

Quinto Incontro Informale QUID A Venezia sul tema “Sicurezza e Controllo Accessi”

A bordo di Favolosa, ultimo gioiello di Costa Crociere, si è tenuto ieri a Venezia un importante tavolo di lavoro per approfondire il tema “Sicurezza e Controllo Accessi”, con prosieguo della giornata a cura di ACTV.

Milano, 25 luglio 2011 – Wise Media ha organizzato ieri il quinto degli Incontri Informali in vista di QUID Innovation Italy 2011, con una sessione di lavoro improntata alla discussione del tema “Sicurezza e Controllo Accessi”. L’ormai tradizionale appuntamento estivo a chiusura del primo semestre di lavori si è svolto a bordo di Favolosa, l’ultima nave entrata a far parte della flotta Costa Crociere da meno di un mese, e ha visto partecipare rappresentanti di spicco della Community QUID assieme ai gentili consorti. La giornata si è conclusa con un’esclusiva visita guidata a cura di ACTV al complesso monumentale e al giardino-labirinto dedicato a Luis Borges sull’Isola di San Giorgio.

Tra i partecipanti al quinto Incontro Informale in vista di QUID 2011 sono intervenuti: Franco Caraffi, Reservation & On Board Systems Director Costa Crociere; Ing. Roberto Cerruti, Direttore Sistemi Informativi e Telematici ACTV; Adriano Riboni, CIO Sanofis-Aventis; Ing. Alessandro Musumeci, Direttore Centrale Sistemi Informativi Ferrovie dello Stato; Ing. Renato Di Stefano, General Services Director & Facility Manager ST Microelectronics; Alessandro De Paolis, Direttore Pianificazione e Business Development Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato; Ing. Valter Baldassi, Condirettore Generale Venis – Venezia Informatica e Sistemi.

La permanenza a bordo di Favolosa ha permesso ai partecipanti di prendere visione di soluzioni create nell’ambito della Community QUID per rispondere alle peculiarità organizzative, logistiche e di sicurezza che caratterizzano il microcosmo di una città galleggiante. Tutto questo a partire dalle operazioni di attracco di una nave da crociera che ospita più di 3.000 passeggeri e più di 1.000 persone addette alla navigazione, alla manutenzione di bordo e alla user experience per i croceristi. Le operazioni di imbarco/sbarco in corrispondenza dei porti turistici, siano essi visitatori giornalieri, croceristi o personale di bordo, implicano la sincronizzazione fra tre diverse autorità competenti (il ponte di comando della nave, l’autorità portuale e la Guardia di Finanza) e, proprio per agevolare queste operazioni e le procedure di sicurezza, la comunicazione e condivisione tempestiva dei relativi dati gioca un ruolo chiave come avviene con i controlli in ambito aeroportuale.



Organizzato da
>>> wise media

Allo stesso modo le attrezzature per le operazioni di carico/scarico di bagagli e approvvigionamenti, ormai concettualmente simili a quelle in opera negli aeroporti, beneficiano in misura sempre maggiore delle tecnologie ICT per garantire adeguati standard di sicurezza a una struttura, quella della nave da crociera, paragonabile a una piccola città viaggiante. Anche quest'anno il technology sourcing sul versante ICT per le nuove realtà sviluppate in ambito Costa Crociere avverrà a novembre in occasione di QUID Innovation Italy 2011.

Come ogni anno, QUID Innovation Italy aprirà le porte a novembre offrendo due giorni intensi di approfondimento e scambio, facilitati da un importante percorso di Incontri Informali svolto durante l'anno per coinvolgere CIO, CTO e IT manager di istituzioni, enti e aziende italiane, interessati a rendere più efficienti e produttivi i processi e i servizi di cui hanno la responsabilità attraverso le soluzioni di identificazione automatica. Durante quest'anno i lavori vengono avviati tramite una serie di Incontri Informali che coinvolgono i Board Member di QUID per la stesura del programma conferenze, nonché per mettere in moto la macchina di networking che produce gli incontri bilaterali durante QUID Innovation Italy per catalizzare il technology sourcing ai fini dell'attivazione dei progetti.



QUID Innovation Italy è l'appuntamento istituzionale sull'innovazione guidata dall'ICT in ambito pubblico e privato e il primo salone italiano delle soluzioni di identificazione automatica per il miglioramento dei processi e dei servizi. QUID si offre come piattaforma per la condivisione di esperienze cross-industry e per il technology sourcing volto alla realizzazione di progetti innovativi, coinvolgendo durante l'anno un numero importante di decisori lato end-user attivi nei diversi settori verticali di mercato, nonché tutti gli attori critici del canale dell'identificazione automatica e dell'ICT specializzato. Nel 2011, QUID Innovation Italy aprirà le porte il 3 e 4 novembre a Milano, in concomitanza con la decima edizione dell'ID WORLD International Congress. www.qu-id.it

Media Relations: Pier Costa - pier.costa@wisemedia.com Tel: +39 02 89034100