

## Organization



**L'Osservatorio sulle Attività di Manutenzione degli Aeroporti**  
**Ordine degli Ingegneri della Provincia di Varese**

*in collaborazione*



*vi invitano al*  
**XIX Convegno**

*"Manutenzione: funzione strategica per la gestione del sistema aeroportuale"*



**Mercoledì 20 Novembre 2019**  
**09.00 – 15.00**  
**Aeroporto di Malpensa – Terminal 1**  
**Piano Arrivi – Malpensa Center**

**Main Sponsor**



**COSTRUIRE FIDUCIA**



## CREDITI FORMATIVI PER GLI INGEGNERI

La partecipazione al convegno rilascia n. **4CFP**, ai fini dell'aggiornamento delle competenze professionali ex DPR 137/2012 e successivo regolamento approvato dal Ministero della Giustizia.

I quattro CFP saranno riconosciuti unicamente con la partecipazione all'intera durata dell'evento formativo (dalle ore 10.00 alle ore 14.30).

### Informazioni utili

#### Parcheggio gratuito riservato ai partecipanti al convegno



Dalla SS 336 uscita  
TERMINAL 1 seguire x  
corsia ARRIVI  
Il park è sotto il ponte  
Sbarra d'ingresso prima  
dell'aerostazione sulla destra

*La partecipazione è gratuita.*

Per motivi organizzativi è **obbligatoria** la  
preregistrazione **entro**  
**Lunedì 18 Novembre 2018** inviando una mail a:  
[info@osservatorioaeroporti.it](mailto:info@osservatorioaeroporti.it)

*La registrazione è automatica per cui non saranno inviate risposte di conferma.*

## PROGRAMMA

09.30	<b>Welcome Coffee</b>	
10.00	Registrazione dei partecipanti	
10.00	Apertura Convegno	<b>Felice Cottino</b> Presidente Osservatorio sulle attività di Manutenzione degli Aeroporti
10.15	e saluti di benvenuto Direzione SEA e Direzione ENAC	<b>Antonio Cavanna</b> Responsabile Funzione Project Management & Control Office – Direzione Infrastrutture – SEA
		<b>Claudio Eminente</b> Vice Direttore Centrale Vigilanza Tecnica - ENAC
10.15	Sistemi di arresto EMAS, un'alternativa alla RESA?	<b>Galileo Tamasi</b> Membro Commissione Aviazione Civile Ordine Ingegneri di Roma Process Manager Analisi Tecnico-Operativa degli Aeroporti - ENAC Roma
10.40		
10.40	Intervento di riqualifica delle infrastrutture di volo dell'aeroporto di Milano Linate	<b>Alberto Servienti</b> Responsabile Progettazione e Post Holder Progettazione Infrastrutture e Sistemi – SEA Milano
11.05		<b>Paolo Morelli</b> Responsabile Progettazione Impianti Infrastrutture di Volo - SEA Milano
		<b>Giuseppe Pacilli</b> Progettazione Impianti Infrastrutture di Volo - SEA Milano
		<b>Giovanni Corbo</b> Responsabile Realizzazioni e Direzioni Lavori Volo, Viabilità, Reti e Impianti – SEA Milano
		<b>Maurizio Crispino</b> Professore Ordinario e Coordinatore Gruppo di Ricerca Infrastrutture di Trasporto - Politecnico di Milano
11.05	Intervento di riqualifica dell'aerostazione e dell'impianto di smistamento bagagli (BHS) dell'Aeroporto Milano Linate	<b>Eugenio Cornaggia</b> Project Manager -Direzione Infrastrutture - SEA
11.30		
11.30	La Funzione Strategica della Manutenzione e la sua evoluzione	<b>Franco Santini</b> Past President A.I.MAN – Chairman CEN TC 319 Maintenance
11.55		
12.30	<b>Coffee break</b>	
12.30	Interventi di riqualifica delle infrastrutture di volo dello scalo di Venezia	<b>Virginio Stramazzo</b> Direttore Tecnico - SAVE Venezia
12.55		<b>Andrea Manganaro</b> Safety Manager - SAVE Venezia
		<b>Matteo Dal Ben</b> PM SAVE Engineering Venezia
12.55	L'esperienza di SEA Energia a servizio degli Aeroporti milanesi	<b>Martino Bosatra</b> Amministratore Delegato e Direttore Generale SEA Energia
13.20		
13.20	Sigillatura dei giunti nelle piste aeroportuali – Nuove tecnologie	<b>Michele Stella</b> Product Engineer Sealing and Bonding – SIKA Italia
13.45		
13.45	MOVI-C®: la piattaforma di automazione connessa ed efficiente per i BHS del futuro	<b>Giorgio Lagona</b> Industry Consultant Airport&ParcelLogistics - SEW-EURODRIVE
14.10		
14.10	I droni e la normativa	<b>Marcos Moura</b> Presidente del Comitato Utenti/Operatori di Malpensa
14.35		
14.35	<b>Lunch</b>	





E' con particolare piacere e soddisfazione che presento questo nuovo convegno, organizzato dall'Osservatorio sulle Attività di Manutenzione degli Aeroporti. Si tratta del XIX evento promosso e organizzato dalla nostra Associazione, su tematiche principalmente manutentive riguardanti gli aeroporti. Ricordo che l'Osservatorio è una Associazione non a scopo di lucro tra le Società di Gestione Aeroportuali, che ha come scopo quello di mettere in comune le esperienze e le conoscenze maturate nelle singole realtà aeroportuali. Ogni Convegno ha trattato un argomento principale evidenziato dal rispettivo titolo. Titolo del convegno di oggi è: "Manutenzione, funzione strategica per la gestione del sistema aeroportuale". Dalle memorie presentate viene messa in evidenza la necessità di attivare e di sviluppare un processo fortemente innovativo, legato alle nuove tecnologie digitali applicate al mondo della manutenzione. Scopo è quello di confermare e sviluppare il ruolo strategico della manutenzione nell'ambito aeroportuale, migliorando e ottimizzando il servizio offerto. Il Convegno propone anche un altro argomento di grande interesse e di fortissimo impegno per la Società che gestisce gli aeroporti milanesi. Si tratta della riqualifica dell'aeroporto di Linate. Lascio ai relatori delle presentazioni in programma la descrizione dettagliata delle attività messe in atto, dalla progettazione alla realizzazione. Aggiungo, a questo proposito, che si tratta di un intervento di grandissime proporzioni riguardante le infrastrutture di volo (rifacimento della pista di volo 18/36 e della via di rullaggio Tango), di restyling dell'Aerostazione e di riqualifica dell'impianto smistamento bagagli. Chiudo la presentazione augurandomi che anche questo convegno, come i precedenti, sia all'altezza delle aspettative dei partecipanti e possa creare le premesse per promuovere proficui scambi di informazioni per gli addetti ai lavori nel settore aeroportuale. Quanto sopra nell'interesse degli utenti e, più in generale, nell'interesse della collettività. Buon lavoro a tutti.

**Felice Cottino**

*Presidente Osservatorio*

*sulle Attività di Manutenzione degli Aeroporti*

#### Soci Osservatorio

