



### **Bando CAMPUS - (2012 – 2015)**

Progetto ATIMA (Applicazione Tecnologie Innovative per la Manutenzione Aeronautica), in collaborazione con ENEA e Università Parthenope, le attività hanno avuto lo scopo di sviluppare aspetti inediti del sistema di Health management dei motori integrando nuove misure multisensoriali dei gas di scarico nel sistema diagnostico utilizzato dai velivoli in manutenzione e valorizzando aspetti di rilevanza ambientale.

Principali risultati conseguiti:

- Sviluppo attività di Linea con Studi di Fattibilità per Engine Health Management;
- Implementazione Centro Mobile (Mini Van)

