

TRACCIA 2 (estratta)

Il candidato illustri le tipiche fasi dell'intero ciclo di vita di una missione spaziale, evidenziandone gli obiettivi e gli associati eventi di verifica e controllo, riportando esempi pratici anche limitatamente ad una specifica fase a propria scelta.

TRACCIA 1

Il candidato descriva l'architettura di un sistema spaziale per una tipologia di missione a sua scelta, dettagliando inoltre funzionalità e caratteristiche tecniche tipiche di un sottosistema/equipaggiamento che ritiene particolarmente significativo.

TRACCIA 3

Il candidato descriva una o più tecnologie emergenti che ritiene più promettenti per le future applicazioni in ambito spaziale, evidenziandone anche gli associati benefici applicativi e le sfide realizzative.

