

Organization

L'Osservatorio sulle Attività di Manutenzione degli Aeroporti

in collaborazione con

A.I.MAN.

Associazione Italiana di **Manutenzione**



vi invitano al
X Convegno
“Procedure e processi tecnico operativi”



Martedì 26 maggio 2015
10,00 – 14,30
Hotel Hilton Rome Airport
Via Arturo Ferrarin 2 - 00054 Fiumicino

Main Sponsor



Event Partner

WCPAM 2017 *The World Conference on Pavements and Assets Management*

EVENT PARTNER

L'Osservatorio sulle
Attività di
Manutenzione degli
Aeroporti
vi segnala



*La partecipazione è gratuita.
Per motivi organizzativi è obbligatoria la preregistrazione entro
giovedì 21 maggio p.v. inviando una mail a:*

info@osservatorioaeroporti.it

osservatorio.man@gmail.com

Parcheggio per i partecipanti al convegno

Parcheggio convenzionato presso l'Hotel Hilton Rome Airport alla tariffa di 10 € / giorno

PROGRAMMA

09.30	Welcome coffee e registrazione dei partecipanti	
10.00	Apertura Convegno	Ing. Felice Cottino Presidente Osservatorio sulle attività di Manutenzione degli Aeroporti
10.05	Saluti della Direzione ADR Roma	Ing. Ruggero Poli Resp. Manutenzione e PH Manutenzione - ADR
10.10	La Gestione dei Physical Assets	Ing. Franco Santini Presidente A.I.MAN.
10.30	Attenuazione dei vincoli aeroportuali	Ing. Galileo Tamasi Program Manager Direzione Centrale Infrastrutture Aeroporti - ENAC
10.55	Conoscenze, modellistica e criticità nella valutazione del rischio	Prof. Maurizio Crispino Professore Ordinario - Politecnico di Milano
11.20	IBM Maximo Esperienze in aeroporti italiani	Dr. Marco Caciolli IWell srl Ing. Giuseppe Minasola Elmi software
11.45	EASA Opinion N° 02/2015 Requirements and procedures for the provision of data to airspace users	Ing. Giovanni Mazza Direzione Operatività Aeroporti - ENAC
12.10	COFFEE BREAK	
12.40	Gli aeroporti come originatori del dato aeronautico nel contesto del Reg. (UE) 73/2010	Ing. Giulio Melilli Responsabile Banca Dati Aeronautici - Enav
13.05	Sistemi di illuminazione controllati per piazzali e per parcheggi Benefici economici: risparmio e manutenibilità	Ing. Vittorio Sala Ing. Fabio Checchi Philips
13.35	Sistemi di azionamento innovativi per BHS e Cargo	Ing. Paolo Colombo Accounts & Industries Manager - Settore Aeroporti SEW-EURODRIVE
14.00	EMASMAX – Sistemi di arresto di fine pista per protezione aeromobili in overrun. Tecnologie ed esperienze di ZODIAC AEROSPACE	Ing. Benoit Larroutourou Regional Director Zodiac Aerosafety Systems
14.25	Asset and Facility Management trends around the Worlds airports La gestione degli Asset e della Manutenzione integrati con Processi e Procedure Aziendali	Mr. Russ Mckay IBM Dr. Corrado Morandi Primeur
14.50	BUFFET	



E' con grande piacere e soddisfazione che presento questo X convegno dell'Osservatorio Sulle Attività di Manutenzione degli Aeroporti. Dieci convegni partecipati da un sempre maggior numero di persone, costituiscono un successo per la nostra Associazione, fondata poco meno di sei anni fa. Prima della costituzione dell'Osservatorio, tuttavia, avevamo già alle spalle una serie di incontri tra i responsabili della manutenzione dei principali aeroporti, nei quali erano discussi argomenti tecnici specifici, di grande interesse per gli addetti ai lavori, ma molto "di nicchia." Dopo aver firmato l'Atto Costitutivo e stabilito lo Statuto dell'Osservatorio, mi sono convinto che questi incontri tra i responsabili non erano più sufficienti per soddisfare gli scopi e le funzioni espresse nel suddetto Statuto. L'Osservatorio si è quindi imposto il compito di stimolare un'azione di integrazione tra gli aeroporti, per favorire uno sviluppo tecnico/culturale comune, nonché di condividere esperienze e risultati maturati nelle singole realtà aeroportuali, con lo scopo di migliorare i servizi offerti alla collettività. Ho pensato quindi che lo strumento migliore per diffondere notizie, esperienze ed aggiornamenti tecnologici fosse quello di promuovere ed organizzare convegni aperti a tutto il mondo aeroportuale, su argomenti di interesse comune. Eventi, quindi, che costituissero un punto di riferimento per un proficuo scambio di conoscenze, esperienze, tra tutti gli addetti ai lavori: manutentori, progettisti, operatori, enti di controllo, fornitori di servizi, professionisti, docenti universitari, ed altri ancora. Con queste finalità è stato quindi stabilito l'argomento del X convegno, che riguarderà le procedure e i processi tecnico/operativi. Mi auguro che questo convegno, come i precedenti, possa essere di particolare interesse per i partecipanti, e stimolare dibattiti e confronti fra gli addetti ai lavori.

Felice Cottino

Presidente Osservatorio

sulle Attività di Manutenzione degli Aeroporti



Negli ultimi mesi del 2014 i due maggiori organismi Normativi, Iso (International Standard Organization) e CEN (Comitato Europeo di Normalizzazione), hanno emesso nuove Norme, destinate a dare un importante impulso ai criteri di gestione del bene fisico sia esso industriale, infrastruttura o costruito. Si tratta delle Iso 55000 -1-2 Asset Management e della En16646:2014 Maintenance within Physical Asset Management. Come conseguenza l'attenzione della ricerca, della progettazione, del Management delle Operazioni e di tutti gli Enti Preposti si allargherà a verificare progressivamente che siano conformi a tutte le caratteristiche da rispettare in un ciclo di vita sempre più lungo. In questa ottica il management delle Operations è chiamato ad approfondire la conoscenza dei processi operativi per razionalizzarli e "mettere a sistema" un operare ed un procedere sempre più standard, che assicuri una ripetitività ed una conformità qualitativa di ordine superiore. Anche per la manutenzione si profila un cambiamento rilevante da processo di mantenimento a strumento di miglioramento continuo di ingegneria e di gestione integrata delle operazioni, con una maggiore proiezione verso una estensione più sicura e sostenibile della vita dei beni.

Sensibile a queste problematiche, l'Aiman è lieta di organizzare insieme all'Osservatorio sulle Attività di manutenzione, questo 10° Convegno sulle tematiche dei Procedure e Processi Tecnico Operativi, metodi e strumenti fondamentali per disciplinare e rendere più sicure e sostenibili le attività aeroportuali.

Franco Santini

Presidente A.I.MAN.