



Centro Militare di Studi Strategici

Rapporto di Ricerca 2013 - STEPI AF-SA-10

PARTE DI SUPPORTO - APPENDICI

**PROSPETTIVE DEL TRASPORTO STRATEGICO
ALLA LUCE DELLO SVILUPPO DELLE TECNOLOGIE DI VOLO
IPERSONICO E SUBORBITALE. PUNTO DI SITUAZIONE,
CRITICITÀ, POTENZIALITÀ NEL PROSSIMO FUTURO.**

PARTE DI SUPPORTO - APPENDICI

**PROSPETTIVE DEL TRASPORTO STRATEGICO
ALLA LUCE DELLO SVILUPPO DELLE TECNOLOGIE DI VOLO
IPERSONICO E SUBORBITALE. PUNTO DI SITUAZIONE,
CRITICITÀ, POTENZIALITÀ NEL PROSSIMO FUTURO.**

APPENDICE 1

ICAS-94-1.4.2

Hypersonic Aircraft Conceptual Design Methodology

APPENDICE 2

NT Tecnica e Tecnologia N. 2/1994

Configurazioni Impiantistiche per velivoli transatmosferici

APPENDICE 3

Aerotecnica Missili E Spazio Vol 84 N.1 Gen/Mar 2005

Affordable Space Tourism Transatmospheric Plane

APPENDICE 4

RRDPAE 4th Int.I Seminar Dec 2000

Affordable Technological Demonstrator for Hypersonic Flight

APPENDICE 5

978-1-62410-068-0 - AIAA/CIRA May 2005

Small Scale Low Cost Technology Demonstrator of a reusable Launch Vehicle

Per motivi dimensionali (Mbytes) le Appendici sopra citate non sono inserite direttamente nel Rapporto di Ricerca Ce.Mi.S.S.: sono ottenibili separatamente.