



**POLITECNICO**  
MILANO 1863

**DIPARTIMENTO DI  
SCIENZE E TECNOLOGIE  
AEROSPAZIALI**

# Merlini Memorial Lecture

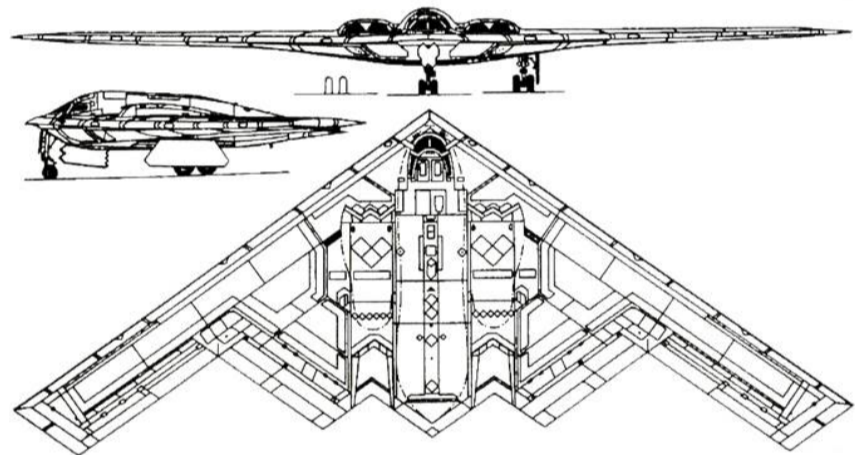
## Seconda Edizione

# 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

