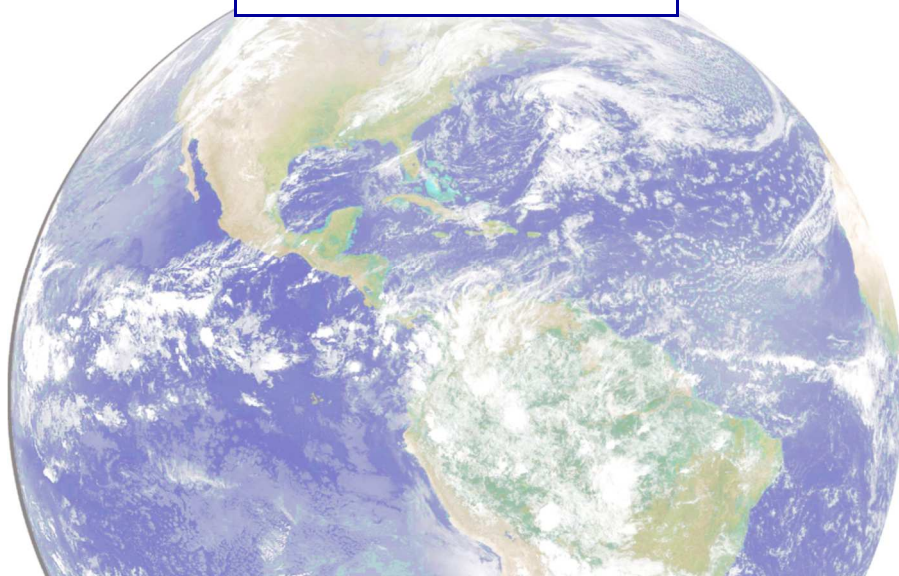


LICEO STATALE SCIENTIFICO E CLASSICO
ETTORE MAJORANA
DESIO (MB) - VIA GAETANA AGNESI 20
WWW.LICEODESIO.EDU.IT



**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

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