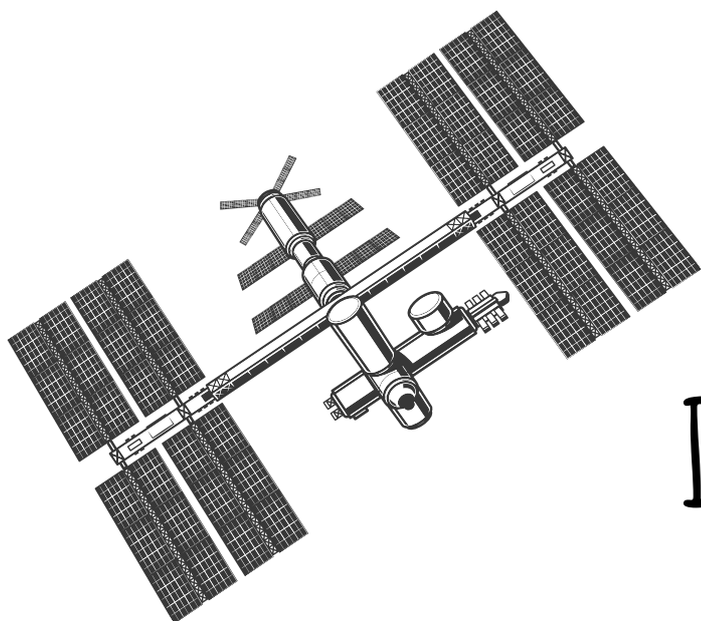


# LA STAZIONE SPAZIALE INTERNAZIONALE

HOMEMADEMAMMA



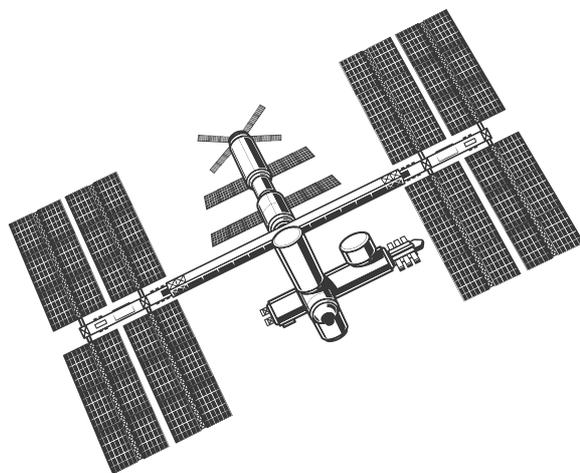
## LA STAZIONE SPAZIALE INTERNAZIONALE

HOMEMADEMAMMA

### LA STAZIONE SPAZIALE INTERNAZIONALE

E' UNA GRANDE STRUTTURA  
IN ORBITA INTORNO ALLA  
TERRA, A CIRCA 400  
CHILOMETRI D'ALTEZZA.

PUO' OSPITARE UN  
MASSIMO DI 6 ASTRONAUTI,  
CHE RIMANGONO A  
BORDO CIRCA 6 MESI  
CIASCUNO PRIMA DI  
ESSERE SOSTITUITI.



HOMEMADEMAMMA

# LA STAZIONE SPAZIALE INTERNAZIONALE

HOMEMADEMAMMA

## 16 PAESI

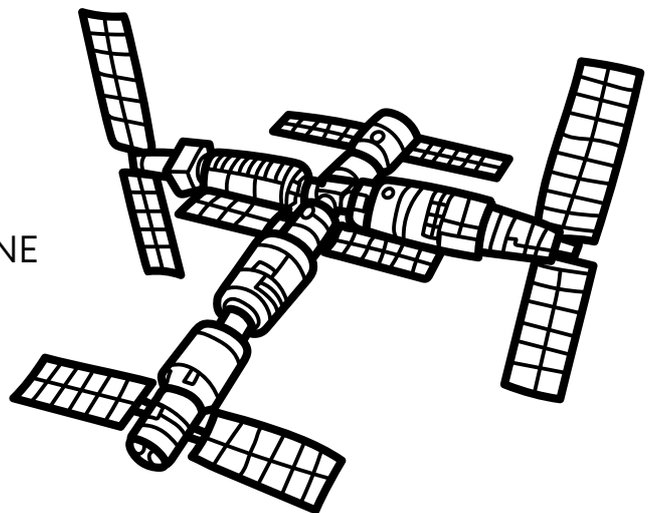
I 16 PAESI CHE HANNO CONTRIBUITO ALLA COSTRUZIONE DELLA STAZIONE SPAZIALE SONO:

- STATI UNITI
- RUSSIA
- GIAPPONE
- CANADA
- FRANCIA
- GERMANIA
- PAESI BASSI
- BELGIO
- SPAGNA
- DANIMARCA
- ITALIA
- NORVEGIA
- SVEZIA
- SVIZZERA
- REGNO UNITO
- BRASILE

HOMEMADEMAMMA

## I NUMERI

LUNGHEZZA: 73 METRI  
LARGHEZZA: 108,5 METRI  
ALTEZZA: 20 METRI  
ORBITA: 400 KM  
EQUIPAGGIO: 6 PERSONE



HOMEMADEMAMMA

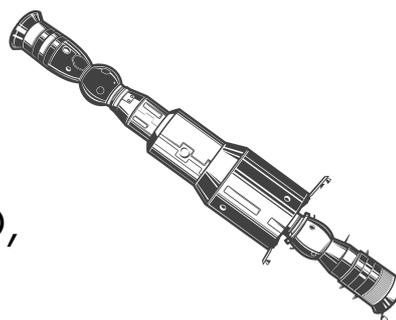
# LA STAZIONE SPAZIALE INTERNAZIONALE

HOMEMADEMAMMA

## A PEZZI

E' LA STRUTTURA PIU' GRANDE  
MAI INVIATA NELLO SPAZIO.

NON E' STATA COSTRUITA E  
LANCIATA IN UN UNICO PEZZO,  
MA I VARI PEZZI SONO STATI  
ASSEMBLATI POCO ALLA VOLTA  
DIRETTAMENTE NELLO SPAZIO

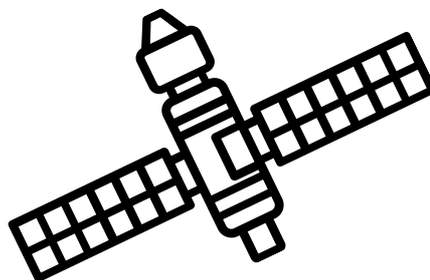


HOMEMADEMAMMA

## IL PRIMO PEZZO

IL PRIMO PEZZO DELLA  
STAZIONE SPAZIALE E' STATO  
LANCIATO IL 20 NOVEMBRE  
1998.

ERA DOTATO DI UN GRANDE  
PANNELLO SOLARE PER FAR  
FUNZIONARE I COMPUTER E LA  
STRUMENTAZIONE DI BORDO



HOMEMADEMAMMA

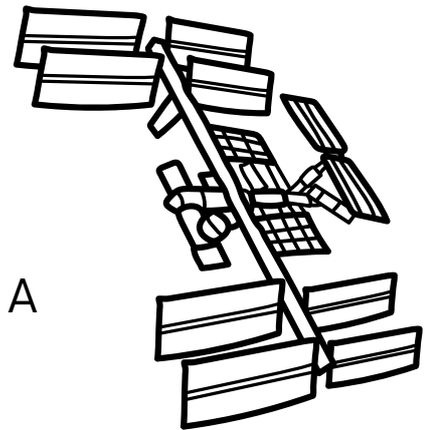
# LA STAZIONE SPAZIALE INTERNAZIONALE

HOMEMADEMAMMA

## ALL'INTERNO DELLA STAZIONE

ALL'INTERNO DELLA STAZIONE NON C'E' GRAVITA' E GLI ASTRONAUTI FLUTTUANO NELL'ARIA.

GLI ASTRONAUTI COMPIONO ESPERIMENTI SCIENTIFICI, RICERCHE MEDICHE E LEGATE A NUOVE TECNOLOGIE

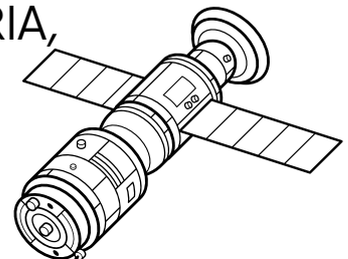


HOMEMADEMAMMA

## RIFORNIMENTI

IL VEICOLO DI TRASFERIMENTO AUTOMATIZZATO E IL PROGRESS SONO NAVICELLE SENZA EQUIPAGGIO CHE PORTANO PROVVISTE, CARBURANTE, ARIA, PEZZI DI RICAMBIO ED ATTREZZATURA SCIENTIFICA ALLA STAZIONE.

UNA VOLTA SCARICATI VENGONO RIEMPITI CON I RIFIUTI E RIMANDATI SULLA TERRA, DOVE BRUCERANNO A CONTATTO CON L'ATMOSFERA TERRESTRE.



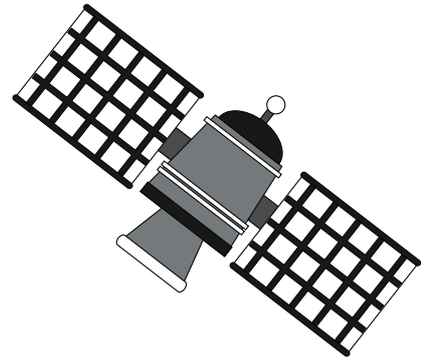
HOMEMADEMAMMA

# LA STAZIONE SPAZIALE INTERNAZIONALE

HOMEMADEMAMMA

## LA SCIALUPPA DI SALVATAGGIO

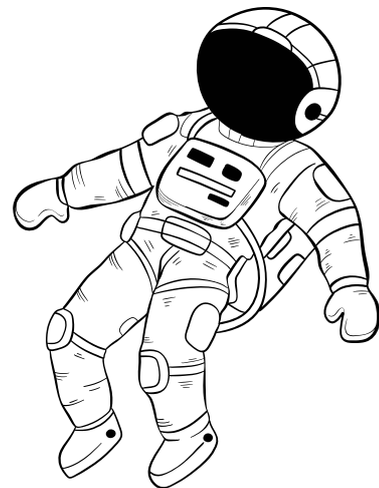
AGGANCIATA ALLA STAZIONE  
C'E', IN CASO DI EMERGENZA,  
SEMPRE UNA SCIALUPPA DI  
SALVATAGGIO



HOMEMADEMAMMA

## FUORI DALLA STAZIONE

GLI ASTRONAUTI POSSONO  
USCIRE DALLA STAZIONE PER  
RIPARAZIONI O PER  
AGGANCIARE MODULI ALLA  
STAZIONE O PER SVOLGERE  
RICERCHE. LO FANNO  
UTILIZZANDO LE TUTE SPAZIALI.



HOMEMADEMAMMA