

- **Sala Visioni:** Lo spazio proposto, incubato all'interno del community hub, è composto da:

- Palco di 39 mq con struttura reticolare in alluminio, Piano di calpestio in plywood, Side-clamp per piani di calpestio, gradino ad altezza fissa per accesso dalla platea, entrata laterale retro quinte per accesso da camerini.
- Struttura a sipario aperto, con quinte laterali mobili ruotabili a 180 gradi, mantovana arlecchina e arie fisse, fondale apribile (velarietto).
- Dotazione illuminotecnica composta da Controller luci DMX 24 doppia scena - 48 canali singola scena, dimmer digitale 12 CH, Pannelli di connessione fari con 6 prese da 16Amp, pannelli di connessione con 6 spine per ritorni dalla sala completo di 12 cavi patch 16°, graticcia su tralicci piatti e tubo di sezione 50mm fisso a soffitto con linee di alimentazione per fari alogeni e led di illuminazione dell'area scenica in fronte e controluce, 6 proiettori illuminanti LED, equivalenti a proiettori alogeni da 650W con sorgente a 6 colori, 6 fari alogeni lampada 650W con telaio gelatina e bandiere.
- **Comparto audio composto da Subwoofer BLK**, 2 Diffusore Bose Panaray 502°, 2 amplificatori di potenza 650W, 1 amplificatori di potenza 250W, 8 diffusori compatti dull range 1X5 in parete, Mixer digitale QSC 16 ingressi - 6 aux.
- Dotazione per video diretta/registrazione in piattaforma regia rialzata a fondo sala composta da Workstation su mobile professionale Rack 19" 4 U con alimentatore Cooler master 800 W, i7 10700 VMIX completa di 16 GB RAM DDR4 High Speed, Memoria M2 integrata 128 GB per sistema operativo, 2 SSD da 1 GB, scheda GPU Zotac 1060, Scheda BMD 8 ch HD SDI, Interfaccia MAudio M8, 2 x MAudio Audio Monitor 60 W, licenza WinMX con encoding streaming, 2 Monitor Asus 24", 3x Telecamera Ikon Video IK63 HD SDI PTZ a muro, Controller Ikon Video IK100, Telecamera Sony Z90 camcorder 4K HDR di qualità broadcast AF FAST HYBRID e 3G-SDI, Cavi di connessione Multicore per Alimentazione, Controllo e segnale HDSDI per telecamera IK63, Cavi di connessione SDI con switcher HDMI/LAN o altro per gestione altri spazi dell'hub, Alimentatore integrato in fly case con patch panel per 4 camere, Tavoli di supporto e cabinet rack di connessione, accessoristica audio per la gestione impianto, fly case gestione globale delle attrezzature, sistema di radiomicrofoni Sennheiser wireless composto da 4 levalier, 2 gelati e 2 a filo.
- Schermo di proiezione da 5x2,8 m posizionato su retropalco, videoproiettore professionale laser 4K UHD da 5.000 lumen, comando slide in proscenio.
- Platea di 90 posti a sedere su sedia imbottita non fissa, posizionamento variabile dei posti in base alle esigenze.