



Scheda Tecnica Impianto

Materiale Audio

N° 01 Impianto audio DB Technologies mod. DVA, 08 sub mod. DVA S30,
26 satelliti array mod. DVA T8;

N° 08 Cassa monitor amplificata MARTIN AUDIO mod. ML 400;

N° 04 Cassa monitor amplificata DB Electronics mod. DVX DM15;

N° 04 Cassa monitor amplificata DB Electronics mod. OPERA 715DX;

N° 02 Finali di potenza QSC mod. USA 900;

N° 02 Finali di potenza QSC mod. USA 1310;

N° 02 Finali di potenza FBT mod. SYMBOL 12000;

N° 02 Finali di potenza FBT mod. SYMBOL 18000;

N° 01 Stage Box 32 ch digitale YAMAHA SB168-ES;

N° 02 Stage Box 32 ch + 10 aux + 2 out + splitter, 30 mt.;

N° 02 Stage Box 28 ch + 4 aux + 2 out, 30 mt.;

N° 01 Stage Box 24 ch, 30 mt.;

N° 01 Stage Box 8 ch, 10 mt.;

N° 02 Mixer YAMAHA mod. LS9 (32 CH) ;

N° 01 Mixer MIDAS mod. VERONA (48 CH) ;

N° 01 Mixer YAMAHA mod. GA 32 (32 CH) ;

N° 01 Mixer MIDAS mod. VENICE 240 (24 CH) ;

N° 01 Mixer SOUNDCRAFT (12 CH) installato in rack regia;

N° 01 Mixer DDA (12 CH) installato in rack regia;

N° 01 Mixer OUTLINE mod. PRO 405;

N° 02 Equalizzatore stereofonico BSS mod. FCS 966;

N° 03 Equalizzatore stereofonico DBX mod. 2231;

N° 02 Compressore Gate ALESIS mod. 3630 (2 CH);

N° 08 Compressore Gate DBX mod. 166 XL (2 CH cad.);

N° 01 Compressore De-esser BSS DPR 422;

N° 02 Preamplificatore Microfonico DBX mod.386;
N° 04 Multieffetto digitale LEXICON mod. MX 400;
N° 02 Multieffetto digitale YAMAHA mod. REV 100;
N° 02 Multieffetto digitale LEXICON mod. MX 200;
N° 02 CD Recorder PHILIPS;
N° 25 Microfoni SHURE SM 58;
N° 20 Microfoni SHURE SM 57;
N° 20 Microfoni dinamici SHURE / SPIRIT / AKG / AUDIX;
N° 02 Kit per microfonazione drums AKG;
N° 02 Kit per microfonazione drums AUDIX;
N° 20 D.I. Box;
N° 10 Radiomicrofoni gelato SENNHEISER mod. EW 135 G3;
N° 10 Radiomicrofoni headset SENNHEISER mod. EW 152 G3;
N° 40 Aste microfoniche;
Cavi segnale audio di ogni genere.

Materiale Luci

N°02 Consolle Controllo Luci mod. SAGITTER QUIVER + QUIVER X;
N° 02 Consolle controllo Luci mod. DMX CONTROL CENTER (controllo da pc);
N° 01 Consolle controllo Luci NEXT 12ch, con dimmer indipendente (12 ch);
N° 12 Testamobile DTS, mod. RAPTOR (Beam/Spot/Wash);
N° 10 Testamobile BEAM 230 7R (Beam/Spot/Wash);
N° 06 Testamobile Wash Led;
N° 12 LED Bar DTS mod. FOS 100;
N° 04 Fari Architettonici DTS 575 msd mod. ARC 575;
N° 04 Scanner ROBE 250 msd ;
N° 04 Scanner DTS 575 msd mod. BRAVOSCAN;
N° 02 Macchina per il fumo ROBE Faze 1020;
N° 04 Macchina per il fumo ROBE Fog 1550;
N° 03 Macchina per il fumo PROLIGHTS 1500;

N° 02 Seguipersona DTS mod. MOON 575

N° 06 Accecati Blinder DTS mod. FLASH400L;

N° 08 Accecati Blinder DTS mod. FLASH200L;

N° 06 Accecati Blinder Led COB;

N° 06 Dimmer DTS (8 ch) 2,5 KW ch;

N° 01 Macchina Bolle;

N° 05 Lampade stroboscopiche 2.000W;

N° 04 Fari Pinza VariBeam IANIRO (2.000 W cad.);

N° 06 Fari Pinza Quartz DTS (1.000 W cad.);

N° 80 Fari par 64 DTS (1.000 W cad.);

N° 20 Fari par 56 DTS (500 W cad.);

N° 01 Power Box 80A cablato con 4 dimmer da 6 ch cad. (2,5 KW per canale);

N° 01 Power Box 63A cablato con 2 dimmer da 6 ch cad. (2,5 KW per canale);

N° 01 Power Box 125A con derivazioni socapex;

N° 06 Power Box 32A;

Cavi elettrici e segnale DMX di ogni genere;

Video

N° 01 Proiettore HITACHI 2000 lumen;

N° 01 Proiettore SHARP 2000 lumen;

N° 01 Telo per proiezione 4 x 4 mt. (motorizzato);

N° 01 Telo per proiezione 2,5 x 2,5 mt.

N° 02 Telo per proiezione autoportante 1,5 x 1,5 mt.

Strutture

N° 04 Torre in alluminio WORK mod. AW 50;

N° 04 Torre in alluminio EFESTO mod. T30;

N° 04 Elevatori PROTRUSS mod. TL152 (elevazione max 5,20 mt.);

N° 02 Elevatori WORK mod. LW150 (elevazione max 5,20 mt.);

N° 04 Elevatori PROEL;

N° 10 Supporti per elevazione leggeri;

N° 18 Metri di americana alluminio sezione quadra 30 x 30 TAF;

N° 18 Metri di americana alluminio sezione quadra 45 x 45 TRABES;

N° 100 Metri di americana alluminio sezione quadra 30 x 30 EFESTO;

N° 12 Metri di americana alluminio sezione triangolare 30 x 30 TAF;

N° 10 Pedane da 2 MQ. cad., in alluminio SC SISTEMI, TITANSTAGE;

N° 02 Culla reggi mixer;

N° 30 Mt. Passacavo CABLECROSS tre vie carrabili;

N° 01 Copertura per ring 8X6 in PVC, colore nero;

N° 01 Copertura per ring 8X6 in PVC, colore bianco;

N° 01 Copertura per ring 7X6 in PVC, colore bianco

Pubblicita'

N° 01 Furgone pickup con vela pubblicitaria illuminata da 1,5x2mt con impianto audio per diffusione sonora.