

## AULE PER LA VIDEOCONFERENZA

SEDE	PIANO	STANZA	IP e NOME	APPARECCHIATURA	DISPLAY
Via Lazzaretto Vecchio, 6	2°	AULA CORBATO	140.105.117.51 DISU-AulaCorbato	LifeSize Icon 600	LIM SmartBoard M600
Androna Campo Marzio, 10	1°	SALA ATTI	140.105.130.37	Polycom QDX	Smart TV





## AULA CORBATO

Via Lazzaretto Vecchio n°6

### Attrezzature disponibili

- ◆ **LifeSize.** Consente la partecipazione a videoconferenze tramite internet. Per le comunicazioni utilizza il protocollo H323 ed è compatibile con il sistema di prenotazione stanze virtuali Vconf del GARR.
- ◆ **LIM SmartBoard M600.** Può essere utilizzata come LIM, come doppio monitor o schermo durante le videoconferenze (modalità passthrough).
- ◆ **Notebook ASUS.** Consente il collegamento a Internet tramite cavo fisso (nell'aula non arriva segnale Wi-Fi), la gestione della LIM e la condivisione del desktop durante le videoconferenze.



### Note per l'utilizzo delle attrezzature

1. Ritirare in portineria le chiavi per aprire l'armadietto della LIM in cui sono riposti:
  - telecomando LIM
  - telecomando LifeSize
  - microfono LifeSize
  - notebook
  - puntatore presentazione
2. Accendere il proiettore della LIM (tramite il pulsante di accensione sullo stesso o il suo telecomando) e le casse audio
3. Non serve accendere la LifeSize (sulla LIM appare l'inquadratura della webcam)

N.B.:le attrezzature sono già collegate alla rete elettrica. Si prega di non spostare i cavi già predisposti per i collegamenti elettrici, audio, video, dati, rete



## La videoconferenza

Il sistema di videoconferenza LifeSize è costituito da un piccolo case, una telecamera (led rosso in fase di registrazione), un microfono da tavolo (led blu in fase di registrazione, led rosso in pausa) e un telecomando (*ricordarsi di avere sempre batterie di scorta a mano!*).

Grazie al telecomando si possono effettuare chiamate, collegarsi a meeting, gestire la telecamera e il volume del microfono.

**Per partecipare ad una videoconferenza è necessario conoscere l'indirizzo IP da chiamare**

Di seguito i passi da seguire:

1. Accendere il notebook e il puntatore presentazione (se utilizzati)
2. Collegare il notebook alla LIM tramite:
  - il cavo vga per visualizzare una presentazione
  - il cavo usb per utilizzare le funzionalità di lavagna interattiva
3. Collegare il notebook alla rete con il cavo fisso per utilizzare Internet
4. Utilizzare l'apparato LifeSize tramite il suo telecomando scegliendo il comando desiderato:
  - per avviare la presentazione utilizzare "PRESENTAZIONE" (cliccare nuovamente per arrestarla)
  - utilizzare "LAYOUT" per scegliere la modalità di visualizzazione (presentazione da pc, ripresa aula)



- in fase di videoconferenza, per vedere sia la presentazione da pc che la ripresa dell'aula, si può attivare una piccola finestra video visibile ad un angolo dello schermo principale tramite la funzione Picture in Picture (PIP)
- utilizzare “MUOVI” per spostare l'inquadratura della telecamera, eseguire uno zoom, impostare o scegliere un'inquadratura già definita
- nel menu principale di LifeSize selezionare “CHIAMATA”
- selezionare “COMPOSITORE” e scrivere l'indirizzo IP da contattare per la videoconferenza
- si può scegliere l'IP tra i “RECENTI”, impostarlo tra i “PREFERITI” (non è abilitato l'inserimento degli IP nella “RUBRICA”)
- per concludere la chiamata selezionare “CHIUDI”



## La registrazione delle lezioni

LifeSize UVC Video Center è il sistema utilizzato per registrare i video in ateneo.

I video registrati vengono pubblicati in tempo reale sul canale prescelto e sono visibili alla pagina <https://videocenter.units.it>.

Al momento sono stati attivati cinque canali per il nostro dipartimento (DISU): Didattica On Line, Eventi, Interateneo, TFA, Prove.

**Fare richiesta di un canale e/o di una chiave di registrazione inviando una e-mail a [moodle@units.it](mailto:moodle@units.it)**

I passi da seguire per registrare le lezioni sono gli stessi della videoconferenza, ma l'indirizzo IP da digitare è quello del server di registrazione VideoCenter preceduto dal comando e dalla chiave di registrazione nella forma seguente:

***record:chiavediregistrazione@140.105.48.206***