTO SI APRIRA' LA PAGINA DI SCELTA SORGENTE PER LO STREAMING CON CAVO USB. UN CAVO E' AL CENTRO DEL TAVOLO E L'ALTRO E' SUL PODIO. I DUE STREAMING HANNO AUDIO IN COMUNE MA TELECAMERE INDIPENDENTI*

- **SELEZIONA CAMERA STREAMING USB TAVOLO:** *PREMENDO IL RELATIVO TASTO SI SCEGLIERA' QUALE TELECAMERA USARE CON IL CAVO USB DEL TAVOLO. E' POSSIBILE CAMBIARE LA RISOLUZIONE IN CASO DI PROBLEMI DI COLLEGAMENTO: IL DEFAULT E' 1080p.*

- **SELEZIONA CAMERA STREAMING USB PODIO:** *PREMENDO IL RELATIVO TASTO SI SCEGLIERA' QUALE TELECAMERA USARE CON IL CAVO USB SUL PODIO. E' POSSIBILE CAMBIARE LA RISOLUZIONE IN CASO DI PROBLEMI DI COLLEGAMENTO: IL DEFAULT E' 1080p.*



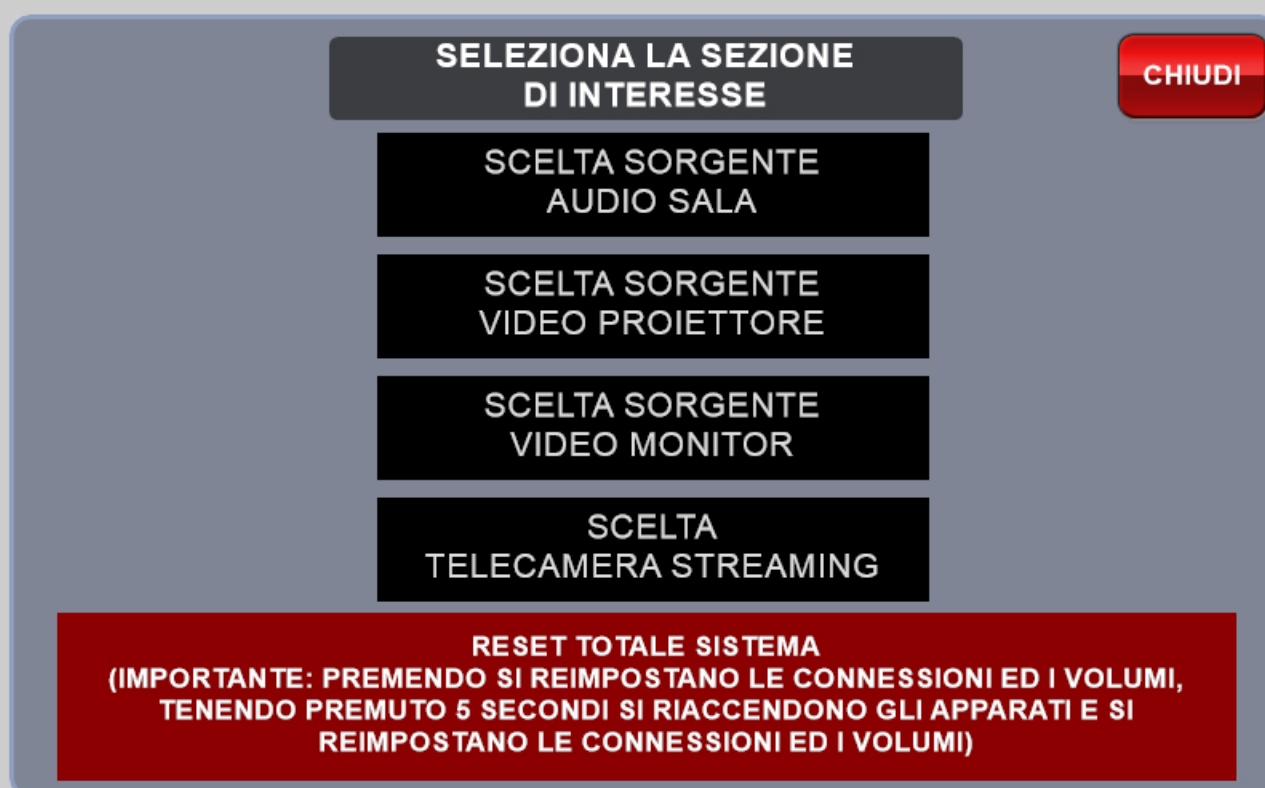
PAGINA SCELTA MANUALE SORGENTI AUDIO VIDEO

PARTE 5

- **RESET SISTEMA:** PREMENDO IN TASTO DI RESET SI IMPOSTANO I VALORI DEGLI APPARATI COME ALL'ACCENSIONE DEL SISTEMA

PRESSIONE INFERIORE A 5 SECONDI: SI APRIRA' UNA PAGINA DI CONFERMA CHE IL SISTEMA STA REIMPOSTANDO GLI APPARATI. LE SORGENTI AUDIO / VIDEO ED I VOLUMI VERRANNO REIMPOSTATI COME ALL'ACCENSIONE DEL SISTEMA
LA PAGINA SI CHIUDERA' AUTOMATICAMENTE DOPO 10 SECONDI

PRESSIONE SUPERIORE A 5 SECONDI: SI APRIRA' UNA PAGINA DI CONFERMA CHE IL SISTEMA STA REIMPOSTANDO GLI APPARATI. LE SORGENTI AUDIO / VIDEO ED I VOLUMI VERRANNO REIMPOSTATI COME ALL'ACCENSIONE DEL SISTEMA, SE ALCUNI APPARATI ERANO STATI SPENTI (TELECAMERA, VIDEO PROIETTORE, MONITOR) VERRANNO RIACCESI
LA PAGINA SI CHIUDERA' AUTOMATICAMENTE DOPO 120 SECONDI



IL SISTEMA STA REIMPOSTANDO I VOLUMI ED I COLLEGAMENTI AUDIO/VIDEO SI PREGA DI ATTENDERE 10 SECONDI

IL SISTEMA STA ACCENDENDO GLI APPARATI SE SPENTI, REIMPOSTANDO I VOLUMI ED I COLLEGAMENTI AUDIO/VIDEO SI PREGA DI ATTENDERE 120 SECONDI

PAGINE DI AVVISI

- **RACK NON ALIMENTATO:** *UNA PAGINA DI AVVISO COMPARIRA' SUL TOUCH PANEL AVVISANDO CHE RISULTANO DEI PROBLEMI*
- **RACK SCOLLEGATO DAL TAVOLO:** *UNA PAGINA DI AVVISO COMPARIRA' SUL TOUCH PANEL AVVISANDO CHE RISULTANO DEI PROBLEMI*
- **CORRENTE ELETTRICA APPENA INSERITA NEL RACK:** *IL SISTEMA VERIFICHERA' I COLLEGAMENTI DEGLI APPARATI PRIMA DI PERMETTERE L'UTILIZZO.
UN AVVISO APPARIRA' PER 180 SECONDI ED ANDRA' VIA AUTOMATICAMENTE AL TERMINE, PERMETTENDO L'ACCENSIONE DEL SISTEMA*
- **IL SISTEMA E' STATO SPENTO DAL PROCESSORE NEL RACK INVECE CHE DALL' APPOSITO TASTO SUL TOUCH PANEL:** *IL SISTEMA VERIFICHERA' IL CORRETTO FUNZIONAMENTO DELLE APPARECCHIATURE.
UN AVVISO APPARIRA' PER 80 SECONDI ED ANDRA' VIA AUTOMATICAMENTE AL TERMINE, PERMETTENDO L'ACCENSIONE DEL SISTEMA*

SEMBRA CHE VI SIANO DEI PROBLEMI DI SISTEMA
SI PREGA DI CONTATTARE IL SUPPORTO TECNICO
A.V.TECH SRL

**IL SISTEMA E' APPENA
STATO RI-ALIMENTATO.
SI PREGA DI ATTENDERE
180 SECONDI**

**IL SISTEMA E' APPENA
STATO SPENTO DAL TASTO
DEL PROCESSORE NEL
RACK.
SI PREGA DI ATTENDERE
80 SECONDI**

COMPOSIZIONE APPARATI RACK

- 1 - FILTRO DI CORRENTE.
- 2 - MULTIPRESA PRINCIPALE
- 3 - MULTIPRESA SECONDARIA
- 4 - BASE RADIOMICROFONO
- 5 - BASE RICARICA RADIOMICROFONO
- 6 - PC RACK
- 7 - PROCESSORE PRINCIPALE DI SISTEMA
- 8 - MATRICE AUDIO VIDEO
- 9 - PROCESSORE AUDIO
- 10 - SWITCH DI RETE

IMPORTANTE:

- GLI APPARATI IN ROSSO DEVONO RISULTARE ALIMENTATI PRIMA DI POTER USARE IL SISTEMA. IN CASO RISULTINO SPENTI CONTATTARE IL SUPPORTO TECNICO
- GLI APPARATI IN BLU DEVONO ESSERE IMPOSTATI SU "ON" MA SI ALIMENTERANNO SOLO ALL'ACCENSIONE DEL SISTEMA
- GLI ALTRI APPARATI SI ALIMENTERANNO ALL'ACCENSIONE DEL SISTEMA
- IL PC RACK HA ALIMENTAZIONE INDIPENDENTE E PUO' ESSERE ACCESO IN QUALSIASI MOMENTO, PRIMA O DOPO AVVIO SISTEMA



COMPOSIZIONE APPARATI TAVOLO

- 1 - TORRETTA HDMI 1
- 2 - TORRETTA HDMI 2
- 3 - TORRETTA HDMI 3
- 4 - TORRETTA HDMI 4
- 5 - TORRETTA HDMI CAPOTAVOLA E TOUCH PANEL DI CONTROLLO
- 6 - MICROFONI AMBIENTALI: VERDE ATTIVI - ROSSI MUTO
- 7 - CAMERA FOND SALA
- 8 - CAMERA SOPRA MONITOR
- 9 - MONITOR
- 10 - CAVO USB COLLEGAMENTO PER STRAMING DA TAVOLO
- 11 - VIDEO PROIETTORE

