



POLITECNICO
MILANO 1863

**DIPARTIMENTO DI
SCIENZE E TECNOLOGIE
AEROSPAZIALI**

Merlini Memorial Lecture

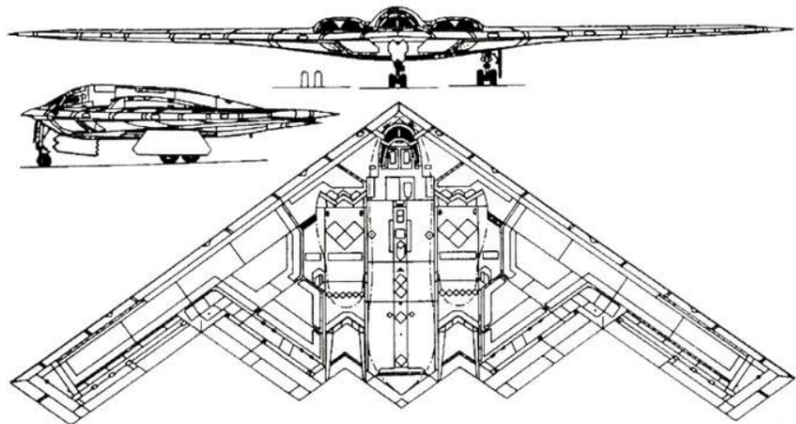
Seconda Edizione

The Evolution of Airplane Design in the 20th Century

John D. Anderson

Curator for Aerodynamics, National Air and Space
Museum, Smithsonian Institution

John D. Anderson è Professor Emeritus all'Università del Maryland. È l'autore di noti libri di fluidodinamica e dell'assai diffuso libro di testo "Introduction to Flight" (1ª ed. nel 1978) su cui hanno studiato molte generazioni di ingegneri aeronautici. In esso viene presentato di molti argomenti anche un profilo storico, che meglio permette al giovane lettore di comprendere le nozioni fondamentali. L'interesse verso gli aspetti storici ha portato Anderson a diventare responsabile della sezione aerodinamica della più importante e vasta collezione aeronautica del mondo: quella presso la Smithsonian Institution di Washington D.C.



La conferenza è particolarmente dedicata agli studenti del primo anno del Corso di Laurea in Ingegneria Aerospaziale e vuole onorare la memoria del Prof. Teodoro Merlini, docente per molti anni del corso di "Istituzioni di Ingegneria Aerospaziale", ricordandolo a quanti lo hanno conosciuto e a quanti questa felice opportunità non l'hanno avuta, perché cominciano ora il lungo e impegnativo cammino verso la professione dell'ingegnere.

**Giovedì, 17 marzo 2016
dalle ore 11:30 alle ore 13:15
Aula L13
Building B12, Campus Bovisa**

Giovedì, 17 marzo 2016
dalle ore 11:30
alle ore 13:15
Aula L13
Building B12
Campus Bovisa

Politecnico di Milano
Dipartimento di Scienze e
Tecnologie Aerospaziali
Via La Masa 34
20156 Milano

