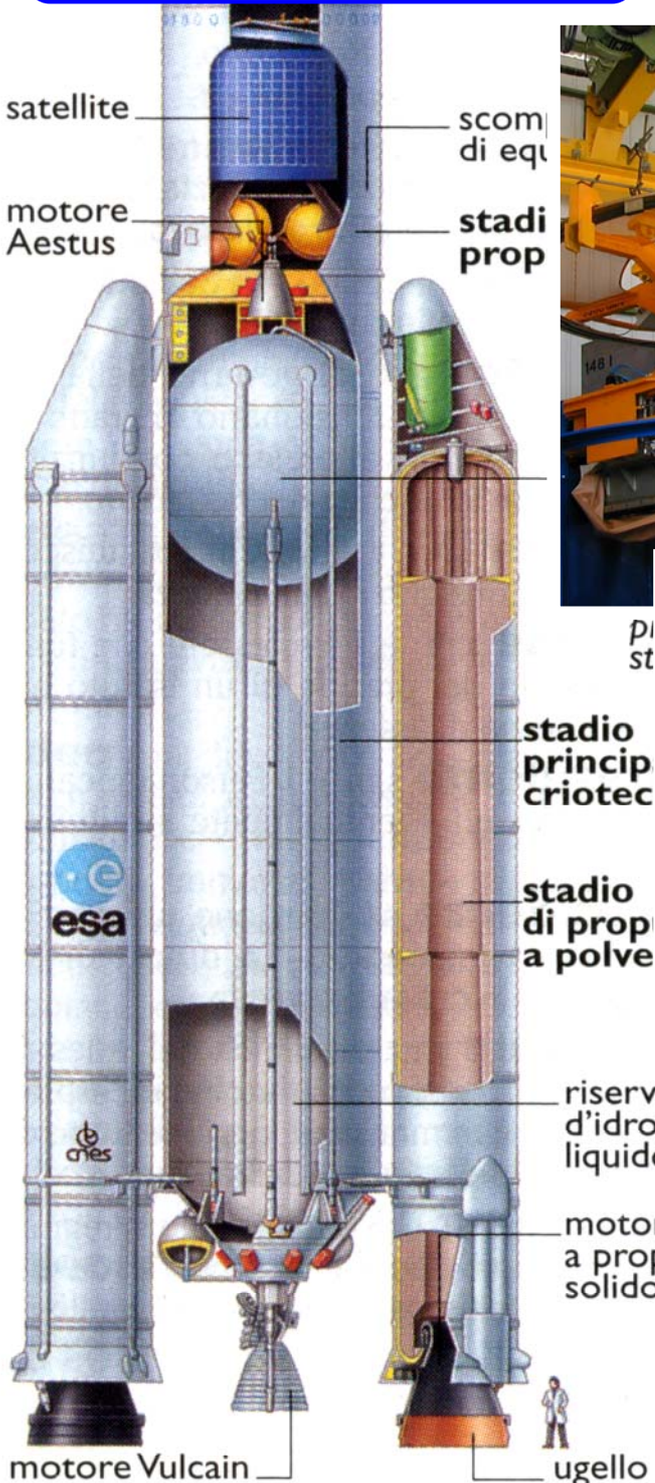


CARATTERISTICHE:
 altezza totale: 50,67 m
 diametro
 del primo stadio: 5,45 m



Settore spazio
 SPACE TECHNOLOGY



LA QUASAR ENGINEERING s.r.l. SI AVVALE DI TECNICI CON ESPERIENZA ULTRADECENNALE NELLA PROGETTAZIONE E COSTRUZIONE DI APPARECCHIATURE E IMPIANTI DI MOVIMENTAZIONE E PROCESSO, PER L'INDUSTRIA AEROSPAZIALE E MILITARE, CON REALIZZAZIONI INSTALLATE IN EUROPA E SUD AMERICA. QUASAR ENG. E' OGGI UNO TRA I PIU QUALIFICATI FORNITORI DI ATTREZZATURE PER SOCIETA' QUALI REGULUS, EURO PROPULSION E AVIO.

QUASAR ENG. HAVE A TEAM OF TECHNICIANS WITH OVER TEN YEARS OF EXPERIENCE IN THE PLANNING/PROJECT ENGINEERING AND REALIZATION OF EQUIPMENT/PROCESS AND HANDLING PLANTS IN THE SPACE AND MILITARY FIELD, WITH REALIZATIONS INSTALLED THROUGH EUROPE AND SOUTH AMERICA. QUASAR ENG. IS ONE OF THE LEADING SUPPLIERS FOR INDUSTRIES SUCH AS REGULUS, EURO PROPULSION AND AVIO.

■ **vettore.** Struttura del vettore spaziale europeo Ariane 5.

QUASAR
 E N G.

Ideas in Automation

QUASAR ENGINEERING s.r.l. Tel. Fax 0775 292069
 e-mail quasar.eng@libero.it

