

COMUNICATO STAMPA N. 84/2015

**MERCOLEDÌ 8 LUGLIO L'ENAC ORGANIZZA UN CONVEGNO SU AMBIENTE E AEROPORTI:
EFFICIENZA ENERGETICA E OTTIMIZZAZIONE DELLE STRUTTURE AEROPORTUALI DEL
MEZZOGIORNO D'ITALIA**

L'Ente Nazionale per l'Aviazione Civile informa che mercoledì 8 luglio 2015, presso il centro Congressi Roma Eventi in via Alibert 5/A, nei pressi di Piazza di Spagna, a Roma, si terrà il Convegno organizzato dall'Ente dal titolo "*L'efficienza energetica degli aeroporti Obiettivo Convergenza*".

Il convegno rappresenta l'occasione per diffondere i risultati del progetto ENAC "*Efficientamento Energetico e Ottimizzazione del Sistema delle Strutture Aeroportuali Presenti nelle Regioni Obiettivo Convergenza*" relativo al Programma Operativo Interregionale (POI) Energie 2007-2013.

In apertura dei lavori sono previsti gli interventi del Direttore Generale dell'ENAC, **Alessio Quaranta**, del Direttore Generale della Direzione per lo Sviluppo Sostenibile Clima ed Energia del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare (MATTM), **Maurizio Pernice**, e del Presidente dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma, **Carla Cappiello**.

Il Progetto ENAC, finanziato con fondi europei concessi dal MATTM e dal Ministero dello Sviluppo Economico, organismi di gestione nell'ambito del POI Energie 2007-2013, ha consentito di effettuare l'audit energetico e rilasciare le certificazioni energetiche per le infrastrutture dei 15 aeroporti presenti nelle Regioni Campania, Puglia, Calabria e Sicilia.

Nel corso del Convegno si rappresenterà quanto è stato realizzato, grazie alla collaborazione tra ENAC, MATTM, MISE e le Regioni Obiettivo convergenza, al fine di indicare le soluzioni ottimali percorribili e gli interventi migliorativi realizzabili da parte dei gestori aeroportuali per risparmiare energia e rendere più confortevoli gli aeroporti per i passeggeri.

Una delle sfide principali per l'aviazione civile, infatti, è la riduzione dell'impatto ambientale del settore sia a livello globale che locale, perseguendo, al contempo, con l'efficientamento energetico delle infrastrutture aeroportuali esistenti, al fine di migliorarne le relative performance ambientali, con evidenti ricadute positive sui costi di gestione e sulla riduzione dei consumi di risorse naturali.

Roma, 2 luglio 2015

Per informazioni:

Loredana Rosati - Responsabile Funzione Organizzativa Contatti con la Stampa
Tel. 06 44596204 - E mail ufficiostampa@enac.gov.it