

Per pubblicazione immediata – Ancona, Maggio 2018

VIDEOWORKS CONFERMA LA PROPRIA LEADERSHIP NEL “SUPERYACHT IT SYSTEM” A BORDO DI BEN OTTO CANDIDATI AL WORLD SUPERYACHT AWARDS 2018

- Ben otto yacht candidati ai World Superyacht Awards 2018 hanno scelto di avvalersi del know-how di Videoworks, consolidando il ruolo di leader nelle integrazioni IT in ambito yachting
- Celebra un doppio successo grazie alle collaborazioni con Feadship e Ferretti Group/Custom Line
- L'utilizzo degli impianti audio/video, domotico e di rete di bordo rappresentano ormai una delle richieste principali da parte dell'armatore e dei suoi ospiti

Videoworks riconferma la posizione di leadership in ambito di *superyacht IT system* anche in occasione dell'ultima edizione del World Superyacht Awards 2018. Erano infatti ben otto gli yacht candidati nelle diverse categorie a bordo dei quali i cantieri hanno scelto di avvalersi del know-how dell'azienda italiana. E ben due tra questi si sono aggiudicati la vittoria nella propria categoria:

Baglietto M/Y Andiamo - Categoria Displacement Motor Yachts below 500GT 40m and above
Cantiere delle Marche M/Y Hymna – Categoria Displacement Motor Yachts below 500GT 30-40m
Cerri Cantieri Navali M/Y Elsea – Categoria Semi displacement or planning 3 deck Motor Yachts
CRN M/Y Cloud 9 - Categoria Displacement Motor Yachts 2,000GT and Above
Custom Line Navetta 33 - Categoria Semi-Displacement or Planing Three Deck Motor Yachts
Feadship M/Y Hasna - Categoria Displacement Motor Yachts Between 500GT and 1,999GT
ISA Yachts M/Y Clorinda – Categoria Semi displacement or planning 2 deck Motor Yachts
Perini Navi S/Y Seven – Categoria Sailing Yachts 50m and above

A contribuire a queste candidature, anche l'utilizzo degli impianti audio/video, domotico e di rete di bordo che rappresentano ormai una delle richieste principali da parte dell'armatore e dei suoi ospiti. Guardare una partita di calcio su un grande monitor ad altissima risoluzione, ascoltare ottima musica grazie a casse che riproducono un suono fedele e puro, dare un party a bordo, gestire facilmente luci, tende, contenuti multimediali e clima e navigare in internet in maniera sicura e affidabile, sono diventati un must-have dell'integrazione dei sistemi.

TECNOLOGIE DEDICATE AL COMFORT

Videoworks ha dimostrato la propria versatilità, occupandosi degli aspetti più diversi dei sistemi di bordo. Qualche esempio?

Sul **CRN M/Y Cloud 9** la sfida dei progettisti era quella di ottenere un'ottima qualità audio riducendo allo stesso tempo l'impatto architettonico dell'installazione. CRN e Videoworks hanno optato per l'uso del Revolution Acustics SSP6 multiducers come soluzione. Questo particolare prodotto high tech viene installato sulle superfici e funziona grazie ad un normale amplificatore audio. Le superfici diventano delle vere e proprie pareti audio invisibili.

A bordo di **M/Y Elsea**, oltre al supporto completo su audio/video, Videoworks ha poi sviluppato il progetto illuminotecnico - come light engineering e come light design basato sul sistema LUTRON, mentre la gestione delle luci con esterni RGB, Under water lights, RGB ed integrazione delle lampade LALIQUE con controllo DALI.

Videoworks si è occupata del progetto illuminotecnico anche a bordo del **Perini Navi Seven**, dove il lighting design è un mix completo di illuminazione diretta, retroilluminazione e illuminazione indiretta, senza perdere mai di vista il giusto equilibrio fra i diversi elementi.

Sull'**ISA Yachts M/Y Clorinda** Videoworks ha invece optato per il nuovo sistema Kaleidescape Strato. Si tratta del primo media player ultra HD con HDR. I film vengono scaricati dalla rete ed archiviati su hard disk. Risoluzione Ultra HD, fino a 60 fotogrammi al secondo.

Il controllo dei sistemi audio-video a bordo del **M/Y Andiamo di Baglietto** avviene invece tramite un iPad che sfrutta l'applicazione ITWMode Plus e il sistema audio centralizzato dispone di party system. Videoworks si è occupata anche della gestione internet tramite il Kerio Control NG500. Infine, salendo su **M/Y Hymna del Cantiere delle Marche** è possibile godere dell'impianto audio con casse James Loudspeaker per gli esterni e speaker Sonance negli ambienti interni.

DIETRO LE QUINTE DEI SISTEMI DI BORDO DEI VINCITORI

Tra gli otto yacht candidati, due si sono aggiudicati la vittoria nella propria categoria: si tratta del Feadship M/Y Hasna (Displacement Motor Yachts Between 500GT and 1,999GT) e della Navetta 33 di Custom Line (Semi-Displacement or Planing Three Deck Motor Yachts).

A bordo di **Hasna**, Videoworks si è concentrata sulla realizzazione del sistema di rete e di sicurezza. Utilizzando apparati Cisco e Kerio, la società italiana ha creato un sistema IT professionale di alto livello. Per la rete locale cablata sono state scelte fibre ottiche e di rame. L'infrastruttura serve sia il sistema IT che il sistema AV e domotico, sempre con una grande attenzione alla cybersecurity: Videoworks ha infatti realizzato una soluzione tagliata su misura per ottimizzare le performance e al contempo la sicurezza combinando i migliori prodotti tecnologici disponibili sul mercato.

Sulla **Navetta 33**, oltre al sistema IT (che sfrutta anch'esso gli apparati Cisco e Kerio Control), Videoworks ha curato anche l'impiantistica audio. Negli esterni del sundeck e nel pozzetto sono state utilizzate le casse totalmente waterproof James Loudspeaker, realizzate in alluminio Marine Grade, che garantiscono un suono potente e cristallino. Nei saloni la scelta è invece caduta sugli speakers professionali K-Array Viper.

Il controllo dell'impianto audio/video, come pure di quello domotico delle zone armatoriali, degli esterni e delle cabine ospiti avviene grazie a un iPad Mini, che ha tra le sue funzionalità anche il software MyInfo. MyInfo è un sistema entertainment-info-domotic totalmente integrato che, grazie a un software e a un'interfaccia grafica sviluppata da Videoworks, è in grado di svolgere diverse funzioni e di visualizzare tutte le informazioni tramite un iPad, un iPhone o un'Apple TV. Intuitivo, facile da utilizzare e anche customizzabile, MyInfo può essere utilizzato per controllare l'impianto video a circuito chiuso, la cartografia, i dati di navigazione e molto altro.

About Videoworks

Videoworks è incontestabile leader nelle integrazioni IT in ambito yachting in Italia. Con la sua company branch ad Aalsmeer, nel cuore del distretto della cantieristica olandese, e grazie ai partner dislocati in tutto il mondo, compresi Sud America, Caraibi e Cina, è in grado di venire incontro ai desideri della clientela internazionale.

PRESS OFFICE Sand People Communication

Alice Paniccia M. +39 347 5870171 – E. ap@sandpeoplecommunication.com

