

JASCO società giordano-saudita per la trasmissione satellitare



JASCO è il nome commerciale della Società giordano-saudita per la trasmissione via satellite, una società a responsabilità limitata, sotto l'approvazione del Consiglio dei Ministri e concessa in Licenza Free Zone ad Amman, nel Regno di Giordania.

La nuova media city Jasco, si trova appena fuori il centro di Amman ed i lavori di costruzione degli studi iniziarono nel 2008. Completata la costruzione, sono iniziati gli allestimenti tecnici, che per quanto riguarda l'impianto luci da noi fornito si sono conclusi nel corso dell'estate 2010.

Il lavoro ci è stato affidato grazie all'introduzione ed al supporto del nostro rappresentante in Giordania, la ditta AVC Al Waseet dell'Ing. Ali Abu Kwaik. AVC è da anni

attiva ad Amman nella distribuzione ed integrazione di prodotti e sistemi broadcast di alta gamma. Superata la fase di accordo tecnico-commerciale, curata in ogni dettaglio e con cura da Ali Abu Kwaik, il progetto esecutivo è stato poi seguito nella fase di installazione e fino al collaudo dal figlio Tarek. Ringraziamo entrambi per la competenza e l'amichevole ospitalità nei nostri sopralluoghi.

Per la parte del progetto che ci riguarda, il complesso include tre studi, ora tutti completati, pensati per supportare i canali con infrastrutture moderne e complete, in grado non solo di trasmettere ma anche di produrre e post-produrre contenuti per i propri clienti.

descrizione del progetto

Il complesso include tre studi, con aree rispettivamente di circa 50, 60 e 150 metri quadri.

Viste le caratteristiche dopo un primo sopralluogo, si è

deciso per una struttura di sospensione con truss personalizzata. Le truss sono state infatti costruite con canale portacavi in alluminio direttamente saldata su

tralicci piatti. La canala così incorporata a bordo delle truss, alloggia le prese per alimentare l'impianto luci. Ciò ha permesso una distribuzione elettrica snella, pulita e funzionale. Il sistema prevede già in ogni studio la propria espansione fino al doppio delle prese e dei canali dimmer.

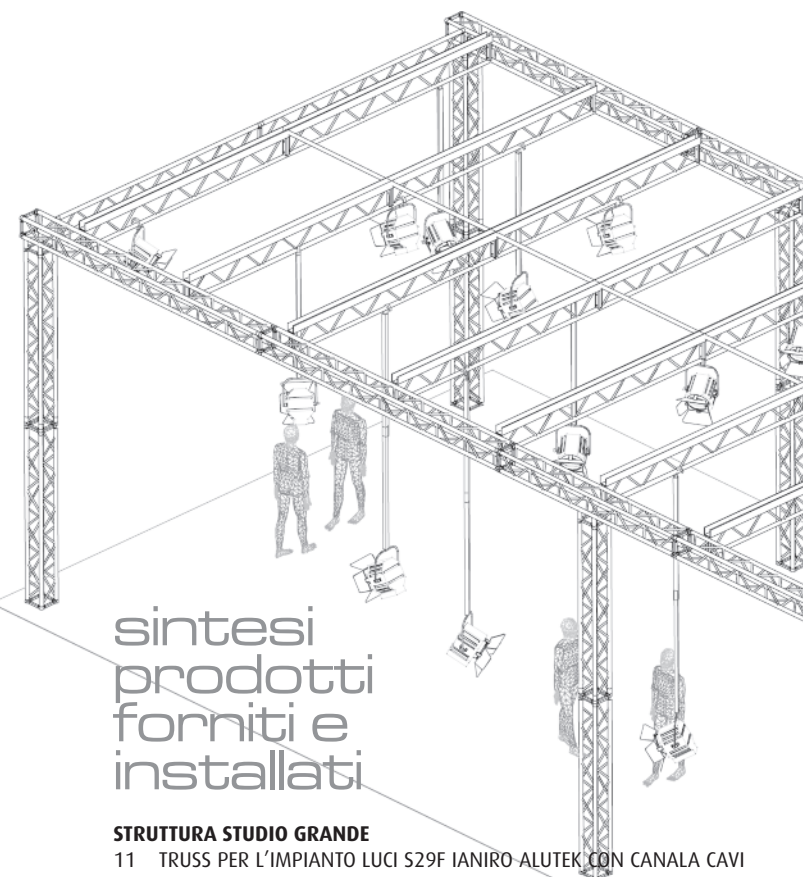
Ogni studio è stato corredato di prese DMX, in modo da poter utilizzare la Consolle sia da sala regia che dallo studio stesso. Tutti

gli studi sono stati equipaggiati con impianto ciclorama a copertura totale del perimetro e con fondale cromakey.

Gli studi sono posizionati in modo conveniente per il controllo da un'unica sala dimmer, dove abbiamo installato 8 dimmer rack da 12x3kw. Sono state scelte consolle luci 24/96 canali con memorie, eguali per tutti gli studi in modo da garantire l'intercambiabilità.

La struttura di sospensione è autoportante ed è equipaggiata di illuminatori tutti di produzione Ianiro: il sistema è espandibile.

Una nota di ringraziamento è dovuta anche al personale tecnico fornito dal nostro rappresentante che si è mostrato competente e cordiale, facilitando lo spirito di gruppo e la buona riuscita dell'installazione.



sintesi
prodotti
forniti e
installati

STRUTTURA STUDIO GRANDE

- 11 TRUSS PER L'IMPIANTO LUCI S29F IANIRO ALUTEK CON CANALA CAVI INCORPORATE LUNGHE 7M
- 02 TRUSS PERIMETRALI S29Q IANIRO ALUTEK LUNGHE 19-M
- 07 COLONNE DI SOSTEGNO S29Q IANIRO ALUTEK ALTE 5M

STRUTTURA STUDIO MEDIO

- 06 TRUSS PER L'IMPIANTO LUCI S29F IANIRO ALUTEK CON CANALA INCORPORATA LUNGHE 6M
- 02 TRUSS PERIMETRALI S29Q IANIRO ALUTEK LUNGHE 9,50M
- 04 COLONNE DI SOSTENGO S29Q IANIRO ALUTEK ALTE 5M

STRUTTURA STUDIO PICCOLO

- 05 TRUSS PER L'IMPIANTO LUCI S29F IANIRO ALUTEK CON CANALA INCORPORATA LUNGHE 6M
- 02 TRUSS PERIMETRALI S29Q IANIRO ALUTEK LUNGHE 7,50M
- 04 COLONNE DI SOSTEGNO S29Q IANIRO ALUTEK ALTE 5M

ILLUMINATORI

- 10 SPOT 2KW FRESNEL SOLARIS PO
- 34 SPOT 1KW FRESNEL SOLARIS PO
- 06 SOFT 2.5KW PO
- 03 SOFT 1.25KW PO
- 18 CYC 1.25KW MINIRAMA

CONTROLLO LUCI

- 08 ARMADI DIMMER 12X3KW
- 03 CONSOLLE 24/96 CANALI CON MEMORIE

CYCLORAMA

BINARI FISSATI SU TRUSS, CON TELI CROMAKEY A U DI 26X5.5M PER LO STUDIO GRANDE E 16X5.5M PER IL MEDIO ED IL PICCOLO. DISTRIBUZIONE ELETTRICA E DMX, TRAINING, COLLAUDO



UN MOMENTO DI PAUSA PER IL PERSONALE SUL POSTO



FABRIZIA IANIRO E ROBERTO NOVELLI SUL SITO IN COSTRUZIONE DURANTE IL PRIMO SOPRALLUOGO

ALI ABU KWAIK, TITOLARE E DIRETTORE DELLA AVC AL WASEET DI AMMAN



A pochi mesi dall'apertura il 1 novembre 2009 con 11 canali operativi ed una capacità di play out fino a 18, Jasco aveva già annunciato al Cabsat di Marzo 2010 l'espansione a 36 canali. Rivolgendosi alla stampa in occasione della nota fiera di Dubai, Wajdi Alsharaiheh, responsabile del team tecnico di Jasco, annunciava: "Avremo capacità su Arabsat nei prossimi 3/4 mesi per ulteriori 18 canali. Stiamo anche approntando alcuni studi che apriranno nei prossimi mesi. Possiamo offrire ai canali televisivi un'ampia gamma di servizi, inclusi RF, muxing e grafica. Speriamo di trovare broadcasters interessati proprio durante questa fiera, così come nuovi partners tecnici per aiutarci nella nostra espansione".

Al momento Jasco trasmette su Nilesat canali quali Al Athar e Nasem TV.

www.jascomediacity.com

<http://www.digitalproductionme.com/article-2426-cabsat-jasco-media-city-set-to-expand/>



IANIRO ALDO Srl
Via Ragusa, 5 - 00041 PAVONA (RM)
tel. +39 06 9310198 - fax +39 06 93162162