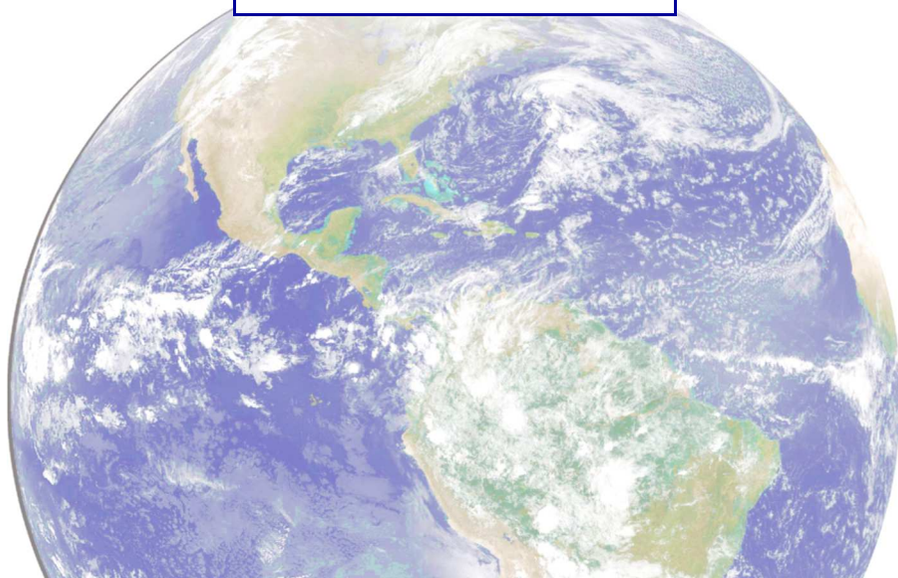


LICEO STATALE SCIENTIFICO E CLASSICO  
ETTORE MAJORANA  
DESIO (MB) - VIA GAETANA AGNESI 20  
WWW.LICEODESIO.EDU.IT



**LICEO SCIENTIFICO E CLASSICO  
E. MAJORANA - DESIO**

**eHAND  
exhibit**



**MERCOLEDI 10 E GIOVEDI 11 APRILE 2019  
IN VLLA TITTONI  
DESIO, VIA LAMPUGNANI**

**MOSTRA INTERATTIVA**  
**L'impatto delle attività antropiche sul pianeta Terra**  
**APERTA ALLE ALTRE SCUOLE  
E ALLA CITTADINANZA**



In occasione del meeting conclusivo del progetto europeo eHAND "effects of human activities on natural disasters", il Liceo Majorana organizza una mostra interattiva aperta alle altre scuole e alla cittadinanza sugli effetti delle attività antropiche dell'uomo sul nostro Pianeta, con particolare riferimento all'aumento esponenziale di disastri naturali e fenomeni estremi cui stiamo assistendo negli ultimi anni.

Attraverso exhibit, semplici esperimenti e giochi, gli studenti coinvolti nel progetto interagiranno con i visitatori per mostrare le evidenze scientifiche del nostro impatto sulla Terra, evidenziando come la scienza giochi un ruolo fondamentale sia nell'analisi e nella comprensione di quanto sta succedendo, sia nella possibile mitigazione di tali effetti.

Vi aspettiamo nei giorni

Mercoledì 10 Aprile 2019 ore 10.00 - 16.00

Giovedì 11 Aprile 2019 ore 08.00 - 14.00

presso la Villa Tittoni di Desio  
via Lampugnani

**INGRESSO LIBERO**

Per effettuare la visita con le classi  
è necessario prenotarsi a questo link

<http://bit.ly/eHANDexhibit>

Per informazioni scrivere a [ehand.project@gmail.com](mailto:ehand.project@gmail.com)

## **LE SALE DELLA MOSTRA IN VILLA TITTONI**

### **CAMBIAMENTO CLIMATICO**

**Riscaldamento globale**

**Fusione dei ghiacci**

**Innalzamento e riscaldamento dei mari**

**Eventi meteorologici estremi**

### **CATASTROFI NATURALI E INDOTTE**

**Terremoti Eruzioni Tsunami**

**Frane e alluvioni**

**Impatto di oggetti celesti**

### **MONTAGNE**

**Sentinelle del cambiamento**

### **BIODIVERSITÀ**

### **TESTIMONIANZE DAL PASSATO**

### **SPRECHI E RIFIUTI**

A cura degli studenti di alcune classi  
del liceo scientifico

e del liceo scientifico scienze applicate