



Venerdì 6 dicembre 2013

## L'aeroporto di Napoli fa il primo passo per gestire l'impronta di CO2

L'Aeroporto internazionale di Napoli ha di recente fatto richiesta della certificazione *Airport Carbon Accreditation*, ottenendo il livello di certificazione definito 'Mapping'.

L'*Airport Carbon Accreditation* è lo standard di certificazione per la gestione delle emissioni di CO2 nel settore aeroportuale. Si tratta di un programma annuale indipendente, che prevede 4 livelli di certificazione: 'mapping', 'reduction', 'optimisation' e 'neutrality'.

**Armando Brunini, Amministratore Delegato dell'aeroporto internazionale di Napoli, ha dichiarato:** "Siamo ben consapevoli che nel nostro lavoro è necessario avere molta attenzione alle tematiche ambientali. Gestire e ridurre le emissioni di CO2 sotto il diretto controllo dell'aeroporto è il modo migliore per portare avanti la nostra strategia a favore dell'ambiente e l'annuncio della certificazione di oggi è solo l'inizio di un percorso in tal senso".

**Olivier Jankovec, Direttore Generale di ACI EUROPE, ha così commentato:** "Faccio i miei complimenti all'Aeroporto internazionale di Napoli per aver raggiunto il primo livello per il controllo delle emissioni di carbonio, diventando Airport Carbon Accredited con il livello 'Mapping' del programma. Ottenere l'*Airport Carbon Accreditation* è la prima opportunità reale per dimostrare la portata delle attività per il controllo delle emissioni e ottenere il relativo riconoscimento".

---

Inizialmente lanciato dall'ente aeroportuale ACI EUROPE nel giugno 2009, l'*Airport Carbon Accreditation* è ormai attivo in 3 continenti, con oltre 90 aeroporti accreditati ai 4 diversi livelli previsti. Per ulteriori informazioni: [www.airportcarbonaccreditation.org](http://www.airportcarbonaccreditation.org)