



IL PROGETTO POI

PensaOsservaImmagina!

LE FINALITÀ _ Il Circolo Culturale e Ricreativo Nuovi Orizzonti di Udine realizza ogni anno, fin dal 2011, un evento dedicato alla divulgazione scientifica con l'intento di avvicinare le persone ad argomenti che i luoghi comuni vogliono ostici ai più.

Con il progetto POI sono state coinvolte ancora di più le scuole, in particolare le classi terze, quarte e quinte delle scuole primarie, in quanto i giovani d'oggi avranno un ruolo fondamentale per la salvaguardia del nostro pianeta, ed è necessario che crescano con una mentalità nuova e orientata in tal senso.

Il titolo scelto, **“POI – Pensa Osserva Immagina”**, vuole creare un processo in cui siano i ragazzi stessi a darci spunti e idee per un nuovo equilibrio uomo-ambiente.

LE ATTIVITÀ PROGETTUALI _ Son divise in quattro fasi:

1 – Le camminate esplorative sul territorio, per conoscere l'ambiente in cui vivono i ragazzi e che generalmente non 'osservano' nella sua complessità fatta di aria, suolo, flora e fauna.

2 – La raccolta e ri-organizzazione della documentazione, per tematiche: tecniche (flora, fauna \ terra, aria), ecologiche ed etologiche, architettoniche e urbanistiche.

3 – L'analisi dei dati raccolti e fase progettuale/propositiva, dove i ragazzi hanno espresso una loro idea sulla situazione di oggi e progettato nuove forme di coesistenza dell'uomo e dei suoi interventi in relazione all'ambiente occupato e preesistente.

4 – La realizzazione di output audio/video/immagine, con le idee realizzate e la loro diffusione multimediale attraverso la pubblicazione su web e social network.

Pensare, Osservare, Immaginare, così nasce ogni creazione.

Pensare, ossia individuare il problema da risolvere.

Osservare, ossia studiare a fondo il problema.

Immaginare, ossia progettare una o più soluzioni per cercare di risolvere nel miglior modo possibile il problema.

Se prima non penso e non studio e non osservo, non potrò mai capire quale è il vero problema e cosa voglio e potrò fare per prima immaginare, e poi cercare e trovare una soluzione soddisfacente.

È così che lavora la scienza ed è anche così che lavora l'artista.

È così che agiscono tutti quelli che vogliono realizzare un futuro migliore. (G. Ganis)