



Il Mese della Scienza



*Quattro passi
nello spazio*





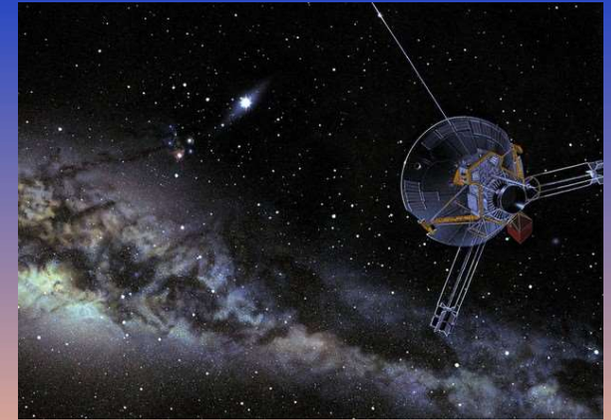
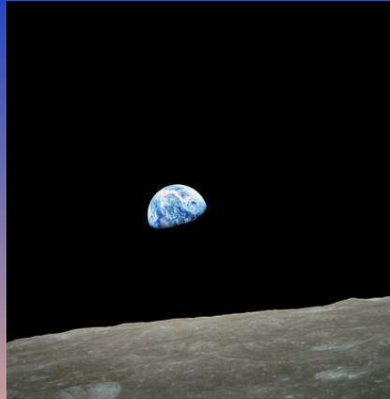
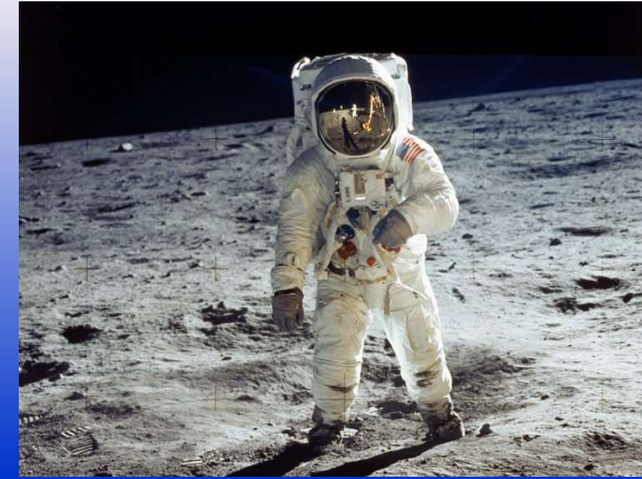
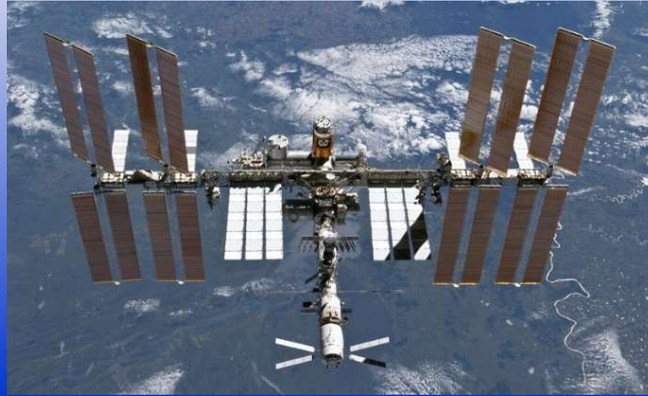
Non sappiamo con certezza quando l'uomo ha alzato lo sguardo verso il cielo sopra di lui cercando di interpretare i fenomeni osservabili.



Il disco di Nebra (età del Bronzo) rappresenta attualmente la più antica rappresentazione del cielo e codifica certamente un sapere molto più antico.



Il fascino che il cielo esercita su ciascuno di noi è innegabile: chi nella vita non si è mai soffermato a riflettere nel contemplare lo spettacolo offerto dagli oggetti celesti osservabili durante una notte serena e senza luna?



La curiosità verso ciò che sta oltre il blu della nostra atmosfera ha portato nei secoli a scoperte entusiasmanti e innovazioni tecnologiche e strumentali.

4 passi ...



...nello Spazio

Senza nessuna pretesa di completezza, il progetto propone un ideale viaggio che parte dal nostro pianeta visto dallo spazio e termina alla frontiera del Cosmo conosciuto, portando il visitatore a tu per tu con la conoscenza scientifica, l'esperimento, la congettura.

Il luogo in cui vi trovate: Laboratorio Aperto ex AEM



Il *Laboratorio Aperto di Modena* trova la sua sede nell'edificio in cui dal 1912 erano situate le Aziende Elettriche Municipalizzate (AEM), che si occupavano di gestire e potenziare la rete elettrica tramviaria cittadina. L'importante lavoro di riqualificazione urbana, realizzato dal Comune di Modena e terminato del 2017, ha restituito questo prezioso esempio di archeologia industriale alla comunità modenese, offrendo loro uno spazio di collaborazione, confronto e di innovazione.



Hanno lavorato per voi:



**Associazione Astrofili
G.B. Amici**



Francesca Carnevali

Fisica



**Andrea Bizzeti
Rossella Brunetti
Olindo Corradini
Stefano Decarlo
Milena Dondi
Enrico Garaldi
Diego Trancanelli
Nicholas Zanasi**



**Civico Planetario Martino
Enrico Artioli**

**Servizio Biblioteche
Emanuele Guaraldi
Angela Pacillo
Cinzia Pollicelli**



Chimica

**Gianantonio Battistuzzi
Gianluca Malvasi
Luca Rigamonti**



**Scienze della Vita
Ilaria Giovannini
Roberto Guidetti
Lorena Rebecchi**



**Scienze dell'Atmosfera
Sergio Teggi**

**Scienze della Terra
Milena Bertacchini
Simone Tagliati**



**“Il modo migliore di avvicinarsi alla scienza e’ quello di viverla
come un’avventura”**

Margherita Hack

