

GLI STRUMENTI DI BLU

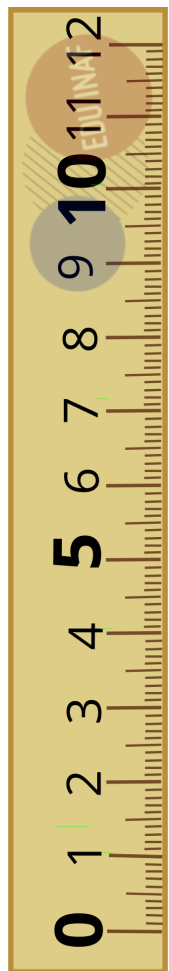
PER MISURARE E OSSERVARE

Risorse
Didattiche

EDU INAF

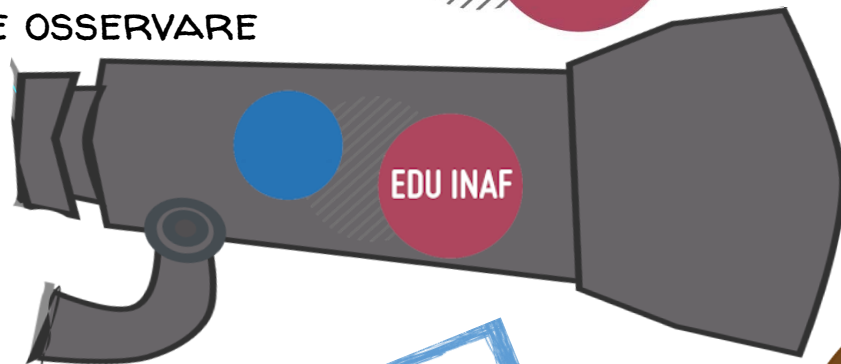
INAF

ISTITUTO NAZIONALE
DI ASTROFISICA
NATIONAL INSTITUTE
FOR ASTROPHYSICS



RIGHELLO

CON QUESTO BLU PUÒ FINALMENTE MISURARE LA SUA
ALTEZZA E LA LUNGHEZZA DEI SUOI SALT!



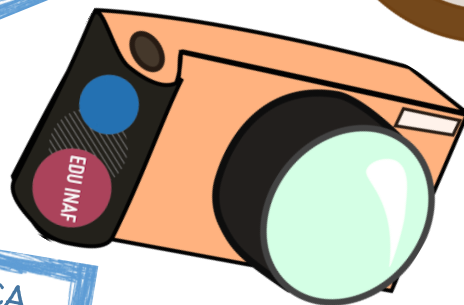
TELESCOPIO

CON QUESTO BLU PUÒ OSSERVARE
L'UNIVERSO DALLA TERRA
O DA QUALSIASI ALTRO PIANETA



VIDEOCAMERA

CON QUESTA BLU PUÒ OSSERVARE
LE COSE IN MOVIMENTO, FENOMENI
ASTRONOMICI E PAESAGGI CHE
CAMBIANO NEL TEMPO,
REGISTRANDOLI PER POI CREARE
DEL VIDEO STUPENDI!

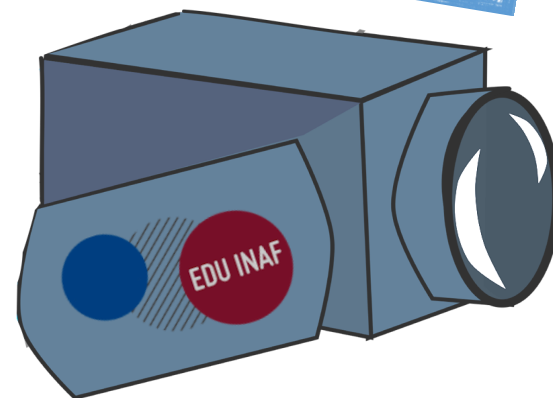


MACCHINA FOTOGRAFICA

CON QUESTA BLU PUÒ OSSERVARE
CIÒ CHE LO CIRCONDA E QUANDO
VEDE QUALCOSA DI MOLTO BELLO E
INTERESSANTE, SPINGENDO IL
PULSANTE PUÒ SCATTARE UNA FOTO.
COSÌ POTRÀ RIVEDERE QUELLA
IMMAGINE OGNI VOLTA CHE VUOLE.

LENTE D'INGRANDIMENTO

CON QUESTA BLU PUÒ OSSERVARE
E VEDERE PIÙ GRANDI LE COSE
PICCOLE CHE CI SONO SULLA
TERRA. NON GLI SFUGGIRÀ PIÙ
NESSUN PARTICOLARE .



GLI STRUMENTI DI BLU

PER ORIENTARSI E VIAGGIARE

Risorse
Didattiche

EDU INAF

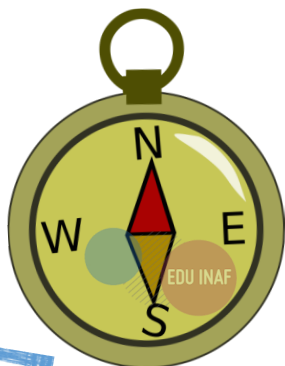
INAF

ISTITUTO NAZIONALE
DI ASTROFISICA
NATIONAL INSTITUTE
FOR ASTROPHYSICS



MAPPA SISTEMA SOLARE

CON QUESTA BLU PUÒ ORIENTARSI PER
DECIDERE LA DESTINAZIONE DEL SUO
PROSSIMO VIAGGIO NEL SISTEMA SOLARE.

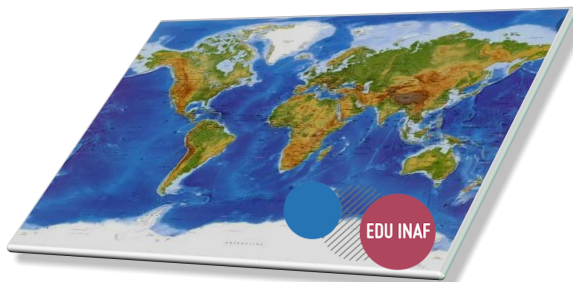


BUSSOLA

CON QUESTA BLU PUÒ ORIENTARSI
QUANDO VIAGGIA SULLA TERRA.
LA FRECCIA ROSSA GLI INDICHERÀ
SEMPRE IN QUALE DIREZIONE
ANDARE PER ARRIVARE AL POLO
NORD. NEGLI ALTRI PIANETI PERÒ NON
FUNZIONA ALLO STESSO MODO!

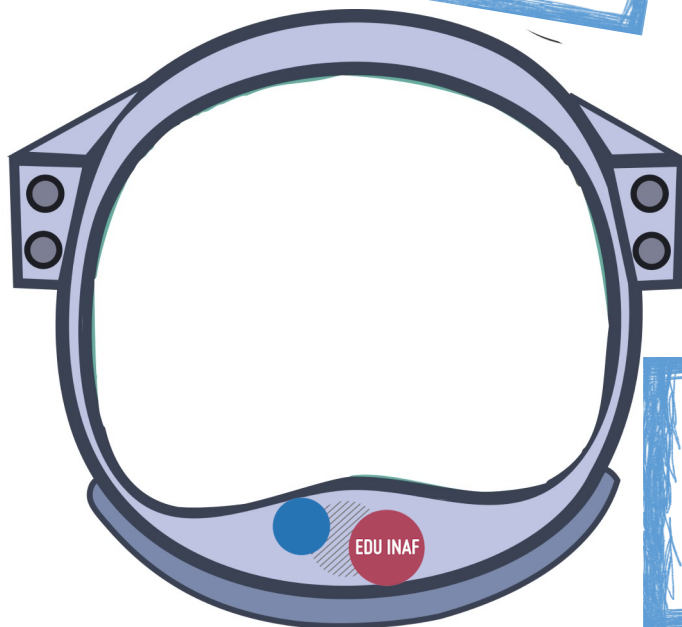
PLANISFERO

CON QUESTA CARTA GEOGRAFICA BLU
PUÒ ORIENTARSI PER INIZIARE IL SUO
VIAGGIO SUL NOSTRO PIANETA



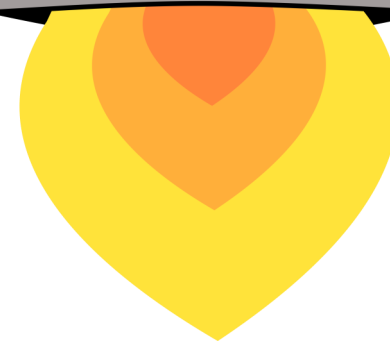
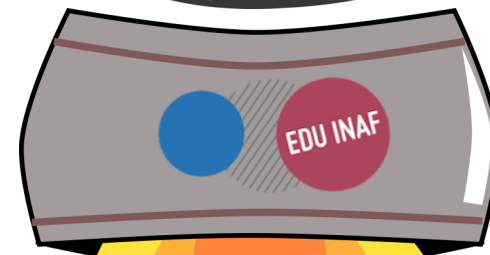
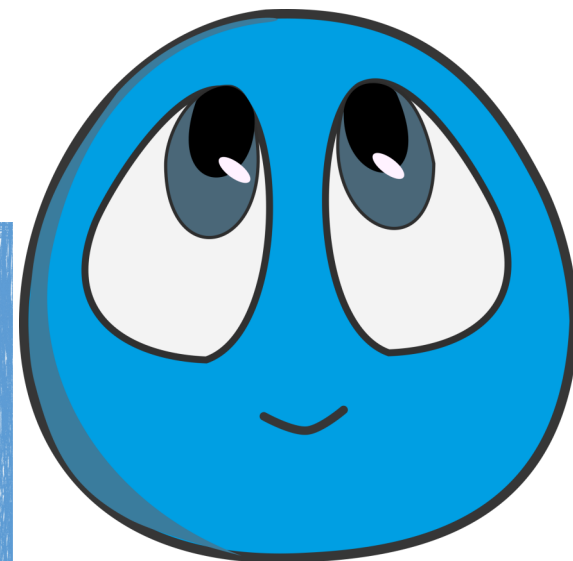
CASCO SPAZIALE

CON QUESTO BLU È PRONTO AD ESPLORARE
QUALUNQUE AMBIENTE SPAZIALE IN TUTTA
SICUREZZA!



REATTORE

CON QUESTO BLU PUÒ SFRECCIARE VELOCE COME UN
RAZZO E VIAGGIARE NELLO SPAZIO. CI VUOLE TANTA
ENERGIA PER LASCIARE IL NOSTRO PIANETA E UN
AEREO O UN PAIO DI ALI NON BASTEREBBERO PER
VOLARE TANTO IN ALTO, OLTRE L'ATMOSFERA .



GIOCA CON GLI STRUMENTI DI BLU

Risorse
Didattiche

EDU INAF

TANTE IDEE PER DIVERTIRSI E SCOPRIRE

I TOOLS SEGRETI DI BLU!

INAF

ISTITUTO NAZIONALE
DI ASTROFISICA
NATIONAL INSTITUTE
FOR ASTROPHYSICS

ABBINA LA DESCRIZIONE ALLO STRUMENTO GIUSTO

RITAGLIATE LE DIDASCALIE TOGLIENDO IL NOME DELLO STRUMENTO O COPRENDOLO (PER I PIÙ PICCOLI POTETE INVECE LASCIARLO VISIBILE). METTETE AL CENTRO DEL TAVOLO TUTTI GLI STRUMENTI E DA UN LATO TUTTE LE DIDASCALIE COPERTE.

A TURNO UN GIOCATORE (O UNA SQUADRA) GIRA E LEGGE UNA DIDASCALIA E LA ABBINA ALLO STRUMENTO CORRISPONDENTE. SE È CORRETTO VINCE LO STRUMENTO. QUANDO È RIMASTA UNA SOLA DIDASCALIA DISPONIBILE CHI HA GUADAGNATO PIÙ STRUMENTI VINCE.

EDU INAF

GIOCA CON BLU E I SUOI STRUMENTI

RITAGLIANDO GLI STRUMENTI CON ATTENZIONE RITAGLIANDO ANCHE LE PARTI CHE NELLA REALTÀ SONO TRASPARENTI (COME LA VISIERA DEL CASCO), POTRAI DIVERTIRTI A SOVRAPPORRE A BLU I VARI STRUMENTI COME SE LI INDOSSASSE O UTILIZZASSE VERAMENTE.

PUOI INVENTARTI COSÌ TANTE STORIE E NUOVE AVVENTURE PER BLU.

PUOI USARE UNA MACCHINA FOTOGRAFICA PER REALIZZARE UNA FOTO PER OGNI SCENA E POI MAGARI UN SIMPATICO VIDEO DOVE LA RACCONTI! ANCHE QUI IL LIMITE È SOLO...

EDU INAF

... LA TUA FANTASIA!

OGNI SCHEDA
PUÒ ESSERE UTILIZZATA COME
SEMPLICE MATERIALE DIDATTICO DA
LEGGERE E OSSERVARE.
SE RITAGLIATA IN OGNI SINGOLO
ELEMENTO (FIGURE E DIDASCALIE)
QUESTI POSSONO ESSERE UTILIZZATI
PER DIVERSI TIPI DI ATTIVITÀ LUDICHE
QUI PROPOSTE.
BUON DIVERTIMENTO!

REALIZZA UN LAPBOOK O UN SUPER POSTER

UNA VOLTA RITAGLIATO TUTTO IL MATERIALE PUOI UTILIZZARLO PER CREARE UN LAPBOOK, OVVERO UN LIBRO CON TANTE FINESTRELLE E PARTI DA RIPIEGARE PER CREARE UNA VERA E PROPRIA ENCICLOPEDIA DEGLI STRUMENTI DI BLU O UN POSTER GIGANTE CON TUTTE LE COSE PIÙ IMPORTANTI DA SAPERE SU QUESTI STRUMENTI...MAGARI FACENDO UNA TUA PICCOLA RICERCA. AVRAI BISOGNO SOLO DI CARTONCINO, FOGLI, FORBICI, COLLA E...

...TANTA CREATIVITÀ!

EDU INAF