

Accademia di belle arti G. Carrara, Bergamo

Nuove tecnologie per l'Arte, Corso di Fotografia

Prof. Luca Andreoni, Assist. Alessandro Calabrese

Mars Beta

Questa mostra presenta i primi esiti ancora frammentari di una intensa ricerca che gli studenti del corso stanno portando avanti dall'inizio dell'anno, e che troverà forma compiuta nella mostra finale di giugno. È quindi una versione beta, ancora in progress, che più che raccogliere risultati definitivi offre una veduta su una parte dei lavori in corso.

Tema della ricerca è la colonizzazione di Marte, argomento che negli ultimi anni è uscito dalla fantascienza per entrare nella realtà, ed è già oggetto di grandi investimenti da parte delle più importanti agenzie spaziali mondiali e di grandi aziende private.

Gli studenti si stanno confrontando con tutto quello che questa nuova grande avventura umana potrà comportare: non solo dal punto di vista scientifico, ma anche sotto i tanti suoi altri complessi aspetti che riguardano la sopravvivenza dell'umanità, la fattibilità sociologica, politica, tecnologica e perfino psicologica di questa ormai prossima possibilità.

Il lavoro degli studenti si avvale della preziosa consulenza dell'Orto Botanico di Bergamo, all'interno di Big Picnic, un importante progetto internazionale sulle questioni della sicurezza alimentare (qui declinate in ambito marziano) e dell'Associazione Mars Planet, sezione italiana della Mars Society, organizzazione internazionale no profit che unisce un grande numero di figure di alto profilo nella ricerca spaziale dedicata a Marte. Al loro entusiasmo nel collaborare con noi va il nostro più sincero ringraziamento.

in collaborazione con:

